

<b>UNIDADE ESCOLAR</b> COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		<b>CÓDIGO INEP</b> 52039730
<b>OBRA</b> COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO	<b>DATA</b> 16/05/2025	<b>CIDADE</b> TRINDADE
<b>ENDEREÇO</b> AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253		<b>CRE</b> CRE-TRINDADE

### **NOTA EXPLICATIVA ORÇAMENTÁRIA - GEPI**

Para a obra de COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO da unidade escolar COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO, foram elaboradas planilhas orçamentárias estimadas com as tabelas ONERADA e DESONERADA.

Foram utilizados como referência os preços vigentes publicados pela GOINFRA e SINAPI ou aqueles constantes das composições de custos unitários elaboradas pela Secretaria de Estado da Educação.

Após a elaboração das planilhas, verifica-se que a ONERADA é a mais vantajosa, e o prazo da intervenção estabelecido pelo cronograma físico financeiro é de 720 dias.

\*CONFORME ART.5 DA LEI FEDERAL 14.133/2021.

UNIDADE ESCOLAR COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		CÓDIGO INEP 52039730
OBRA COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		CIDADE TRINDADE
ENDEREÇO AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253		CRE CRE-TRINDADE
REFERÊNCIA GOINFRA E SINAPI - ONERADA	DATA 16/05/2025	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²) 5415,72

RESUMO GERAL DO ORÇAMENTO

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	PREÇO SEM BDI	PREÇO COM BDI	PARTICIP. (%)
1.	ADMINISTRATIVO	796.853,35	974.392,28	10,13
2.	CANTEIRO DE OBRAS	16.191,52	19.798,99	0,21
3.	SUBESTAÇÃO DE 300 KVA - A SER EXECUTADA NOS PRIMEIROS 90 DIAS DE OBRA	74.616,70	91.241,30	0,95
4.	ETAPA 1	2.065.428,65	2.525.606,15	26,26
5.	ETAPA 2	1.232.710,47	1.507.358,36	15,67
6.	ETAPA 02 - SALAS PROVISÓRIAS	237.235,63	290.091,73	3,02
7.	ETAPA 3	998.739,68	1.221.258,88	12,70
8.	ETAPA 4	1.457.736,02	1.782.519,61	18,54
9.	ETAPA 5	613.286,10	749.926,24	7,80
10.	ETAPA 6	371.819,92	454.661,40	4,72
TOTAL GERAL DO ORÇAMENTO (R\$)		7.864.618,04	9.616.854,94	100,00

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
-	GOINFRA		(sem código)	-		0,00	0,00	0,00	0,00
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO - COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO					-				7.864.618,04
1.			ADMINISTRATIVO		1,00				796.853,35
1.1.			SERVIÇOS PRELIMINARES						74.183,55
1.1.0.0.1.	GOINFRA	21301	PLACA DE OBRA PLOTADA EM CHAPA METÁLICA 26 , AFIXADA EM CAVALETES DE MADEIRA DE LEI (VIGOTAS 6X12CM) - PADRÃO GOINFRA	M2	7,50	366,63	3,38	370,01	2.775,07
1.1.0.0.2.	GOINFRA	20200	FERRAMENTAS (MANUAIS/ELÉTRICAS) E MATERIAL DE LIMPEZA PERMANENTE DA OBRA - ÁREAS EDIFICADAS/COBERTAS/FECHADAS	M2	1.301,64	6,85	0,00	6,85	8.916,23
1.1.0.0.3.	GOINFRA	21602	EPI/PGR/PCMSO/EXAMES/TREINAMENTOS/VISITAS - ÁREAS EDIFICADAS/COBERTAS/FECHADAS	M2	1.304,64	47,90	0,00	47,90	62.492,25
1.2.			ADMINISTRAÇÃO						454.248,00
1.2.0.0.1.	GOINFRA	250101	ENGENHEIRO - (OBRAS CIVIS)	H	2.400,00	0,00	99,51	99,51	238.824,00
1.2.0.0.2.	GOINFRA	250103	ENCARREGADO - (OBRAS CIVIS)	H	4.800,00	0,00	26,12	26,12	125.376,00
1.2.0.0.3.	GOINFRA	250105	ALMOXARIFE - (OBRAS CIVIS)	H	4.800,00	0,00	18,76	18,76	90.048,00
1.3.			DIVERSOS						268.421,80
1.3.0.0.1.	GOINFRA	271500	CAFE DA MANHA	RE	7.200,00	3,35	0,00	3,35	24.120,00
1.3.0.0.2.	GOINFRA	271502	CANTINA - (OBRAS CIVIS)	RE	7.200,00	22,50	0,00	22,50	162.000,00
1.3.0.0.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 060_SEE	VALE TRANSPORTE (RMTCT)	UN	14.400,00	4,30	0,00	4,30	61.920,00
1.3.0.0.4.	GOINFRA	270501	LIMPEZA FINAL DE OBRA - (OBRAS CIVIS)	M2	4.467,14	1,92	2,21	4,13	18.449,28
1.3.0.0.5.	GOINFRA	270804	PLACA DE INAUGURAÇÃO AÇO ESCOVADO 60 X 120 CM	UN	1,00	1.926,67	5,85	1.932,52	1.932,52
2.			CANTEIRO DE OBRAS		1,00				16.191,52
2.1.			SERVIÇOS PRELIMINARES						15.401,00
2.1.0.0.1.	GOINFRA	20212	BARRACÃO DE OBRAS PADRÃO GOINFRA ( BLOCOS,COBERTURAS,PASSARELAS E MÓVEIS), SEM ALOJAMENTO E LAVANDERIA , COM PINTURA, EM CONSONÂNCIA COM AS NR's, EM ESPECIAL A NR-18, INCLUSO INSTALAÇÕES ELÉTRICAS E HIDROSSANITÁRIAS - ( COM REAPROVEITAMENTO 1 VEZ ).	M2	50,82	232,22	70,83	303,05	15.401,00
2.2.			TRANSPORTES						790,52
2.2.0.0.1.	GOINFRA	30114	MOBILIZAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS - INCLUSIVE CARGA E DESCARGA E A HORA IMPRODUTIVA DO CAMINHÃO - ( EXCLUSO O TRANSPORTE )	UN	1,00	213,72	181,54	395,26	395,26
2.2.0.0.2.	GOINFRA	30116	DESMOBILIZAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS - INCLUSIVE CARGA E DESCARGA E A HORA IMPRODUTIVA DO CAMINHÃO - ( EXCLUSO O TRANSPORTE )	UN	1,00	213,72	181,54	395,26	395,26
3.			SUBESTAÇÃO DE 300 KVA - A SER EXECUTADA NOS PRIMEIROS 90 DIAS DE OBRA		1,00				74.616,70
3.1.			SERVIÇO EM TERRA						643,06
3.1.0.0.1.	GOINFRA	70633	CAIXA DE PASSAGEM - ESCAVAÇÃO MANUAL / REATERRO/ APILOAMENTO DO FUNDO	M3	0,67	0,00	50,08	50,08	33,55
3.1.0.0.2.	GOINFRA	70638	CAIXA DE PASSAGEM - LASTRO DE CONCRETO 20 MPA E=5CM PARA O FUNDO	M3	0,03	406,29	446,00	852,29	25,56
3.1.0.0.3.	GOINFRA	70635	CAIXA DE PASSAGEM - ALVENARIA DE 1/2 VEZ COM REVESTIMENTO INTERNO EM REBOCO PAULISTA A-14	M2	3,20	64,33	92,69	157,02	502,46
3.1.0.0.4.	GOINFRA	70634	CAIXA DE PASSAGEM - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	M2	0,64	69,51	20,17	89,68	57,39
3.1.0.0.5.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	0,84	1,56	0,00	1,56	1,31
3.1.0.0.6.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	8,35	2,73	0,00	2,73	22,79
3.2.			TRANSPORTES						648,04
3.2.0.0.1.	GOINFRA	30110	TRANSPORTE DE MATERIAIS/EQUIPAMENTOS/OUTROS ( INCLUSIVE OS DA MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO ) - CAMINHÃO CARROCERIA MADEIRA 15 T ( INCLUSO NO VALOR O RETORNO )	TKM	953,00	0,68	0,00	0,68	648,04
3.3.			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS						73.325,60
3.3.0.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 853_SEE	POSTE TIPO DÚPLO T - DT 11/(800 a 1000) (m/daN) SEM FUNDAÇÃO (SINAPI)	UN	1,00	2.536,65	0,00	2.536,65	2.536,65
3.3.0.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 114_SEE	CRUZETA DE CONCRETO ARMADO BECO TIPO L - 1.700 mm (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	195,00	16,00	211,00	211,00
3.3.0.0.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-311	Fornecimento e colocação de parafuso cabeça quadrada 16 x 400mm - baseado em ORSE (2917) e AGETOP CIVIL (071841)	UN	3,00	19,70	0,25	19,95	59,85
3.3.0.0.4.	GOINFRA	70218	ARAME DE AÇO GALVANIZADO Nº 12 BWG	M	10,00	0,74	1,62	2,36	23,60
3.3.0.0.5.	GOINFRA	71833	PARA RAIOS DISTRIBUIDOR POLIMÉRICO ÓXIDO DE ZINCO S/CENTELHADOR C/ DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO 15KV.10KA	UN	3,00	210,62	60,04	270,66	811,98
3.3.0.0.6.	COMPOSIÇÃO	COMP 663_SEE	GANCHO OLHAL (SINAPI + GOINFRA)	UN	3,00	17,93	10,00	27,93	83,79
3.3.0.0.7.	GOINFRA	70204	ALÇA PRÉ-FORMADA DE DISTRIBUIÇÃO CA/CAA 4 AWG	UN	3,00	3,30	10,00	13,30	39,90
3.3.0.0.8.	GOINFRA	70519	CABO DE COBRE XLPE (90°C) 15 KV - 50 MM2	M	50,00	87,51	6,19	93,70	4.685,00
3.3.0.0.9.	GOINFRA	71795	OLHAL PARA PARAFUSO	UN	3,00	17,59	12,00	29,59	88,77
3.3.0.0.10.	GOINFRA	71750	MANILHA-SAPATILHA EM AÇO GALVANIZADO	UN	3,00	19,74	16,00	35,74	107,22
3.3.0.0.11.	GOINFRA	70250	ARRUELA QUADRADA EM ACO GALVANIZADO 3X38X38MM FURO 18MM	UN	2,00	1,45	0,00	1,45	2,90
3.3.0.0.12.	GOINFRA	71980	PORCA QUADRADA DE ACO GALVANIZADO 16 X 2	UN	2,00	1,29	0,25	1,54	3,08
3.3.0.0.13.	COMPOSIÇÃO	COMP 409_SEE	PARAFUSO M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 150 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA (GOINFRA + SINAPI)	UN	11,00	11,94	0,35	12,29	135,19
3.3.0.0.14.	GOINFRA	71980	PORCA QUADRADA DE ACO GALVANIZADO 16 X 2	UN	8,00	1,29	0,25	1,54	12,32
3.3.0.0.15.	COMPOSIÇÃO	COMP 397_SEE	CONECTOR CUNHA PARA CABO 50MM2 (GOINFRA + COT)	UN	3,00	6,40	16,00	22,40	67,20
3.3.0.0.16.	SINAPI	101946	QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA PARA 1 MEDIDOR DE SOBREPOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	95,88	58,52	154,40	154,40
3.3.0.0.17.	GOINFRA	71708	LUVA EM AÇO GALVANIZADO DIÂMETRO 4"	UN	1,00	36,50	22,01	58,51	58,51
3.3.0.0.18.	GOINFRA	70507	CABECOTE DE LIGA DE ALUMINIO DIAM. 4"	UN	2,00	45,07	22,01	67,08	134,16
3.3.0.0.19.	GOINFRA	81737	CURVA 90 GRAUS LONGA DIAM. 100 MM (ESGOTO)	UN	4,00	46,70	18,00	64,70	258,80
3.3.0.0.20.	GOINFRA	71476	ISOLADOR DE ANCORAGEM POLIMÉRICO 15KV	UN	3,00	88,33	8,00	96,33	288,99
3.3.0.0.21.	GOINFRA	72370	SUPORTE PARA TRANSFORMADOR EM POSTE DE CONCRETO CIRCULAR	UN	2,00	245,32	60,04	305,36	610,72
3.3.0.0.22.	GOINFRA	71761	MURETA DE MEDIÇÃO EM ALVENARIA 1 1/2 V.(35CM) REBOCADA, C/ PINTURA ACRÍLICA E LAJE EM CONCRETO 20MPA MALHA 8.0MM CADA 10CM REVESTIDA C/ARGAMASSA 1:3 C/ IMPERMEABILIZANTE	M2	3,72	254,30	212,71	467,01	1.737,27
3.3.0.0.23.	GOINFRA	70544	CABO DE COBRE NU 50 MM2 (2,25 M/KG)	M	25,00	40,32	6,79	47,11	1.177,75
3.3.0.0.24.	GOINFRA	71218	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO DIÂMETRO 4" - PESADO	M	20,00	100,28	80,06	180,34	3.606,80
3.3.0.0.25.	SINAPI	102108	TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO, 300 KVA, TRIFÁSICO, 60 HZ, CLASSE 15 KV, IMERSO EM ÓLEO MINERAL, INSTALAÇÃO EM POSTE (NÃO INCLUSO SUPORTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2020	UN	1,00	40.142,88	407,54	40.550,42	40.550,42
3.3.0.0.26.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-351	DISJUNTOR TRIPOLAR DIN 500A - BASEADO EM ORSE (10326)	UN	1,00	3.082,07	80,06	3.162,13	3.162,13
3.3.0.0.27.	COMPOSIÇÃO	COMP 501_SEE	CONECTOR CUNHA COM ESTRIBO PARA CABO 50MM2 (GOINFRA + SINAPI)	UN	5,00	15,15	16,00	31,15	155,75
3.3.0.0.28.	GOINFRA	70635	CAIXA DE PASSAGEM - ALVENARIA DE 1/2 VEZ COM REVESTIMENTO INTERNO EM REBOCO PAULISTA A-14	M2	3,20	64,33	92,69	157,02	502,46



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
3.3.0.0.29.	GOINFRA	70634	CAIXA DE PASSAGEM - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	M2	0,64	69,51	20,17	89,68	57,39
3.3.0.0.30.	GOINFRA	71742	LUVA PVC ROSQUEAVEL DIAMETRO 1"	UN	3,00	2,32	2,00	4,32	12,96
3.3.0.0.31.	GOINFRA	71142	CURVA DE 90 GRAUS DE PVC RIGIDO DIAM. 1"	UN	2,00	3,89	5,20	9,09	18,18
3.3.0.0.32.	GOINFRA	71202	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO DIAMETRO 1"	M	8,00	9,55	8,00	17,55	140,40
3.3.0.0.33.	GOINFRA	71380	HASTE REVESTIDA COBRE(COPPERWELD) 5/8" X 2,40 M C/CONECTOR	UN	5,00	118,04	12,00	130,04	650,20
3.3.0.0.34.	SINAPI	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	1,00	50,67	6,03	56,70	56,70
3.3.0.0.35.	COMPOSIÇÃO	COMP 567_SEE	TAMPA DE FERRO FUNDIDO 300MM PARA CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO (GOINFRA + SINAPI)	UN	1,00	97,51	15,77	113,28	113,28
3.3.0.0.36.	SINAPI	92996	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 150 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	56,00	163,97	6,57	170,54	9.550,24
3.3.0.0.37.	COMPOSIÇÃO	COMP 197_SEE	POSTE - FUNDAÇÃO EM CONCRETO SIMPLES DO ENGASTAMENTO DA BASE DOS POSTES DE SEÇÃO DE BASE 1000 MM ( DIAM. 1200MM) (GOINFRA)	M	1,27	501,72	647,61	1.149,33	1.459,64
4.			ETAPA 1		1,00				2.065.428,65
4.1.			SERVIÇOS PRELIMINARES						59.516,64
4.1.1.			FECHAMENTO DE OBRA						4.690,86
4.1.1.0.1.	SINAPI	98459	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024	M2	47,44	61,87	25,01	86,88	4.121,58
4.1.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 931_SEE	REMOÇÃO DE TAPUME COM REAPROVEITAMENTO (GOINFRA)	M2	47,44	0,00	12,00	12,00	569,28
4.1.2.			DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES						54.825,78
4.1.2.0.1.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	380,03	67,56	42,20	109,76	41.712,09
4.1.2.0.2.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	3,97	67,56	42,20	109,76	435,63
4.1.2.0.3.	SINAPI	97632	DEMOLIÇÃO DE RODAPÉ CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M	12,64	0,77	1,94	2,71	34,25
4.1.2.0.4.	SINAPI	97647	REMOÇÃO DE TELHAS DE FIBROCIMENTO METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	336,76	1,07	2,60	3,67	1.235,90
4.1.2.0.5.	SINAPI	97650	REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	336,76	2,35	5,59	7,94	2.673,87
4.1.2.0.6.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	394,48	0,00	5,91	5,91	2.331,37
4.1.2.0.7.	GOINFRA	20118	DEMOLIÇÃO MANUAL ALVENARIA TIJOLO SEM REAPROVEITAMENTO COM TRANSPORTE ATE CAÇAMBA E CARGA	M3	41,12	0,00	42,80	42,80	1.759,93
4.1.2.0.8.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	207,07	0,00	5,91	5,91	1.223,78
4.1.2.0.9.	GOINFRA	20115	DEMOLIÇÃO MANUAL DE REVESTIMENTOS COM AZULEJO COM TRANSPORTE ATE CAÇAMBA E CARGA	M2	330,77	0,00	4,27	4,27	1.412,38
4.1.2.0.10.	SINAPI	97664	REMOÇÃO DE ACESSÓRIOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	2,00	0,44	1,18	1,62	3,24
4.1.2.0.11.	SINAPI	97664	REMOÇÃO DE ACESSÓRIOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	6,00	0,44	1,18	1,62	9,72
4.1.2.0.12.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-615	Remoção de reservatório até 5000 litros - BASEADO EM CPOS/CDHU (04.30.100)	UN	2,00	0,00	600,45	600,45	1.200,90
4.1.2.0.13.	GOINFRA	20139	DEMOLIÇÃO MANUAL DE BANCADA COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	1,00	0,00	4,27	4,27	4,27
4.1.2.0.14.	GOINFRA	20147	DEMOLIÇÃO MANUAL DE FORRO PVC, INCLUSIVE ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	50,79	0,00	4,95	4,95	251,41
4.1.2.0.15.	COMPOSIÇÃO	COMP 010_SEE	DEMOLIÇÃO DE GRADE/GRELHA/CORRIMÃO/GUARDA CORPO - METÁLICO (GOINFRA)	M2	33,96	0,00	6,84	6,84	232,28
4.1.2.0.16.	GOINFRA	20106	REMOÇÃO MANUAL DE JANELA OU PORTAL COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	10,25	0,00	6,84	6,84	70,11
4.1.2.0.17.	GOINFRA	20106	REMOÇÃO MANUAL DE JANELA OU PORTAL COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	22,55	0,00	6,84	6,84	154,24
4.1.2.0.18.	GOINFRA	20137	REMOÇÃO MANUAL DE BACIA SANITÁRIA COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	UN	3,00	0,00	4,27	4,27	12,81
4.1.2.0.19.	GOINFRA	20138	REMOÇÃO MANUAL DE LAVATÓRIO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	UN	3,00	0,00	5,69	5,69	17,07
4.1.2.0.20.	GOINFRA	20146	REMOÇÃO MANUAL DE MICTÓRIO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	UN	2,00	0,00	5,69	5,69	11,38
4.1.2.0.21.	SINAPI	97663	REMOÇÃO DE LOUÇAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	2,00	3,80	9,25	13,05	26,10
4.1.2.0.22.	SINAPI	97663	REMOÇÃO DE LOUÇAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	1,00	3,80	9,25	13,05	13,05
4.2.			TRANSPORTES						15.855,19
4.2.1.			BOTA FORA - DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES						12.168,71
4.2.1.0.1.	GOINFRA	30101	TRANSPORTE DE ENTULHO EM CAMINHÃO INCLUSO A CARGA MANUAL	M3	246,48	38,73	10,64	49,37	12.168,71
4.2.2.			BOTA FORA - MOVIMENTAÇÃO DE TERRA REFERENTE AOS REPAROS ESTRUTURAIS						65,16
4.2.2.0.1.	GOINFRA	30101	TRANSPORTE DE ENTULHO EM CAMINHÃO INCLUSO A CARGA MANUAL	M3	1,32	38,73	10,64	49,37	65,16
4.2.3.			TRANSPORTE DE TELHA TERMOISOLANTE						3.621,32
4.2.3.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 1005_SEE	TRANSPORTE PARA TELHA TERMOISOLANTE COLONIAL 0,43MM, ISOESTE OU SIMILAR DE VARZEA GRANDE - MT PARA O LOCAL DE APLICAÇÃO - CONSIDERAR A DISTÂNCIA EM KM/1000 (COT)	M2.KM/1000	564,07	6,42	0,00	6,42	3.621,32
4.3.			SERVIÇO EM TERRA						44.243,87
4.3.1.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CARGA E TRANSPORTE - TUBULAÇÕES						1.059,37
4.3.1.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	135,54	1,56	0,00	1,56	211,44
4.3.1.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	310,60	2,73	0,00	2,73	847,93
4.3.2.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIOS						1.327,70
4.3.2.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	12,43	0,00	37,92	37,92	471,42
4.3.2.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APOIAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	24,86	0,00	2,91	2,91	72,35
4.3.2.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	0,75	194,72	45,48	240,20	179,16
4.3.2.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	12,17	8,78	12,89	21,67	263,71
4.3.2.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	62,16	1,37	3,18	4,55	282,82
4.3.2.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	2,02	1,56	0,00	1,56	3,14
4.3.2.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	20,18	2,73	0,00	2,73	55,10
4.3.3.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - ELÉTRICA						445,44
4.3.3.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	3,90	0,00	37,92	37,92	147,88
4.3.3.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APOIAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	7,80	0,00	2,91	2,91	22,69

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
4.3.3.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	0,23	194,72	45,48	240,20	56,20
4.3.3.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	3,88	8,78	12,89	21,67	84,00
4.3.3.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	26,00	1,37	3,18	4,55	118,30
4.3.3.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	0,57	1,56	0,00	1,56	0,88
4.3.3.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	5,68	2,73	0,00	2,73	15,49
4.3.4.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - HIDROSSANITÁRIO						9.462,77
4.3.4.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	82,46	0,00	37,92	37,92	3.126,69
4.3.4.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APOLOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	164,91	0,00	2,91	2,91	479,88
4.3.4.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	4,95	194,72	45,48	240,20	1.188,34
4.3.4.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	77,70	8,78	12,89	21,67	1.683,74
4.3.4.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	549,70	1,37	3,18	4,55	2.501,13
4.3.4.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	16,74	1,56	0,00	1,56	26,10
4.3.4.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	167,36	2,73	0,00	2,73	456,89
4.3.5.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CAIXAS DE HIDROSSANITÁRIO						1.315,64
4.3.5.0.1.	GOINFRA	81833	CAIXA DE INSPEÇÃO - ESCAVAÇÃO MANUAL / REATERRO/ APOLOAMENTO DO FUNDO	M3	8,98	0,00	50,08	50,08	449,71
4.3.5.0.2.	GOINFRA	81830	CAIXA DE INSPEÇÃO - LASTRO DE CONCRETO (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE) 20 MPA E=5CM PARA O FUNDO	M3	0,62	428,32	446,00	874,32	542,07
4.3.5.0.3.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	11,22	1,56	0,00	1,56	17,50
4.3.5.0.4.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	112,22	2,73	0,00	2,73	306,36
4.3.6.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CAIXAS DE DRENAGEM						2.349,28
4.3.6.0.1.	GOINFRA	81833	CAIXA DE INSPEÇÃO - ESCAVAÇÃO MANUAL / REATERRO/ APOLOAMENTO DO FUNDO	M3	19,86	0,00	50,08	50,08	994,58
4.3.6.0.2.	GOINFRA	81830	CAIXA DE INSPEÇÃO - LASTRO DE CONCRETO (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE) 20 MPA E=5CM PARA O FUNDO	M3	0,73	428,32	446,00	874,32	638,25
4.3.6.0.3.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	24,83	1,56	0,00	1,56	38,73
4.3.6.0.4.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	248,25	2,73	0,00	2,73	677,72
4.3.7.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - DRENAGEM						10.645,27
4.3.7.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	124,64	0,00	37,92	37,92	4.726,44
4.3.7.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APOLOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	191,84	0,00	2,91	2,91	558,25
4.3.7.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	5,76	194,72	45,48	240,20	1.382,40
4.3.7.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	38,47	8,78	12,89	21,67	833,71
4.3.7.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	584,50	1,37	3,18	4,55	2.659,47
4.3.7.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	113,06	1,56	0,00	1,56	176,36
4.3.7.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	113,06	2,73	0,00	2,73	308,64
4.3.8.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - LABORATÓRIO - BLOCOS						1.131,51
4.3.8.0.1.	GOINFRA	50901	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)	M3	15,94	0,00	48,02	48,02	765,43
4.3.8.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	9,83	1,83	4,72	6,55	64,38
4.3.8.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APOLOAMENTO MECÂNICO	M3	8,57	0,59	3,58	4,17	35,73
4.3.8.0.4.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	9,22	1,56	0,00	1,56	14,38
4.3.8.0.5.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	92,16	2,73	0,00	2,73	251,59
4.3.9.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - LABORATÓRIO - BALDRAMES						358,36
4.3.9.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	6,28	0,00	37,92	37,92	238,13
4.3.9.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	4,50	1,83	4,72	6,55	29,47
4.3.9.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APOLOAMENTO MECÂNICO	M3	4,26	0,59	3,58	4,17	17,76
4.3.9.0.4.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	2,53	1,56	0,00	1,56	3,94
4.3.9.0.5.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	25,30	2,73	0,00	2,73	69,06
4.3.10.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - LABORATÓRIO - ESTACAS ESCAVADAS MECANICAMENTE						651,02
4.3.10.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	22,56	1,56	0,00	1,56	35,19
4.3.10.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	225,58	2,73	0,00	2,73	615,83
4.3.11.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COBERTURA 09 - PISO ARMADO						51,06
4.3.11.0.1.	SINAPI	97083	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2021	M2	14,76	1,08	2,38	3,46	51,06
4.3.12.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COBERTURA 18 - PISO ARMADO						281,19
4.3.12.0.1.	SINAPI	97083	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2021	M2	81,27	1,08	2,38	3,46	281,19
4.3.13.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COBERTURA 5 - PISO ARMADO						23,73
4.3.13.0.1.	SINAPI	97083	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2021	M2	6,86	1,08	2,38	3,46	23,73
4.3.14.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COZINHA - BLOCOS						1.892,78
4.3.14.0.1.	GOINFRA	50901	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)	M3	26,90	0,00	48,02	48,02	1.291,73
4.3.14.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	16,04	1,83	4,72	6,55	105,06
4.3.14.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APOLOAMENTO MECÂNICO	M3	14,87	0,59	3,58	4,17	62,00
4.3.14.0.4.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	15,04	1,56	0,00	1,56	23,46
4.3.14.0.5.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	150,38	2,73	0,00	2,73	410,53
4.3.15.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CONTENÇÃO DA COZINHA - BLOCOS						980,58
4.3.15.0.1.	GOINFRA	50901	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)	M3	13,10	0,00	48,02	48,02	629,06
4.3.15.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	10,88	1,83	4,72	6,55	71,26
4.3.15.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APOLOAMENTO MECÂNICO	M3	6,03	0,59	3,58	4,17	25,14



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024                      ONERADA	DEZ/2024                      ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
4.3.15.0.4.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	8,84	1,56	0,00	1,56	13,79
4.3.15.0.5.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	88,40	2,73	0,00	2,73	241,33
4.3.16.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COZINHA - ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE						1.176,04
4.3.16.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	40,75	1,56	0,00	1,56	63,57
4.3.16.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	407,50	2,73	0,00	2,73	1.112,47
4.3.17.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COZINHA - ESTACA ESCAVADA MANUALMENTE						836,38
4.3.17.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	28,98	1,56	0,00	1,56	45,20
4.3.17.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	289,81	2,73	0,00	2,73	791,18
4.3.18.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COBERTURA 1 E 5 - BLOCOS						4.966,36
4.3.18.0.1.	GOINFRA	50901	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)	M3	71,94	0,00	48,02	48,02	3.454,55
4.3.18.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	39,76	1,83	4,72	6,55	260,42
4.3.18.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APILOAMENTO MECÂNICO	M3	42,12	0,59	3,58	4,17	175,64
4.3.18.0.4.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	37,28	1,56	0,00	1,56	58,15
4.3.18.0.5.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	372,75	2,73	0,00	2,73	1.017,60
4.3.19.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - AMBIENTES NOVOS - BALDRAMES						617,44
4.3.19.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	10,47	0,00	37,92	37,92	397,02
4.3.19.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	9,98	1,83	4,72	6,55	65,36
4.3.19.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APILOAMENTO MECÂNICO	M3	6,98	0,59	3,58	4,17	29,10
4.3.19.0.4.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	4,36	1,56	0,00	1,56	6,80
4.3.19.0.5.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	43,65	2,73	0,00	2,73	119,16
4.3.20.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - AMBIENTES NOVOS - ESTACA ESCAVADA MANUALMENTE						268,76
4.3.20.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	9,31	1,56	0,00	1,56	14,52
4.3.20.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	93,13	2,73	0,00	2,73	254,24
4.3.21.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - RAMPAS - PISO ARMADO						313,92
4.3.21.0.1.	SINAPI	97083	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2021	M2	90,73	1,08	2,38	3,46	313,92
4.3.22.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - RAMPAS - BALDRAMES						442,81
4.3.22.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	7,69	0,00	37,92	37,92	291,60
4.3.22.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	5,70	1,83	4,72	6,55	37,33
4.3.22.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APILOAMENTO MECÂNICO	M3	5,13	0,59	3,58	4,17	21,39
4.3.22.0.4.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	3,21	1,56	0,00	1,56	5,00
4.3.22.0.5.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	32,05	2,73	0,00	2,73	87,49
4.3.23.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - SAPATAS - CONTENÇÃO EM L						51,72
4.3.23.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	0,88	0,00	37,92	37,92	33,36
4.3.23.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	0,83	1,83	4,72	6,55	5,43
4.3.23.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APILOAMENTO MECÂNICO	M3	0,58	0,59	3,58	4,17	2,41
4.3.23.0.4.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	0,36	1,56	0,00	1,56	0,56
4.3.23.0.5.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	3,65	2,73	0,00	2,73	9,96
4.3.24.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - PISO DE GRANITINA						1.697,22
4.3.24.0.1.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	502,14	0,00	2,91	2,91	1.461,22
4.3.24.0.2.	GOINFRA	40905	APILOAMENTO MECÂNICO	M2	502,14	0,11	0,36	0,47	236,00
4.3.25.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - PISO DE CONCRETO						1.897,52
4.3.25.0.1.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	561,40	0,00	2,91	2,91	1.633,67
4.3.25.0.2.	GOINFRA	40905	APILOAMENTO MECÂNICO	M2	561,40	0,11	0,36	0,47	263,85
4.4.			FUNDAÇÕES E SONDAGENS						262.957,47
4.4.1.			LABORATÓRIO - BLOCOS						7.896,04
4.4.1.0.1.	GOINFRA	52004	ACO CA 50-A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	173,00	7,74	3,19	10,93	1.890,89
4.4.1.0.2.	GOINFRA	52005	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	78,00	7,72	3,19	10,91	850,98
4.4.1.0.3.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	0,49	579,55	260,03	839,58	411,39
4.4.1.0.4.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	7,23	599,76	0,00	599,76	4.336,26
4.4.1.0.5.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	7,23	0,10	43,68	43,78	316,52
4.4.1.0.6.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.4.2.			LABORATÓRIO - BALDRAMES						6.059,05
4.4.2.0.1.	GOINFRA	60191	FORMA DE TABUA CINTA BALDRAME U=8 VEZES	M2	47,91	22,69	12,19	34,88	1.671,10
4.4.2.0.2.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	0,22	579,55	260,03	839,58	184,70
4.4.2.0.3.	GOINFRA	52014	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	36,00	9,41	2,79	12,20	439,20
4.4.2.0.4.	GOINFRA	52005	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	125,00	7,72	3,19	10,91	1.363,75
4.4.2.0.5.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	3,59	599,76	0,00	599,76	2.153,13
4.4.2.0.6.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	3,59	0,10	43,68	43,78	157,17
4.4.2.0.7.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.4.3.			LABORATÓRIO - ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE						28.747,41
4.4.3.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-607	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO -BASEADO EM SUDECAP (04.04.01)	UN	1,00	2.000,00	0,00	2.000,00	2.000,00
4.4.3.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 723_SEE	ESTACA MECANICAMENTE ESCAVADA DE DIAM.30 CM SEM FERRO COM CONCRETO USINADO DE FCK=20 MPA (GOINFRA + SINAPI)	M	255,30	75,40	5,61	81,01	20.681,85
4.4.3.0.3.	GOINFRA	52003	ACO CA-50A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	121,21	7,76	3,19	10,95	1.327,24
4.4.3.0.4.	SINAPI	95577	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_09/2021_PS	KG	395,83	9,42	0,98	10,40	4.116,63
4.4.3.0.5.	SINAPI	95602	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE 41 CM A 60 CM. AF_05/2021	UN	23,00	8,33	18,70	27,03	621,69
4.4.4.			PISO ARMADO - COBERTURA 09						2.095,88

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
4.4.4.0.1.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	1,48	599,76	0,00	599,76	887,64
4.4.4.0.2.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	1,48	0,10	43,68	43,78	64,79
4.4.4.0.3.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.4.4.0.4.	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	M2	1,62	28,46	25,20	53,66	86,92
4.4.4.0.5.	SINAPI	97093	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-283. AF_09/2021	KG	66,46	10,78	0,50	11,28	749,66
4.4.4.0.6.	GOINFRA	51027	LASTRO DE BRITA (OBRAS CIVIS)	M3	0,74	192,66	29,56	222,22	163,99
4.4.4.0.7.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M2	14,76	2,06	0,19	2,25	33,21
4.4.4.0.8.	COMPOSIÇÃO	COMP 006_SEE	JUNTA PLASTICA DE DILATAÇAO PARA PISOS, COR CINZA, 17 X 3 MM (ALTURA X ESPESSURA) - INSTALADA SEM CORTE (GOINFRA + SINAPI)	M	6,88	1,47	1,39	2,86	19,67
4.4.5.			PISO ARMADO - COBERTURA 18						15.860,90
4.4.5.0.1.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	8,13	599,76	0,00	599,76	4.876,04
4.4.5.0.2.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	8,13	0,10	43,68	43,78	355,93
4.4.5.0.3.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.4.5.0.4.	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	M2	5,04	28,46	25,20	53,66	270,44
4.4.5.0.5.	SINAPI	97093	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-283. AF_09/2021	KG	801,28	10,78	0,50	11,28	9.038,43
4.4.5.0.6.	GOINFRA	51027	LASTRO DE BRITA (OBRAS CIVIS)	M3	4,06	192,66	29,56	222,22	902,99
4.4.5.0.7.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M2	81,27	2,06	0,19	2,25	182,85
4.4.5.0.8.	COMPOSIÇÃO	COMP 006_SEE	JUNTA PLASTICA DE DILATAÇAO PARA PISOS, COR CINZA, 17 X 3 MM (ALTURA X ESPESSURA) - INSTALADA SEM CORTE (GOINFRA + SINAPI)	M	50,43	1,47	1,39	2,86	144,22
4.4.6.			PISO ARMADO - COBERTURA 15						1.218,78
4.4.6.0.1.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	0,69	599,76	0,00	599,76	413,83
4.4.6.0.2.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	0,69	0,10	43,68	43,78	30,20
4.4.6.0.3.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.4.6.0.4.	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	M2	2,13	28,46	25,20	53,66	114,29
4.4.6.0.5.	SINAPI	97093	ARMAÇÃO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, COM USO DE TELA Q-283. AF_09/2021	KG	37,04	10,78	0,50	11,28	417,81
4.4.6.0.6.	GOINFRA	51027	LASTRO DE BRITA (OBRAS CIVIS)	M3	0,34	192,66	29,56	222,22	76,22
4.4.6.0.7.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M2	6,86	2,06	0,19	2,25	15,43
4.4.6.0.8.	COMPOSIÇÃO	COMP 006_SEE	JUNTA PLASTICA DE DILATAÇAO PARA PISOS, COR CINZA, 17 X 3 MM (ALTURA X ESPESSURA) - INSTALADA SEM CORTE (GOINFRA + SINAPI)	M	21,33	1,47	1,39	2,86	61,00
4.4.7.			COZINHA - BLOCOS						39.798,81
4.4.7.0.1.	GOINFRA	52004	ACO CA 50-A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	348,00	7,74	3,19	10,93	3.803,64
4.4.7.0.2.	GOINFRA	52005	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	10,00	7,72	3,19	10,91	109,10
4.4.7.0.3.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	0,80	579,55	260,03	839,58	671,66
4.4.7.0.4.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	54,58	599,76	0,00	599,76	32.734,90
4.4.7.0.5.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	54,58	0,10	43,68	43,78	2.389,51
4.4.7.0.6.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.4.8.			CONTENÇÃO DA COZINHA - BLOCOS						10.022,71
4.4.8.0.1.	GOINFRA	52004	ACO CA 50-A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	189,00	7,74	3,19	10,93	2.065,77
4.4.8.0.2.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	0,54	579,55	260,03	839,58	453,37
4.4.8.0.3.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	11,52	599,76	0,00	599,76	6.909,23
4.4.8.0.4.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	11,52	0,10	43,68	43,78	504,34
4.4.8.0.5.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.4.9.			COZINHA - ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE						57.555,80
4.4.9.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-607	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO -BASEADO EM SUDECAP (04.04.01)	UN	1,00	2.000,00	0,00	2.000,00	2.000,00
4.4.9.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 723_SEE	ESTACA MECANICAMENTE ESCAVADA DE DIAM.30 CM SEM FERRO COM CONCRETO USINADO DE FCK=20 MPA (GOINFRA + SINAPI)	M	461,20	75,40	5,61	81,01	37.361,81
4.4.9.0.3.	GOINFRA	52003	ACO CA-50A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	313,24	7,76	3,19	10,95	3.429,97
4.4.9.0.4.	SINAPI	95577	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_09/2021_PS	KG	619,56	9,42	0,98	10,40	6.443,42
4.4.9.0.5.	SINAPI	95578	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 12,5 MM. AF_09/2021_PS	KG	801,28	8,11	0,52	8,63	6.915,04
4.4.9.0.6.	SINAPI	95602	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE 41 CM A 60 CM. AF_05/2021	UN	52,00	8,33	18,70	27,03	1.405,56
4.4.10.			COBERTURAS 1 E 5 - ESTACA ESCAVADA MANUALMENTE						38.201,08
4.4.10.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-EST-001	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 20CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA AF_05/2020 - BASEADO EM SINAPI (101173)	M	328,00	0,00	46,97	46,97	15.406,16
4.4.10.0.2.	GOINFRA	52003	ACO CA-50A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	421,60	7,76	3,19	10,95	4.616,52
4.4.10.0.3.	SINAPI	95577	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_09/2021_PS	KG	1.540,00	9,42	0,98	10,40	16.016,00
4.4.10.0.4.	SINAPI	95602	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE 41 CM A 60 CM. AF_05/2021	UN	80,00	8,33	18,70	27,03	2.162,40
4.4.11.			COBERTURAS 1 E 5 - BLOCOS						29.343,52
4.4.11.0.1.	GOINFRA	52004	ACO CA 50-A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	885,00	7,74	3,19	10,93	9.673,05
4.4.11.0.2.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	1,99	579,55	260,03	839,58	1.670,76
4.4.11.0.3.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	27,83	599,76	0,00	599,76	16.691,32
4.4.11.0.4.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	27,83	0,10	43,68	43,78	1.218,39
4.4.11.0.5.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.4.12.			AMBIENTES NOVOS - BALDRAMES						5.491,59
4.4.12.0.1.	GOINFRA	60191	FORMA DE TABUA CINTA BALDRAME U=8 VEZES	M2	30,66	22,69	12,19	34,88	1.069,42
4.4.12.0.2.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	0,50	579,55	260,03	839,58	419,79
4.4.12.0.3.	GOINFRA	52014	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	46,15	9,41	2,79	12,20	563,03
4.4.12.0.4.	GOINFRA	52005	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	135,35	7,72	3,19	10,91	1.476,66



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
4.4.12.0.5.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	2,91	599,76	0,00	599,76	1.745,30
4.4.12.0.6.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	2,91	0,10	43,68	43,78	127,39
4.4.12.0.7.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.4.13.			AMBIENTES NOVOS - ESTACA BROCA						7.265,95
4.4.13.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-EST-001	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 20CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA AF_05/2020 - BASEADO EM SINAPI (101173)	M	105,40	0,00	46,97	46,97	4.950,63
4.4.13.0.2.	SINAPI	95577	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_09/2021_PS	KG	134,26	9,42	0,98	10,40	1.396,30
4.4.13.0.3.	SINAPI	95602	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE 41 CM A 60 CM. AF_05/2021	UN	34,00	8,33	18,70	27,03	919,02
4.4.14.			RAMPAS - PISO ARMADO						7.453,71
4.4.14.0.1.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	6,68	599,76	0,00	599,76	4.006,39
4.4.14.0.2.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	6,68	0,10	43,68	43,78	292,45
4.4.14.0.3.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.4.14.0.4.	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	M2	4,23	28,46	25,20	53,66	226,98
4.4.14.0.5.	COMPOSIÇÃO	COMP 002_SEE	ARMAÇÃO EM TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA Q-92, AÇO-60, 4,2 mm, MALHA 15x15 CM (GOINFRA + SINAPI)	M2	123,58	11,50	1,18	12,68	1.566,99
4.4.14.0.6.	GOINFRA	51027	LASTRO DE BRITA (OBRAS CIVIS)	M3	4,54	192,66	29,56	222,22	1.008,06
4.4.14.0.7.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M2	90,73	2,06	0,19	2,25	204,13
4.4.14.0.8.	COMPOSIÇÃO	COMP 006_SEE	JUNTA PLASTICA DE DILATAÇAO PARA PISOS, COR CINZA, 17 X 3 MM (ALTURA X ESPESSURA) - INSTALADA SEM CORTE (GOINFRA + SINAPI)	M	20,53	1,47	1,39	2,86	58,71
4.4.15.			RAMPAS - BALDRAMES						3.441,26
4.4.15.0.1.	GOINFRA	60191	FORMA DE TABUA CINTA BALDRAME U=8 VEZES	M2	22,79	22,69	12,19	34,88	794,91
4.4.15.0.2.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	0,28	579,55	260,03	839,58	235,08
4.4.15.0.3.	GOINFRA	52014	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	31,60	9,41	2,79	12,20	385,52
4.4.15.0.4.	GOINFRA	52004	ACO CA 50-A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	49,34	7,74	3,19	10,93	539,28
4.4.15.0.5.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	2,17	599,76	0,00	599,76	1.301,47
4.4.15.0.6.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	2,17	0,10	43,68	43,78	95,00
4.4.15.0.7.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.4.16.			SAPATAS - CONTENÇÃO EM L						2.504,98
4.4.16.0.1.	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	M2	4,31	28,46	25,20	53,66	231,27
4.4.16.0.2.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	0,04	579,55	260,03	839,58	33,58
4.4.16.0.3.	GOINFRA	52004	ACO CA 50-A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	16,30	7,74	3,19	10,93	178,15
4.4.16.0.4.	GOINFRA	52005	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	95,22	7,72	3,19	10,91	1.038,85
4.4.16.0.5.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	1,45	599,76	0,00	599,76	869,65
4.4.16.0.6.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	1,45	0,10	43,68	43,78	63,48
4.4.16.0.7.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.5.			ESTRUTURA						277.476,23
4.5.1.			LABORATÓRIO - PILAR COBERTURA E PILAR PLATIBANDA						10.443,28
4.5.1.0.1.	GOINFRA	60524	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	4,23	599,76	0,00	599,76	2.536,98
4.5.1.0.2.	GOINFRA	60800	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM ESTRUTURA - (O.C.)	M3	4,23	0,10	54,81	54,91	232,26
4.5.1.0.3.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.5.1.0.4.	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	M2	60,70	28,46	25,20	53,66	3.257,16
4.5.1.0.5.	GOINFRA	52014	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	115,00	9,41	2,79	12,20	1.403,00
4.5.1.0.6.	GOINFRA	60305	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	268,00	7,72	3,19	10,91	2.923,88
4.5.2.			LABORATÓRIO - VIGA						48.755,30
4.5.2.0.1.	GOINFRA	60524	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	60,70	599,76	0,00	599,76	36.405,43
4.5.2.0.2.	GOINFRA	60800	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM ESTRUTURA - (O.C.)	M3	60,70	0,10	54,81	54,91	3.333,03
4.5.2.0.3.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.5.2.0.4.	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	M2	76,61	28,46	25,20	53,66	4.110,89
4.5.2.0.5.	GOINFRA	52014	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	60,00	9,41	2,79	12,20	732,00
4.5.2.0.6.	GOINFRA	60303	ACO CA-50-A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	57,00	7,76	3,19	10,95	624,15
4.5.2.0.7.	GOINFRA	60305	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	235,00	7,72	3,19	10,91	2.563,85
4.5.2.0.8.	SINAPI	92763	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	99,00	8,31	0,74	9,05	895,95
4.5.3.			LABORATÓRIO - LAJE TRELIÇADA COM BLOCO CERÂMICO						14.127,55
4.5.3.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-EST-010	LAJE TRELIÇADA, TRELIÇA TR12, COM LAJOTA CERÂMICA, INCLUSO ESCORAMENTO, EXCLUSIVE ARMAÇÃO E CAPEAMENTO - BASEADO EM SUDECAP (06.12.45)	M²	88,14	90,25	15,42	105,67	9.313,75
4.5.3.0.2.	GOINFRA	60524	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	3,53	599,76	0,00	599,76	2.114,51
4.5.3.0.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 002_SEE	ARMAÇÃO EM TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA Q-92, AÇO-60, 4,2 mm, MALHA 15x15 CM (GOINFRA + SINAPI)	M2	88,14	11,50	1,18	12,68	1.117,61
4.5.3.0.4.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.5.3.0.5.	GOINFRA	60314	ACO CA - 60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	2,00	9,41	2,79	12,20	24,40
4.5.3.0.6.	GOINFRA	60303	ACO CA-50-A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	133,00	7,76	3,19	10,95	1.456,35
4.5.3.0.7.	GOINFRA	60304	ACO CA-50 A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	1,00	7,74	3,19	10,93	10,93
4.5.4.			LABORATÓRIO - FERRO CABELO						1.893,20
4.5.4.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-475	Aplicação de adesivo estrutural base resina epoxi, fluido, Sikadur 32 (consumo=1,67 kg/m² p/ 1mm de esp), Sika ou similar, aplicação:ancoragem de cabos,colagem elementos pre-moldados,fixação de chumbadores,juntas de concretagem(frias), etc. - BASEADA EM ORSE (8215)	KG	4,98	49,80	18,72	68,52	341,22
4.5.4.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-705	Perfuração em concreto com martetele elétrico - D = 10 mm - BASEADA EM SICRO (1608019)	M	63,00	4,52	9,89	14,41	907,83
4.5.4.0.3.	SINAPI	92801	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM. AF_06/2022	KG	66,89	8,87	0,76	9,63	644,15
4.5.5.			LABORATÓRIO - VERGAS E CONTRAVERGAS						2.068,32
4.5.5.0.1.	GOINFRA	60010	VERGA/CONTRAVERGA EM CONCRETO ARMADO FCK = 20 MPA	M3	0,78	1.862,27	804,47	2.666,74	2.068,32



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
4.5.6.			COZINHA E CONTENÇÃO DA COZINHA - PILAR						19.557,97
4.5.6.0.1.	GOINFRA	60524	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	7,60	599,76	0,00	599,76	4.558,17
4.5.6.0.2.	GOINFRA	60800	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM ESTRUTURA - (O.C.)	M3	7,60	0,10	54,81	54,91	417,31
4.5.6.0.3.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.5.6.0.4.	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	M2	144,08	28,46	25,20	53,66	7.731,33
4.5.6.0.5.	GOINFRA	52014	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	522,00	9,41	2,79	12,20	6.368,40
4.5.6.0.6.	GOINFRA	60305	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	36,00	7,72	3,19	10,91	392,76
4.5.7.			COZINHA E CONTENÇÃO DA COZINHA - VIGA						107.445,60
4.5.7.0.1.	GOINFRA	60524	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	144,08	599,76	0,00	599,76	86.413,42
4.5.7.0.2.	GOINFRA	60800	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM ESTRUTURA - (O.C.)	M3	144,08	0,10	54,81	54,91	7.911,43
4.5.7.0.3.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.5.7.0.4.	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	M2	181,80	28,46	25,20	53,66	9.755,38
4.5.7.0.5.	GOINFRA	52014	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	63,00	9,41	2,79	12,20	768,60
4.5.7.0.6.	GOINFRA	60303	ACO CA-50-A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	6,00	7,76	3,19	10,95	65,70
4.5.7.0.7.	GOINFRA	52004	ACO CA 50-A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	42,00	7,74	3,19	10,93	459,06
4.5.7.0.8.	GOINFRA	60305	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	146,00	7,72	3,19	10,91	1.592,86
4.5.7.0.9.	SINAPI	92763	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	43,00	8,31	0,74	9,05	389,15
4.5.8.			COZINHA - LAJE TRELIÇADA COM BLOCO CERÂMICO						13.160,20
4.5.8.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-EST-010	LAJE TRELIÇADA, TRELIÇA TR12, COM LAJOTA CERÂMICA, INCLUSO ESCORAMENTO, EXCLUSIVE ARMAÇÃO E CAPEAMENTO - BASEADO EM SUDECAP (06.12.45)	M²	69,48	90,25	15,42	105,67	7.341,95
4.5.8.0.2.	GOINFRA	60524	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	3,72	599,76	0,00	599,76	2.231,10
4.5.8.0.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 002_SEE	ARMAÇÃO EM TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA Q-92, AÇO-60, 4,2 mm, MALHA 15x15 CM (GOINFRA + SINAPI)	M2	69,48	11,50	1,18	12,68	881,00
4.5.8.0.4.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.5.8.0.5.	GOINFRA	60303	ACO CA-50-A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	194,00	7,76	3,19	10,95	2.124,30
4.5.8.0.6.	GOINFRA	60304	ACO CA-50 A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	45,00	7,74	3,19	10,93	491,85
4.5.9.			COZINHA - LAJE MACIÇA						45.576,46
4.5.9.0.1.	GOINFRA	60524	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	69,48	599,76	0,00	599,76	41.671,32
4.5.9.0.2.	GOINFRA	60800	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM ESTRUTURA - (O.C.)	M3	69,48	0,10	54,81	54,91	3.815,14
4.5.9.0.3.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
4.5.10.			COZINHA - FERRO CABELO						2.173,71
4.5.10.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-475	Aplicação de adesivo estrutural base resina epoxi, fluido, Sikadur 32 (consumo=1,67 kg/m² p/ 1mm de esp), Sika ou similar, aplicação:ancoragem de cabos,colagem elementos pre-moldados,fixação de chumbadores,juntas de concretagem(frias), etc. - BASEADA EM ORSE (8215)	KG	7,71	49,80	18,72	68,52	528,28
4.5.10.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-705	Perfuração em concreto com martetele elétrico - D = 10 mm - BASEADA EM SICRO (1608019)	M	97,50	4,52	9,89	14,41	1.404,97
4.5.10.0.3.	SINAPI	92801	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 6,3 MM. AF_06/2022	KG	24,97	8,87	0,76	9,63	240,46
4.5.11.			COZINHA - VERGAS E CONTRA VERGAS						3.031,55
4.5.11.0.1.	GOINFRA	60010	VERGA/CONTRAVERGA EM CONCRETO ARMADO FCK = 20 MPA	M3	1,14	1.862,27	804,47	2.666,74	3.031,55
4.5.12.			COZINHA - ELEMENTOS DE DRENAGEM - CONTENÇÃO						1.112,87
4.5.12.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-EST-050	DRENO EM MURO DE CONTENÇÃO, EXECUTADO NO PÉ DO MURO, COM TUBO DE PEAD CORRUGADO FLEXÍVEL PERFORADO, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL. - BASEADO EM SINAPI (102722)	M	13,65	58,47	9,70	68,17	930,52
4.5.12.0.2.	SINAPI	102726	DRENO BARBACÃ, DN 50 MM, COM MATERIAL DRENANTE. AF_07/2021	UN	7,00	18,70	7,35	26,05	182,35
4.5.13.			CASA DE GÁS - ESTRUTURA						7.832,32
4.5.13.0.1.	GOINFRA	91007	CENTRAL DE GÁS PADRÃO GOINFRA/2019 COMPLETA, EXCLUSO AS INSTALAÇÕES MECÂNICAS (1+1 CILINDRO P-45)	UN	1,00	4.856,54	2.975,78	7.832,32	7.832,32
4.5.14.			CONTENÇÃO EM L - ELEMENTOS DE DRENAGEM - CONTENÇÃO						297,90
4.5.14.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-EST-050	DRENO EM MURO DE CONTENÇÃO, EXECUTADO NO PÉ DO MURO, COM TUBO DE PEAD CORRUGADO FLEXÍVEL PERFORADO, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL. - BASEADO EM SINAPI (102722)	M	4,37	58,47	9,70	68,17	297,90
4.6.			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS						135.627,58
4.6.1.			INFRAESTRUTURA						24.510,62
4.6.1.0.1.	SINAPI	95796	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	50,00	25,86	17,60	43,46	2.173,00
4.6.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-108	CONDULETE DE ALUMINIO TIPO "LR" - 3" (80MM) COM TAMPA - BASEADO EM SBC (061215)	UN	2,00	140,10	19,56	159,66	319,32
4.6.1.0.3.	SINAPI	104400	CONDULETE DE PVC, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	1,00	14,37	17,28	31,65	31,65
4.6.1.0.4.	SINAPI	95789	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	54,00	22,01	14,99	37,00	1.998,00
4.6.1.0.5.	GOINFRA	71217	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO DIÂMETRO 3" - PESADO	M	28,00	79,28	64,04	143,32	4.012,96
4.6.1.0.6.	GOINFRA	71213	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO DIÂMETRO 1 1/4" - PESADO	M	7,00	44,20	26,01	70,21	491,47
4.6.1.0.7.	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	472,00	16,31	4,17	20,48	9.666,56
4.6.1.0.8.	GOINFRA	71122	CURVA 90 GRAUS AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1"	UN	69,00	5,53	5,59	11,12	767,28
4.6.1.0.9.	GOINFRA	71707	LUVA EM AÇO GALVANIZADO DIÂMETRO 3"	UN	18,00	27,23	17,20	44,43	799,74
4.6.1.0.10.	GOINFRA	71723	LUVA EM AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1.1/4"	UN	5,00	3,07	3,19	6,26	31,30
4.6.1.0.11.	GOINFRA	71721	LUVA EM AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1"	UN	295,00	2,57	2,39	4,96	1.463,20
4.6.1.0.12.	SINAPI	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	119,00	4,05	5,17	9,22	1.097,18
4.6.1.0.13.	SINAPI	91839	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023_PA	M	26,00	7,87	9,62	17,49	454,74
4.6.1.0.14.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-020	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada metálica 75 x 50 x 3000 mm (ref. v1 3.01 ge 75/50 valemam ou similar) - Baseado em ORSE (749)	UN	13,00	65,84	11,45	77,29	1.004,77
4.6.1.0.15.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-021	Curva horizontal 75 x 50mm para eletrocalha metálica - Baseado em SEDOP (1716018)	UN	2,00	58,16	8,00	66,16	132,32

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
4.6.1.0.16.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-017	Curva vertical 200 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar) - Baseado em ORSE (11289)	UN	3,00	0,72	7,63	8,35	25,05
4.6.1.0.17.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-017	Curva vertical 200 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar) - Baseado em ORSE (11289)	UN	2,00	0,72	7,63	8,35	16,70
4.6.1.0.18.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-022	Tê horizontal 75 x 50 mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar) - Baseado em ORSE (9426)	UN	1,00	17,75	7,63	25,38	25,38
4.6.2.			INTERRUPTORES, TOMADAS E LUMINÁRIAS						16.098,65
4.6.2.0.1.	GOINFRA	71431	INTERRUPTOR PARALELO SIMPLES (1 SECAO)	UN	1,00	12,63	11,59	24,22	24,22
4.6.2.0.2.	GOINFRA	72475	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR	UN	1,00	4,80	1,19	5,99	5,99
4.6.2.0.3.	GOINFRA	71440	INTERRUPTOR SIMPLES (1 SECAO)	UN	10,00	8,00	8,40	16,40	164,00
4.6.2.0.4.	GOINFRA	72475	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR	UN	10,00	4,80	1,19	5,99	59,90
4.6.2.0.5.	SINAPI	91957	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	26,90	23,60	50,50	50,50
4.6.2.0.6.	SINAPI	91963	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	38,56	33,41	71,97	71,97
4.6.2.0.7.	GOINFRA	71431	INTERRUPTOR PARALELO SIMPLES (1 SECAO)	UN	1,00	12,63	11,59	24,22	24,22
4.6.2.0.8.	GOINFRA	71440	INTERRUPTOR SIMPLES (1 SECAO)	UN	6,00	8,00	8,40	16,40	98,40
4.6.2.0.9.	SINAPI	91957	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	26,90	23,60	50,50	50,50
4.6.2.0.10.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-330	BOTOEIRA ANTI PANICO ALARME WC AUDIVISUAL PNE/PCD NBR9050 - BASEADO EM (062048)	UN	3,00	269,89	25,33	295,22	885,66
4.6.2.0.11.	GOINFRA	72578	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	UN	20,00	9,02	11,59	20,61	412,20
4.6.2.0.12.	GOINFRA	72476	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 TOMADA	UN	20,00	5,05	1,19	6,24	124,80
4.6.2.0.13.	GOINFRA	72585	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 20A - 250V	UN	21,00	12,33	11,59	23,92	502,32
4.6.2.0.14.	GOINFRA	72460	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR E 1 TOMADA	UN	21,00	4,32	1,19	5,51	115,71
4.6.2.0.15.	GOINFRA	72397	TAMPA CEGA PLÁSTICA 4"X2" COM FURO CENTRAL (PARA TV/SOM...)	UN	18,00	4,55	1,19	5,74	103,32
4.6.2.0.16.	SINAPI	92023	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	25,88	23,60	49,48	49,48
4.6.2.0.17.	GOINFRA	72397	TAMPA CEGA PLÁSTICA 4"X2" COM FURO CENTRAL (PARA TV/SOM...)	UN	1,00	4,55	1,19	5,74	5,74
4.6.2.0.18.	GOINFRA	72578	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	UN	8,00	9,02	11,59	20,61	164,88
4.6.2.0.19.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-031	CAIXA DE PASSAGEM EM ALUMÍNIO 4X2" - BASEADO EM GOINFRA 72578	UN	8,00	8,50	11,45	19,95	159,60
4.6.2.0.20.	GOINFRA	72578	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	UN	12,00	9,02	11,59	20,61	247,32
4.6.2.0.21.	SINAPI	92004	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	8,00	27,97	26,90	54,87	438,96
4.6.2.0.22.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	4,00	128,00	15,47	143,47	573,88
4.6.2.0.23.	GOINFRA	71542	LÂMPADA TUBULAR LED, BASE G13, BIVOLT 15/20 W, 1800 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	8,00	19,74	3,19	22,93	183,44
4.6.2.0.24.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	27,00	128,00	15,47	143,47	3.873,69
4.6.2.0.25.	GOINFRA	71542	LÂMPADA TUBULAR LED, BASE G13, BIVOLT 15/20 W, 1800 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	54,00	19,74	3,19	22,93	1.238,22
4.6.2.0.26.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	8,00	128,00	15,47	143,47	1.147,76
4.6.2.0.27.	GOINFRA	71542	LÂMPADA TUBULAR LED, BASE G13, BIVOLT 15/20 W, 1800 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	16,00	19,74	3,19	22,93	366,88
4.6.2.0.28.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	5,00	128,00	15,47	143,47	717,35
4.6.2.0.29.	GOINFRA	71542	LÂMPADA TUBULAR LED, BASE G13, BIVOLT 15/20 W, 1800 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	10,00	19,74	3,19	22,93	229,30
4.6.2.0.30.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	9,00	128,00	15,47	143,47	1.291,23
4.6.2.0.31.	GOINFRA	71540	LÂMPADA BULBO LED, BASE E27, BIVOLT 30 W, 2400 A 3000 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	18,00	24,69	3,19	27,88	501,84
4.6.2.0.32.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-173	LUMINÁRIA LED TIPO PROJETO RETANGULAR DE 150W A 200W - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071698)	UN	1,00	847,51	12,91	860,42	860,42
4.6.2.0.33.	COMPOSIÇÃO	COMP 477_SEE	SINALIZADOR/SIRENE AUDIOVISUAL COM 02 ACIONADORES/BOTOEIRAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + CPOS)	UN	3,00	411,62	40,03	451,65	1.354,95
4.6.3.			CABEAMENTO						56.170,63
4.6.3.0.1.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1.479,00	3,52	1,10	4,62	6.832,98
4.6.3.0.2.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1.288,00	3,52	1,10	4,62	5.950,56
4.6.3.0.3.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	542,20	3,52	1,10	4,62	2.504,96
4.6.3.0.4.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	552,00	3,52	1,10	4,62	2.550,24
4.6.3.0.5.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	60,70	5,36	2,60	7,96	483,17
4.6.3.0.6.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	12,22	5,36	2,60	7,96	97,27
4.6.3.0.7.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	26,80	5,36	2,60	7,96	213,32
4.6.3.0.8.	GOINFRA	70570	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 10 MM2	M	311,70	9,33	2,79	12,12	3.777,80
4.6.3.0.9.	GOINFRA	70570	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 10 MM2	M	311,70	9,33	2,79	12,12	3.777,80
4.6.3.0.10.	GOINFRA	70570	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 10 MM2	M	103,20	9,33	2,79	12,12	1.250,78
4.6.3.0.11.	GOINFRA	70585	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 16 MM2	M	26,46	15,86	3,19	19,05	504,06
4.6.3.0.12.	GOINFRA	70585	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 16 MM2	M	8,82	15,86	3,19	19,05	168,02
4.6.3.0.13.	GOINFRA	70585	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 16 MM2	M	8,82	15,86	3,19	19,05	168,02
4.6.3.0.14.	SINAPI	92996	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 150 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	105,84	163,97	6,57	170,54	18.049,95
4.6.3.0.15.	SINAPI	92996	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 150 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	35,28	163,97	6,57	170,54	6.016,65
4.6.3.0.16.	SINAPI	92992	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	35,28	103,72	4,70	108,42	3.825,05
4.6.4.			QUADROS ELÉTRICOS						4.180,45



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
4.6.4.1.			QDC-1						1.385,96
4.6.4.1.1.	GOINFRA	71455	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (D.R.) TETRAPOLAR DE 25A-30mA	UN	1,00	148,21	40,03	188,24	188,24
4.6.4.1.2.	GOINFRA	71457	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (D.R.) TETRAPOLAR DE 63A-30mA	UN	2,00	199,05	40,03	239,08	478,16
4.6.4.1.3.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	4,00	11,17	12,00	23,17	92,68
4.6.4.1.4.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	7,00	11,17	12,00	23,17	162,19
4.6.4.1.5.	SINAPI	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	11,00	10,90	2,55	13,45	147,95
4.6.4.1.6.	GOINFRA	71172	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 35 A 50-A	UN	7,00	14,35	12,00	26,35	184,45
4.6.4.1.7.	GOINFRA	71172	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 35 A 50-A	UN	2,00	14,35	12,00	26,35	52,70
4.6.4.1.8.	SINAPI	93671	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	69,11	10,48	79,59	79,59
4.6.4.2.			QDC-AC01						2.794,49
4.6.4.2.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-103	QUADRO DISTRIBUICAO DE SOBREPOR 34 DISJUNTORES 225A - BASEADO EM SBC (064201)	UN	1,00	1.087,00	286,36	1.373,36	1.373,36
4.6.4.2.2.	GOINFRA	71186	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (D.P.S.) 275V DE 90KA	UN	4,00	173,51	40,03	213,54	854,16
4.6.4.2.3.	SINAPI	93671	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	69,11	10,48	79,59	79,59
4.6.4.2.4.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	9,00	11,17	12,00	23,17	208,53
4.6.4.2.5.	GOINFRA	71173	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 10 A 35-A	UN	3,00	56,94	36,01	92,95	278,85
4.6.5.			CABEAMENTO ESTRUTURADO						10.248,89
4.6.5.1.			INFRAESTRUTURA						4.249,80
4.6.5.1.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	54,00	16,31	4,17	20,48	1.105,92
4.6.5.1.2.	GOINFRA	71213	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO DIÂMETRO 1 1/4" - PESADO	M	9,00	44,20	26,01	70,21	631,89
4.6.5.1.3.	GOINFRA	71154	CURVA DE 90 GRAUS AÇO GALVANIZADO DIAM. 1.1/2"	UN	6,00	36,64	14,00	50,64	303,84
4.6.5.1.4.	GOINFRA	71154	CURVA DE 90 GRAUS AÇO GALVANIZADO DIAM. 1.1/2"	UN	15,00	36,64	14,00	50,64	759,60
4.6.5.1.5.	COMPOSIÇÃO	COMP 804_SEE	CAIXA 4X4 PARA PISO COM DUAS TOMADAS 2P + T 20A-250V E TAMPA LATÃO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SBC)	UN	4,00	91,41	59,34	150,75	603,00
4.6.5.1.6.	GOINFRA	71194	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA LEVE - DIAM. 25MM	M	6,00	2,20	6,79	8,99	53,94
4.6.5.1.7.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-151	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE, EXCLUSIVE PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022 - BASEADO EM SINAPI 95802	UN	2,00	16,66	21,02	37,68	75,36
4.6.5.1.8.	SINAPI	95802	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	5,00	26,04	20,19	46,23	231,15
4.6.5.1.9.	GOINFRA	70929	CONDULETE METÁLICO - CAIXA COM 5 ENTRADAS	UN	21,00	9,50	13,60	23,10	485,10
4.6.5.2.			TOMADAS						1.072,68
4.6.5.2.1.	GOINFRA	72596	TOMADA LÓGICA RJ-45 CAT. 6 (LINHA X OU EQUIVALENTE)	UN	17,00	32,00	14,80	46,80	795,60
4.6.5.2.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 592_SEE	TOMADA PARA 02 (DOIS) CONECTORES RJ-45, CATEGORIA 6, PARA INSTALAÇÃO EM CX 4X2, COMPLETA". (GOINFRA + COT)	UN	4,00	14,80	54,47	69,27	277,08
4.6.5.3.			CABEAMENTO						2.373,96
4.6.5.3.1.	GOINFRA	70626	CABO UTP-4P, CAT. 6 , 24 AWG	M	197,00	3,08	2,60	5,68	1.118,96
4.6.5.3.2.	GOINFRA	71885	PATCH CORD COMPRIMENTO DE 1,50 M - CAT.6	UN	25,00	24,76	5,20	29,96	749,00
4.6.5.3.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-153	IDENTIFICAÇÃO DE CIRCUITOS DE CABEAMENTO - BASEADO EM ORSE (8824)	UN	50,00	1,00	9,12	10,12	506,00
4.6.5.4.			RACKS DE TELECOMUNICAÇÕES						2.552,45
4.6.5.4.1.	GOINFRA	72226	RACK FECHADO DE PAREDE COM PORTA EM ACRÍLICO - 12 U'S	UN	1,00	778,75	6,67	785,42	785,42
4.6.5.4.2.	GOINFRA	71887	PATCH PANEL PADRÃO 19" CAT. 6, COM 24 PORTAS	UN	2,00	741,58	70,04	811,62	1.623,24
4.6.5.4.3.	GOINFRA	71796	ORGANIZADOR DE CABOS (GUIA) PARA RACK 19" 1U	UN	2,00	27,27	6,00	33,27	66,54
4.6.5.4.4.	GOINFRA	72291	REGUA COM 8 TOMADAS	UN	1,00	73,25	4,00	77,25	77,25
4.6.6.			SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS						24.418,34
4.6.6.1.			INFRAESTRUTURA E CONDUTORES						20.388,91
4.6.6.1.1.	GOINFRA	70541	CABO DE COBRE NU 16 MM2 (6,94 M/KG)	M	2,00	14,63	3,19	17,82	35,64
4.6.6.1.2.	GOINFRA	70543	CABO DE COBRE NU 35 MM2 (3,24 M/KG)	M	199,00	33,44	6,39	39,83	7.926,17
4.6.6.1.3.	GOINFRA	70544	CABO DE COBRE NU 50 MM2 (2,25 M/KG)	M	169,00	40,32	6,79	47,11	7.961,59
4.6.6.1.4.	SINAPI	96986	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 3/4", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	18,00	107,87	14,90	122,77	2.209,86
4.6.6.1.5.	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	2,00	16,31	4,17	20,48	40,96
4.6.6.1.6.	GOINFRA	71202	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO DIAMETRO 1"	M	39,00	9,55	8,00	17,55	684,45
4.6.6.1.7.	COMPOSIÇÃO	COMP 567_SEE	TAMPA DE FERRO FUNDIDO 300MM PARA CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO (GOINFRA + SINAPI)	UN	6,00	97,51	15,77	113,28	679,68
4.6.6.1.8.	SINAPI	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	6,00	50,67	6,03	56,70	340,20
4.6.6.1.9.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-314	SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO PARA JUNTAS DIVERSAS - BASEADO EM SUDECAP (11.92.46)	UN	10,00	30,69	12,00	42,69	426,90
4.6.6.1.10.	GOINFRA	70926	CONDULETE DE PVC - ADAPTADOR DE SAÍDA 1"	UN	13,00	1,50	3,19	4,69	60,97
4.6.6.1.11.	GOINFRA	70928	CONDULETE DE PVC - TAMPÃO DE 1"	UN	13,00	0,54	1,19	1,73	22,49
4.6.6.2.			CONECTORES E TERMINAIS						2.066,70
4.6.6.2.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 292_SEE	PRESILHA DE LATÃO, L=20MM, PARA FIXAÇÃO DE CABOS COBRE, FURO D=5MM, PARA CABOS 35MM² A 50MM², REF:TEL-744 OU SIMILAR (SPDA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	199,00	2,17	3,33	5,50	1.094,50
4.6.6.2.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-SPDA-007	CONECTOR DE COMPRESSÃO PARA CABO 16 MM2 - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071016)	UN	1,00	2,11	16,00	18,11	18,11
4.6.6.2.3.	GOINFRA	71016	CONECTOR DE COMPRESSÃO FORMATO H PARA CABO 25 A 70 MM2	UN	6,00	6,70	16,00	22,70	136,20
4.6.6.2.4.	GOINFRA	71016	CONECTOR DE COMPRESSÃO FORMATO H PARA CABO 25 A 70 MM2	UN	1,00	6,70	16,00	22,70	22,70
4.6.6.2.5.	COMPOSIÇÃO	COMP 126_SEE	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO EM AÇO 200X200X90 MM (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	5,11	60,04	65,15	65,15
4.6.6.2.6.	COMPOSIÇÃO	COMP 717_SEE	CONECTOR CABO-HASTE EM BRONZE NATURAL PARA 2 CABOS COBRE DE 16MM² A 70MM² COM GRAMPO "U" E PORCAS DE AÇO GALV.REF:TEL-583 OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	6,00	4,72	3,81	8,53	51,18
4.6.6.2.7.	COMPOSIÇÃO	COMP 712_SEE	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE C/4 PARAFUSOS P/CABOS DE COBRE 16-70MM² REF:TEL-560 (PÁRA-RAIO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	13,00	46,50	5,72	52,22	678,86
4.6.6.3.			PARAFUSOS, ARRUELAS E PORCAS						275,21
4.6.6.3.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 219_SEE	PARAFUSO FENDA AUTOTARRACHANTE AÇO INOX DIAM 4,2x32mm² (ORSE)	UN	199,00	0,53	0,00	0,53	105,47
4.6.6.3.2.	GOINFRA	70391	BUCHA DE NYLON S-6	UN	199,00	0,19	0,63	0,82	163,18

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
4.6.6.3.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 814_SEE	PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE 1/4"X3/4"C/ARRUELA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA)	UN	8,00	0,43	0,39	0,82	6,56
4.6.6.4.			SOLDA						1.687,52
4.6.6.4.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 039_SEE	MOLDE DE SOLDA EXOTÉRMICA 5/8" (50MM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	364,80	1,32	366,12	366,12
4.6.6.4.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 039_SEE	MOLDE DE SOLDA EXOTÉRMICA 5/8" (50MM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	364,80	1,32	366,12	366,12
4.6.6.4.3.	GOINFRA	70253	ATERRAMENTO - SOLDA EXOTÉRMICA - CARTUCHO 32 G	UN	22,00	9,59	10,00	19,59	430,98
4.6.6.4.4.	GOINFRA	70255	ATERRAMENTO - SOLDA EXOTÉRMICA - CARTUCHO 90 G	UN	10,00	18,54	10,00	28,54	285,40
4.6.6.4.5.	COMPOSIÇÃO	COMP 550_SEE	ALICATE DE PRESSAO PARA SOLDA DE CHAPA 18 " - PARA MOLDE C-84 (GOINFRA + SINAPI)	UN	1,00	118,13	1,32	119,45	119,45
4.6.6.4.6.	COMPOSIÇÃO	COMP 550_SEE	ALICATE DE PRESSAO PARA SOLDA DE CHAPA 18 " - PARA MOLDE C-84 (GOINFRA + SINAPI)	UN	1,00	118,13	1,32	119,45	119,45
4.7.			INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS						371.803,99
4.7.1.			CAIXAS DE HIDROSSANITÁRIO						8.013,29
4.7.1.0.1.	GOINFRA	81831	CAIXA DE INSPEÇÃO - ALVENARIA DE 1/2 VEZ COM REVESTIMENTO INTERNO EM REBOCO PAULISTA A-14 (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE)	M2	43,43	66,36	92,69	159,05	6.907,54
4.7.1.0.2.	GOINFRA	81829	CAIXA DE INSPEÇÃO - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	M2	12,33	69,51	20,17	89,68	1.105,75
4.7.2.			INFRAESTRUTURA						134.292,19
4.7.2.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-HID-020	RESERVATÓRIO METALICO TIPO TAÇA EM AÇO PATINÁVEL - V=30M3-COLUNA SECA H=6M+FUNDAÇÃO+LOGOTIPO - BASEADO DA AGETOP CIVIL (081883)	UN	1,00	54.940,35	2.352,24	57.292,59	57.292,59
4.7.2.0.2.	GOINFRA	81892	TORNEIRA BOIA DIAMETRO 2" (50 MM)	UN	1,00	229,49	21,61	251,10	251,10
4.7.2.0.3.	GOINFRA	80502	VASO SANITÁRIO CONVENCIONAL (1ª LINHA)	UN	7,00	274,36	75,65	350,01	2.450,07
4.7.2.0.4.	COMPOSIÇÃO	COMP 427_SEE	DUCHA HIGIENICA PLASTICA COM REGISTRO METALICO 1/2 " (GOINFRA + SINAPI)	UN	3,00	104,85	8,00	112,85	338,55
4.7.2.0.5.	GOINFRA	80721	CHUVEIRO ELÉTRICO EM PVC COM BRAÇO METÁLICO	UN	9,00	99,87	20,01	119,88	1.078,92
4.7.2.0.6.	GOINFRA	81695	PROLONGAMENTO PARA CAIXA SIFONADA 100 MM	M	21,00	16,44	20,81	37,25	782,25
4.7.2.0.7.	GOINFRA	81696	PROLONGAMENTO PARA CAIXA SIFONADA 150 MM	M	2,00	41,06	22,40	63,46	126,92
4.7.2.0.8.	GOINFRA	81691	CORPO RALO SIFONADO QUADRADO 100 X 53 X 40	UN	6,00	11,07	8,80	19,87	119,22
4.7.2.0.9.	SINAPI	86883	SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	15,00	9,72	2,31	12,03	180,45
4.7.2.0.10.	SINAPI	86882	SIFÃO DO TIPO GARRAFA/COPO EM PVC 1.1/4 X 1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	6,00	18,35	3,71	22,06	132,36
4.7.2.0.11.	GOINFRA	80563	SIFAO PARA LAVATORIO PVC CROMADO DIAM.1"X1.1/2"	UN	1,00	44,35	14,40	58,75	58,75
4.7.2.0.12.	GOINFRA	80811	TORNEIRA DE JARDIM COM BICO PARA MANGUEIRA DIÂMETRO DE 1/2" E 3/4"	UN	2,00	65,67	8,00	73,67	147,34
4.7.2.0.13.	GOINFRA	80570	TORNEIRA DE MESA PARA LAVATÓRIO DIÂMETRO DE 1/2"	UN	13,00	64,09	8,00	72,09	937,17
4.7.2.0.14.	SINAPI	86909	TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	9,00	135,92	4,55	140,47	1.264,23
4.7.2.0.15.	GOINFRA	80810	TORNEIRA DE PAREDE PARA TANQUE COM AREJADOR DIÂMETRO DE 1/2" E 3/4"	UN	1,00	81,05	8,00	89,05	89,05
4.7.2.0.16.	GOINFRA	80946	REGISTRO DE PRESSAO C/CANOPLA CROMADA DIAM.3/4"	UN	9,00	88,30	24,41	112,71	1.014,39
4.7.2.0.17.	GOINFRA	80926	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA DIAMETRO 3/4"	UN	12,00	88,56	24,41	112,97	1.355,64
4.7.2.0.18.	GOINFRA	80929	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA DIAMETRO 1.1/2"	UN	1,00	180,90	38,01	218,91	218,91
4.7.2.0.19.	GOINFRA	80929	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA DIAMETRO 1.1/2"	UN	10,00	180,90	38,01	218,91	2.189,10
4.7.2.0.20.	GOINFRA	80928	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA DIAMETRO 1.1/4"	UN	1,00	160,44	38,01	198,45	198,45
4.7.2.0.21.	GOINFRA	80912	REGISTRO DE GAVETA BRUTO DIAMETRO 4"	UN	4,00	791,64	59,23	850,87	3.403,48
4.7.2.0.22.	GOINFRA	80515	VÁLVULA DE DESCARGA DUPL0 ACIONAMENTO COM ACABAMENTO CROMADO	UN	7,00	220,57	65,16	285,73	2.000,11
4.7.2.0.23.	SINAPI	99622	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL, DE BRONZE, ROSCÁVEL, 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	2,00	241,74	9,89	251,63	503,26
4.7.2.0.24.	GOINFRA	81662	CORPO CAIXA SIFONADA DIAM. 100 X 150 X 50	UN	2,00	22,42	8,80	31,22	62,44
4.7.2.0.25.	GOINFRA	82070	PORTA GRELHA REDONDO BRANCO DIAM. 100 MM	UN	2,00	6,68	4,00	10,68	21,36
4.7.2.0.26.	GOINFRA	81770	GRELHA QUADRADA BRANCA DIAM. 100 MM	UN	2,00	6,41	3,19	9,60	19,20
4.7.2.0.27.	GOINFRA	81663	CORPO CAIXA SIFONADA DIAM. 150 X 150 X 50	UN	2,00	35,61	8,80	44,41	88,82
4.7.2.0.28.	GOINFRA	82051	PORTA GRELHA QUADRADA BRANCO DIAM. 150 MM	UN	2,00	10,89	4,00	14,89	29,78
4.7.2.0.29.	GOINFRA	81771	GRELHA QUADRADA BRANCA DIAM. 150 MM	UN	2,00	11,91	3,19	15,10	30,20
4.7.2.0.30.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-HID-200	ANEL BORRACHA TUBO PVC 50mm - BASEADO EM SBC (053615)	UN	1,00	2,09	1,73	3,82	3,82
4.7.2.0.31.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-HID-201	ANEL BORRACHA TUBO PVC 100mm - BASEADA EM SBC (053617)	UN	1,00	0,59	2,82	3,41	3,41
4.7.2.0.32.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-HID-200	ANEL BORRACHA TUBO PVC 50mm - BASEADO EM SBC (053615)	UN	4,00	2,09	1,73	3,82	15,28
4.7.2.0.33.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-HID-203	ANEL BORRACHA TUBO PVC 75mm - BASEADO EM SBC (053619)	UN	4,00	2,30	7,26	9,56	38,24
4.7.2.0.34.	GOINFRA	80510	ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO	UN	7,00	12,87	6,00	18,87	132,09
4.7.2.0.35.	GOINFRA	80520	CONJUNTO DE FIXACAO P/VASO SANITARIO (PAR)	CJ	7,00	11,05	8,00	19,05	133,35
4.7.2.0.36.	GOINFRA	81938	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 100 MM (ESGOTO)	UN	10,00	9,76	18,00	27,76	277,60
4.7.2.0.37.	GOINFRA	81921	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 40 MM (ESGOTO)	UN	14,00	2,47	11,20	13,67	191,38
4.7.2.0.38.	GOINFRA	81922	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 50 MM (ESGOTO)	UN	21,00	3,96	11,20	15,16	318,36
4.7.2.0.39.	SINAPI	89520	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	10,00	13,37	2,26	15,63	156,30
4.7.2.0.40.	GOINFRA	81923	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 75 MM (ESGOTO)	UN	4,00	8,46	14,40	22,86	91,44
4.7.2.0.41.	GOINFRA	81924	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 100 MM (ESGOTO)	UN	7,00	9,25	18,00	27,25	190,75
4.7.2.0.42.	GOINFRA	81935	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 40 MM (ESGOTO)	UN	36,00	2,85	11,20	14,05	505,80
4.7.2.0.43.	GOINFRA	81936	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 50 MM (ESGOTO)	UN	69,00	3,38	11,20	14,58	1.006,02
4.7.2.0.44.	SINAPI	89518	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	19,00	12,65	2,26	14,91	283,29
4.7.2.0.45.	GOINFRA	81938	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 100 MM (ESGOTO)	UN	7,00	9,76	18,00	27,76	194,32
4.7.2.0.46.	GOINFRA	81970	JUNCAO SIMPLES DIAMETRO 50 X 50 MM (ESGOTO)	UN	1,00	9,05	11,59	20,64	20,64
4.7.2.0.47.	SINAPI	89563	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	3,00	30,94	3,02	33,96	101,88
4.7.2.0.48.	GOINFRA	81971	JUNCAO SIMPLES DIAM. 75 X 50 MM (ESGOTO)	UN	5,00	13,17	14,80	27,97	139,85
4.7.2.0.49.	GOINFRA	81971	JUNCAO SIMPLES DIAM. 75 X 50 MM (ESGOTO)	UN	1,00	13,17	14,80	27,97	27,97
4.7.2.0.50.	GOINFRA	81973	JUNCAO SIMPLES DIAM. 100 X 50 MM (ESGOTO)	UN	4,00	16,81	18,40	35,21	140,84
4.7.2.0.51.	GOINFRA	81975	JUNCAO SIMPLES DIAM. 100 X 100 MM (ESGOTO)	UN	4,00	27,50	18,40	45,90	183,60



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
4.7.2.0.52.	SINAPI	89779	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	9,00	29,45	4,80	34,25	308,25
4.7.2.0.53.	SINAPI	89679	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	10,00	108,63	11,80	120,43	1.204,30
4.7.2.0.54.	GOINFRA	82002	LUVA SIMPLES DIAMETRO 50 MM - (ESGOTO)	UN	127,00	2,74	5,59	8,33	1.057,91
4.7.2.0.55.	SINAPI	89545	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	32,00	14,98	1,51	16,49	527,68
4.7.2.0.56.	GOINFRA	82003	LUVA SIMPLES DIAMETRO 75 MM - (ESGOTO)	UN	7,00	5,51	7,20	12,71	88,97
4.7.2.0.57.	GOINFRA	82003	LUVA SIMPLES DIAMETRO 75 MM - (ESGOTO)	UN	10,00	5,51	7,20	12,71	127,10
4.7.2.0.58.	GOINFRA	82004	LUVA SIMPLES DIAMETRO 100 mm - (ESGOTO)	UN	43,00	5,58	9,20	14,78	635,54
4.7.2.0.59.	GOINFRA	82101	REDUCAO EXCENTRICA 75 X 50 MM (ESGOTO)	UN	1,00	6,00	14,40	20,40	20,40
4.7.2.0.60.	SINAPI	89549	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	4,00	16,71	1,93	18,64	74,56
4.7.2.0.61.	GOINFRA	82103	REDUCAO EXCENTRICA 100 X 50 MM (ESGOTO)	UN	2,00	7,51	16,00	23,51	47,02
4.7.2.0.62.	GOINFRA	82102	REDUCAO EXCENTRICA 100 X 75 MM (ESGOTO)	UN	1,00	9,90	18,00	27,90	27,90
4.7.2.0.63.	GOINFRA	81885	TERMINAL DE VENTILACAO DIAMETRO 50 MM (ESGOTO)	UN	10,00	8,82	2,79	11,61	116,10
4.7.2.0.64.	GOINFRA	82230	TE SANITARIO DIAMETRO 50 X 50 MM (ESGOTO)	UN	36,00	4,88	11,59	16,47	592,92
4.7.2.0.65.	GOINFRA	82231	TE SANITARIO DIAMETRO 75 X 50 MM (ESGOTO)	UN	2,00	8,77	14,80	23,57	47,14
4.7.2.0.66.	GOINFRA	82233	TE SANITARIO DIAMETRO 100 X 50 MM (ESGOTO)	UN	8,00	10,44	18,40	28,84	230,72
4.7.2.0.67.	COMPOSIÇÃO	COMP 868_SEE	VÁLVULA DE ADMISSÃO DE AR (VAA50) (COT)	UN	10,00	132,64	20,01	152,65	1.526,50
4.7.2.0.68.	GOINFRA	81066	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 25X3/4"	UN	20,00	1,15	3,59	4,74	94,80
4.7.2.0.69.	GOINFRA	81068	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 40X1 1/4"	UN	4,00	4,43	5,59	10,02	40,08
4.7.2.0.70.	GOINFRA	81068	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 40X1 1/4"	UN	2,00	4,43	5,59	10,02	20,04
4.7.2.0.71.	GOINFRA	81069	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 50MMX1.1/2"	UN	29,00	5,63	5,59	11,22	325,38
4.7.2.0.72.	GOINFRA	81073	ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 110 X 4"	UN	8,00	48,50	9,20	57,70	461,60
4.7.2.0.73.	GOINFRA	81180	BUCHA DE REDUCAO SOLDAVEL LONGA 50 X 32 mm	UN	2,00	5,86	5,59	11,45	22,90
4.7.2.0.74.	GOINFRA	81179	BUCHA DE REDUCAO SOLDAVEL LONGA 50 X 25 mm	UN	13,00	4,90	5,59	10,49	136,37
4.7.2.0.75.	GOINFRA	81180	BUCHA DE REDUCAO SOLDAVEL LONGA 50 X 32 mm	UN	2,00	5,86	5,59	11,45	22,90
4.7.2.0.76.	GOINFRA	81185	BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL LONGA 75 X 50 MM	UN	14,00	19,82	7,40	27,22	381,08
4.7.2.0.77.	GOINFRA	81187	BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL LONGA 110 X 60 MMM	UN	4,00	56,28	9,20	65,48	261,92
4.7.2.0.78.	GOINFRA	81304	JOELHO 45 GRAUS SOLDAVEL 40 MM	UN	4,00	8,44	11,20	19,64	78,56
4.7.2.0.79.	GOINFRA	81305	JOELHO 45 GRAUS SOLDAVEL 50 MM	UN	4,00	10,20	11,20	21,40	85,60
4.7.2.0.80.	GOINFRA	81309	JOELHO 45 GRAUS SOLDAVEL 110 MM	UN	12,00	208,09	18,00	226,09	2.713,08
4.7.2.0.81.	GOINFRA	81321	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 25 MM	UN	47,00	0,99	7,20	8,19	384,93
4.7.2.0.82.	GOINFRA	81323	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 40 mm (1.1/4")	UN	10,00	7,55	11,20	18,75	187,50
4.7.2.0.83.	GOINFRA	81324	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL 50 mm (MARROM)	UN	44,00	6,31	11,20	17,51	770,44
4.7.2.0.84.	GOINFRA	81937	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 75 MM (ESGOTO)	UN	5,00	9,35	14,40	23,75	118,75
4.7.2.0.85.	GOINFRA	81328	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 110 mm (MARROM)	UN	22,00	218,55	18,00	236,55	5.204,10
4.7.2.0.86.	GOINFRA	81360	JOELHO DE REDUCAO 90 GRAUS SOLDÁVEL COM BUCHA LATAO 25X1/2"	UN	37,00	7,11	4,55	11,66	431,42
4.7.2.0.87.	GOINFRA	81104	LUVA SOLDAVEL DIAMETRO 40 mm	UN	13,00	4,92	5,59	10,51	136,63
4.7.2.0.88.	GOINFRA	81105	LUVA SOLDAVEL DIAMETRO 50 mm	UN	2,00	5,46	5,59	11,05	22,10
4.7.2.0.89.	GOINFRA	81109	LUVA SOLDAVEL DIAMETRO 110 mm	UN	5,00	69,20	9,20	78,40	392,00
4.7.2.0.90.	GOINFRA	80512	TUBO DE DESCIDA PARA CAIXA DE DESCARGA ( LONGO 1 1/4" )	UN	7,00	13,99	12,80	26,79	187,53
4.7.2.0.91.	SINAPI	94691	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM X 25 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	1,00	9,44	3,47	12,91	12,91
4.7.2.0.92.	SINAPI	105189	TE DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, 90 GRAUS, DN 50 MM X 25 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	8,00	14,93	5,63	20,56	164,48
4.7.2.0.93.	SINAPI	94698	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 75 MM X 50 MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	1,00	51,25	11,60	62,85	62,85
4.7.2.0.94.	GOINFRA	81409	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 110 MM	UN	10,00	189,18	22,01	211,19	2.111,90
4.7.2.0.95.	GOINFRA	81402	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 25 MM	UN	13,00	1,60	7,59	9,19	119,47
4.7.2.0.96.	GOINFRA	81405	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 50 MM	UN	7,00	13,39	12,00	25,39	177,73
4.7.2.0.97.	GOINFRA	81407	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 75 MM	UN	1,00	63,66	18,00	81,66	81,66
4.7.2.0.98.	GOINFRA	81409	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 110 MM	UN	4,00	189,18	22,01	211,19	844,76
4.7.2.0.99.	GOINFRA	81445	TE 90 GRAUS SOLDAVEL COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL 25 X 25 X 1/2"	UN	2,00	8,58	7,59	16,17	32,34
4.7.2.0.100.	SINAPI	89509	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	9,36	15,84	7,13	22,97	214,99
4.7.2.0.101.	SINAPI	89511	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	3,99	28,09	11,04	39,13	156,12
4.7.2.0.102.	GOINFRA	81005	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 40 MM	M	5,98	12,32	7,92	20,24	121,03
4.7.2.0.103.	GOINFRA	82302	TUBO SOLDAVEL PARA ESGOTO DIAMETRO 50 MM	M	60,86	11,25	12,00	23,25	1.414,99
4.7.2.0.104.	GOINFRA	82304	TUBO SOLDAVEL PARA ESGOTO DIAMETRO 100 MM	M	9,90	16,44	20,81	37,25	368,77
4.7.2.0.105.	SINAPI	89509	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	33,74	15,84	7,13	22,97	775,00
4.7.2.0.106.	SINAPI	89576	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	M	11,24	24,92	1,80	26,72	300,33
4.7.2.0.107.	GOINFRA	81005	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 40 MM	M	20,80	12,32	7,92	20,24	420,99
4.7.2.0.108.	GOINFRA	82302	TUBO SOLDAVEL PARA ESGOTO DIAMETRO 50 MM	M	48,49	11,25	12,00	23,25	1.127,39
4.7.2.0.109.	GOINFRA	82303	TUBO SOLDAVEL PARA ESGOTO DIAMETRO 75 MM	M	7,97	15,05	19,20	34,25	272,97
4.7.2.0.110.	GOINFRA	82304	TUBO SOLDAVEL PARA ESGOTO DIAMETRO 100 MM	M	133,87	16,44	20,81	37,25	4.986,65
4.7.2.0.111.	GOINFRA	82331	TUBO LEVE PVC RIGIDO DIAMETRO 150 MM	M	80,01	41,06	22,40	63,46	5.077,43
4.7.2.0.112.	GOINFRA	81002	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 20 MM	M	0,60	3,88	3,55	7,43	4,45
4.7.2.0.113.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	56,64	3,98	4,79	8,77	496,73
4.7.2.0.114.	GOINFRA	81004	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 32 MM	M	4,44	8,37	5,15	13,52	60,02
4.7.2.0.115.	GOINFRA	81005	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 40 MM	M	21,83	12,32	7,92	20,24	441,83
4.7.2.0.116.	GOINFRA	81006	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 50 MM	M	43,89	13,46	8,92	22,38	982,25

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
4.7.2.0.117.	GOINFRA	81010	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 110 MM	M	8,15	86,41	20,60	107,01	872,13
4.7.2.0.118.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	14,92	3,98	4,79	8,77	130,84
4.7.2.0.119.	GOINFRA	81005	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 40 MM	M	87,08	12,32	7,92	20,24	1.762,49
4.7.2.0.120.	GOINFRA	81006	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 50 MM	M	38,81	13,46	8,92	22,38	868,56
4.7.2.0.121.	GOINFRA	81008	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 75 MM	M	21,13	43,85	16,24	60,09	1.269,70
4.7.2.0.122.	GOINFRA	81010	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 110 MM	M	83,22	86,41	20,60	107,01	8.905,37
4.7.3.			LOUÇAS E METAIS						10.534,61
4.7.3.0.1.	GOINFRA	80689	CUBA INOX 50X40X20CM E=0,7MM-AÇO 304	UN	4,00	425,00	15,60	440,60	1.762,40
4.7.3.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-620	CUBA INOX 70X50X35CM - BASEADO EM AGETOP CIVIL (080686)	UN	2,00	2.332,90	15,60	2.348,50	4.697,00
4.7.3.0.3.	GOINFRA	80590	CUBA DE LOUCA DE EMBUTIR OVAL MÉDIA	UN	10,00	106,95	15,60	122,55	1.225,50
4.7.3.0.4.	GOINFRA	80541	LAVATÓRIO MÉDIO COM COLUNA	UN	1,00	208,13	69,64	277,77	277,77
4.7.3.0.5.	GOINFRA	80543	LAVATÓRIO DE CANTO SEM COLUNA	UN	1,00	216,85	65,64	282,49	282,49
4.7.3.0.6.	SINAPI	86904	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	3,00	131,86	11,57	143,43	430,29
4.7.3.0.7.	SINAPI	86872	TANQUE DE LOUÇA BRANCA COM COLUNA, 30L OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	643,68	50,82	694,50	694,50
4.7.3.0.8.	GOINFRA	80526	ASSENTO EM POLIPROPILENO COM SISTEMA DE FECHAMENTO SUAVE PARA VASO SANITÁRIO	UN	7,00	160,38	6,00	166,38	1.164,66
4.7.4.			DRENAGEM						218.963,90
4.7.4.1.			CAIXAS DE DRENAGEM						8.740,95
4.7.4.1.1.	GOINFRA	81831	CAIXA DE INSPEÇÃO - ALVENARIA DE 1/2 VEZ COM REVESTIMENTO INTERNO EM REBOCO PAULISTA A-14 (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE)	M2	44,98	66,36	92,69	159,05	7.154,06
4.7.4.1.2.	GOINFRA	81829	CAIXA DE INSPEÇÃO - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	M2	16,59	69,51	20,17	89,68	1.487,79
4.7.4.1.3.	GOINFRA	81835	CAIXA DE AREIA - TAMPA EM GRELHA DE CONCRETO ARMADO 25MPA E=5CM	M2	1,24	61,96	17,96	79,92	99,10
4.7.4.2.			POÇO DE INFILTRAÇÃO						7.206,75
4.7.4.2.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-403	POÇO DE INFILTRAÇÃO EM CONCRETO DIÂMETRO INTERNO 2,0M -BASEADO EM CPOS/CDHU (49.15.050)	M	3,00	2.336,04	66,21	2.402,25	7.206,75
4.7.4.3.			PVC						203.016,20
4.7.4.3.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 091_SEE	RALO SEMI-ESFERICO FOFO TP ABACAXI D = 100MM (GOINFRA + SINAPI)	UN	10,00	15,77	36,01	51,78	517,80
4.7.4.3.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 074_SEE	RALO SEMI-ESFERICO FoFo TP ABACAXI D = 150MM (GOINFRA + SINAPI)	UN	10,00	37,05	36,01	73,06	730,60
4.7.4.3.3.	GOINFRA	81924	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 100 MM (ESGOTO)	UN	20,00	9,25	18,00	27,25	545,00
4.7.4.3.4.	SINAPI	89591	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	20,00	109,77	17,70	127,47	2.549,40
4.7.4.3.5.	SINAPI	89584	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	13,00	33,33	10,24	43,57	566,41
4.7.4.3.6.	SINAPI	89590	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	15,00	112,93	17,70	130,63	1.959,45
4.7.4.3.7.	SINAPI	104176	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 X 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	3,00	232,31	13,02	245,33	735,99
4.7.4.3.8.	SINAPI	89556	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	1,00	36,02	3,20	39,22	39,22
4.7.4.3.9.	SINAPI	104171	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	5,00	87,83	6,50	94,33	471,65
4.7.4.3.10.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-DRE-004	LUVA CORRER JE DN 200 - BASEADO EM SBC (052370)	UN	13,00	210,40	33,89	244,29	3.175,77
4.7.4.3.11.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-DRE-003	LUVA CORRER JE DN 250 - BASEADO EM SBC (052370)	UN	3,00	200,53	33,89	234,42	703,26
4.7.4.3.12.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-DRE-021	LUVA DE CORRER, JE, DN 300 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM 89779 SINAPI)	UN	12,00	531,47	50,83	582,30	6.987,60
4.7.4.3.13.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-DRE-022	LUVA DE CORRER, JE, DN 400 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM 89779 SINAPI)	UN	18,00	194,66	67,64	262,30	4.721,40
4.7.4.3.14.	SINAPI	89554	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	33,00	24,66	3,20	27,86	919,38
4.7.4.3.15.	SINAPI	95693	LUVA SIMPLES, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	39,00	42,01	9,03	51,04	1.990,56
4.7.4.3.16.	SINAPI	104173	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	1,00	77,33	5,68	83,01	83,01
4.7.4.3.17.	SINAPI	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	49,00	34,53	15,12	49,65	2.432,85
4.7.4.3.18.	SINAPI	104166	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	52,00	65,11	9,51	74,62	3.880,24
4.7.4.3.19.	SINAPI	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	104,00	34,53	15,12	49,65	5.163,60
4.7.4.3.20.	SINAPI	104166	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	67,00	65,11	9,51	74,62	4.999,54
4.7.4.3.21.	SINAPI	90696	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 200 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	104,50	143,09	2,65	145,74	15.229,83
4.7.4.3.22.	SINAPI	90697	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 250 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	22,50	223,39	3,01	226,40	5.094,00
4.7.4.3.23.	SINAPI	90698	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 300 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	83,00	342,99	3,37	346,36	28.747,88
4.7.4.3.24.	SINAPI	90699	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 350 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	8,00	484,05	3,73	487,78	3.902,24
4.7.4.3.25.	SINAPI	90700	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 400 MM, JUNTA ELÁSTICA FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	186,50	566,75	3,26	570,01	106.306,86
4.7.4.3.26.	GOINFRA	81302	JOELHO 45 GRAUS SOLDAVEL 25 MM	UN	3,00	1,97	7,20	9,17	27,51
4.7.4.3.27.	GOINFRA	81321	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 25 MM	UN	20,00	0,99	7,20	8,19	163,80
4.7.4.3.28.	GOINFRA	81122	LUVA DE REDUCAO SOLDAVEL DIAMETRO 32 X 25 mm	UN	2,00	4,42	3,59	8,01	16,02
4.7.4.3.29.	SINAPI	94688	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	2,00	3,76	2,89	6,65	13,30
4.7.4.3.30.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	30,00	3,98	4,79	8,77	263,10
4.7.4.3.31.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	9,00	3,98	4,79	8,77	78,93
4.8.			INSTALAÇÕES ESPECIAIS						10.081,19
4.8.1.			REDE DE GLP CENTRALIZADA						1.983,57



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
4.8.1.1.			ACESSÓRIOS, REGISTROS E VÁLVULA						1.397,44
4.8.1.1.1.	SINAPI	103808	COTOVELO EM COBRE, DN 22 MM, 90 GRAUS, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS COMBUSTÍVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	UN	2,00	18,89	15,67	34,56	69,12
4.8.1.1.2.	SINAPI	103833	TE EM COBRE, DN 22 MM, SEM ANEL DE SOLDA, INSTALADO EM RAMAL E SUB-RAMAL DE GÁS COMBUSTÍVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	UN	1,00	24,93	20,87	45,80	45,80
4.8.1.1.3.	SINAPI	92692	NIPLE, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 15 (1/2"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	8,74	6,51	15,25	30,50
4.8.1.1.4.	SINAPI	92694	NIPLE, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO EM RAMAIS E SUB-RAMAIS DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00	12,89	11,17	24,06	96,24
4.8.1.1.5.	GOINFRA	91034	NIPLE DE REDUÇÃO DE LATÃO MACHO/MACHO ROSCA NPT DE 1/2" X 1/4"	UN	1,00	11,65	6,39	18,04	18,04
4.8.1.1.6.	COMPOSIÇÃO	COMP 237_SEE	FITA ANTICORROSIVA (GOINFRA + SINAPI)	M	1,00	8,06	8,00	16,06	16,06
4.8.1.1.7.	GOINFRA	91041	CHICOTE "PIGTAIL" FLEXÍVEL PARA P-45 DE MANGUEIRA NITRÍLICA COM COMPRIMENTO DE 500 MM E ROSCA DAS CONEXÕES DE 7/8" R.E. X 7/16"NS OU M20 X 7/16" NS - NBR 13419	UN	2,00	26,30	11,20	37,50	75,00
4.8.1.1.8.	GOINFRA	85041	MANOMETRO - 0 A 10 KG/CM2	UN	1,00	172,07	26,01	198,08	198,08
4.8.1.1.9.	COMPOSIÇÃO	COMP 210_SEE	REGULADOR DE 1º ESTÁGIO 60KG/H MODELO AP-40 COM MANÔMETRO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	400,01	46,03	446,04	446,04
4.8.1.1.10.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-100	REGULADOR 2º ESTÁGIO 1/8 NPT X 1/4 NPT 4KG/H PARA GÁS GLP - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 - BASEADO EM SINAPI (103029)	UN	1,00	73,76	4,40	78,16	78,16
4.8.1.1.11.	GOINFRA	91029	VÁLVULA DE RETENÇÃO EM LATÃO 7/16" NS (I) X 1/2" NPT (E)	UN	2,00	18,07	6,39	24,46	48,92
4.8.1.1.12.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-089	Registro esfera borboleta 90°, 1/2" NPT (macho) x 3/8", entrada e saída bico da mangueira, para instalação de gás - Baseado em ORSE (13582)	UN	1,00	36,98	0,70	37,68	37,68
4.8.1.1.13.	SINAPI	95249	VÁLVULA DE ESFERA BRUTA, BRONZE, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	4,00	55,32	4,13	59,45	237,80
4.8.1.2.			TUBULAÇÃO						339,17
4.8.1.2.1.	SINAPI	100803	TUBO, PEX, MULTICAMADA, DN 16, INSTALADO EM RAMAL INTERNO DE INSTALAÇÕES DE GÁS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	M	16,00	10,68	5,43	16,11	257,76
4.8.1.2.2.	SINAPI	97335	TUBO EM COBRE RÍGIDO, DN 22 MM, CLASSE A, SEM ISOLAMENTO, INSTALADO EM PRUMADA DE GÁS COMBUSTÍVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2022	M	1,00	79,77	1,64	81,41	81,41
4.8.1.3.			CONEXÕES "GASPEX (PRENSAR)						246,96
4.8.1.3.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-101	CONECTOR FÊMEA MÓVEL 16MM X 1/2" PARA GÁS GLP - BASEADO EM SINAPI (103818)	UN	6,00	36,49	4,67	41,16	246,96
4.8.2.			SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIOS						8.097,62
4.8.2.1.			SISTEMA DE HIDRANTES						8.097,62
4.8.2.1.1.	SINAPI	92336	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO RANHURADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	62,16	100,95	11,49	112,44	6.989,27
4.8.2.1.2.	SINAPI	92642	TÊ, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	160,96	55,31	216,27	216,27
4.8.2.1.3.	GOINFRA	85062	COTOVELO DE FERRO GALVANIZADO 90° X 2 1/2"	UN	9,00	67,11	32,01	99,12	892,08
4.9.			ALVENARIAS E DIVISÓRIAS						34.453,63
4.9.1.			ALVENARIAS DE TIJOLO CERÂMICO						24.530,49
4.9.1.0.1.	GOINFRA	100160	ALVENARIA DE TIJOLO FURADO 1/2 VEZ 9X14X29 - 6 FUROS - ARG. (1CALH:4ARML+100KG DE C/M3)	M2	428,63	27,25	29,98	57,23	24.530,49
4.9.2.			SHAFTS						1.028,34
4.9.2.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 008_SEE	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), RESISTENTE A UNIDADE (RU), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES, COM VÃOS (SINAPI)	M2	9,18	94,62	17,40	112,02	1.028,34
4.9.3.			ALVENARIAS DE COBOGÓ						5.222,45
4.9.3.0.1.	SINAPI	101161	ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ELEMENTO VAZADO DE CONCRETO (COBOGÓ) DE 7X50X50CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	M2	22,13	173,43	62,56	235,99	5.222,45
4.9.4.			ANDAIME						1.410,56
4.9.4.0.1.	GOINFRA	60104	ANDAIME METALICO TORRE (ALUGUEL/MES)	MXMES	13,84	30,81	3,34	34,15	472,63
4.9.4.0.2.	GOINFRA	60105	ANDAIME METALICO FACHADEIRO (ALUGUEL/MES)	M2XMES	41,52	18,36	4,23	22,59	937,93
4.9.5.			ENCUNHAMENTO						2.261,79
4.9.5.0.1.	SINAPI	93200	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ARGAMASSA APLICADA COM BISNAGA. AF_03/2024	M	181,67	4,65	7,80	12,45	2.261,79
4.10.			IMPERMEABILIZAÇÃO						19.885,39
4.10.1.			IMPERMEABILIZAÇÃO - LABORATÓRIO - BLOCOS						1.729,20
4.10.1.0.1.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	43,09	28,78	11,35	40,13	1.729,20
4.10.2.			IMPERMEABILIZAÇÃO - LABORATÓRIO - BALDRAMES						857,53
4.10.2.0.1.	GOINFRA	120902	IMPERMEABILIZACAO VIGAS BALDRAMES E=2,0 CM	M2	23,43	13,31	23,29	36,60	857,53
4.10.3.			IMPERMEABILIZAÇÃO - COZINHA - BLOCOS						2.888,55
4.10.3.0.1.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	71,98	28,78	11,35	40,13	2.888,55
4.10.4.			IMPERMEABILIZAÇÃO - CONTANÇÃO DA COZINHA - BLOCOS						1.399,73
4.10.4.0.1.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	34,88	28,78	11,35	40,13	1.399,73
4.10.5.			IMPERMEABILIZAÇÃO - COBERTURAS 1 E 5 - BLOCOS						7.775,58
4.10.5.0.1.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	193,76	28,78	11,35	40,13	7.775,58
4.10.6.			IMPERMEABILIZAÇÃO - AMBIENTES NOVOS - BALDRAMES						1.460,34
4.10.6.0.1.	GOINFRA	120902	IMPERMEABILIZACAO VIGAS BALDRAMES E=2,0 CM	M2	39,90	13,31	23,29	36,60	1.460,34
4.10.7.			IMPERMEABILIZAÇÃO - RAMPAS - BALDRAMES						1.042,73
4.10.7.0.1.	GOINFRA	120902	IMPERMEABILIZACAO VIGAS BALDRAMES E=2,0 CM	M2	28,49	13,31	23,29	36,60	1.042,73
4.10.8.			IMPERMEABILIZAÇÃO - CONTENÇÃO EM L - SAPATA						134,03
4.10.8.0.1.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	3,34	28,78	11,35	40,13	134,03
4.10.9.			IMPERMEABILIZAÇÃO - PISOS E PAREDES						2.597,70
4.10.9.0.1.	SINAPI	103653	GEOTÊXTIL NÃO TECIDO 100% POLIÉSTER, RESISTÊNCIA A TRAÇÃO DE 31 KN/M (RT-31), INSTALADO EM DRENO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2021	M2	10,40	23,46	0,31	23,77	247,20
4.10.9.0.2.	GOINFRA	120209	IMPERMEABILIZACAO-C/CEMENTO CRISTALIZANTE 3 DEMAOS	M2	20,70	12,44	14,24	26,68	552,27

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
4.10.9.0.3.	GOINFRA	120209	IMPERMEABILIZACAO-C/CEMENTO CRISTALIZANTE 3 DEMAOS	M2	67,40	12,44	14,24	26,68	1.798,23
4.11.			ESTRUTURAS METÁLICAS						278.589,19
4.11.1.			COBERTURAS 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09 E 10						278.589,19
4.11.1.0.1.	GOINFRA	150204	ESTRUTURA METÁLICA CONVENCIONAL EM AÇO DO TIPO MR-250 / ASTM A36 COM FUNDO ANTICORROSIVO	KG	15.373,00	17,34	0,00	17,34	266.567,82
4.11.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-017	PARAFUSO AUTOBROCANTE 1/4-14 X7/8" - BASEADA DA ORSE (11034)	UN	595,00	0,64	0,23	0,87	517,65
4.11.1.0.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-303	PARAFUSO AUTOBROCANTE 1/4-14 X3 1/4" - BASEADA DA ORSE (11034)	UN	2.694,00	3,77	0,23	4,00	10.776,00
4.11.1.0.4.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-023	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHUMBADOR MECANICO TIPO PARABOLT, DN 1/4" X 50 MM - BASEADO EM ORSE (9819)	UN	204,00	2,55	0,23	2,78	567,12
4.11.1.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-MET-001	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHUMBADOR MECÂNICO, DN 1/2" X 114MM - BASEADO EM ORSE (9819)	UN	20,00	7,80	0,23	8,03	160,60
4.12.			COBERTURAS						167.545,14
4.12.1.			COBERTURA EM TELHA TERMOISOLANTE						138.389,04
4.12.1.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 1000_SEE	TELHAMENTO COM TELHA TERMOISOLANTE COLONIAL 0,43MM , PIR 40 MM, ACABAMENTO COM FORRO BRANCO NA FACE INFERIOR, ISOESTE OU SIMILAR, INCLUSO IÇAMENTO E TRANSPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI + COT)	M2	646,13	202,56	2,37	204,93	132.411,42
4.12.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 1002_SEE	CUMEEIRA PARA TELHA TERMOISOLANTE COLONIAL 0,43MM, ISOESTE OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + COT)	M	35,31	166,10	3,19	169,29	5.977,62
4.12.2.			COBERTURA EM TELHA AMERICANA						17.094,57
4.12.2.0.1.	GOINFRA	160100	COBERTURA COM TELHA AMERICANA RESINADA COR VERMELHA	M2	341,08	41,52	4,34	45,86	15.641,92
4.12.2.0.2.	GOINFRA	160101	CUMEEIRA PARA TELHA AMERICANA RESINADA COR VERMELHA	M	35,31	20,23	20,91	41,14	1.452,65
4.12.3.			CALHA METÁLICA						12.061,53
4.12.3.0.1.	GOINFRA	160600	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA	M2	115,30	43,90	60,71	104,61	12.061,53
4.13.			ESQUADRIAS DE MADEIRA						2.157,62
4.13.1.			PORTAS						2.157,62
4.13.1.0.1.	GOINFRA	170103	PORTA LISA 80x210 C/PORTAL E ALISAR S/FERRAGENS	UN	2,00	550,26	162,50	712,76	1.425,52
4.13.1.0.2.	GOINFRA	170110	PORTA LISA 90X210 COM PORTAL E ALISAR SEM FERRAGENS	UN	1,00	569,60	162,50	732,10	732,10
4.14.			ESQUADRIAS METÁLICAS						39.384,49
4.14.1.			JANELAS						9.267,28
4.14.1.0.1.	GOINFRA	180404	JANELA BASCULANTE EM CHAPA J17, J18 e J19 C/FERRAGENS	M2	9,60	329,32	52,32	381,64	3.663,74
4.14.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ESQ-001	JANELA DE ENROLAR C/FERRAGENS - BASEADO EM AGETOP CIVIL (180303)	M²	4,00	254,29	62,57	316,86	1.267,44
4.14.1.0.3.	GOINFRA	180383	JANELA DE CORRER VENEZIANA CHAPA/VIDRO J14 C/FERRAGENS	M2	2,40	350,49	52,32	402,81	966,74
4.14.1.0.4.	GOINFRA	180381	JANELA MAXIM AR CHAPA/VIDRO J3/J5/J6/J8 C/FERRAGENS	M2	7,68	386,40	52,32	438,72	3.369,36
4.14.2.			PORTAS						27.431,06
4.14.2.0.1.	GOINFRA	180308	PORTÃO DE ABRIR DE 02 FOLHAS EM CHAPA 14 / GRADE DE FERRO PT-7 C/FERRAGENS	M2	5,13	612,82	49,67	662,49	3.398,57
4.14.2.0.2.	GOINFRA	180501	PORTA DE ABRIR DE 01 FOLHA EM CHAPA METÁLICA PF-1 C/FERRAGENS	M2	33,84	661,25	48,93	710,18	24.032,49
4.14.3.			GRELHA METÁLICA						2.686,15
4.14.3.0.1.	GOINFRA	180324	GRELHA PADRÃO GOINFRA DE FERRO CHATO COM BERÇO ( ESPAÇAMENTO ENTRE EIXOS = 2 CM)	M2	5,60	406,37	73,30	479,67	2.686,15
4.15.			VIDROS						2.170,07
4.15.0.0.1.	GOINFRA	190102	VIDRO LISO 4 MM - COLOCADO	M2	9,60	180,84	0,00	180,84	1.736,06
4.15.0.0.2.	GOINFRA	190102	VIDRO LISO 4 MM - COLOCADO	M2	2,40	180,84	0,00	180,84	434,01
4.16.			REVESTIMENTO DE PAREDE						88.913,31
4.16.1.			REVESTIMENTO EM ARGAMASSA						22.385,57
4.16.1.0.1.	GOINFRA	200150	CHAPISCO ROLADO - (ICOLA:10CI:30 ARML)	M2	813,00	3,90	1,29	5,19	4.219,47
4.16.1.0.2.	GOINFRA	200403	REBOCO (1 CALH:4 ARFC+100kgCI/M3)	M2	329,00	2,92	16,18	19,10	6.283,90
4.16.1.0.3.	GOINFRA	200201	EMBOÇO (1CI:4 ARML)	M2	484,00	9,65	14,90	24,55	11.882,20
4.16.2.			REVESTIMENTO EM ARGAMASSA LAJE TRELIÇADA COM BLOCO CERÂMICO						15.804,54
4.16.2.0.1.	GOINFRA	200150	CHAPISCO ROLADO - (ICOLA:10CI:30 ARML)	M2	157,62	3,90	1,29	5,19	818,04
4.16.2.0.2.	GOINFRA	200403	REBOCO (1 CALH:4 ARFC+100kgCI/M3)	M2	157,62	2,92	16,18	19,10	3.010,54
4.16.2.0.3.	GOINFRA	261003	EMASSAMENTO EPOXI 2 DEMÃOS	M2	157,62	63,64	12,34	75,98	11.975,96
4.16.3.			REVESTIMENTO EM CERÂMICA						50.723,20
4.16.3.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 884_SEE	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDE COM PLACAS TIPO PORCELANATO 30X60CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	M2	484,00	77,18	27,62	104,80	50.723,20
4.17.			FORROS						12.174,18
4.17.0.0.1.	GOINFRA	210498	FORRO DE GESSO ACARTONADO PARA ÁREAS SECAS ESPESSURA DE 12,5MM	M2	138,85	50,22	13,85	64,07	8.896,11
4.17.0.0.2.	GOINFRA	210506	TABICA PARA FORRO DE GESSO COMUM	M	172,53	19,00	0,00	19,00	3.278,07
4.18.			REVESTIMENTO DE PISO						122.418,71
4.18.1.			PISO EM CONCRETO						29.696,31
4.18.1.0.1.	GOINFRA	220059	PISO LAMINADO COM CONCRETO USINADO 20MPA E=5CM	M2	561,40	33,21	10,71	43,92	24.656,68
4.18.1.0.2.	GOINFRA	220107	LASTRO DE BRITA PARA PISO - (OBRAS CIVIS)	M3	16,84	192,66	27,93	220,59	3.714,73
4.18.1.0.3.	SINAPI	97087	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	M2	561,40	1,98	0,38	2,36	1.324,90
4.18.2.			REVESTIMENTO EM LADRILHO						6.832,23
4.18.2.0.1.	GOINFRA	221126	PISO DE LADRILHO HIDRÁULICO COLORIDO MODELO TÁTIL ( ALERTA OU DIRECIONAL) SEM LASTRO	M2	39,69	145,28	26,86	172,14	6.832,23
4.18.3.			REVESTIMENTO EM GRANITINA						85.890,17
4.18.3.0.1.	GOINFRA	220101	LASTRO DE CONCRETO REGULARIZADO IMPERMEABILIZADO 1:3:6 ESP=5CM (BASE)	M2	501,91	26,95	12,01	38,96	19.554,41
4.18.3.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 754_SEE	GRANITINA 8MM FUNDIDA COM CONTRAPISO (1CI:3ARML) E=2CM, JUNTA PLASTICA 27MM E RESINA ACRÍLICA (GOINFRA + SINAPI)	M2	501,91	97,26	23,51	120,77	60.615,67
4.18.3.0.3.	SINAPI	97087	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	M2	501,91	1,98	0,38	2,36	1.184,50
4.18.3.0.4.	COMPOSIÇÃO	COMP 757_SEE	RODAPÉ FUNDIDO DE GRANITINA 7CM E RESINA ACRÍLICA (GOINFRA + SINAPI)	M	161,87	27,65	0,37	28,02	4.535,59
4.19.			FERRAGENS						1.077,73
4.19.0.0.1.	SINAPI	100874	PUXADOR PARA PCD, FIXADO NA PORTA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	302,69	26,05	328,74	328,74
4.19.0.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ARQ-200	Bate-macas de aluminio para protecao das portas, constituído em chapas de aluminio, fixada por meio de rebites. - BASEADA EM SCO (ES 15.99.0050)	M2	0,72	134,87	12,00	146,87	105,74



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024                      ONERADA	DEZ/2024                      ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
4.19.0.0.3.	SINAPI	91307	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	2,00	82,10	22,02	104,12	208,24
4.19.0.0.4.	SINAPI	91307	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	1,00	82,10	22,02	104,12	104,12
4.19.0.0.5.	GOINFRA	71764	MÃO FRANCESA SIMPLES LARGURA DE 50 MM	UN	29,00	5,02	6,39	11,41	330,89
4.20.			PINTURA						42.097,81
4.20.1.			EMASSAMENTO - PAREDES E TETOS						5.416,64
4.20.1.0.1.	GOINFRA	261300	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	271,54	2,57	10,34	12,91	3.505,58
4.20.1.0.2.	GOINFRA	261300	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	9,18	2,57	10,34	12,91	118,51
4.20.1.0.3.	GOINFRA	261300	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	138,85	2,57	10,34	12,91	1.792,55
4.20.2.			PAREDES						10.822,81
4.20.2.0.1.	GOINFRA	261001	PINTURA LATEX ACRILICO 2 DEMAOS	M2	313,13	4,08	8,38	12,46	3.901,59
4.20.2.0.2.	GOINFRA	261550	PINTURA TINTA ESMALTE SINTETICO PARA PAREDES - 2 DEMÃOS C/SELADOR	M2	14,56	7,00	9,46	16,46	239,65
4.20.2.0.3.	GOINFRA	261000	PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR	M2	204,81	5,19	8,43	13,62	2.789,51
4.20.2.0.4.	GOINFRA	261001	PINTURA LATEX ACRILICO 2 DEMAOS	M2	50,62	4,08	8,38	12,46	630,72
4.20.2.0.5.	GOINFRA	261001	PINTURA LATEX ACRILICO 2 DEMAOS	M2	85,80	4,08	8,38	12,46	1.069,06
4.20.2.0.6.	GOINFRA	261550	PINTURA TINTA ESMALTE SINTETICO PARA PAREDES - 2 DEMÃOS C/SELADOR	M2	66,73	7,00	9,46	16,46	1.098,37
4.20.2.0.7.	GOINFRA	261550	PINTURA TINTA ESMALTE SINTETICO PARA PAREDES - 2 DEMÃOS C/SELADOR	M2	59,51	7,00	9,46	16,46	979,53
4.20.2.0.8.	GOINFRA	261001	PINTURA LATEX ACRILICO 2 DEMAOS	M2	9,18	4,08	8,38	12,46	114,38
4.20.3.			TETOS						2.916,59
4.20.3.0.1.	GOINFRA	261307	PINTURA PVA LATEX 2 DEMAOS SEM SELADOR	M2	161,83	3,66	6,04	9,70	1.569,75
4.20.3.0.2.	GOINFRA	261307	PINTURA PVA LATEX 2 DEMAOS SEM SELADOR	M2	138,85	3,66	6,04	9,70	1.346,84
4.20.4.			LAJE TRELIÇADA COM BLOCO CERÂMICO						1.528,91
4.20.4.0.1.	GOINFRA	261307	PINTURA PVA LATEX 2 DEMAOS SEM SELADOR	M2	157,62	3,66	6,04	9,70	1.528,91
4.20.5.			ESQUADRIAS METÁLICAS						4.454,99
4.20.5.0.1.	GOINFRA	261602	PINTURA TINTA ESMALTE PARA ESQUADRIAS DE FERRO C FUNDO ANTICORROSIVO	M2	116,91	11,30	15,82	27,12	3.170,59
4.20.5.0.2.	GOINFRA	261602	PINTURA TINTA ESMALTE PARA ESQUADRIAS DE FERRO C FUNDO ANTICORROSIVO	M2	47,36	11,30	15,82	27,12	1.284,40
4.20.6.			ESQUADRIAS MADEIRA						488,15
4.20.6.0.1.	GOINFRA	261560	PINTURA ESMALTE SINTETICO 2 DEMÃOS EM ESQ. MADEIRA	M2	10,08	6,97	15,82	22,79	229,72
4.20.6.0.2.	GOINFRA	261560	PINTURA ESMALTE SINTETICO 2 DEMÃOS EM ESQ. MADEIRA	M2	11,34	6,97	15,82	22,79	258,43
4.20.7.			GRELHA METÁLICA						227,80
4.20.7.0.1.	GOINFRA	261602	PINTURA TINTA ESMALTE PARA ESQUADRIAS DE FERRO C FUNDO ANTICORROSIVO	M2	8,40	11,30	15,82	27,12	227,80
4.20.8.			REVITALIZAÇÕES						487,86
4.20.8.1.			JANELAS						487,86
4.20.8.1.1.	GOINFRA	260105	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A OLEO OU ESMALTE	M2	13,44	2,03	7,39	9,42	126,60
4.20.8.1.2.	GOINFRA	261503	PINTURA ESMALTE 2 DEMÃOS PARA ESQUADRIAS DE FERRO (SEM FUNDO ANTICORROSIVO)	M2	20,16	4,31	13,61	17,92	361,26
4.20.9.			PISOS DE CONCRETO						130,75
4.20.9.0.1.	GOINFRA	261703	PINTURA TINTA POLIESPORTIVA - 2 DEMÃOS (PISOS E CIMENTADOS)	M2	10,12	3,46	9,46	12,92	130,75
4.20.10.			COBERTURAS METÁLICAS 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09 E 10						15.623,31
4.20.10.0.1.	GOINFRA	261609	PINTURA ESMALTE ALQUIDICO ESTRUTURA METALICA 2 DEMAOS	M2	1.226,32	8,54	4,20	12,74	15.623,31
4.21.			DIVERSOS						76.999,22
4.21.1.			BANCADAS, SOLEIRAS E DIVISÓRIAS						14.859,08
4.21.1.1.			BANCADAS						10.777,95
4.21.1.1.1.	GOINFRA	271608	BANCADA DE GRANITO C/ ESPELHO	M2	21,99	435,17	54,96	490,13	10.777,95
4.21.1.2.			SOLEIRAS						4.081,13
4.21.1.2.1.	GOINFRA	220920	SOLEIRA EM GRANITO IMPERMEABILIZADA COM CONTRAPISO (1C1:3ARML)	M2	1,82	392,30	29,53	421,83	767,73
4.21.1.2.2.	SINAPI	101965	PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 15CM, COMPRIMENTO DE ATÉ 2M, ASSENTADO COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO. AF_11/2020	M	18,60	158,33	19,81	178,14	3.313,40
4.21.2.			GUARDA-CORPO						42.461,86
4.21.2.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 084_SEE	GUARDA-CORPO COM CORRIMÃO - INCLUSO PINTURA - PADRÃO SEDUC (GOINFRA)	M	111,73	336,01	44,03	380,04	42.461,86
4.21.3.			ACESSÓRIOS SANITÁRIOS						13.015,19
4.21.3.1.			DISPENSERS E ACESSÓRIOS						13.015,19
4.21.3.1.1.	SINAPI	100875	BANCO ARTICULADO, EM ACO INOX, PARA PCD, FIXADO NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	1.108,58	34,74	1.143,32	2.286,64
4.21.3.1.2.	GOINFRA	230174	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX - 40 CM	UN	8,00	71,43	14,00	85,43	683,44
4.21.3.1.3.	SINAPI	100867	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	5,00	323,24	26,05	349,29	1.746,45
4.21.3.1.4.	GOINFRA	230176	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX - 80 CM	UN	8,00	133,23	14,00	147,23	1.177,84
4.21.3.1.5.	COMPOSIÇÃO	COMP 586_SEE	SUPORTE PARA ROLO DE PAPEL HIGIÊNICO 300 A 600M COM ROLO DE PAPEL HIGIÊNICO INDUSTRIAL 500M INCLUSO (GOINFRA)	UN	6,00	64,09	6,93	71,02	426,12
4.21.3.1.6.	SINAPI	95547	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	11,00	95,84	8,67	104,51	1.149,61
4.21.3.1.7.	COMPOSIÇÃO	COMP 209_SEE	TOALHEIRO PLÁSTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO (GOINFRA + SINAPI)	UN	6,00	99,86	10,00	109,86	659,16
4.21.3.1.8.	COMPOSIÇÃO	COMP 451_SEE	PLACAS EM BRAILE PARA IDENTIFICAÇÃO DE PORTAS/NOMEAR AMBIENTES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	29,00	101,96	0,00	101,96	2.956,84
4.21.3.1.9.	COMPOSIÇÃO	COMP 128_SEE	ESPELHO CRISTAL, ESPESSURA 4MM, COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO, SEM MOLDURA (SINAPI)	M2	4,32	384,14	62,41	446,55	1.929,09
4.21.4.			CANALETA						1.608,88
4.21.4.0.1.	GOINFRA	271417	CANALETA CONCRETO DESEMPENADO 5 CM PADRÃO GOINFRA (MEIA CANA)	M	28,00	18,51	38,95	57,46	1.608,88
4.21.5.			PAISAGISMO						2.056,03
4.21.5.1.			VEGETAÇÃO						2.056,03
4.21.5.1.1.	SINAPI	98509	PLANTIO DE ARBUSTO OU CERCA VIVA. AF_07/2024	UN	2,00	53,91	0,98	54,89	109,78
4.21.5.1.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-510	CORDÃO DE CONCRETO BOLEADO 15,39X0,10X0,10 M - BASEADO EM SINAPI (103322)	UN	15,00	111,58	18,17	129,75	1.946,25
4.21.6.			RECUPERAÇÃO ESTRUTURAL						2.998,18

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
4.21.6.1.			TRATAMENTO DE FISSURAS COM CALAFETAÇÃO FLEXÍVEL						1.038,67
4.21.6.1.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-002	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE C/ ESCOVA DE AÇO - BASEADO EM SEINFRA (C3095)	M²	1,25	0,00	5,91	5,91	7,38
4.21.6.1.2.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	1,25	0,00	5,91	5,91	7,38
4.21.6.1.3.	GOINFRA	67010	ESCARIFICAÇÃO MANUAL, CORTE DE CONCRETO ATÉ 3CM DE PROFUNDIDADE	M3	0,02	0,00	1.586,48	1.586,48	23,79
4.21.6.1.4.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-003	TRATAMENTO DE JUNTA DE DILATAÇÃO COM MASTIQUE - BASEADA EM SINAPI (98575)	M	12,50	31,19	48,82	80,01	1.000,12
4.21.6.2.			TRATAMENTO DE FISSURAS COM ADESIVO ESTRUTURAL						138,87
4.21.6.2.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-004	RETIRADA REVESTIMENTO DE ARGAMASSAS EMBOCO/REBOCO C/ REMOCAO - BASEADO EM SBC (022082)	M²	0,44	0,00	31,99	31,99	14,07
4.21.6.2.2.	GOINFRA	67010	ESCARIFICAÇÃO MANUAL, CORTE DE CONCRETO ATÉ 3CM DE PROFUNDIDADE	M3	0,01	0,00	1.586,48	1.586,48	20,94
4.21.6.2.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-005	APLICAÇÃO DE ADESIVO ESTRUTURAL BASE RESINA EPOXI, FLUIDO, APLICAÇÃO-ANCORAGEM DE CABOS, COLAGEM ELEMENTOS PRE-MOLDADOS, FIXAÇÃO DE CHUMBADORES, JUNTAS DE CONCRETAGEM (FRIAS) , ETC. - BASEADO EM ORSE (8215)	KG	1,36	49,80	18,72	68,52	93,18
4.21.6.2.4.	GOINFRA	200150	CHAPISCO ROLADO - (ICOLA:10CE:30 ARML)	M2	0,44	3,90	1,29	5,19	2,28
4.21.6.2.5.	GOINFRA	200403	REBOCO (1 CALH:4 ARFC+100kgCI/M3)	M2	0,44	2,92	16,18	19,10	8,40
4.21.6.3.			TRATAMENTO COM TELE ELETROSOLDADA						63,31
4.21.6.3.1.	GOINFRA	67002	DEFINIÇÃO E DEMARCAÇÃO DA ÁREA DE REPARO DE ESTRUTURAS UTILIZANDO DISCO DE CORTE	M	8,00	0,23	1,47	1,70	13,60
4.21.6.3.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-004	RETIRADA REVESTIMENTO DE ARGAMASSAS EMBOCO/REBOCO C/ REMOCAO - BASEADO EM SBC (022082)	M²	0,80	0,00	31,99	31,99	25,59
4.21.6.3.3.	SINAPI	99814	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE COM JATO DE ALTA PRESSÃO. AF_04/2019	M2	0,80	0,60	1,37	1,97	1,57
4.21.6.3.4.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-006	TELA ELETROSOLDADA GALVANIZADA FIO 1,24MM - MALHA 1,5CM - BASEADO EM SBC (030041)	M	0,90	3,28	0,19	3,47	3,12
4.21.6.3.5.	GOINFRA	200150	CHAPISCO ROLADO - (ICOLA:10CE:30 ARML)	M2	0,80	3,90	1,29	5,19	4,15
4.21.6.3.6.	GOINFRA	200403	REBOCO (1 CALH:4 ARFC+100kgCI/M3)	M2	0,80	2,92	16,18	19,10	15,28
4.21.6.4.			TRATAMENTO DE DESPLACAMENTO DE CONCRETO EM PILAR - REPARO COM ARGAMASSA						393,23
4.21.6.4.1.	GOINFRA	67010	ESCARIFICAÇÃO MANUAL, CORTE DE CONCRETO ATÉ 3CM DE PROFUNDIDADE	M3	0,08	0,00	1.586,48	1.586,48	128,50
4.21.6.4.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-002	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE C/ ESCOVA DE AÇO - BASEADO EM SEINFRA (C3095)	M²	2,70	0,00	5,91	5,91	15,95
4.21.6.4.3.	SINAPI	100717	LIXAMENTO MANUAL EM SUPERFÍCIES METÁLICAS EM OBRA. AF_01/2020	M2	10,14	3,33	6,85	10,18	103,22
4.21.6.4.4.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-010	Aplicação de primer convertedor de ferrugem a 2 demãos, exclusive pintura de proteção e acabamento - BASEADO EM IOPEs (040816)	M²	1,00	29,19	10,54	39,73	39,73
4.21.6.4.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-011	FUNDO PRIMER PARA ESTRUTURA METALICA (2 DEMAOS) - BASEADO EM AGETOP CIVIL (261009)	M²	2,45	8,81	4,20	13,01	31,87
4.21.6.4.6.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-008	Reparo superficial com argamassa polimérica (tixotrópica), bicomponente - BASEADO EM CPOS/CDHU (1.1.20.120)	M³	0,00	7.660,00	1.554,78	9.214,78	22,39
4.21.6.4.7.	GOINFRA	200403	REBOCO (1 CALH:4 ARFC+100kgCI/M3)	M2	2,70	2,92	16,18	19,10	51,57
4.21.6.5.			TRATAMENTO DO TIPO GRAMPEAMENTO						1.311,30
4.21.6.5.1.	GOINFRA	67010	ESCARIFICAÇÃO MANUAL, CORTE DE CONCRETO ATÉ 3CM DE PROFUNDIDADE	M3	0,72	0,00	1.586,48	1.586,48	1.144,64
4.21.6.5.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-002	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE C/ ESCOVA DE AÇO - BASEADO EM SEINFRA (C3095)	M²	0,72	0,00	5,91	5,91	4,26
4.21.6.5.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-007	LIMPEZA DE SUBSTRATO COM PANO ÚMIDO - BASEADO EM SINAPI (99826	M²	0,72	0,00	1,06	1,06	0,76
4.21.6.5.4.	GOINFRA	200150	CHAPISCO ROLADO - (ICOLA:10CE:30 ARML)	M2	2,07	3,90	1,29	5,19	10,74
4.21.6.5.5.	SINAPI	92800	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5.0 MM. AF_06/2022	KG	1,86	8,20	1,45	9,65	17,94
4.21.6.5.6.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-008	Reparo superficial com argamassa polimérica (tixotrópica), bicomponente - BASEADO EM CPOS/CDHU (1.1.20.120)	M³	0,01	7.660,00	1.554,78	9.214,78	132,96
4.21.6.6.			TRATAMENTO COM ARGAMASSA EXPANSIVA						52,80
4.21.6.6.1.	GOINFRA	67010	ESCARIFICAÇÃO MANUAL, CORTE DE CONCRETO ATÉ 3CM DE PROFUNDIDADE	M3	0,01	0,00	1.586,48	1.586,48	9,70
4.21.6.6.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-002	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE C/ ESCOVA DE AÇO - BASEADO EM SEINFRA (C3095)	M²	1,02	0,00	5,91	5,91	6,02
4.21.6.6.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-REST-009	FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE ARGAMASSA EXPANSIVA - BASEADO EM CPOS/CDHU (1.1.05.030)	M³	0,01	3.665,77	42,80	3.708,57	37,08
5.			ETAPA 2		1,00				1.232.710,47
5.1.			SERVIÇOS PRELIMINARES						89.128,10
5.1.1.			FECHAMENTO DE OBRA						50.512,14
5.1.1.0.1.	SINAPI	98459	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024	M2	366,17	61,87	25,01	86,88	31.812,84
5.1.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 932_SEE	REINSTALAÇÃO DE TAPUME COM TELHA METÁLICA - INCLUSO PERDA (GOINFRA + SINAPI)	M2	413,61	7,84	25,37	33,21	13.735,98
5.1.1.0.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 931_SEE	REMOÇÃO DE TAPUME COM REAPROVEITAMENTO (GOINFRA)	M2	413,61	0,00	12,00	12,00	4.963,32
5.1.2.			DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES						38.615,96
5.1.2.0.1.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	74,38	67,56	42,20	109,76	8.164,05
5.1.2.0.2.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	4,10	67,56	42,20	109,76	450,01
5.1.2.0.3.	SINAPI	97632	DEMOLIÇÃO DE RODAPÉ CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M	418,83	0,77	1,94	2,71	1.135,02
5.1.2.0.4.	SINAPI	97647	REMOÇÃO DE TELHAS DE FIBROCIMENTO METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	949,88	1,07	2,60	3,67	3.486,05
5.1.2.0.5.	SINAPI	97650	REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	949,88	2,35	5,59	7,94	7.542,04
5.1.2.0.6.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	986,90	0,00	5,91	5,91	5.832,57
5.1.2.0.7.	GOINFRA	20118	DEMOLIÇÃO MANUAL ALVENARIA TIJOLO SEM REAPROVEITAMENTO COM TRANSPORTE ATE CAÇAMBA E CARGA	M3	35,96	0,00	42,80	42,80	1.538,91
5.1.2.0.8.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	1.106,99	0,00	5,91	5,91	6.542,31
5.1.2.0.9.	GOINFRA	20115	DEMOLIÇÃO MANUAL DE REVESTIMENTOS COM AZULEJO COM TRANSPORTE ATE CAÇAMBA E CARGA	M2	231,18	0,00	4,27	4,27	987,13
5.1.2.0.10.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	159,42	0,00	5,91	5,91	942,17
5.1.2.0.11.	SINAPI	97663	REMOÇÃO DE LOUÇAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	10,00	3,80	9,25	13,05	130,50
5.1.2.0.12.	SINAPI	97663	REMOÇÃO DE LOUÇAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	1,00	3,80	9,25	13,05	13,05
5.1.2.0.13.	SINAPI	97663	REMOÇÃO DE LOUÇAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	13,00	3,80	9,25	13,05	169,65
5.1.2.0.14.	SINAPI	97664	REMOÇÃO DE ACESSÓRIOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	14,00	0,44	1,18	1,62	22,68



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
5.1.2.0.15.	GOINFRA	20151	DEMOLIÇÃO MANUAL DE DIVISÓRIA EM PEDRA/CONCRETO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	7,42	0,00	8,56	8,56	63,51
5.1.2.0.16.	GOINFRA	20139	DEMOLIÇÃO MANUAL DE BANCADA COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	18,54	0,00	4,27	4,27	79,16
5.1.2.0.17.	GOINFRA	20147	DEMOLIÇÃO MANUAL DE FORRO PVC, INCLUSIVE ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	173,96	0,00	4,95	4,95	861,10
5.1.2.0.18.	GOINFRA	20106	REMOÇÃO MANUAL DE JANELA OU PORTAL COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	53,40	0,00	6,84	6,84	365,25
5.1.2.0.19.	GOINFRA	20106	REMOÇÃO MANUAL DE JANELA OU PORTAL COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	33,23	0,00	6,84	6,84	227,29
5.1.2.0.20.	GOINFRA	20151	DEMOLIÇÃO MANUAL DE DIVISÓRIA EM PEDRA/CONCRETO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	7,42	0,00	8,56	8,56	63,51
5.2.			TRANSPORTES						23.774,12
5.2.1.			BOTA FORA - DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES						23.774,12
5.2.1.0.1.	GOINFRA	30101	TRANSPORTE DE ENTULHO EM CAMINHÃO INCLUSO A CARGA MANUAL	M3	481,55	38,73	10,64	49,37	23.774,12
5.3.			SERVIÇO EM TERRA						26.614,13
5.3.1.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CARGA E TRANSPORTE - TUBULAÇÕES						959,00
5.3.1.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	33,23	1,56	0,00	1,56	51,83
5.3.1.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	332,30	2,73	0,00	2,73	907,17
5.3.2.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIOS						775,33
5.3.2.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	7,26	0,00	37,92	37,92	275,29
5.3.2.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	14,52	0,00	2,91	2,91	42,25
5.3.2.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	0,44	194,72	45,48	240,20	104,63
5.3.2.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	7,11	8,78	12,89	21,67	154,00
5.3.2.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FTTA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	36,30	1,37	3,18	4,55	165,16
5.3.2.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	1,18	1,56	0,00	1,56	1,83
5.3.2.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	11,79	2,73	0,00	2,73	32,17
5.3.3.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - ELÉTRICA						342,66
5.3.3.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	3,00	0,00	37,92	37,92	113,76
5.3.3.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	6,00	0,00	2,91	2,91	17,46
5.3.3.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	0,18	194,72	45,48	240,20	43,23
5.3.3.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	2,98	8,78	12,89	21,67	64,61
5.3.3.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FTTA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	20,00	1,37	3,18	4,55	91,00
5.3.3.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	0,44	1,56	0,00	1,56	0,68
5.3.3.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	4,37	2,73	0,00	2,73	11,92
5.3.4.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - HIDROSSANITÁRIO						2.847,24
5.3.4.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	24,86	0,00	37,92	37,92	942,50
5.3.4.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	49,71	0,00	2,91	2,91	144,65
5.3.4.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	1,49	194,72	45,48	240,20	358,21
5.3.4.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	23,92	8,78	12,89	21,67	518,29
5.3.4.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FTTA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	165,70	1,37	3,18	4,55	753,93
5.3.4.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	4,49	1,56	0,00	1,56	7,00
5.3.4.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	44,93	2,73	0,00	2,73	122,66
5.3.5.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CAIXAS DE HIDROSSANITÁRIO						60,10
5.3.5.0.1.	GOINFRA	81833	CAIXA DE INSPEÇÃO - ESCAVAÇÃO MANUAL / REATERRO/ APILOAMENTO DO FUNDO	M3	0,29	0,00	50,08	50,08	14,52
5.3.5.0.2.	GOINFRA	81830	CAIXA DE INSPEÇÃO - LASTRO DE CONCRETO (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE) 20 MPA E=5CM PARA O FUNDO	M3	0,04	428,32	446,00	874,32	34,97
5.3.5.0.3.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	0,37	1,56	0,00	1,56	0,57
5.3.5.0.4.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	3,68	2,73	0,00	2,73	10,04
5.3.6.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - DRENAGEM						6.302,07
5.3.6.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	56,81	0,00	37,92	37,92	2.154,14
5.3.6.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	107,58	0,00	2,91	2,91	313,04
5.3.6.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	3,23	194,72	45,48	240,20	775,18
5.3.6.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	41,77	8,78	12,89	21,67	905,06
5.3.6.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FTTA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	317,50	1,37	3,18	4,55	1.444,62
5.3.6.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	24,60	1,56	0,00	1,56	38,38
5.3.6.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	246,03	2,73	0,00	2,73	671,65
5.3.7.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CAIXAS DE DRENAGEM						1.084,13
5.3.7.0.1.	GOINFRA	81833	CAIXA DE INSPEÇÃO - ESCAVAÇÃO MANUAL / REATERRO/ APILOAMENTO DO FUNDO	M3	6,29	0,00	50,08	50,08	315,00
5.3.7.0.2.	GOINFRA	81830	CAIXA DE INSPEÇÃO - LASTRO DE CONCRETO (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE) 20 MPA E=5CM PARA O FUNDO	M3	0,62	428,32	446,00	874,32	542,07
5.3.7.0.3.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	7,87	1,56	0,00	1,56	12,27
5.3.7.0.4.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	78,68	2,73	0,00	2,73	214,79
5.3.8.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COBERTURA 15 E 16 - ESTACA ESCAVADA MANUALMENTE						435,02
5.3.8.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	15,07	1,56	0,00	1,56	23,50
5.3.8.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	150,74	2,73	0,00	2,73	411,52
5.3.9.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COBERTURA 15 E 16 - ESTACA ESCAVADA MECANIZADA						839,71
5.3.9.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	29,10	1,56	0,00	1,56	45,39
5.3.9.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	290,96	2,73	0,00	2,73	794,32
5.3.10.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COBERTURA 15 E 16 - BLOCOS						9.157,64
5.3.10.0.1.	GOINFRA	50901	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)	M3	128,48	0,00	48,02	48,02	6.169,60

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
5.3.10.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	80,46	1,83	4,72	6,55	527,01
5.3.10.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APILOAMENTO MECÂNICO	M3	68,13	0,59	3,58	4,17	284,10
5.3.10.0.4.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	75,43	1,56	0,00	1,56	117,67
5.3.10.0.5.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	754,31	2,73	0,00	2,73	2.059,26
5.3.11.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COBERTURA 17 - ESTACA ESCAVADA MANUALMENTE						173,90
5.3.11.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	6,03	1,56	0,00	1,56	9,40
5.3.11.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	60,26	2,73	0,00	2,73	164,50
5.3.12.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COBERTURA 17 - BLOCOS						962,41
5.3.12.0.1.	GOINFRA	50901	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)	M3	14,30	0,00	48,02	48,02	686,68
5.3.12.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	7,92	1,83	4,72	6,55	51,87
5.3.12.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APILOAMENTO MECÂNICO	M3	9,15	0,59	3,58	4,17	38,15
5.3.12.0.4.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	6,44	1,56	0,00	1,56	10,04
5.3.12.0.5.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	64,35	2,73	0,00	2,73	175,67
5.3.13.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - PISO DE GRANITINA						2.674,92
5.3.13.0.1.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	791,40	0,00	2,91	2,91	2.302,97
5.3.13.0.2.	GOINFRA	40905	APILOAMENTO MECÂNICO	M2	791,40	0,11	0,36	0,47	371,95
5.4.			FUNDAÇÕES E SONDAGENS						116.035,58
5.4.1.			COBERTURA 15 E 16 - ESTACA ESCAVADA MANUALMENTE						21.121,52
5.4.1.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-EST-001	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 20CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA AF_05/2020 - BASEADO EM SINAPI (101173)	M	170,60	0,00	46,97	46,97	8.013,08
5.4.1.0.2.	GOINFRA	52003	ACO CA-50A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	338,13	7,76	3,19	10,95	3.702,52
5.4.1.0.3.	SINAPI	95577	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_09/2021_PS	KG	784,86	9,42	0,98	10,40	8.162,54
5.4.1.0.4.	SINAPI	95602	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE 41 CM A 60 CM. AF_05/2021	UN	46,00	8,33	18,70	27,03	1.243,38
5.4.2.			COBERTURA 15 E 16 - ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE						55.922,36
5.4.2.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-607	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO -BASEADO EM SUDECAP (04.04.01)	UN	1,00	2.000,00	0,00	2.000,00	2.000,00
5.4.2.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 723_SEE	ESTACA MECANICAMENTE ESCAVADA DE DIAM.30 CM SEM FERRO COM CONCRETO USINADO DE FCK=20 MPA (GOINFRA + SINAPI)	M	329,30	75,40	5,61	81,01	26.676,59
5.4.2.0.3.	GOINFRA	52003	ACO CA-50A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	314,90	7,76	3,19	10,95	3.448,15
5.4.2.0.4.	SINAPI	95577	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_09/2021_PS	KG	744,06	9,42	0,98	10,40	7.738,22
5.4.2.0.5.	SINAPI	95578	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 12,5 MM. AF_09/2021_PS	KG	1.694,88	8,11	0,52	8,63	14.626,81
5.4.2.0.6.	SINAPI	95602	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE 41 CM A 60 CM. AF_05/2021	UN	53,00	8,33	18,70	27,03	1.432,59
5.4.3.			COBERTURA 15 E 16 - BLOCOS						25.693,85
5.4.3.0.1.	GOINFRA	52004	ACO CA 50-A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	703,80	7,74	3,19	10,93	7.692,53
5.4.3.0.2.	GOINFRA	52005	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	27,60	7,72	3,19	10,91	301,11
5.4.3.0.3.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	4,02	579,55	260,03	839,58	3.375,11
5.4.3.0.4.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	22,12	599,76	0,00	599,76	13.266,69
5.4.3.0.5.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	22,12	0,10	43,68	43,78	968,41
5.4.3.0.6.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
5.4.4.			COBERTURA 17 - ESTACA ESCAVADA MANUALMENTE						7.488,35
5.4.4.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-EST-001	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 20CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA AF_05/2020 - BASEADO EM SINAPI (101173)	M	68,20	0,00	46,97	46,97	3.203,35
5.4.4.0.2.	GOINFRA	52003	ACO CA-50A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	66,22	7,76	3,19	10,95	725,10
5.4.4.0.3.	SINAPI	95577	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_09/2021_PS	KG	285,12	9,42	0,98	10,40	2.965,24
5.4.4.0.4.	SINAPI	95602	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE 41 CM A 60 CM. AF_05/2021	UN	22,00	8,33	18,70	27,03	594,66
5.4.5.			COBERTURA 17 - BLOCOS						5.809,50
5.4.5.0.1.	GOINFRA	52004	ACO CA 50-A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	173,80	7,74	3,19	10,93	1.899,63
5.4.5.0.2.	GOINFRA	52005	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	39,16	7,72	3,19	10,91	427,23
5.4.5.0.3.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	0,40	579,55	260,03	839,58	335,83
5.4.5.0.4.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	4,75	599,76	0,00	599,76	2.848,86
5.4.5.0.5.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	4,75	0,10	43,68	43,78	207,95
5.4.5.0.6.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
5.5.			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS						170.296,99
5.5.1.			INFRAESTRUTURA						37.635,04
5.5.1.0.1.	SINAPI	95789	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	37,00	22,01	14,99	37,00	1.369,00
5.5.1.0.2.	SINAPI	104400	CONDULETE DE PVC, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	4,00	14,37	17,28	31,65	126,60
5.5.1.0.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-012	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 50 MM, APARENTE - BASEADO EM SINAPI (95797)	UN	1,00	47,81	23,90	71,71	71,71
5.5.1.0.4.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-108	CONDULETE DE ALUMINIO TIPO "LR" - 3" (80MM) COM TAMPA - BASEADO EM SBC (061215)	UN	3,00	140,10	19,56	159,66	478,98
5.5.1.0.5.	SINAPI	95796	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	55,00	25,86	17,60	43,46	2.390,30
5.5.1.0.6.	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	713,00	16,31	4,17	20,48	14.602,24
5.5.1.0.7.	GOINFRA	71213	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO DIÂMETRO 1 1/4" - PESADO	M	9,20	44,20	26,01	70,21	645,93
5.5.1.0.8.	GOINFRA	71215	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO DIÂMETRO 2" - PESADO	M	3,80	54,62	32,01	86,63	329,19
5.5.1.0.9.	GOINFRA	71217	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO DIÂMETRO 3" - PESADO	M	8,90	79,28	64,04	143,32	1.275,54
5.5.1.0.10.	GOINFRA	71122	CURVA 90 GRAUS AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1"	UN	91,00	5,53	5,59	11,12	1.011,92
5.5.1.0.11.	GOINFRA	71707	LUVA EM AÇO GALVANIZADO DIÂMETRO 3"	UN	6,00	27,23	17,20	44,43	266,58
5.5.1.0.12.	GOINFRA	71725	LUVA EM AÇO ZINCADO DIÂMETRO 2"	UN	3,00	6,22	5,20	11,42	34,26
5.5.1.0.13.	GOINFRA	71723	LUVA EM AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1.1/4"	UN	6,00	3,07	3,19	6,26	37,56



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
5.5.1.0.14.	GOINFRA	71721	LUVA EM AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1"	UN	420,00	2,57	2,39	4,96	2.083,20
5.5.1.0.15.	SINAPI	91839	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023_PA	M	20,00	7,87	9,62	17,49	349,80
5.5.1.0.16.	SINAPI	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	12,00	4,05	5,17	9,22	110,64
5.5.1.0.17.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-020	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada metálica 75 x 50 x 3000 mm (ref. vl 3.01 ge 75/50 valemam ou similar) - Baseado em ORSE (749)	UN	22,00	65,84	11,45	77,29	1.700,38
5.5.1.0.18.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-021	Curva horizontal 75 x 50mm para eletrocalha metálica - Baseado em SEDOP (1716018)	UN	1,00	58,16	8,00	66,16	66,16
5.5.1.0.19.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-021	Curva horizontal 75 x 50mm para eletrocalha metálica - Baseado em SEDOP (1716018)	UN	2,00	58,16	8,00	66,16	132,32
5.5.1.0.20.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-021	Curva horizontal 75 x 50mm para eletrocalha metálica - Baseado em SEDOP (1716018)	UN	1,00	58,16	8,00	66,16	66,16
5.5.1.0.21.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-022	Tê horizontal 75 x 50 mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar) - Baseado em ORSE (9426)	UN	1,00	17,75	7,63	25,38	25,38
5.5.1.0.22.	COMPOSIÇÃO	COMP 517_SEE	PERFILADO, PRÉ-ZINCADO A FOGO, PERFURADO 38 X 38 X 1000MM (GOINFRA + ORSE)	M	73,00	19,21	12,80	32,01	2.336,73
5.5.1.0.23.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-035	CURVA HORIZONTAL OU VERTICAL 38 X 38 MM PARA ELETROCALHA PERFURADA - BASEADO EM SEDOP (1716016)	UN	2,00	65,77	6,00	71,77	143,54
5.5.1.0.24.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-035	CURVA HORIZONTAL OU VERTICAL 38 X 38 MM PARA ELETROCALHA PERFURADA - BASEADO EM SEDOP (1716016)	UN	1,00	65,77	6,00	71,77	71,77
5.5.1.0.25.	COMPOSIÇÃO	COMP 301_SEE	JUNÇÃO TIPO L' PARA PERFILADO 38X38MM (GOINFRA + COT)	UN	1,00	2,64	6,79	9,43	9,43
5.5.1.0.26.	COMPOSIÇÃO	COMP 300_SEE	JUNÇÃO TIPO T PARA PERFILADO 38X38MM (GOINFRA + COT)	UN	1,00	1,79	6,79	8,58	8,58
5.5.1.0.27.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-215	Eletrocalha lisa galvanizada a fogo, 250 x 100 mm, com acessórios - BASEADO EM CPOS/CDHU (38.21.340)	M	43,00	147,34	30,01	177,35	7.626,05
5.5.1.0.28.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-220	Curva horizontal 250 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)- BASEADO ORSE (11289)	UN	1,00	30,45	8,00	38,45	38,45
5.5.1.0.29.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-221	Curva vertical 250 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)- BASEADO ORSE (11289)	UN	1,00	105,32	8,00	113,32	113,32
5.5.1.0.30.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-221	Curva vertical 250 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)- BASEADO ORSE (11289)	UN	1,00	105,32	8,00	113,32	113,32
5.5.2.			INTERRUPTORES, TOMADAS E LUMINÁRIAS						18.701,65
5.5.2.0.1.	GOINFRA	71431	INTERRUPTOR PARALELO SIMPLES (1 SECAO)	UN	2,00	12,63	11,59	24,22	48,44
5.5.2.0.2.	GOINFRA	72475	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR	UN	2,00	4,80	1,19	5,99	11,98
5.5.2.0.3.	GOINFRA	71440	INTERRUPTOR SIMPLES (1 SECAO)	UN	15,00	8,00	8,40	16,40	246,00
5.5.2.0.4.	GOINFRA	72475	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR	UN	15,00	4,80	1,19	5,99	89,85
5.5.2.0.5.	SINAPI	91961	INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	30,01	26,90	56,91	56,91
5.5.2.0.6.	SINAPI	91965	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS) COM INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	35,48	30,14	65,62	65,62
5.5.2.0.7.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-330	BOTOEIRA ANTI PANICO ALARME WC AUDIVISUAL PNE/PCD NBR9050 - BASEADO EM (062048)	UN	1,00	269,89	25,33	295,22	295,22
5.5.2.0.8.	GOINFRA	72578	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	UN	50,00	9,02	11,59	20,61	1.030,50
5.5.2.0.9.	GOINFRA	72476	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 TOMADA	UN	50,00	5,05	1,19	6,24	312,00
5.5.2.0.10.	GOINFRA	72585	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 20A - 250V	UN	33,00	12,33	11,59	23,92	789,36
5.5.2.0.11.	GOINFRA	72460	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR E 1 TOMADA	UN	33,00	4,32	1,19	5,51	181,83
5.5.2.0.12.	GOINFRA	71443	INTERRUPTOR SIMPLES 1 SEÇÃO E 1 TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A CONJUGADOS	UN	1,00	14,33	14,80	29,13	29,13
5.5.2.0.13.	GOINFRA	72397	TAMPA CEGA PLÁSTICA 4"X2" COM FURO CENTRAL (PARA TV/SOM...)	UN	21,00	4,55	1,19	5,74	120,54
5.5.2.0.14.	GOINFRA	72578	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	UN	2,00	9,02	11,59	20,61	41,22
5.5.2.0.15.	SINAPI	92004	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,00	27,97	26,90	54,87	109,74
5.5.2.0.16.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	33,00	128,00	15,47	143,47	4.734,51
5.5.2.0.17.	GOINFRA	71542	LÂMPADA TUBULAR LED, BASE G13, BIVOLT 15/20 W, 1800 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	66,00	19,74	3,19	22,93	1.513,38
5.5.2.0.18.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	25,00	128,00	15,47	143,47	3.586,75
5.5.2.0.19.	GOINFRA	71542	LÂMPADA TUBULAR LED, BASE G13, BIVOLT 15/20 W, 1800 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	50,00	19,74	3,19	22,93	1.146,50
5.5.2.0.20.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	4,00	128,00	15,47	143,47	573,88
5.5.2.0.21.	GOINFRA	71542	LÂMPADA TUBULAR LED, BASE G13, BIVOLT 15/20 W, 1800 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	8,00	19,74	3,19	22,93	183,44
5.5.2.0.22.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	4,00	128,00	15,47	143,47	573,88
5.5.2.0.23.	GOINFRA	71540	LÂMPADA BULBO LED, BASE E27, BIVOLT 30 W, 2400 A 3000 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	8,00	24,69	3,19	27,88	223,04
5.5.2.0.24.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-173	LUMINÁRIA LED TIPO PROJETOR RETANGULAR DE 150W A 200W - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071698)	UN	3,00	847,51	12,91	860,42	2.581,26
5.5.2.0.25.	GOINFRA	85042	SIRENE AUDIOVISUAL	UN	1,00	150,00	6,67	156,67	156,67
5.5.3.			CABEAMENTO						93.069,02
5.5.3.0.1.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	2.215,00	3,52	1,10	4,62	10.233,30
5.5.3.0.2.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1.992,00	3,52	1,10	4,62	9.203,04
5.5.3.0.3.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	825,60	3,52	1,10	4,62	3.814,27
5.5.3.0.4.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	725,00	3,52	1,10	4,62	3.349,50
5.5.3.0.5.	GOINFRA	70564	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 4 MM2	M	85,60	4,05	2,39	6,44	551,26
5.5.3.0.6.	GOINFRA	70564	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 4 MM2	M	85,60	4,05	2,39	6,44	551,26
5.5.3.0.7.	GOINFRA	70564	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 4 MM2	M	33,20	4,05	2,39	6,44	213,80
5.5.3.0.8.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	88,12	5,36	2,60	7,96	701,43
5.5.3.0.9.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	88,12	5,36	2,60	7,96	701,43
5.5.3.0.10.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	53,90	5,36	2,60	7,96	429,04
5.5.3.0.11.	GOINFRA	70585	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 16 MM2	M	296,10	15,86	3,19	19,05	5.640,70
5.5.3.0.12.	GOINFRA	70585	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 16 MM2	M	98,70	15,86	3,19	19,05	1.880,23

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
5.5.3.0.13.	GOINFRA	70585	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 16 MM2	M	145,95	15,86	3,19	19,05	2.780,34
5.5.3.0.14.	SINAPI	101563	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	141,75	38,90	0,06	38,96	5.522,58
5.5.3.0.15.	SINAPI	101563	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	47,25	38,90	0,06	38,96	1.840,86
5.5.3.0.16.	SINAPI	92996	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 150 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	173,25	163,97	6,57	170,54	29.546,05
5.5.3.0.17.	SINAPI	92996	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 150 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	57,75	163,97	6,57	170,54	9.848,68
5.5.3.0.18.	SINAPI	92992	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	57,75	103,72	4,70	108,42	6.261,25
5.5.4.			QUADROS ELÉTRICOS						5.751,23
5.5.4.1.			QDC-02						2.407,31
5.5.4.1.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-102	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 34 DISJUNTORES DIN 150A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. - BASEADO EM SINAPI (101878)	UN	1,00	724,16	60,97	785,13	785,13
5.5.4.1.2.	GOINFRA	71186	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (D.P.S.) 275V DE 90KA	UN	4,00	173,51	40,03	213,54	854,16
5.5.4.1.3.	GOINFRA	71174	DISJUNTOR TRIPOLAR 40 A 50A	UN	1,00	64,04	36,01	100,05	100,05
5.5.4.1.4.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	6,00	11,17	12,00	23,17	139,02
5.5.4.1.5.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	6,00	11,17	12,00	23,17	139,02
5.5.4.1.6.	SINAPI	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	10,90	2,55	13,45	13,45
5.5.4.1.7.	GOINFRA	71455	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (D.R.) TETRAPOLAR DE 25A-30mA	UN	2,00	148,21	40,03	188,24	376,48
5.5.4.2.			QDC-AC02						3.343,92
5.5.4.2.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-040	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA, DE SOBREPOR, COM PORTA E BARRAMENTOS DE FASE, NEUTRO E TERRA,TRIFASICO, PARA INSTALACAO DE ATE 50 DISJUNTORES PARA ATÉ 150A- BASEADO EM EMOP (15.007.0435-0)	UN	1,00	1.257,63	171,85	1.429,48	1.429,48
5.5.4.2.2.	GOINFRA	71186	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (D.P.S.) 275V DE 90KA	UN	4,00	173,51	40,03	213,54	854,16
5.5.4.2.3.	GOINFRA	71175	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 60 A 100-A	UN	1,00	322,00	36,01	358,01	358,01
5.5.4.2.4.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	13,00	11,17	12,00	23,17	301,21
5.5.4.2.5.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	3,00	11,17	12,00	23,17	69,51
5.5.4.2.6.	GOINFRA	71172	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 35 A 50-A	UN	2,00	14,35	12,00	26,35	52,70
5.5.4.2.7.	GOINFRA	71173	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 10 A 35-A	UN	3,00	56,94	36,01	92,95	278,85
5.5.5.			CABEAMENTO ESTRUTURADO						15.140,05
5.5.5.1.			INFRAESTRUTURA						8.253,54
5.5.5.1.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	209,00	16,31	4,17	20,48	4.280,32
5.5.5.1.2.	GOINFRA	71213	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO DIÂMETRO 1 1/4" - PESADO	M	22,00	44,20	26,01	70,21	1.544,62
5.5.5.1.3.	GOINFRA	71154	CURVA DE 90 GRAUS AÇO GALVANIZADO DIAM. 1.1/2"	UN	3,00	36,64	14,00	50,64	151,92
5.5.5.1.4.	GOINFRA	71154	CURVA DE 90 GRAUS AÇO GALVANIZADO DIAM. 1.1/2"	UN	13,00	36,64	14,00	50,64	658,32
5.5.5.1.5.	COMPOSIÇÃO	COMP 804_SEE	CAIXA 4X4 PARA PISO COM DUAS TOMADAS 2P + T 20A-250V E TAMPA LATÃO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SBC)	UN	1,00	91,41	59,34	150,75	150,75
5.5.5.1.6.	GOINFRA	71194	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA LEVE - DIAM. 25MM	M	5,00	2,20	6,79	8,99	44,95
5.5.5.1.7.	SINAPI	95802	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	10,00	26,04	20,19	46,23	462,30
5.5.5.1.8.	GOINFRA	70929	CONDULETE METÁLICO - CAIXA COM 5 ENTRADAS	UN	22,00	9,50	13,60	23,10	508,20
5.5.5.1.9.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-151	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE, EXCLUSIVE PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022 - BASEADO EM SINAPI 95802	UN	12,00	16,66	21,02	37,68	452,16
5.5.5.2.			TOMADAS						1.098,87
5.5.5.2.1.	GOINFRA	72596	TOMADA LÓGICA RJ-45 CAT. 6 (LINHA X OU EQUIVALENTE)	UN	17,00	32,00	14,80	46,80	795,60
5.5.5.2.2.	GOINFRA	72596	TOMADA LÓGICA RJ-45 CAT. 6 (LINHA X OU EQUIVALENTE)	UN	5,00	32,00	14,80	46,80	234,00
5.5.5.2.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 592_SEE	TOMADA PARA 02 (DOIS) CONECTORES RJ-45, CATEGORIA 6, PARA INSTALAÇÃO EM CX 4X2, COMPLETA". (GOINFRA + COT)	UN	1,00	14,80	54,47	69,27	69,27
5.5.5.3.			CABEAMENTO						4.865,50
5.5.5.3.1.	GOINFRA	70626	CABO UTP-4P, CAT. 6 , 24 AWG	M	600,30	3,08	2,60	5,68	3.409,70
5.5.5.3.2.	GOINFRA	71885	PATCH CORD COMPRIMENTO DE 1,50 M - CAT.6	UN	29,00	24,76	5,20	29,96	868,84
5.5.5.3.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-153	IDENTIFICAÇÃO DE CIRCUITOS DE CABEAMENTO - BASEADO EM ORSE (8824)	UN	58,00	1,00	9,12	10,12	586,96
5.5.5.4.			RACKS DE TELECOMUNICAÇÕES						922,14
5.5.5.4.1.	GOINFRA	71887	PATCH PANEL PADRÃO 19" CAT. 6, COM 24 PORTAS	UN	1,00	741,58	70,04	811,62	811,62
5.5.5.4.2.	GOINFRA	71796	ORGANIZADOR DE CABOS (GUIA) PARA RACK 19" 1U	UN	1,00	27,27	6,00	33,27	33,27
5.5.5.4.3.	GOINFRA	72291	REGUA COM 8 TOMADAS	UN	1,00	73,25	4,00	77,25	77,25
5.6.			INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS						116.649,07
5.6.1.			CAIXAS HIDROSSANITÁRIO						425,63
5.6.1.0.1.	GOINFRA	81831	CAIXA DE INSPEÇÃO - ALVENARIA DE 1/2 VEZ COM REVESTIMENTO INTERNO EM REBOCO PAULISTA A-14 (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE)	M2	2,18	66,36	92,69	159,05	346,72
5.6.1.0.2.	GOINFRA	81829	CAIXA DE INSPEÇÃO - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	M2	0,88	69,51	20,17	89,68	78,91
5.6.2.			INFRAESTRUTURA						23.643,02
5.6.2.0.1.	GOINFRA	80502	VASO SANITÁRIO CONVENCIONAL (1ª LINHA)	UN	6,00	274,36	75,65	350,01	2.100,06
5.6.2.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 427_SEE	DUCHA HIGIENICA PLASTICA COM REGISTRO METALICO 1/2 " (GOINFRA + SINAPI)	UN	1,00	104,85	8,00	112,85	112,85
5.6.2.0.3.	GOINFRA	80556	LIGAÇÃO FLEXÍVEL PVC DIAM.1/2" (ENGATE)	UN	16,00	3,45	10,00	13,45	215,20
5.6.2.0.4.	GOINFRA	81697	PROLONGAMENTO PARA CAIXA SIFONADA 250 MM	M	1,00	92,08	24,01	116,09	116,09
5.6.2.0.5.	GOINFRA	81695	PROLONGAMENTO PARA CAIXA SIFONADA 100 MM	M	9,00	16,44	20,81	37,25	335,25
5.6.2.0.6.	GOINFRA	81691	CORPO RALO SIFONADO QUADRADO 100 X 53 X 40	UN	1,00	11,07	8,80	19,87	19,87
5.6.2.0.7.	SINAPI	86883	SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	12,00	9,72	2,31	12,03	144,36
5.6.2.0.8.	SINAPI	86882	SIFÃO DO TIPO GARRAFA/COPO EM PVC 1.1/4 X 1.1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	4,00	18,35	3,71	22,06	88,24
5.6.2.0.9.	GOINFRA	80570	TORNEIRA DE MESA PARA LAVATÓRIO DIÂMETRO DE 1/2"	UN	12,00	64,09	8,00	72,09	865,08



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
5.6.2.0.10.	SINAPI	86909	TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	4,00	135,92	4,55	140,47	561,88
5.6.2.0.11.	GOINFRA	80926	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA DIAMETRO 3/4"	UN	2,00	88,56	24,41	112,97	225,94
5.6.2.0.12.	GOINFRA	80929	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA DIAMETRO 1.1/2"	UN	2,00	180,90	38,01	218,91	437,82
5.6.2.0.13.	GOINFRA	80515	VÁLVULA DE DESCARGA DUPLO ACIONAMENTO COM ACABAMENTO CROMADO	UN	2,00	220,57	65,16	285,73	571,46
5.6.2.0.14.	GOINFRA	81846	CAIXA DE GORDURA E INSPEÇÃO EM PVC/ABS 19 LITROS COM TAMPA E PORTA TAMPA E CESTO DE LIMPEZA REMOVÍVEL	UN	2,00	285,94	35,22	321,16	642,32
5.6.2.0.15.	GOINFRA	81662	CORPO CAIXA SIFONADA DIAM. 100 X 150 X 50	UN	7,00	22,42	8,80	31,22	218,54
5.6.2.0.16.	GOINFRA	80510	ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO	UN	6,00	12,87	6,00	18,87	113,22
5.6.2.0.17.	GOINFRA	80520	CONJUNTO DE FIXACAO P/VASO SANITARIO (PAR)	CJ	6,00	11,05	8,00	19,05	114,30
5.6.2.0.18.	GOINFRA	81733	CURVA 90 GRAUS CURTA DIAM. 100 MM (ESGOTO)	UN	5,00	29,70	18,00	47,70	238,50
5.6.2.0.19.	GOINFRA	81921	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 40 MM (ESGOTO)	UN	8,00	2,47	11,20	13,67	109,36
5.6.2.0.20.	GOINFRA	81922	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 50 MM (ESGOTO)	UN	6,00	3,96	11,20	15,16	90,96
5.6.2.0.21.	SINAPI	89520	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	2,00	13,37	2,26	15,63	31,26
5.6.2.0.22.	GOINFRA	81923	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 75 MM (ESGOTO)	UN	1,00	8,46	14,40	22,86	22,86
5.6.2.0.23.	GOINFRA	81924	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 100 MM (ESGOTO)	UN	5,00	9,25	18,00	27,25	136,25
5.6.2.0.24.	GOINFRA	81935	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 40 MM (ESGOTO)	UN	26,00	2,85	11,20	14,05	365,30
5.6.2.0.25.	GOINFRA	81936	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 50 MM (ESGOTO)	UN	27,00	3,38	11,20	14,58	393,66
5.6.2.0.26.	SINAPI	89518	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	2,00	12,65	2,26	14,91	29,82
5.6.2.0.27.	GOINFRA	81937	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 75 MM (ESGOTO)	UN	2,00	9,35	14,40	23,75	47,50
5.6.2.0.28.	GOINFRA	81938	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 100 MM (ESGOTO)	UN	7,00	9,76	18,00	27,76	194,32
5.6.2.0.29.	GOINFRA	81970	JUNCAO SIMPLES DIAMETRO 50 X 50 MM (ESGOTO)	UN	1,00	9,05	11,59	20,64	20,64
5.6.2.0.30.	SINAPI	89563	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	1,00	30,94	3,02	33,96	33,96
5.6.2.0.31.	GOINFRA	81971	JUNCAO SIMPLES DIAM. 75 X 50 MM (ESGOTO)	UN	2,00	13,17	14,80	27,97	55,94
5.6.2.0.32.	GOINFRA	81973	JUNCAO SIMPLES DIAM. 100 X 50 MM (ESGOTO)	UN	1,00	16,81	18,40	35,21	35,21
5.6.2.0.33.	GOINFRA	81975	JUNCAO SIMPLES DIAM. 100 X 100 MM (ESGOTO)	UN	4,00	27,50	18,40	45,90	183,60
5.6.2.0.34.	SINAPI	89600	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	1,00	20,84	4,35	25,19	25,19
5.6.2.0.35.	SINAPI	89779	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	1,00	29,45	4,80	34,25	34,25
5.6.2.0.36.	GOINFRA	82002	LUVA SIMPLES DIAMETRO 50 MM - (ESGOTO)	UN	46,00	2,74	5,59	8,33	383,18
5.6.2.0.37.	SINAPI	89545	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	5,00	14,98	1,51	16,49	82,45
5.6.2.0.38.	GOINFRA	82003	LUVA SIMPLES DIAMETRO 75 MM - (ESGOTO)	UN	7,00	5,51	7,20	12,71	88,97
5.6.2.0.39.	GOINFRA	82004	LUVA SIMPLES DIAMETRO 100 mm - (ESGOTO)	UN	27,00	5,58	9,20	14,78	399,06
5.6.2.0.40.	GOINFRA	82101	REDUCAO EXCENTRICA 75 X 50 MM (ESGOTO)	UN	2,00	6,00	14,40	20,40	40,80
5.6.2.0.41.	GOINFRA	82103	REDUCAO EXCENTRICA 100 X 50 MM (ESGOTO)	UN	1,00	7,51	16,00	23,51	23,51
5.6.2.0.42.	GOINFRA	81885	TERMINAL DE VENTILACAO DIAMETRO 50 MM (ESGOTO)	UN	3,00	8,82	2,79	11,61	34,83
5.6.2.0.43.	GOINFRA	82230	TE SANITARIO DIAMETRO 50 X 50 MM (ESGOTO)	UN	13,00	4,88	11,59	16,47	214,11
5.6.2.0.44.	GOINFRA	82233	TE SANITARIO DIAMETRO 100 X 50 MM (ESGOTO)	UN	5,00	10,44	18,40	28,84	144,20
5.6.2.0.45.	COMPOSIÇÃO	COMP 868_SEE	VÁLVULA DE ADMISSÃO DE AR (VAA50) (COT)	UN	4,00	132,64	20,01	152,65	610,60
5.6.2.0.46.	GOINFRA	81066	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 25X3/4"	UN	8,00	1,15	3,59	4,74	37,92
5.6.2.0.47.	GOINFRA	81069	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 50MMX1.1/2"	UN	24,00	5,63	5,59	11,22	269,28
5.6.2.0.48.	GOINFRA	81179	BUCHA DE REDUCAO SOLDABEL LONGA 50 X 25 mm	UN	6,00	4,90	5,59	10,49	62,94
5.6.2.0.49.	GOINFRA	81180	BUCHA DE REDUCAO SOLDABEL LONGA 50 X 32 mm	UN	1,00	5,86	5,59	11,45	11,45
5.6.2.0.50.	GOINFRA	81184	BUCHA DE REDUCAO SOLDABEL LONGA 60 X 50 mm	UN	1,00	15,20	5,59	20,79	20,79
5.6.2.0.51.	GOINFRA	81185	BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL LONGA 75 X 50 MM	UN	6,00	19,82	7,40	27,22	163,32
5.6.2.0.52.	GOINFRA	81187	BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL LONGA 110 X 60 MMM	UN	4,00	56,28	9,20	65,48	261,92
5.6.2.0.53.	GOINFRA	81321	JOELHO 90 GRAUS SOLDABEL DIAMETRO 25 MM	UN	14,00	0,99	7,20	8,19	114,66
5.6.2.0.54.	GOINFRA	81322	JOELHO 90 GRAUS SOLDABEL DIAMETRO 32 MM (1")	UN	1,00	2,60	7,20	9,80	9,80
5.6.2.0.55.	GOINFRA	81324	JOELHO 90 GRAUS SOLDABEL 50 mm (MARROM)	UN	33,00	6,31	11,20	17,51	577,83
5.6.2.0.56.	GOINFRA	81325	JOELHO 90 GRAUS SOLDABEL DIAMETRO 60 mm	UN	1,00	28,35	11,20	39,55	39,55
5.6.2.0.57.	GOINFRA	81328	JOELHO 90 GRAUS SOLDABEL DIAMETRO 110 mm (MARROM)	UN	3,00	218,55	18,00	236,55	709,65
5.6.2.0.58.	GOINFRA	81368	JOELHO 90 GRAUS SOLDABEL COM BUCHA DE LATAO 20 X 1/2"	UN	1,00	6,55	4,51	11,06	11,06
5.6.2.0.59.	GOINFRA	81360	JOELHO DE REDUCAO 90 GRAUS SOLDÁVEL COM BUCHA LATAO 25X1/2"	UN	15,00	7,11	4,55	11,66	174,90
5.6.2.0.60.	GOINFRA	81351	JOELHO 90 GRAUS SOLDABEL/ROSCAVEL 25 X 3/4"	UN	1,00	3,81	8,00	11,81	11,81
5.6.2.0.61.	GOINFRA	81122	LUVA DE REDUCAO SOLDABEL DIAMETRO 32 X 25 mm	UN	1,00	4,42	3,59	8,01	8,01
5.6.2.0.62.	GOINFRA	81166	BUCHA DE REDUCAO SOLDABEL CURTA 75 X 60 mm	UN	1,00	18,34	7,40	25,74	25,74
5.6.2.0.63.	GOINFRA	81105	LUVA SOLDABEL DIAMETRO 50 mm	UN	2,00	5,46	5,59	11,05	22,10
5.6.2.0.64.	SINAPI	105289	ASSENTAMENTO E FORNECIMENTO DE LUVA SIMPLES, PVC PBA, JE, DN 75 / DE 85 MM, PARA REDE AGUA, JUNTA ELÁSTICA INTEGRADA, INSTALADO EM LOCAL COM NÍVEL BAIXO DE INTERFERÊNCIAS (INCLUI FORNECIMENTO). AF_05/2024	UN	2,00	36,65	6,42	43,07	86,14
5.6.2.0.65.	GOINFRA	80512	TUBO DE DESCIDA PARA CAIXA DE DESCARGA ( LONGO 1 1/4" )	UN	6,00	13,99	12,80	26,79	160,74
5.6.2.0.66.	GOINFRA	81421	TE REDUCAO 90 GRAUS SOLDABEL 32 X 25 mm	UN	7,00	7,61	7,59	15,20	106,40
5.6.2.0.67.	GOINFRA	81424	TE REDUCAO 90 GRAUS SOLDABEL 50 X 25 mm	UN	2,00	10,43	12,00	22,43	44,86
5.6.2.0.68.	GOINFRA	81427	TE DE REDUCAO 90 GRAUS SOLDABEL 75 X 50 MM	UN	2,00	53,03	18,00	71,03	142,06
5.6.2.0.69.	GOINFRA	81409	TE 90 GRAUS SOLDABEL DIAMETRO 110 MM	UN	4,00	189,18	22,01	211,19	844,76
5.6.2.0.70.	GOINFRA	81405	TE 90 GRAUS SOLDABEL DIAMETRO 50 MM	UN	2,00	13,39	12,00	25,39	50,78
5.6.2.0.71.	GOINFRA	81409	TE 90 GRAUS SOLDABEL DIAMETRO 110 MM	UN	2,00	189,18	22,01	211,19	422,38
5.6.2.0.72.	GOINFRA	81445	TE 90 GRAUS SOLDABEL COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL 25 X 25 X 1/2"	UN	2,00	8,58	7,59	16,17	32,34
5.6.2.0.73.	SINAPI	89509	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	0,54	15,84	7,13	22,97	12,40
5.6.2.0.74.	GOINFRA	81005	TUBO SOLDABEL PVC MARROM DIAM. 40 MM	M	8,28	12,32	7,92	20,24	167,58
5.6.2.0.75.	GOINFRA	82302	TUBO SOLDABEL PARA ESGOTO DIAMETRO 50 MM	M	18,06	11,25	12,00	23,25	419,89

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
5.6.2.0.76.	SINAPI	89509	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	6,63	15,84	7,13	22,97	152,29
5.6.2.0.77.	SINAPI	89576	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	M	0,90	24,92	1,80	26,72	24,04
5.6.2.0.78.	GOINFRA	81005	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 40 MM	M	8,41	12,32	7,92	20,24	170,21
5.6.2.0.79.	GOINFRA	82302	TUBO SOLDAVEL PARA ESGOTO DIAMETRO 50 MM	M	21,48	11,25	12,00	23,25	499,41
5.6.2.0.80.	GOINFRA	82303	TUBO SOLDAVEL PARA ESGOTO DIAMETRO 75 MM	M	13,12	15,05	19,20	34,25	449,36
5.6.2.0.81.	GOINFRA	82304	TUBO SOLDAVEL PARA ESGOTO DIAMETRO 100 MM	M	30,34	16,44	20,81	37,25	1.130,16
5.6.2.0.82.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	11,18	3,98	4,79	8,77	98,04
5.6.2.0.83.	GOINFRA	81421	TE REDUCAO 90 GRAUS SOLDAVEL 32 X 25 mm	UN	4,48	7,61	7,59	15,20	68,09
5.6.2.0.84.	GOINFRA	81006	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 50 MM	M	29,98	13,46	8,92	22,38	670,95
5.6.2.0.85.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	1,34	3,98	4,79	8,77	11,75
5.6.2.0.86.	GOINFRA	81006	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 50 MM	M	41,98	13,46	8,92	22,38	939,51
5.6.2.0.87.	GOINFRA	81007	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 60 MM	M	0,37	28,93	11,88	40,81	15,09
5.6.2.0.88.	GOINFRA	81008	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 75 MM	M	20,73	43,85	16,24	60,09	1.245,66
5.6.2.0.89.	GOINFRA	81010	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 110 MM	M	20,49	86,41	20,60	107,01	2.192,63
5.6.3.			LOUÇAS E METAIS						2.930,36
5.6.3.0.1.	GOINFRA	80689	CUBA INOX 50X40X20CM E=0,7MM-AÇO 304	UN	1,00	425,00	15,60	440,60	440,60
5.6.3.0.2.	GOINFRA	80590	CUBA DE LOUCA DE EMBUTIR OVAL MÉDIA	UN	11,00	106,95	15,60	122,55	1.348,05
5.6.3.0.3.	SINAPI	86904	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA SUSPENSO, 29,5 X 39CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	131,86	11,57	143,43	143,43
5.6.3.0.4.	GOINFRA	80526	ASSENTO EM POLIPROPILENO COM SISTEMA DE FECHAMENTO SUAVE PARA VASO SANITÁRIO	UN	6,00	160,38	6,00	166,38	998,28
5.6.4.			DRENAGEM						89.650,06
5.6.4.1.			CAIXAS DE DRENAGEM						6.677,31
5.6.4.1.1.	GOINFRA	81831	CAIXA DE INSPEÇÃO - ALVENARIA DE 1/2 VEZ COM REVESTIMENTO INTERNO EM REBOCO PAULISTA A-14 (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE)	M2	35,40	66,36	92,69	159,05	5.630,37
5.6.4.1.2.	GOINFRA	81829	CAIXA DE INSPEÇÃO - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	M2	5,65	69,51	20,17	89,68	506,69
5.6.4.1.3.	GOINFRA	81835	CAIXA DE AREIA - TAMPA EM GRELHA DE CONCRETO ARMADO 25MPA E=5CM	M2	6,76	61,96	17,96	79,92	540,25
5.6.4.2.			PVC						82.972,75
5.6.4.2.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 091_SEE	RALO SEMI-ESFERICO FOFO TP ABACAXI D = 100MM (GOINFRA + SINAPI)	UN	7,00	15,77	36,01	51,78	362,46
5.6.4.2.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 074_SEE	RALO SEMI-ESFERICO FoFo TP ABACAXI D = 150MM (GOINFRA + SINAPI)	UN	15,00	37,05	36,01	73,06	1.095,90
5.6.4.2.3.	GOINFRA	81924	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 100 MM (ESGOTO)	UN	14,00	9,25	18,00	27,25	381,50
5.6.4.2.4.	SINAPI	89591	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	20,00	109,77	17,70	127,47	2.549,40
5.6.4.2.5.	SINAPI	89584	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	5,00	33,33	10,24	43,57	217,85
5.6.4.2.6.	SINAPI	89590	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	26,00	112,93	17,70	130,63	3.396,38
5.6.4.2.7.	SINAPI	89567	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	1,00	72,11	6,43	78,54	78,54
5.6.4.2.8.	SINAPI	104176	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 X 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	3,00	232,31	13,02	245,33	735,99
5.6.4.2.9.	SINAPI	89556	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	2,00	36,02	3,20	39,22	78,44
5.6.4.2.10.	SINAPI	104171	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	1,00	87,83	6,50	94,33	94,33
5.6.4.2.11.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-707	Luva simples em pvc rígido soldável, diâm = 200mm - Baseado em ORSE (8061)	UN	3,00	93,77	10,31	104,08	312,24
5.6.4.2.12.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-DRE-003	LUVA CORRER JE DN 250 - BASEADO EM SBC (052370)	UN	11,00	200,53	33,89	234,42	2.578,62
5.6.4.2.13.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-DRE-021	LUVA DE CORRER, JE, DN 300 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM 89779 SINAPI)	UN	10,00	531,47	50,83	582,30	5.823,00
5.6.4.2.14.	SINAPI	89554	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	21,00	24,66	3,20	27,86	585,06
5.6.4.2.15.	SINAPI	104170	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	31,00	62,12	6,50	68,62	2.127,22
5.6.4.2.16.	SINAPI	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	46,50	34,53	15,12	49,65	2.308,72
5.6.4.2.17.	SINAPI	104166	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	35,00	65,11	9,51	74,62	2.611,70
5.6.4.2.18.	SINAPI	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	26,00	34,53	15,12	49,65	1.290,90
5.6.4.2.19.	SINAPI	104166	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	42,00	65,11	9,51	74,62	3.134,04
5.6.4.2.20.	SINAPI	90696	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 200 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	26,00	143,09	2,65	145,74	3.789,24
5.6.4.2.21.	SINAPI	90697	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 250 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	95,50	223,39	3,01	226,40	21.621,20
5.6.4.2.22.	SINAPI	90698	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 300 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	75,50	342,99	3,37	346,36	26.150,18
5.6.4.2.23.	GOINFRA	81302	JOELHO 45 GRAUS SOLDAVEL 25 MM	UN	10,00	1,97	7,20	9,17	91,70
5.6.4.2.24.	GOINFRA	81321	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 25 MM	UN	51,00	0,99	7,20	8,19	417,69
5.6.4.2.25.	SINAPI	89868	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2022	UN	3,00	2,79	2,79	5,58	16,74
5.6.4.2.26.	SINAPI	94688	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	16,00	3,76	2,89	6,65	106,40
5.6.4.2.27.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	63,50	3,98	4,79	8,77	556,89
5.6.4.2.28.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	52,50	3,98	4,79	8,77	460,42
5.7.			INSTALAÇÕES ESPECIAIS						4.496,08
5.7.1.			SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIOS						4.496,08
5.7.1.1.			SISTEMA DE HIDRANTES						4.496,08
5.7.1.1.1.	SINAPI	92336	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO RANHURADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	36,30	100,95	11,49	112,44	4.081,57



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
5.7.1.1.2.	SINAPI	92642	TÊ. EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	160,96	55,31	216,27	216,27
5.7.1.1.3.	GOINFRA	85062	COTOVELO DE FERRO GALVANIZADO 90º X 2 1/2"	UN	2,00	67,11	32,01	99,12	198,24
5.8.			ALVENARIAS E DIVISÓRIAS						6.438,07
5.8.1.			ALVENARIAS DE TIJOLO CERÂMICO						2.549,02
5.8.1.0.1.	GOINFRA	100160	ALVENARIA DE TIJOLO FURADO 1/2 VEZ 9X14X29 - 6 FUROS - ARG. (1CALH:4ARML+100KG DE CI/M3)	M2	44,54	27,25	29,98	57,23	2.549,02
5.8.2.			SHAFTS						468,24
5.8.2.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 008_SEE	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), RESISTENTE A UMIDADE (RU), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES, COM VÃOS (SINAPI)	M2	4,18	94,62	17,40	112,02	468,24
5.8.3.			ALVENARIAS DE COBOGÔ						789,82
5.8.3.0.1.	SINAPI	93200	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ARGAMASSA APLICADA COM BISNAGA. AF_03/2024	M	63,44	4,65	7,80	12,45	789,82
5.8.4.			ANDAIME						1.841,17
5.8.4.0.1.	GOINFRA	60104	ANDAIME METALICO TORRE (ALUGUEL/MES)	MXMES	18,07	30,81	3,34	34,15	616,91
5.8.4.0.2.	GOINFRA	60105	ANDAIME METALICO FACHADEIRO (ALUGUEL/MES)	M2XMES	54,20	18,36	4,23	22,59	1.224,26
5.8.5.			ENCUNHAMENTO						789,82
5.8.5.0.1.	SINAPI	93200	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ARGAMASSA APLICADA COM BISNAGA. AF_03/2024	M	63,44	4,65	7,80	12,45	789,82
5.9.			IMPERMEABILIZAÇÃO						18.085,26
5.9.1.			IMPERMEABILIZAÇÃO - COBERTURA 15 E 16 - BLOCOS						13.897,82
5.9.1.0.1.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	346,32	28,78	11,35	40,13	13.897,82
5.9.2.			IMPERMEABILIZAÇÃO - COBERTURA 17 - BLOCOS						1.589,14
5.9.2.0.1.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	39,60	28,78	11,35	40,13	1.589,14
5.9.3.			IMPERMEABILIZAÇÃO - PISOS E PAREDES						2.598,30
5.9.3.0.1.	SINAPI	103653	GEOTÊXTIL NÃO TECIDO 100% POLIÊSTER, RESISTÊNCIA A TRAÇÃO DE 31 KN/M (RT-31), INSTALADO EM DRENO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2021	M2	10,38	23,46	0,31	23,77	246,73
5.9.3.0.2.	GOINFRA	120209	IMPERMEABILIZACAO-C/CEMENTO CRISTALIZANTE 3 DEMAOS	M2	20,74	12,44	14,24	26,68	553,34
5.9.3.0.3.	GOINFRA	120209	IMPERMEABILIZACAO-C/CEMENTO CRISTALIZANTE 3 DEMAOS	M2	67,40	12,44	14,24	26,68	1.798,23
5.10.			ESTRUTURAS METÁLICAS						329.768,39
5.10.1.			COBERTURA 11, 12, 17 E 18						329.768,39
5.10.1.0.1.	GOINFRA	150204	ESTRUTURA METÁLICA CONVENCIONAL EM AÇO DO TIPO MR-250 / ASTM A36 COM FUNDO ANTICORROSIVO	KG	18.945,64	17,34	0,00	17,34	328.517,39
5.10.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-023	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHUMBADOR MECANICO TIPO PARABOLT, DN 1/4" X 50 MM - BASEADO EM ORSE (9819)	UN	450,00	2,55	0,23	2,78	1.251,00
5.11.			COBERTURAS						63.452,84
5.11.1.			COBERTURA EM TELHA AMERICANA						53.468,87
5.11.1.0.1.	GOINFRA	160100	COBERTURA COM TELHA AMERICANA RESINADA COR VERMELHA	M2	1.055,18	41,52	4,34	45,86	48.390,55
5.11.1.0.2.	GOINFRA	160101	CUMEEIRA PARA TELHA AMERICANA RESINADA COR VERMELHA	M	123,44	20,23	20,91	41,14	5.078,32
5.11.2.			CALHA METÁLICA						9.983,97
5.11.2.0.1.	GOINFRA	160600	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA	M2	95,44	43,90	60,71	104,61	9.983,97
5.12.			ESQUADRIAS DE MADEIRA						732,10
5.12.1.			PORTAS						732,10
5.12.1.0.1.	GOINFRA	170110	PORTA LISA 90X210 COM PORTAL E ALISAR SEM FERRAGENS	UN	1,00	569,60	162,50	732,10	732,10
5.13.			ESQUADRIAS METÁLICAS						31.974,79
5.13.1.			JANELAS						20.831,60
5.13.1.0.1.	GOINFRA	180404	JANELA BASCULANTE EM CHAPA J17, J18 e J19 C/FERRAGENS	M2	26,72	329,32	52,32	381,64	10.197,42
5.13.1.0.2.	GOINFRA	180383	JANELA DE CORRER VENEZIANA CHAPA/VIDRO J14 C/FERRAGENS	M2	26,40	350,49	52,32	402,81	10.634,18
5.13.2.			PORTAS						11.143,19
5.13.2.0.1.	GOINFRA	180308	PORTÃO DE ABRIR DE 02 FOLHAS EM CHAPA 14 / GRADE DE FERRO PT-7 C/FERRAGENS	M2	5,50	612,82	49,67	662,49	3.643,69
5.13.2.0.2.	GOINFRA	180501	PORTA DE ABRIR DE 01 FOLHA EM CHAPA METÁLICA PF-1 C/FERRAGENS	M2	10,56	661,25	48,93	710,18	7.499,50
5.14.			VIDROS						9.606,21
5.14.0.0.1.	GOINFRA	190102	VIDRO LISO 4 MM - COLOCADO	M2	26,72	180,84	0,00	180,84	4.832,04
5.14.0.0.2.	GOINFRA	190102	VIDRO LISO 4 MM - COLOCADO	M2	26,40	180,84	0,00	180,84	4.774,17
5.15.			REVESTIMENTO DE PAREDE						35.296,19
5.15.1.			REVESTIMENTO EM ARGAMASSA						5.963,72
5.15.1.0.1.	GOINFRA	200150	CHAPISCO ROLADO - (1COLA:10CI:30 ARML)	M2	89,08	3,90	1,29	5,19	462,32
5.15.1.0.2.	GOINFRA	200201	EMBOÇO (1CI:4 ARML)	M2	224,09	9,65	14,90	24,55	5.501,40
5.15.2.			REVESTIMENTO EM CERÂMICA						29.332,47
5.15.2.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 884_SEE	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDE COM PLACAS TIPO PORCELANATO 30X60CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	M2	279,89	77,18	27,62	104,80	29.332,47
5.16.			FORROS						7.860,80
5.16.0.0.1.	GOINFRA	210498	FORRO DE GESSO ACARTONADO PARA ÁREAS SECAS ESPESSURA DE 12,5MM	M2	28,54	50,22	13,85	64,07	1.828,55
5.16.0.0.2.	GOINFRA	210506	TABICA PARA FORRO DE GESSO COMUM	M	24,93	19,00	0,00	19,00	473,67
5.16.0.0.3.	GOINFRA	210462	FORRO DE PVC COM ESTRUTURA EM METALON PINTADA COM TINTA EPOXI MASTIC DUPLA FUNÇÃO	M2	90,31	50,72	10,83	61,55	5.558,58
5.17.			REVESTIMENTO DE PISO						98.927,62
5.17.1.			REVESTIMENTO EM LADRILHO						7.057,74
5.17.1.0.1.	GOINFRA	221126	PISO DE LADRILHO HIDRÁULICO COLORIDO MODELO TÁTIL ( ALERTA OU DIRECIONAL) SEM LASTRO	M2	41,00	145,28	26,86	172,14	7.057,74
5.17.2.			REVESTIMENTO EM GRANITINA						91.869,88
5.17.2.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 754_SEE	GRANITINA 8MM FUNDIDA COM CONTRAPISO (1CI:3ARML) E=2CM, JUNTA PLASTICA 27MM E RESINA ACRÍLICA (GOINFRA + SINAPI)	M2	529,89	97,26	23,51	120,77	63.994,81
5.17.2.0.2.	SINAPI	97087	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	M2	529,89	1,98	0,38	2,36	1.250,54
5.17.2.0.3.	GOINFRA	220101	LASTRO DE CONCRETO REGULARIZADO IMPERMEABILIZADO 1:3:6 ESP=5CM (BASE)	M2	529,89	26,95	12,01	38,96	20.644,51
5.17.2.0.4.	COMPOSIÇÃO	COMP 757_SEE	RODAPÉ FUNDIDO DE GRANITINA 7CM E RESINA ACRÍLICA (GOINFRA + SINAPI)	M	213,42	27,65	0,37	28,02	5.980,02
5.18.			FERRAGENS						698,34

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
5.18.0.0.1.	SINAPI	100874	PUXADOR PARA PCD, FIXADO NA PORTA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	302,69	26,05	328,74	328,74
5.18.0.0.2.	SINAPI	91307	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	1,00	82,10	22,02	104,12	104,12
5.18.0.0.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ARQ-200	Bate-macas de aluminio para protecao das portas, constituído em chapas de aluminio, fixada por meio de rebites. - BASEADA EM SCO (ES 15.99.0050)	M2	0,72	134,87	12,00	146,87	105,74
5.18.0.0.4.	GOINFRA	71764	MÃO FRANCESA SIMPLES LARGURA DE 50 MM	UN	14,00	5,02	6,39	11,41	159,74
5.19.			PINTURA						59.115,82
5.19.1.			EMASSAMENTO - PAREDES E TETOS						422,41
5.19.1.0.1.	GOINFRA	261300	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	4,18	2,57	10,34	12,91	53,96
5.19.1.0.2.	GOINFRA	261300	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	28,54	2,57	10,34	12,91	368,45
5.19.2.			PAREDES						25.615,57
5.19.2.0.1.	GOINFRA	261000	PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR	M2	853,28	5,19	8,43	13,62	11.621,67
5.19.2.0.2.	GOINFRA	261550	PINTURA TINTA ESMALTE SINTETICO PARA PAREDES - 2 DEMÃOS C/SELADOR	M2	129,64	7,00	9,46	16,46	2.133,87
5.19.2.0.3.	GOINFRA	261001	PINTURA LATEX ACRILICO 2 DEMAOS	M2	592,22	4,08	8,38	12,46	7.379,06
5.19.2.0.4.	GOINFRA	261550	PINTURA TINTA ESMALTE SINTETICO PARA PAREDES - 2 DEMÃOS C/SELADOR	M2	269,07	7,00	9,46	16,46	4.428,89
5.19.2.0.5.	GOINFRA	261001	PINTURA LATEX ACRILICO 2 DEMAOS	M2	4,18	4,08	8,38	12,46	52,08
5.19.3.			TETOS						5.278,53
5.19.3.0.1.	GOINFRA	261307	PINTURA PVA LATEX 2 DEMAOS SEM SELADOR	M2	515,64	3,66	6,04	9,70	5.001,70
5.19.3.0.2.	GOINFRA	261307	PINTURA PVA LATEX 2 DEMAOS SEM SELADOR	M2	28,54	3,66	6,04	9,70	276,83
5.19.4.			ESQUADRIAS METÁLICAS						2.459,13
5.19.4.0.1.	GOINFRA	261602	PINTURA TINTA ESMALTE PARA ESQUADRIAS DE FERRO C' FUNDO ANTICORROSIVO	M2	16,50	11,30	15,82	27,12	447,48
5.19.4.0.2.	GOINFRA	261602	PINTURA TINTA ESMALTE PARA ESQUADRIAS DE FERRO C' FUNDO ANTICORROSIVO	M2	31,68	11,30	15,82	27,12	859,16
5.19.4.0.3.	GOINFRA	261602	PINTURA TINTA ESMALTE PARA ESQUADRIAS DE FERRO C' FUNDO ANTICORROSIVO	M2	42,50	11,30	15,82	27,12	1.152,49
5.19.5.			ESQUADRIAS MADEIRA						114,86
5.19.5.0.1.	GOINFRA	261560	PINTURA ESMALTE SINTETICO 2 DEMÃOS EM ESQ. MADEIRA	M2	5,04	6,97	15,82	22,79	114,86
5.19.6.			REVITALIZAÇÕES						4.784,63
5.19.6.1.			JANELAS						2.474,20
5.19.6.1.1.	GOINFRA	260105	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A OLEO OU ESMALTE	M2	68,16	2,03	7,39	9,42	642,06
5.19.6.1.2.	GOINFRA	261503	PINTURA ESMALTE 2 DEMÃOS PARA ESQUADRIAS DE FERRO (SEM FUNDO ANTICORROSIVO)	M2	102,24	4,31	13,61	17,92	1.832,14
5.19.6.2.			PORTAS						2.310,43
5.19.6.2.1.	GOINFRA	260105	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A OLEO OU ESMALTE	M2	46,46	2,03	7,39	9,42	437,65
5.19.6.2.2.	GOINFRA	261503	PINTURA ESMALTE 2 DEMÃOS PARA ESQUADRIAS DE FERRO (SEM FUNDO ANTICORROSIVO)	M2	69,69	4,31	13,61	17,92	1.248,84
5.19.6.2.3.	GOINFRA	260105	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A OLEO OU ESMALTE	M2	16,80	2,03	7,39	9,42	158,25
5.19.6.2.4.	SINAPI	102217	PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) A ÓLEO EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M2	25,20	9,77	8,71	18,48	465,69
5.19.7.			COBERTURAS METÁLICAS 11, 12, 17 E 18						20.440,69
5.19.7.0.1.	GOINFRA	261609	PINTURA ESMALTE ALQUIDICO ESTRUTURA METALICA 2 DEMAOS	M2	1.604,45	8,54	4,20	12,74	20.440,69
5.20.			DIVERSOS						23.759,97
5.20.1.			BANCADAS, SOLEIRAS E DIVISÓRIAS						5.130,89
5.20.1.1.			BANCADAS						4.578,30
5.20.1.1.1.	GOINFRA	271608	BANCADA DE GRANITO C/ ESPELHO	M2	9,34	435,17	54,96	490,13	4.578,30
5.20.1.2.			SOLEIRAS						552,59
5.20.1.2.1.	GOINFRA	220920	SOLEIRA EM GRANITO IMPERMEABILIZADA COM CONTRAPISO (1CI:3ARML)	M2	1,31	392,30	29,53	421,83	552,59
5.20.2.			GUARDA-CORPO						11.895,25
5.20.2.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 084_SEE	GUARDA-CORPO COM CORRIMÃO - INCLUSO PINTURA - PADRÃO SEDUC (GOINFRA)	M	31,30	336,01	44,03	380,04	11.895,25
5.20.3.			ACESSÓRIOS SANITÁRIOS						6.733,83
5.20.3.1.			DISPENSERS E ACESSÓRIOS						6.733,83
5.20.3.1.1.	GOINFRA	230174	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX - 40 CM	UN	4,00	71,43	14,00	85,43	341,72
5.20.3.1.2.	SINAPI	100867	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	323,24	26,05	349,29	349,29
5.20.3.1.3.	GOINFRA	230176	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX - 80 CM	UN	2,00	133,23	14,00	147,23	294,46
5.20.3.1.4.	COMPOSIÇÃO	COMP 586_SEE	SUPORTE PARA ROLO DE PAPEL HIGIÊNICO 300 A 600M COM ROLO DE PAPEL HIGIÊNICO INDUSTRIAL 500M INCLUSO (GOINFRA)	UN	6,00	64,09	6,93	71,02	426,12
5.20.3.1.5.	SINAPI	95547	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	8,00	95,84	8,67	104,51	836,08
5.20.3.1.6.	COMPOSIÇÃO	COMP 209_SEE	TOALHEIRO PLÁSTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO (GOINFRA + SINAPI)	UN	3,00	99,86	10,00	109,86	329,58
5.20.3.1.7.	COMPOSIÇÃO	COMP 451_SEE	PLACAS EM BRAILE PARA IDENTIFICAÇÃO DE PORTAS/NOMEAR AMBIENTES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	25,00	101,96	0,00	101,96	2.549,00
5.20.3.1.8.	COMPOSIÇÃO	COMP 128_SEE	ESPELHO CRISTAL, ESPESSURA 4MM, COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO, SEM MOLDURA (SINAPI)	M2	3,60	384,14	62,41	446,55	1.607,58
6.			ETAPA 02 - SALAS PROVISÓRIAS		1,00				237.235,63
6.1.			SERVIÇO EM TERRA						7.180,77
6.1.1.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CARGA E TRANSPORTE - TUBULAÇÕES						322,95
6.1.1.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	11,19	1,56	0,00	1,56	17,45
6.1.1.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	111,91	2,73	0,00	2,73	305,50
6.1.2.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - ELÉTRICA - PROVISÓRIO						6.712,92
6.1.2.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	67,50	0,00	37,92	37,92	2.559,60
6.1.2.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	135,00	0,00	2,91	2,91	392,85
6.1.2.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	4,05	194,72	45,48	240,20	972,81
6.1.2.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	65,87	8,78	12,89	21,67	1.427,31
6.1.2.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	228,00	1,37	3,18	4,55	1.037,40
6.1.2.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	11,19	1,56	0,00	1,56	17,45



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
6.1.2.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	111,91	2,73	0,00	2,73	305,50
6.1.3.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CAIXAS DE ELÉTRICA - PROVISÓRIO						144,90
6.1.3.0.1.	GOINFRA	81833	CAIXA DE INSPEÇÃO - ESCAVAÇÃO MANUAL / REATERRO/ APILOAMENTO DO FUNDO	M3	0,87	0,00	50,08	50,08	43,56
6.1.3.0.2.	GOINFRA	81830	CAIXA DE INSPEÇÃO - LASTRO DE CONCRETO (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE) 20 MPA E=5CM PARA O FUNDO	M3	0,08	428,32	446,00	874,32	69,94
6.1.3.0.3.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	1,09	1,56	0,00	1,56	1,70
6.1.3.0.4.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	10,88	2,73	0,00	2,73	29,70
6.2.			ALVENARIAS E DIVISÓRIAS						30.081,24
6.2.1.			DRYWALL						30.081,24
6.2.1.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 009_SEE	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), RESISTENTE A UMIDADE (RU), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES, SEM VÃOS (SINAPI)	M2	251,23	86,20	15,09	101,29	25.447,08
6.2.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 564_SEE	RODAPÉ DE PVC 7 CM POLIESTIRENO BRANCO (GOINFRA + SBC)	M	174,94	20,85	5,64	26,49	4.634,16
6.3.			REVESTIMENTO DE PAREDE						11.642,31
6.3.1.			PAREDE						9.745,38
6.3.1.0.1.	GOINFRA	261000	PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR	M2	93,79	5,19	8,43	13,62	1.277,41
6.3.1.0.2.	GOINFRA	261000	PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR	M2	292,79	5,19	8,43	13,62	3.987,79
6.3.1.0.3.	GOINFRA	261502	PINTURA ESMALTE SEM FUNDO ANTICORROSIVO 2 DEMAOS	M2	96,76	4,39	15,82	20,21	1.955,51
6.3.1.0.4.	GOINFRA	261300	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	195,56	2,57	10,34	12,91	2.524,67
6.3.2.			TETOS						1.896,93
6.3.2.0.1.	GOINFRA	261307	PINTURA PVA LATEX 2 DEMAOS SEM SELADOR	M2	195,56	3,66	6,04	9,70	1.896,93
6.4.			FORROS						12.529,52
6.4.1.			FORRO EM GESSO						12.529,52
6.4.1.0.1.	GOINFRA	210498	FORRO DE GESSO ACARTONADO PARA ÁREAS SECAS ESPESSURA DE 12,5MM	M2	195,56	50,22	13,85	64,07	12.529,52
6.5.			ESQUADRIAS METÁLICAS						3.045,24
6.5.1.			JANELAS						3.045,24
6.5.1.0.1.	GOINFRA	180401	JANELA DE CORRER CHAPA/VIDRO J9/J10/J12/J13 C/FERRAGENS	M2	12,00	201,45	52,32	253,77	3.045,24
6.6.			ESQUADRIAS DE MADEIRA						3.102,20
6.6.1.			PORTA						3.102,20
6.6.1.0.1.	SINAPI	90790	KIT DE PORTA-PRONTA DE MADEIRA EM ACABAMENTO MELAMÍNICO BRANCO, FOLHA LEVE OU MÉDIA, 80X210CM, EXCLUSIVE FECHADURA, FIXAÇÃO COM PREENCHIMENTO PARCIAL DE ESPUMA EXPANSIVA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	4,00	759,63	15,92	775,55	3.102,20
6.7.			VIDROS						1.736,06
6.7.0.0.1.	GOINFRA	190102	VIDRO LISO 4 MM - COLOCADO	M2	9,60	180,84	0,00	180,84	1.736,06
6.8.			FERRAGENS						416,48
6.8.0.0.1.	SINAPI	91307	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	4,00	82,10	22,02	104,12	416,48
6.9.			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS						167.501,81
6.9.1.			CAIXAS DE ELÉTRICA						1.088,82
6.9.1.0.1.	GOINFRA	81831	CAIXA DE INSPEÇÃO - ALVENARIA DE 1/2 VEZ COM REVESTIMENTO INTERNO EM REBOCO PAULISTA A-14 (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE)	M2	6,00	66,36	92,69	159,05	954,30
6.9.1.0.2.	GOINFRA	81829	CAIXA DE INSPEÇÃO - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	M2	1,50	69,51	20,17	89,68	134,52
6.9.2.			INFRAESTRUTURA						11.817,17
6.9.2.0.1.	SINAPI	95789	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	3,00	22,01	14,99	37,00	111,00
6.9.2.0.2.	SINAPI	95796	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	3,00	25,86	17,60	43,46	130,38
6.9.2.0.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	77,00	16,31	4,17	20,48	1.576,96
6.9.2.0.4.	SINAPI	91839	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023_PA	M	228,00	7,87	9,62	17,49	3.987,72
6.9.2.0.5.	SINAPI	91850	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	28,71	4,85	3,96	8,81	252,93
6.9.2.0.6.	SINAPI	97668	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 63 (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	72,82	6,85	3,63	10,48	763,15
6.9.2.0.7.	SINAPI	97670	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 100 (4"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	119,90	13,19	6,62	19,81	2.375,21
6.9.2.0.8.	COMPOSIÇÃO	COMP 517_SEE	PERFILADO, PRÉ-ZINCADO A FOGO, PERFURADO 38 X 38 X 1000MM (GOINFRA + ORSE)	M	74,00	19,21	12,80	32,01	2.368,74
6.9.2.0.9.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-011	Gancho curto para perfilado, ( ref.: Mopa ou similar) - BASEADO EM ORSE (9526)	UN	16,00	2,70	7,63	10,33	165,28
6.9.2.0.10.	COMPOSIÇÃO	COMP 300_SEE	JUNÇÃO TIPO T PARA PERFILADO 38X38MM (GOINFRA + COT)	UN	10,00	1,79	6,79	8,58	85,80
6.9.3.			INTERRUPTORES, TOMADAS E LUMINÁRIAS						3.578,71
6.9.3.0.1.	GOINFRA	71440	INTERRUPTOR SIMPLES (1 SECAO)	UN	4,00	8,00	8,40	16,40	65,60
6.9.3.0.2.	GOINFRA	72475	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR	UN	4,00	4,80	1,19	5,99	23,96
6.9.3.0.3.	GOINFRA	72578	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	UN	2,00	9,02	11,59	20,61	41,22
6.9.3.0.4.	GOINFRA	72476	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 TOMADA	UN	2,00	5,05	1,19	6,24	12,48
6.9.3.0.5.	GOINFRA	72585	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 20A - 250V	UN	11,00	12,33	11,59	23,92	263,12
6.9.3.0.6.	GOINFRA	72460	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR E 1 TOMADA	UN	11,00	4,32	1,19	5,51	60,61
6.9.3.0.7.	GOINFRA	72578	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	UN	4,00	9,02	11,59	20,61	82,44
6.9.3.0.8.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	16,00	128,00	15,47	143,47	2.295,52
6.9.3.0.9.	GOINFRA	71542	LÂMPADA TUBULAR LED, BASE G13, BIVOLT 15/20 W, 1800 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	32,00	19,74	3,19	22,93	733,76
6.9.4.			CABEAMENTO						145.346,60
6.9.4.0.1.	SINAPI	92996	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 150 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	380,00	163,97	6,57	170,54	64.805,20

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
6.9.4.0.2.	SINAPI	92996	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 150 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	217,00	163,97	6,57	170,54	37.007,18
6.9.4.0.3.	SINAPI	92992	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	127,00	103,72	4,70	108,42	13.769,34
6.9.4.0.4.	GOINFRA	70585	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 16 MM2	M	320,00	15,86	3,19	19,05	6.096,00
6.9.4.0.5.	GOINFRA	70585	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 16 MM2	M	107,00	15,86	3,19	19,05	2.038,35
6.9.4.0.6.	GOINFRA	70585	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 16 MM2	M	107,00	15,86	3,19	19,05	2.038,35
6.9.4.0.7.	GOINFRA	70584	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 10 MM2	M	696,00	9,61	2,79	12,40	8.630,40
6.9.4.0.8.	GOINFRA	70584	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 10 MM2	M	264,00	9,61	2,79	12,40	3.273,60
6.9.4.0.9.	GOINFRA	70584	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 10 MM2	M	264,00	9,61	2,79	12,40	3.273,60
6.9.4.0.10.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	286,82	3,52	1,10	4,62	1.325,10
6.9.4.0.11.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	304,82	3,52	1,10	4,62	1.408,26
6.9.4.0.12.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	169,48	3,52	1,10	4,62	782,99
6.9.4.0.13.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	74,80	3,52	1,10	4,62	345,57
6.9.4.0.14.	GOINFRA	70570	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 10 MM2	M	15,20	9,33	2,79	12,12	184,22
6.9.4.0.15.	GOINFRA	70570	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 10 MM2	M	15,20	9,33	2,79	12,12	184,22
6.9.4.0.16.	GOINFRA	70570	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 10 MM2	M	15,20	9,33	2,79	12,12	184,22
6.9.5.			QUADROS ELÉTRICOS						5.670,51
6.9.5.1.			QDC-01						2.764,61
6.9.5.1.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-038	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 56 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA E BARRAMENTO TRIFÁSICO DE 225A - BASEADO EM SETOP (ED-14202)	UN	1,00	1.392,51	13,54	1.406,05	1.406,05
6.9.5.1.2.	GOINFRA	71186	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (D.P.S.) 275V DE 90KA	UN	4,00	173,51	40,03	213,54	854,16
6.9.5.1.3.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	3,00	11,17	12,00	23,17	69,51
6.9.5.1.4.	GOINFRA	71178	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 200-A	UN	1,00	398,88	36,01	434,89	434,89
6.9.5.2.			QDC-COZ.PROVISÓRIO						1.571,83
6.9.5.2.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-174	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - BASEADO EM SINAPI (101878)	UN	1,00	325,99	60,97	386,96	386,96
6.9.5.2.2.	GOINFRA	71186	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (D.P.S.) 275V DE 90KA	UN	4,00	173,51	40,03	213,54	854,16
6.9.5.2.3.	GOINFRA	71455	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (D.R.) TETRAPOLAR DE 25A-30mA	UN	1,00	148,21	40,03	188,24	188,24
6.9.5.2.4.	GOINFRA	71173	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 10 A 35-A	UN	1,00	56,94	36,01	92,95	92,95
6.9.5.2.5.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	1,00	11,17	12,00	23,17	23,17
6.9.5.2.6.	GOINFRA	71172	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 35 A 50-A	UN	1,00	14,35	12,00	26,35	26,35
6.9.5.3.			QDC-CANTEIRO.PROVISÓRIO						1.334,07
6.9.5.3.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-174	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - BASEADO EM SINAPI (101878)	UN	1,00	325,99	60,97	386,96	386,96
6.9.5.3.2.	GOINFRA	71186	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (D.P.S.) 275V DE 90KA	UN	4,00	173,51	40,03	213,54	854,16
6.9.5.3.3.	GOINFRA	71173	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 10 A 35-A	UN	1,00	56,94	36,01	92,95	92,95
7.			ETAPA 3		1,00				998.739,68
7.1.			SERVIÇOS PRELIMINARES						80.733,73
7.1.1.			FECHAMENTO DE OBRA						36.055,93
7.1.1.0.1.	SINAPI	98459	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024	M2	131,40	61,87	25,01	86,88	11.416,03
7.1.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 932_SEE	REINSTALAÇÃO DE TAPUME COM TELHA METÁLICA - INCLUSO PERDA (GOINFRA + SINAPI)	M2	545,01	7,84	25,37	33,21	18.099,78
7.1.1.0.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 931_SEE	REMOÇÃO DE TAPUME COM REAPROVEITAMENTO (GOINFRA)	M2	545,01	0,00	12,00	12,00	6.540,12
7.1.2.			DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES						44.677,80
7.1.2.0.1.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	50,98	67,56	42,20	109,76	5.595,89
7.1.2.0.2.	GOINFRA	20108	DEMOLIÇÃO MANUAL PISO/VIGA DE MADEIRA COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	19,17	0,00	15,40	15,40	295,21
7.1.2.0.3.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	4,14	67,56	42,20	109,76	454,18
7.1.2.0.4.	SINAPI	97632	DEMOLIÇÃO DE RODAPÉ CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M	314,79	0,77	1,94	2,71	853,08
7.1.2.0.5.	SINAPI	97647	REMOÇÃO DE TELHAS DE FIBROCIMENTO METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	2.018,55	1,07	2,60	3,67	7.408,07
7.1.2.0.6.	SINAPI	97650	REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	2.018,55	2,35	5,59	7,94	16.027,28
7.1.2.0.7.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	845,31	0,00	5,91	5,91	4.995,78
7.1.2.0.8.	GOINFRA	20118	DEMOLIÇÃO MANUAL ALVENARIA TIUOLO SEM REAPROVEITAMENTO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M3	23,49	0,00	42,80	42,80	1.005,28
7.1.2.0.9.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	904,24	0,00	5,91	5,91	5.344,05
7.1.2.0.10.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ARQ-201	DEMOLIÇÃO DE ESCADA - BASEADA EM IOPES 010331	M2	0,07	0,00	11,45	11,45	0,80
7.1.2.0.11.	GOINFRA	20139	DEMOLIÇÃO MANUAL DE BANCADA COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	1,00	0,00	4,27	4,27	4,27
7.1.2.0.12.	GOINFRA	20147	DEMOLIÇÃO MANUAL DE FORRO PVC, INCLUSIVE ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	444,19	0,00	4,95	4,95	2.198,74
7.1.2.0.13.	COMPOSIÇÃO	COMP 010_SEE	DEMOLIÇÃO DE GRADE/GRELHA/CORRIMÃO/GUARDA CORPO - METÁLICO (GOINFRA)	M2	5,40	0,00	6,84	6,84	36,90
7.1.2.0.14.	GOINFRA	20106	REMOÇÃO MANUAL DE JANELA OU PORTAL COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	58,18	0,00	6,84	6,84	397,95
7.1.2.0.15.	GOINFRA	20106	REMOÇÃO MANUAL DE JANELA OU PORTAL COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	8,82	0,00	6,84	6,84	60,32
7.2.			TRANSPORTES						31.746,39
7.2.1.			BOTA FORA - DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES						31.746,39
7.2.1.0.1.	GOINFRA	30101	TRANSPORTE DE ENTULHO EM CAMINHÃO INCLUSO A CARGA MANUAL	M3	643,03	38,73	10,64	49,37	31.746,39
7.3.			SERVIÇO EM TERRA						18.073,56
7.3.1.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CARGA E TRANSPORTE - TUBULAÇÕES						773,33



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
7.3.1.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	26,80	1,56	0,00	1,56	41,80
7.3.1.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	267,96	2,73	0,00	2,73	731,53
7.3.2.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIOS						1.148,49
7.3.2.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	10,75	0,00	37,92	37,92	407,79
7.3.2.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	21,51	0,00	2,91	2,91	62,58
7.3.2.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	0,65	194,72	45,48	240,20	154,98
7.3.2.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	10,53	8,78	12,89	21,67	228,11
7.3.2.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FTTA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	53,77	1,37	3,18	4,55	244,65
7.3.2.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	1,75	1,56	0,00	1,56	2,72
7.3.2.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	17,46	2,73	0,00	2,73	47,66
7.3.3.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - ELÉTRICA						1.445,03
7.3.3.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	14,25	0,00	37,92	37,92	540,36
7.3.3.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	28,50	0,00	2,91	2,91	82,93
7.3.3.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	0,86	194,72	45,48	240,20	205,37
7.3.3.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	13,79	8,78	12,89	21,67	298,85
7.3.3.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FTTA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	54,00	1,37	3,18	4,55	245,70
7.3.3.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	2,49	1,56	0,00	1,56	3,88
7.3.3.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	24,89	2,73	0,00	2,73	67,94
7.3.4.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CAIXAS DE ELÉTRICA						82,14
7.3.4.0.1.	GOINFRA	81833	CAIXA DE INSPEÇÃO - ESCAVAÇÃO MANUAL / REATERRO/ APILOAMENTO DO FUNDO	M3	0,65	0,00	50,08	50,08	32,55
7.3.4.0.2.	GOINFRA	81830	CAIXA DE INSPEÇÃO - LASTRO DE CONCRETO (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE) 20 MPA E=5CM PARA O FUNDO	M3	0,03	428,32	446,00	874,32	26,22
7.3.4.0.3.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	0,81	1,56	0,00	1,56	1,26
7.3.4.0.4.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	8,10	2,73	0,00	2,73	22,11
7.3.5.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CABEAMENTO ESTRUTURADO						260,24
7.3.5.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	2,25	0,00	37,92	37,92	85,32
7.3.5.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	4,50	0,00	2,91	2,91	13,09
7.3.5.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	0,14	194,72	45,48	240,20	32,42
7.3.5.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	2,23	8,78	12,89	21,67	48,42
7.3.5.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	15,00	1,37	3,18	4,55	68,25
7.3.5.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	0,44	1,56	0,00	1,56	0,68
7.3.5.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	4,42	2,73	0,00	2,73	12,06
7.3.6.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - HIDROSSANITÁRIO						5.225,91
7.3.6.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	45,87	0,00	37,92	37,92	1.739,27
7.3.6.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	90,64	0,00	2,91	2,91	263,74
7.3.6.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	2,72	194,72	45,48	240,20	653,11
7.3.6.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	43,05	8,78	12,89	21,67	932,89
7.3.6.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FTTA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	299,50	1,37	3,18	4,55	1.362,72
7.3.6.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	9,50	1,56	0,00	1,56	14,82
7.3.6.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	95,00	2,73	0,00	2,73	259,36
7.3.7.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CAIXAS DE HIDROSSANITÁRIO						3.057,77
7.3.7.0.1.	GOINFRA	81833	CAIXA DE INSPEÇÃO - ESCAVAÇÃO MANUAL / REATERRO/ APILOAMENTO DO FUNDO	M3	2,10	0,00	50,08	50,08	105,16
7.3.7.0.2.	GOINFRA	81830	CAIXA DE INSPEÇÃO - LASTRO DE CONCRETO (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE) 20 MPA E=5CM PARA O FUNDO	M3	0,21	428,32	446,00	874,32	183,60
7.3.7.0.3.	GOINFRA	81831	CAIXA DE INSPEÇÃO - ALVENARIA DE 1/2 VEZ COM REVESTIMENTO INTERNO EM REBOCO PAULISTA A-14 (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE)	M2	2,62	66,36	92,69	159,05	416,71
7.3.7.0.4.	GOINFRA	81829	CAIXA DE INSPEÇÃO - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	M2	26,23	69,51	20,17	89,68	2.352,30
7.3.8.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - DRENAGEM						3.959,34
7.3.8.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	35,66	0,00	37,92	37,92	1.352,32
7.3.8.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	68,17	0,00	2,91	2,91	198,36
7.3.8.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	2,04	194,72	45,48	240,20	491,19
7.3.8.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	29,86	8,78	12,89	21,67	647,05
7.3.8.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FTTA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	206,90	1,37	3,18	4,55	941,39
7.3.8.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	11,40	1,56	0,00	1,56	17,78
7.3.8.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	114,01	2,73	0,00	2,73	311,25
7.3.9.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CAIXAS DE DRENAGEM						334,24
7.3.9.0.1.	GOINFRA	81833	CAIXA DE INSPEÇÃO - ESCAVAÇÃO MANUAL / REATERRO/ APILOAMENTO DO FUNDO	M3	1,85	0,00	50,08	50,08	92,64
7.3.9.0.2.	GOINFRA	81830	CAIXA DE INSPEÇÃO - LASTRO DE CONCRETO (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE) 20 MPA E=5CM PARA O FUNDO	M3	0,20	428,32	446,00	874,32	174,86
7.3.9.0.3.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	2,31	1,56	0,00	1,56	3,60
7.3.9.0.4.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	23,13	2,73	0,00	2,73	63,14
7.3.10.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - SUBESTAÇÃO - BLOCOS						59,22
7.3.10.0.1.	GOINFRA	50901	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)	M3	0,98	0,00	48,02	48,02	47,05
7.3.10.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	0,36	1,83	4,72	6,55	2,35
7.3.10.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APILOAMENTO MECÂNICO	M3	0,80	0,59	3,58	4,17	3,33
7.3.10.0.4.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	0,23	1,56	0,00	1,56	0,35
7.3.10.0.5.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	2,25	2,73	0,00	2,73	6,14

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024                      ONERADA	DEZ/2024                      ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
7.3.11.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - PISO DE GRANITINA						1.727,85
7.3.11.0.1.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	511,20	0,00	2,91	2,91	1.487,59
7.3.11.0.2.	GOINFRA	40905	APILOAMENTO MECÂNICO	M2	511,20	0,11	0,36	0,47	240,26
7.4.			FUNDAÇÕES E SONDAGENS						1.448,77
7.4.1.			SUBESTAÇÃO - BALDRAMES						956,50
7.4.1.0.1.	GOINFRA	60191	FORMA DE TABUA CINTA BALDRAME U=8 VEZES	M2	5,40	22,69	12,19	34,88	188,35
7.4.1.0.2.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	0,09	579,55	260,03	839,58	75,56
7.4.1.0.3.	GOINFRA	52014	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	6,50	9,41	2,79	12,20	79,30
7.4.1.0.4.	GOINFRA	60304	ACO CA-50 A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	17,85	7,74	3,19	10,93	195,10
7.4.1.0.5.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	0,51	599,76	0,00	599,76	305,87
7.4.1.0.6.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	0,51	0,10	43,68	43,78	22,32
7.4.1.0.7.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
7.4.2.			SUBESTAÇÃO - BLOCOS						211,04
7.4.2.0.1.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	0,02	579,55	260,03	839,58	16,79
7.4.2.0.2.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	0,16	599,76	0,00	599,76	97,16
7.4.2.0.3.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	0,16	0,10	43,68	43,78	7,09
7.4.2.0.4.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
7.4.3.			SUBESTAÇÃO - RADIER						281,23
7.4.3.0.1.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	0,14	599,76	0,00	599,76	83,96
7.4.3.0.2.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	0,14	0,10	43,68	43,78	6,12
7.4.3.0.3.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
7.4.3.0.4.	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	M2	0,62	28,46	25,20	53,66	33,26
7.4.3.0.5.	GOINFRA	60303	ACO CA-50-A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	6,20	7,76	3,19	10,95	67,89
7.5.			ESTRUTURA						3.341,40
7.5.1.			SUBESTAÇÃO - LAJE MACIÇA						327,94
7.5.1.0.1.	GOINFRA	60524	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	0,12	599,76	0,00	599,76	71,97
7.5.1.0.2.	GOINFRA	60800	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM ESTRUTURA - (O.C.)	M3	0,12	0,10	54,81	54,91	6,58
7.5.1.0.3.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
7.5.1.0.4.	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	M2	1,44	28,46	25,20	53,66	77,27
7.5.1.0.5.	GOINFRA	60303	ACO CA-50-A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	7,50	7,76	3,19	10,95	82,12
7.5.2.			SUBESTAÇÃO - PAREDE						962,41
7.5.2.0.1.	SINAPI	89472	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 14X19X39 CM (ESPESSURA 14 CM), FBK = 14 MPA, UTILIZANDO COLHER DE PEDREIRO. AF_10/2022	M2	5,89	96,92	25,94	122,86	723,64
7.5.2.0.2.	SINAPI	90284	GRAUTE FGK=25 MPA; TRAÇO 1:1,3:1,6:0,4 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA GROSSA/ BRITA 0/ ADITIVO) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_09/2021	M3	0,23	572,21	57,29	629,50	144,78
7.5.2.0.3.	GOINFRA	60304	ACO CA-50 A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	8,60	7,74	3,19	10,93	93,99
7.5.3.			SUBESTAÇÃO - PILAR						1.089,43
7.5.3.0.1.	GOINFRA	60524	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	0,32	599,76	0,00	599,76	191,92
7.5.3.0.2.	GOINFRA	60800	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM ESTRUTURA - (O.C.)	M3	0,32	0,10	54,81	54,91	17,57
7.5.3.0.3.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
7.5.3.0.4.	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	M2	7,04	28,46	25,20	53,66	377,76
7.5.3.0.5.	GOINFRA	52014	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	7,11	9,41	2,79	12,20	86,74
7.5.3.0.6.	GOINFRA	60305	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	29,83	7,72	3,19	10,91	325,44
7.5.4.			SUBESTAÇÃO - VIGA RESPALDO						961,62
7.5.4.0.1.	GOINFRA	60524	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	0,38	599,76	0,00	599,76	227,90
7.5.4.0.2.	GOINFRA	60800	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM ESTRUTURA - (O.C.)	M3	0,38	0,10	54,81	54,91	20,86
7.5.4.0.3.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
7.5.4.0.4.	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	M2	6,66	28,46	25,20	53,66	357,37
7.5.4.0.5.	GOINFRA	52014	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	5,77	9,41	2,79	12,20	70,39
7.5.4.0.6.	GOINFRA	52004	ACO CA 50-A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	17,85	7,74	3,19	10,93	195,10
7.6.			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS						218.969,01
7.6.1.			CAIXAS DE ELÉTRICA						595,38
7.6.1.0.1.	GOINFRA	81831	CAIXA DE INSPEÇÃO - ALVENARIA DE 1/2 VEZ COM REVESTIMENTO INTERNO EM REBOCO PAULISTA A-14 (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE)	M2	3,36	66,36	92,69	159,05	534,40
7.6.1.0.2.	GOINFRA	81829	CAIXA DE INSPEÇÃO - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	M2	0,68	69,51	20,17	89,68	60,98
7.6.2.			INFRAESTRUTURA						34.275,00
7.6.2.0.1.	SINAPI	95789	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	41,00	22,01	14,99	37,00	1.517,00
7.6.2.0.2.	SINAPI	95796	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	41,00	25,86	17,60	43,46	1.781,86
7.6.2.0.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	636,90	16,31	4,17	20,48	13.043,71
7.6.2.0.4.	GOINFRA	71215	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO DIÂMETRO 2" - PESADO	M	0,45	54,62	32,01	86,63	38,98
7.6.2.0.5.	GOINFRA	71218	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO DIÂMETRO 4" - PESADO	M	5,70	100,28	80,06	180,34	1.027,93
7.6.2.0.6.	GOINFRA	71122	CURVA 90 GRAUS AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1"	UN	72,00	5,53	5,59	11,12	800,64
7.6.2.0.7.	GOINFRA	71721	LUVA EM AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1"	UN	356,00	2,57	2,39	4,96	1.765,76
7.6.2.0.8.	GOINFRA	71728	LUVA EM AÇO ZINCADO DIÂMETRO 4"	UN	4,00	19,27	22,01	41,28	165,12
7.6.2.0.9.	SINAPI	91839	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023_PA	M	54,45	7,87	9,62	17,49	952,33
7.6.2.0.10.	SINAPI	97670	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 100 (4"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	40,70	13,19	6,62	19,81	806,26



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
7.6.2.0.11.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-020	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada metálica 75 x 50 x 3000 mm (ref. vl 3.01 ge 75/50 valemam ou similar) - Baseado em ORSE (749)	UN	22,00	65,84	11,45	77,29	1.700,38
7.6.2.0.12.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-021	Curva horizontal 75 x 50mm para eletrocalha metálica - Baseado em SEDOP (1716018)	UN	2,00	58,16	8,00	66,16	132,32
7.6.2.0.13.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-017	Curva vertical 200 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar) - Baseado em ORSE (11289)	UN	1,00	0,72	7,63	8,35	8,35
7.6.2.0.14.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-022	Tê horizontal 75 x 50 mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar) - Baseado em ORSE (9426)	UN	1,00	17,75	7,63	25,38	25,38
7.6.2.0.15.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-215	Eletrocalha lisa galvanizada a fogo, 250 x 100 mm, com acessórios - BASEADO EM CPOS/CDHU (38.21.340)	M	48,70	147,34	30,01	177,35	8.636,94
7.6.2.0.16.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-220	Curva horizontal 250 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)- BASEADO ORSE (11289)	UN	1,00	30,45	8,00	38,45	38,45
7.6.2.0.17.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-221	Curva vertical 250 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)- BASEADO ORSE (11289)	UN	1,00	105,32	8,00	113,32	113,32
7.6.2.0.18.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-222	Tê horizontal 250 x 100 mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar) - Baseado em ORSE (9426)	UN	1,00	105,59	7,63	113,22	113,22
7.6.2.0.19.	COMPOSIÇÃO	COMP 517_SEE	PERFILADO, PRÉ-ZINCADO A FOGO, PERFURADO 38 X 38 X 1000MM (GOINFRA + ORSE)	M	47,40	19,21	12,80	32,01	1.517,27
7.6.2.0.20.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-035	CURVA HORIZONTAL OU VERTICAL 38 X 38 MM PARA ELETROCALHA PERFURADA - BASEADO EM SEDOP (1716016)	UN	1,00	65,77	6,00	71,77	71,77
7.6.2.0.21.	COMPOSIÇÃO	COMP 301_SEE	JUNÇÃO TIPO L' PARA PERFILADO 38X38MM (GOINFRA + COT)	UN	1,00	2,64	6,79	9,43	9,43
7.6.2.0.22.	COMPOSIÇÃO	COMP 300_SEE	JUNÇÃO TIPO T PARA PERFILADO 38X38MM (GOINFRA + COT)	UN	1,00	1,79	6,79	8,58	8,58
7.6.3.			INTERRUPTORES, TOMADAS E LUMINÁRIAS						23.798,21
7.6.3.0.1.	GOINFRA	71431	INTERRUPTOR PARALELO SIMPLES (1 SECAO)	UN	3,00	12,63	11,59	24,22	72,66
7.6.3.0.2.	GOINFRA	72475	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR	UN	3,00	4,80	1,19	5,99	17,97
7.6.3.0.3.	GOINFRA	71440	INTERRUPTOR SIMPLES (1 SECAO)	UN	13,00	8,00	8,40	16,40	213,20
7.6.3.0.4.	GOINFRA	72475	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR	UN	13,00	4,80	1,19	5,99	77,87
7.6.3.0.5.	GOINFRA	71442	INTERRUPTOR SIMPLES (3 SECOES)	UN	1,00	21,81	21,20	43,01	43,01
7.6.3.0.6.	SINAPI	91961	INTERRUPTOR PARALELO (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	30,01	26,90	56,91	56,91
7.6.3.0.7.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-330	BOTOEIRA ANTI PANICO ALARME WC AUDIVISUAL PNE/PCD NBR9050 - BASEADO EM (062048)	UN	1,00	269,89	25,33	295,22	295,22
7.6.3.0.8.	SINAPI	91994	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	44,00	11,51	12,20	23,71	1.043,24
7.6.3.0.9.	GOINFRA	72476	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 TOMADA	UN	44,00	5,05	1,19	6,24	274,56
7.6.3.0.10.	SINAPI	92003	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 20 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	27,00	26,11	21,98	48,09	1.298,43
7.6.3.0.11.	GOINFRA	72460	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR E 1 TOMADA	UN	27,00	4,32	1,19	5,51	148,77
7.6.3.0.12.	SINAPI	91965	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS) COM INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	28,00	35,48	30,14	65,62	1.837,36
7.6.3.0.13.	GOINFRA	72578	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	UN	4,00	9,02	11,59	20,61	82,44
7.6.3.0.14.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	37,00	128,00	15,47	143,47	5.308,39
7.6.3.0.15.	GOINFRA	71542	LÂMPADA TUBULAR LED, BASE G13, BIVOLT 15/20 W, 1800 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	74,00	19,74	3,19	22,93	1.696,82
7.6.3.0.16.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	17,00	128,00	15,47	143,47	2.438,99
7.6.3.0.17.	GOINFRA	71542	LÂMPADA TUBULAR LED, BASE G13, BIVOLT 15/20 W, 1800 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	34,00	19,74	3,19	22,93	779,62
7.6.3.0.18.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	3,00	128,00	15,47	143,47	430,41
7.6.3.0.19.	GOINFRA	71542	LÂMPADA TUBULAR LED, BASE G13, BIVOLT 15/20 W, 1800 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	6,00	19,74	3,19	22,93	137,58
7.6.3.0.20.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	4,00	128,00	15,47	143,47	573,88
7.6.3.0.21.	GOINFRA	71540	LÂMPADA BULBO LED, BASE E27, BIVOLT 30 W, 2400 A 3000 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	8,00	24,69	3,19	27,88	223,04
7.6.3.0.22.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-173	LUMINÁRIA LED TIPO PROJETO RETANGULAR DE 150W A 200W - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071698)	UN	7,00	847,51	12,91	860,42	6.022,94
7.6.3.0.23.	GOINFRA	71539	LÂMPADA BULBO LED, BASE E27, BIVOLT 17/20 W, 1500 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	7,00	16,68	3,19	19,87	139,09
7.6.3.0.24.	GOINFRA	71615	LUMINÁRIA TIPO ARANDELA DE USO EXTERNO - BASE E-27	UN	1,00	121,25	12,91	134,16	134,16
7.6.3.0.25.	COMPOSIÇÃO	COMP 477_SEE	SINALIZADOR/SIRENE AUDIOVISUAL COM 02 ACIONADORES/BOTOEIRAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + CPOS)	UN	1,00	411,62	40,03	451,65	451,65
7.6.4.			CABEAMENTO						129.412,29
7.6.4.0.1.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1.675,50	3,52	1,10	4,62	7.740,81
7.6.4.0.2.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1.415,20	3,52	1,10	4,62	6.538,22
7.6.4.0.3.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	542,90	3,52	1,10	4,62	2.508,19
7.6.4.0.4.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	335,63	3,52	1,10	4,62	1.550,61
7.6.4.0.5.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	343,00	5,36	2,60	7,96	2.730,28
7.6.4.0.6.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	343,00	5,36	2,60	7,96	2.730,28
7.6.4.0.7.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	58,70	5,36	2,60	7,96	467,25
7.6.4.0.8.	GOINFRA	70570	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 10 MM2	M	47,30	9,33	2,79	12,12	573,27
7.6.4.0.9.	GOINFRA	70570	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 10 MM2	M	47,30	9,33	2,79	12,12	573,27
7.6.4.0.10.	GOINFRA	70570	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 10 MM2	M	47,30	9,33	2,79	12,12	573,27
7.6.4.0.11.	GOINFRA	70582	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 4 MM2	M	96,83	4,63	2,39	7,02	679,74
7.6.4.0.12.	GOINFRA	70582	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 4 MM2	M	32,21	4,63	2,39	7,02	226,11
7.6.4.0.13.	GOINFRA	70582	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 4 MM2	M	32,21	4,63	2,39	7,02	226,11
7.6.4.0.14.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	88,20	5,36	2,60	7,96	702,07
7.6.4.0.15.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	29,40	5,36	2,60	7,96	234,02
7.6.4.0.16.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	29,40	5,36	2,60	7,96	234,02
7.6.4.0.17.	GOINFRA	70584	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 10 MM2	M	40,95	9,61	2,79	12,40	507,78
7.6.4.0.18.	GOINFRA	70584	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 10 MM2	M	13,65	9,61	2,79	12,40	169,26
7.6.4.0.19.	GOINFRA	70584	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 10 MM2	M	13,65	9,61	2,79	12,40	169,26
7.6.4.0.20.	GOINFRA	70585	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 16 MM2	M	189,00	15,86	3,19	19,05	3.600,45

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
7.6.4.0.21.	GOINFRA	70585	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 16 MM2	M	63,00	15,86	3,19	19,05	1.200,15
7.6.4.0.22.	GOINFRA	70585	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 16 MM2	M	94,50	15,86	3,19	19,05	1.800,22
7.6.4.0.23.	SINAPI	101562	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	29,40	27,53	0,06	27,59	811,14
7.6.4.0.24.	GOINFRA	70512	CABO FLEXÍVEL EPR/XLPE (90°C), 0,6/1 KV - 35 MM2	M	32,10	33,18	4,19	37,37	1.199,57
7.6.4.0.25.	GOINFRA	70512	CABO FLEXÍVEL EPR/XLPE (90°C), 0,6/1 KV - 35 MM2	M	31,70	33,18	4,19	37,37	1.184,62
7.6.4.0.26.	SINAPI	92988	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	29,60	57,34	3,17	60,51	1.791,09
7.6.4.0.27.	SINAPI	92988	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	29,40	57,34	3,17	60,51	1.778,99
7.6.4.0.28.	SINAPI	92992	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	49,50	103,72	4,70	108,42	5.366,79
7.6.4.0.29.	SINAPI	92996	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 150 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	229,70	163,97	6,57	170,54	39.173,03
7.6.4.0.30.	SINAPI	92996	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 150 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	75,60	163,97	6,57	170,54	12.892,82
7.6.4.0.31.	SINAPI	92996	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 150 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	172,86	163,97	6,57	170,54	29.479,60
7.6.5.			QUADROS ELÉTRICOS						17.431,41
7.6.5.1.			QDC-03						2.175,35
7.6.5.1.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-102	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 34 DISJUNTORES DIN 150A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. - BASEADO EM SINAPI (101878)	UN	1,00	724,16	60,97	785,13	785,13
7.6.5.1.2.	GOINFRA	71186	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (D.P.S.) 275V DE 90KA	UN	4,00	173,51	40,03	213,54	854,16
7.6.5.1.3.	GOINFRA	71173	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 10 A 35-A	UN	1,00	56,94	36,01	92,95	92,95
7.6.5.1.4.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	5,00	11,17	12,00	23,17	115,85
7.6.5.1.5.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	6,00	11,17	12,00	23,17	139,02
7.6.5.1.6.	GOINFRA	71455	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (D.R.) TETRAPOLAR DE 25A-30mA	UN	1,00	148,21	40,03	188,24	188,24
7.6.5.2.			QDC-AC03						3.636,38
7.6.5.2.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-027	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 70 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA E BARRAMENTO TRIFÁSICO DE 225A - BASEADO EM SETOP (ED-14204)	UN	1,00	1.533,68	41,93	1.575,61	1.575,61
7.6.5.2.2.	GOINFRA	71186	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (D.P.S.) 275V DE 90KA	UN	4,00	173,51	40,03	213,54	854,16
7.6.5.2.3.	GOINFRA	71176	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 125-A	UN	1,00	322,95	36,01	358,96	358,96
7.6.5.2.4.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	15,00	11,17	12,00	23,17	347,55
7.6.5.2.5.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	5,00	11,17	12,00	23,17	115,85
7.6.5.2.6.	GOINFRA	71172	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 35 A 50-A	UN	4,00	14,35	12,00	26,35	105,40
7.6.5.2.7.	GOINFRA	71173	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 10 A 35-A	UN	3,00	56,94	36,01	92,95	278,85
7.6.5.3.			QGBT						7.132,09
7.6.5.3.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-120	QUADRO DISTRIBUICAO DE BAIXA TENSÃO DE SOBREPOR, 32 MÓDULOS, COM BARRAMENTO DE COBRE ELETROLÍTICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - BASEADO EM SINAPI (101879)	UN	1,00	2.021,15	21,39	2.042,54	2.042,54
7.6.5.3.2.	GOINFRA	71186	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (D.P.S.) 275V DE 90KA	UN	4,00	173,51	40,03	213,54	854,16
7.6.5.3.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-068	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO DE 400A - BASEADA EM SETOP (ED-49262)	UN	1,00	1.729,34	14,32	1.743,66	1.743,66
7.6.5.3.4.	GOINFRA	71178	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 200-A	UN	2,00	398,88	36,01	434,89	869,78
7.6.5.3.5.	GOINFRA	71177	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 150 A 175-A	UN	1,00	397,12	36,01	433,13	433,13
7.6.5.3.6.	GOINFRA	71173	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 10 A 35-A	UN	2,00	56,94	36,01	92,95	185,90
7.6.5.3.7.	GOINFRA	71173	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 10 A 35-A	UN	2,00	56,94	36,01	92,95	185,90
7.6.5.3.8.	GOINFRA	71174	DISJUNTOR TRIPOLAR 40 A 50A	UN	1,00	64,04	36,01	100,05	100,05
7.6.5.3.9.	GOINFRA	71175	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 60 A 100-A	UN	1,00	322,00	36,01	358,01	358,01
7.6.5.3.10.	GOINFRA	71176	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 125-A	UN	1,00	322,95	36,01	358,96	358,96
7.6.5.4.			QB-INC						4.487,59
7.6.5.4.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-102	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 34 DISJUNTORES DIN 150A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. - BASEADO EM SINAPI (101878)	UN	1,00	724,16	60,97	785,13	785,13
7.6.5.4.2.	GOINFRA	71186	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (D.P.S.) 275V DE 90KA	UN	4,00	173,51	40,03	213,54	854,16
7.6.5.4.3.	SINAPI	93668	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	65,48	5,47	70,95	141,90
7.6.5.4.4.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	2,00	11,17	12,00	23,17	46,34
7.6.5.4.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-421	DISJUNTOR MOTOR 12A FAIXA DE AJUSTE 4 A 6,3A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - BASEADO EM Cópia da SINAPI (93672)	UN	1,00	288,94	16,23	305,17	305,17
7.6.5.4.6.	GOINFRA	71063	CONTATOR TRIPOLAR - 25A, 500V NOMINAL, 220V COMANDO, CATEGORIA AC-3.	UN	1,00	150,75	92,06	242,81	242,81
7.6.5.4.7.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-422	BLOCO AUXILIAR 2NA + 2NF - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071061)	UN	1,00	60,06	84,06	144,12	144,12
7.6.5.4.8.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-131	COMUTADOR DE PROTEÇÃO, 3 POSIÇÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BASEADO EM ORSE 3808)	UN	1,00	76,00	9,54	85,54	85,54
7.6.5.4.9.	COMPOSIÇÃO	COMP 857_SEE	RELÉ TÉRMICO SOBRECARGA 4 - 6,3A. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + EMBASA)	UN	1,00	182,33	88,06	270,39	270,39
7.6.5.4.10.	GOINFRA	70305	BOTOEIRA "LIGA-DESLIGA" PARA INSTALAÇÃO EM PORTA DE QUADRO	UN	1,00	39,18	20,01	59,19	59,19
7.6.5.4.11.	GOINFRA	70305	BOTOEIRA "LIGA-DESLIGA" PARA INSTALAÇÃO EM PORTA DE QUADRO	UN	1,00	39,18	20,01	59,19	59,19
7.6.5.4.12.	GOINFRA	70305	BOTOEIRA "LIGA-DESLIGA" PARA INSTALAÇÃO EM PORTA DE QUADRO	UN	1,00	39,18	20,01	59,19	59,19
7.6.5.4.13.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-426	VOLTÍMETRO AMPERÍMETRO - BASEADO EM SEDOP (171083)	UN	1,00	219,64	63,44	283,08	283,08
7.6.5.4.14.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-430	TRANSFORMADOR DE COMANDO 110/220V PARA 24V-5A 120 VA - BASEADA DA SBC (055692)	UN	1,00	219,90	20,45	240,35	240,35
7.6.5.4.15.	COMPOSIÇÃO	COMP 866_SEE	BOTÃO EMERGÊNCIA COGUMELO COM TRAVA 22MM - 1NF - COM PLACA DE IDENTIFICAÇÃO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SBC)	UN	1,00	28,83	20,01	48,84	48,84
7.6.5.4.16.	GOINFRA	71060	CONTATOR TRIPOLAR - 9A, 500V NOMINAL, COMANDO 220V, CATEGORIA AC-3	UN	1,00	86,23	80,06	166,29	166,29
7.6.5.4.17.	GOINFRA	72309	RELE BIMETALICO REGULAGEM 4 - 6,3A	UN	1,00	116,14	12,00	128,14	128,14
7.6.5.4.18.	COMPOSIÇÃO	COMP 635_SEE	SINALIZADOR/SIRENE AUDIOVISUAL COM 01 ACIONADOR/BOTOEIRA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + CPOS)	UN	1,00	280,81	20,01	300,82	300,82



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
7.6.5.4.19.	COMPOSIÇÃO	COMP 765_SEE	SINALEIRO MONOBLOCO LED 110/220V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	33,60	15,27	48,87	48,87
7.6.5.4.20.	COMPOSIÇÃO	COMP 765_SEE	SINALEIRO MONOBLOCO LED 110/220V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	33,60	15,27	48,87	48,87
7.6.5.4.21.	COMPOSIÇÃO	COMP 765_SEE	SINALEIRO MONOBLOCO LED 110/220V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	33,60	15,27	48,87	48,87
7.6.5.4.22.	COMPOSIÇÃO	COMP 765_SEE	SINALEIRO MONOBLOCO LED 110/220V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	33,60	15,27	48,87	48,87
7.6.5.4.23.	COMPOSIÇÃO	COMP 765_SEE	SINALEIRO MONOBLOCO LED 110/220V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	33,60	15,27	48,87	48,87
7.6.5.4.24.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-434	CONECTOR PASSAGEM POLIAMIDA CINZA 41 A 10,00 MM2 MOLA (PUSH IN) - BASEADA EM AGESUL (1201008316)	UN	1,00	16,59	6,00	22,59	22,59
7.6.6.			CABEAMENTO ESTRUTURADO						13.456,72
7.6.6.1.			INFRAESTRUTURA						6.570,84
7.6.6.1.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	193,00	16,31	4,17	20,48	3.952,64
7.6.6.1.2.	SINAPI	95728	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022_PA	M	6,00	10,92	13,39	24,31	145,86
7.6.6.1.3.	GOINFRA	71144	CURVA DE 90 GRAUS DE PVC RÍGIDO DIAM. 1.1/2"	UN	3,00	6,97	15,48	22,45	67,35
7.6.6.1.4.	GOINFRA	71744	LUVA PVC ROSQUEAVEL DIAMETRO 1.1/2"	UN	2,00	5,10	3,59	8,69	17,38
7.6.6.1.5.	SINAPI	95802	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	6,00	26,04	20,19	46,23	277,38
7.6.6.1.6.	GOINFRA	70929	CONDULETE METÁLICO - CAIXA COM 5 ENTRADAS	UN	16,00	9,50	13,60	23,10	369,60
7.6.6.1.7.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-151	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE, EXCLUSIVE PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022 - BASEADO EM SINAPI 95802	UN	11,00	16,66	21,02	37,68	414,48
7.6.6.1.8.	GOINFRA	70646	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA DE EMBUTIR 20X20X10 CM	UN	2,00	49,02	50,03	99,05	198,10
7.6.6.1.9.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-031	CAIXA DE PASSAGEM EM ALUMÍNIO 4X2" - BASEADO EM GOINFRA 72578	UN	2,00	8,50	11,45	19,95	39,90
7.6.6.1.10.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-320	DUTO CORRUGADO EM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE), PARA PROTEÇÃO DE CABOS SUBTERRÂNEOS DN 30 MM (1.1/4") - BASEADO DA SETOP (ED-4155)	M	15,00	3,03	20,01	23,04	345,60
7.6.6.1.11.	GOINFRA	71194	ELETRODUTO PVC FLEXÍVEL - MANGUEIRA CORRUGADA LEVE - DIAM. 25MM	M	5,00	2,20	6,79	8,99	44,95
7.6.6.1.12.	SINAPI	100557	CAIXA DE PASSAGEM PARA TELEFONE 80X80X15CM (SOBREPOR) FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_11/2019	UN	1,00	383,89	39,71	423,60	423,60
7.6.6.1.13.	GOINFRA	70711	CAIXA DE PASSAGEM 35X60X50CM (MEDIDAS INTERNAS) FUNDO DE CONCRETO (PARA TAMPA R1)	UN	1,00	115,69	158,31	274,00	274,00
7.6.6.2.			TOMADAS						793,74
7.6.6.2.1.	GOINFRA	72596	TOMADA LÓGICA RJ-45 CAT. 6 (LINHA X OU EQUIVALENTE)	UN	14,00	32,00	14,80	46,80	655,20
7.6.6.2.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 592_SEE	TOMADA PARA 02 (DOIS) CONECTORES RJ-45, CATEGORIA 6, PARA INSTALAÇÃO EM CX 4X2, COMPLETA". (GOINFRA + COT)	UN	2,00	14,80	54,47	69,27	138,54
7.6.6.3.			CABEAMENTO						2.817,79
7.6.6.3.1.	GOINFRA	70626	CABO UTP-4P, CAT. 6 , 24 AWG	M	293,25	3,08	2,60	5,68	1.665,66
7.6.6.3.2.	GOINFRA	71885	PATCH CORD COMPRIMENTO DE 1,50 M - CAT.6	UN	18,00	24,76	5,20	29,96	539,28
7.6.6.3.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-153	IDENTIFICAÇÃO DE CIRCUITOS DE CABEAMENTO - BASEADO EM ORSE (8824)	UN	36,00	1,00	9,12	10,12	364,32
7.6.6.3.4.	SINAPI	98276	CABO TELEFÔNICO CI-50 10 PARES INSTALADO EM PRUMADA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	M	29,00	7,36	1,21	8,57	248,53
7.6.6.4.			RACKS DE TELECOMUNICAÇÕES						3.274,35
7.6.6.4.1.	GOINFRA	72226	RACK FECHADO DE PAREDE COM PORTA EM ACRÍLICO - 12 U'S	UN	1,00	778,75	6,67	785,42	785,42
7.6.6.4.2.	GOINFRA	71887	PATCH PANEL PADRÃO 19" CAT. 6, COM 24 PORTAS	UN	2,00	741,58	70,04	811,62	1.623,24
7.6.6.4.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-013	VOICE PANEL DE 50 PORTAS - BASEADO EM CPOS/CDHU (69.09.300)	UN	1,00	472,49	32,01	504,50	504,50
7.6.6.4.4.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-083	BLOCO 110 IDC 50 PARES - BASEADO EM SBC (059427)	UN	1,00	135,58	81,82	217,40	217,40
7.6.6.4.5.	GOINFRA	71796	ORGANIZADOR DE CABOS (GUIA) PARA RACK 19" 1U	UN	2,00	27,27	6,00	33,27	66,54
7.6.6.4.6.	GOINFRA	72291	REGUA COM 8 TOMADAS	UN	1,00	73,25	4,00	77,25	77,25
7.7.			INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS						83.928,34
7.7.1.			CAIXAS DE HIDROSSANITÁRIO						2.627,99
7.7.1.0.1.	GOINFRA	81831	CAIXA DE INSPEÇÃO - ALVENARIA DE 1/2 VEZ COM REVESTIMENTO INTERNO EM REBOCO PAULISTA A-14 (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE)	M2	14,20	66,36	92,69	159,05	2.258,51
7.7.1.0.2.	GOINFRA	81829	CAIXA DE INSPEÇÃO - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	M2	4,12	69,51	20,17	89,68	369,48
7.7.2.			INFRAESTRUTURA						34.129,99
7.7.2.0.1.	GOINFRA	80502	VASO SANITÁRIO CONVENCIONAL (1ª LINHA)	UN	6,00	274,36	75,65	350,01	2.100,06
7.7.2.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 427_SEE	DUCHA HIGIENICA PLASTICA COM REGISTRO METALICO 1/2 " (GOINFRA + SINAPI)	UN	1,00	104,85	8,00	112,85	112,85
7.7.2.0.3.	GOINFRA	80556	LIGAÇÃO FLEXÍVEL PVC DIAM.1/2" (ENGATE)	UN	12,00	3,45	10,00	13,45	161,40
7.7.2.0.4.	GOINFRA	81695	PROLONGAMENTO PARA CAIXA SIFONADA 100 MM	M	8,00	16,44	20,81	37,25	298,00
7.7.2.0.5.	GOINFRA	81691	CORPO RALO SIFONADO QUADRADO 100 X 53 X 40	UN	1,00	11,07	8,80	19,87	19,87
7.7.2.0.6.	SINAPI	86883	SIFÃO DO TIPO FLEXÍVEL EM PVC 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	12,00	9,72	2,31	12,03	144,36
7.7.2.0.7.	GOINFRA	80811	TORNEIRA DE JARDIM COM BICO PARA MANGUEIRA DIÂMETRO DE 1/2" E 3/4"	UN	1,00	65,67	8,00	73,67	73,67
7.7.2.0.8.	GOINFRA	80570	TORNEIRA DE MESA PARA LAVATÓRIO DIÂMETRO DE 1/2"	UN	12,00	64,09	8,00	72,09	865,08
7.7.2.0.9.	GOINFRA	80926	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA DIAMETRO 3/4"	UN	6,00	88,56	24,41	112,97	677,82
7.7.2.0.10.	GOINFRA	80929	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA DIAMETRO 1.1/2"	UN	7,00	180,90	38,01	218,91	1.532,37
7.7.2.0.11.	GOINFRA	80929	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA DIAMETRO 1.1/2"	UN	1,00	180,90	38,01	218,91	218,91
7.7.2.0.12.	GOINFRA	80912	REGISTRO DE GAVETA BRUTO DIAMETRO 4"	UN	2,00	791,64	59,23	850,87	1.701,74
7.7.2.0.13.	GOINFRA	80515	VÁLVULA DE DESCARGA DUPLO ACIONAMENTO COM ACABAMENTO CROMADO	UN	6,00	220,57	65,16	285,73	1.714,38
7.7.2.0.14.	GOINFRA	81662	CORPO CAIXA SIFONADA DIAM. 100 X 150 X 50	UN	7,00	22,42	8,80	31,22	218,54
7.7.2.0.15.	GOINFRA	80510	ANEL DE VEDAÇÃO PARA VASO SANITÁRIO	UN	6,00	12,87	6,00	18,87	113,22
7.7.2.0.16.	GOINFRA	80520	CONJUNTO DE FIXACAO P/VASO SANITARIO (PAR)	CJ	6,00	11,05	8,00	19,05	114,30
7.7.2.0.17.	GOINFRA	81733	CURVA 90 GRAUS CURTA DIAM. 100 MM (ESGOTO)	UN	4,00	29,70	18,00	47,70	190,80
7.7.2.0.18.	GOINFRA	81921	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 40 MM (ESGOTO)	UN	11,00	2,47	11,20	13,67	150,37
7.7.2.0.19.	GOINFRA	81922	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 50 MM (ESGOTO)	UN	11,00	3,96	11,20	15,16	166,76
7.7.2.0.20.	GOINFRA	81924	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 100 MM (ESGOTO)	UN	4,00	9,25	18,00	27,25	109,00
7.7.2.0.21.	GOINFRA	81935	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 40 MM (ESGOTO)	UN	30,00	2,85	11,20	14,05	421,50
7.7.2.0.22.	GOINFRA	81936	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 50 MM (ESGOTO)	UN	26,00	3,38	11,20	14,58	379,08

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024                      ONERADA	DEZ/2024                      ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
7.7.2.0.23.	GOINFRA	81938	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 100 MM (ESGOTO)	UN	6,00	9,76	18,00	27,76	166,56
7.7.2.0.24.	GOINFRA	81970	JUNCAO SIMPLES DIAMETRO 50 X 50 MM (ESGOTO)	UN	1,00	9,05	11,59	20,64	20,64
7.7.2.0.25.	GOINFRA	81971	JUNCAO SIMPLES DIAM. 75 X 50 MM (ESGOTO)	UN	2,00	13,17	14,80	27,97	55,94
7.7.2.0.26.	GOINFRA	81973	JUNCAO SIMPLES DIAM. 100 X 50 MM (ESGOTO)	UN	1,00	16,81	18,40	35,21	35,21
7.7.2.0.27.	GOINFRA	81975	JUNCAO SIMPLES DIAM. 100 X 100 MM (ESGOTO)	UN	3,00	27,50	18,40	45,90	137,70
7.7.2.0.28.	SINAPI	89754	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL,, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	3,00	17,28	3,44	20,72	62,16
7.7.2.0.29.	SINAPI	89823	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL,, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	10,00	29,66	5,42	35,08	350,80
7.7.2.0.30.	GOINFRA	82002	LUVA SIMPLES DIAMETRO 50 MM - (ESGOTO)	UN	49,00	2,74	5,59	8,33	408,17
7.7.2.0.31.	GOINFRA	82003	LUVA SIMPLES DIAMETRO 75 MM - (ESGOTO)	UN	3,00	5,51	7,20	12,71	38,13
7.7.2.0.32.	GOINFRA	82004	LUVA SIMPLES DIAMETRO 100 mm - (ESGOTO)	UN	22,00	5,58	9,20	14,78	325,16
7.7.2.0.33.	GOINFRA	82101	REDUCAO EXCENTRICA 75 X 50 MM (ESGOTO)	UN	1,00	6,00	14,40	20,40	20,40
7.7.2.0.34.	GOINFRA	81885	TERMINAL DE VENTILACAO DIAMETRO 50 MM (ESGOTO)	UN	3,00	8,82	2,79	11,61	34,83
7.7.2.0.35.	GOINFRA	82230	TE SANITARIO DIAMETRO 50 X 50 MM (ESGOTO)	UN	11,00	4,88	11,59	16,47	181,17
7.7.2.0.36.	GOINFRA	82233	TE SANITARIO DIAMETRO 100 X 50 MM (ESGOTO)	UN	5,00	10,44	18,40	28,84	144,20
7.7.2.0.37.	COMPOSIÇÃO	COMP 868_SEE	VÁLVULA DE ADMISSÃO DE AR (VAA50) (COT)	UN	4,00	132,64	20,01	152,65	610,60
7.7.2.0.38.	GOINFRA	81066	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 25X3/4"	UN	12,00	1,15	3,59	4,74	56,88
7.7.2.0.39.	GOINFRA	81069	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 50MMX1.1/2"	UN	22,00	5,63	5,59	11,22	246,84
7.7.2.0.40.	GOINFRA	81073	ADAPTADOR SOLDAVEL CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 110 X 4"	UN	4,00	48,50	9,20	57,70	230,80
7.7.2.0.41.	GOINFRA	81179	BUCHA DE REDUCAO SOLDAVEL LONGA 50 X 25 mm	UN	5,00	4,90	5,59	10,49	52,45
7.7.2.0.42.	GOINFRA	81179	BUCHA DE REDUCAO SOLDAVEL LONGA 50 X 25 mm	UN	1,00	4,90	5,59	10,49	10,49
7.7.2.0.43.	GOINFRA	81184	BUCHA DE REDUCAO SOLDAVEL LONGA 60 X 50 mm	UN	1,00	15,20	5,59	20,79	20,79
7.7.2.0.44.	GOINFRA	81185	BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL LONGA 75 X 50 MM	UN	12,00	19,82	7,40	27,22	326,64
7.7.2.0.45.	GOINFRA	81187	BUCHA DE REDUÇÃO SOLDÁVEL LONGA 110 X 60 MMM	UN	4,00	56,28	9,20	65,48	261,92
7.7.2.0.46.	GOINFRA	81321	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 25 MM	UN	23,00	0,99	7,20	8,19	188,37
7.7.2.0.47.	GOINFRA	81322	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 32 MM (1")	UN	1,00	2,60	7,20	9,80	9,80
7.7.2.0.48.	GOINFRA	81324	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL 50 mm (MARROM)	UN	27,00	6,31	11,20	17,51	472,77
7.7.2.0.49.	GOINFRA	81325	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 60 mm	UN	1,00	28,35	11,20	39,55	39,55
7.7.2.0.50.	GOINFRA	81937	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 75 MM (ESGOTO)	UN	5,00	9,35	14,40	23,75	118,75
7.7.2.0.51.	GOINFRA	81328	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 110 mm (MARROM)	UN	4,00	218,55	18,00	236,55	946,20
7.7.2.0.52.	GOINFRA	81360	JOELHO DE REDUCAO 90 GRAUS SOLDÁVEL COM BUCHA LATAO 25X1/2"	UN	15,00	7,11	4,55	11,66	174,90
7.7.2.0.53.	GOINFRA	81122	LUVA DE REDUCAO SOLDAVEL DIAMETRO 32 X 25 mm	UN	1,00	4,42	3,59	8,01	8,01
7.7.2.0.54.	GOINFRA	81166	BUCHA DE REDUCAO SOLDAVEL CURTA 75 X 60 mm	UN	1,00	18,34	7,40	25,74	25,74
7.7.2.0.55.	GOINFRA	81105	LUVA SOLDAVEL DIAMETRO 50 mm	UN	6,00	5,46	5,59	11,05	66,30
7.7.2.0.56.	GOINFRA	81106	LUVA SOLDAVEL DIAMETRO 60 mm	UN	6,00	15,35	5,59	20,94	125,64
7.7.2.0.57.	GOINFRA	81109	LUVA SOLDAVEL DIAMETRO 110 mm	UN	3,00	69,20	9,20	78,40	235,20
7.7.2.0.58.	GOINFRA	80512	TUBO DE DESCIDA PARA CAIXA DE DESCARGA ( LONGO 1 1/4" )	UN	6,00	13,99	12,80	26,79	160,74
7.7.2.0.59.	GOINFRA	81421	TE REDUCAO 90 GRAUS SOLDAVEL 32 X 25 mm	UN	7,00	7,61	7,59	15,20	106,40
7.7.2.0.60.	GOINFRA	81409	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 110 MM	UN	7,00	189,18	22,01	211,19	1.478,33
7.7.2.0.61.	GOINFRA	81402	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 25 MM	UN	2,00	1,60	7,59	9,19	18,38
7.7.2.0.62.	GOINFRA	81405	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 50 MM	UN	2,00	13,39	12,00	25,39	50,78
7.7.2.0.63.	GOINFRA	81409	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 110 MM	UN	4,00	189,18	22,01	211,19	844,76
7.7.2.0.64.	GOINFRA	81445	TE 90 GRAUS SOLDAVEL COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL 25 X 25 X 1/2"	UN	2,00	8,58	7,59	16,17	32,34
7.7.2.0.65.	GOINFRA	81005	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 40 MM	M	10,71	12,32	7,92	20,24	216,77
7.7.2.0.66.	GOINFRA	82302	TUBO SOLDAVEL PARA ESGOTO DIAMETRO 50 MM	M	19,13	11,25	12,00	23,25	444,77
7.7.2.0.67.	GOINFRA	81005	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 40 MM	M	9,80	12,32	7,92	20,24	198,35
7.7.2.0.68.	GOINFRA	82302	TUBO SOLDAVEL PARA ESGOTO DIAMETRO 50 MM	M	48,89	11,25	12,00	23,25	1.136,69
7.7.2.0.69.	GOINFRA	82303	TUBO SOLDAVEL PARA ESGOTO DIAMETRO 75 MM	M	5,17	15,05	19,20	34,25	177,07
7.7.2.0.70.	GOINFRA	82304	TUBO SOLDAVEL PARA ESGOTO DIAMETRO 100 MM	M	92,07	16,44	20,81	37,25	3.429,60
7.7.2.0.71.	GOINFRA	81002	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 20 MM	M	0,24	3,88	3,55	7,43	1,78
7.7.2.0.72.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	15,54	3,98	4,79	8,77	136,28
7.7.2.0.73.	GOINFRA	81004	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 32 MM	M	4,58	8,37	5,15	13,52	61,92
7.7.2.0.74.	GOINFRA	81006	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 50 MM	M	21,71	13,46	8,92	22,38	485,86
7.7.2.0.75.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	9,37	3,98	4,79	8,77	82,17
7.7.2.0.76.	GOINFRA	81006	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 50 MM	M	57,79	13,46	8,92	22,38	1.293,34
7.7.2.0.77.	GOINFRA	81007	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 60 MM	M	0,33	28,93	11,88	40,81	13,46
7.7.2.0.78.	GOINFRA	81008	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 75 MM	M	43,88	43,85	16,24	60,09	2.636,74
7.7.2.0.79.	GOINFRA	81010	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 110 MM	M	32,05	86,41	20,60	107,01	3.429,67
7.7.3.			LOUÇAS E METAIS						1.102,95
7.7.3.0.1.	GOINFRA	80590	CUBA DE LOUCA DE EMBUTIR OVAL MÉDIA	UN	9,00	106,95	15,60	122,55	1.102,95
7.7.4.			DRENAGEM						46.067,41
7.7.4.1.			CAIXAS DE DRENAGEM						2.307,25
7.7.4.1.1.	GOINFRA	81831	CAIXA DE INSPEÇÃO - ALVENARIA DE 1/2 VEZ COM REVESTIMENTO INTERNO EM REBOCO PAULISTA A-14 (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE)	M2	12,34	66,36	92,69	159,05	1.962,67
7.7.4.1.2.	GOINFRA	81829	CAIXA DE INSPEÇÃO - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	M2	2,88	69,51	20,17	89,68	258,27
7.7.4.1.3.	GOINFRA	81835	CAIXA DE AREIA - TAMPA EM GRELHA DE CONCRETO ARMADO 25MPA E=5CM	M2	1,08	61,96	17,96	79,92	86,31
7.7.4.2.			PVC						43.760,16
7.7.4.2.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 091_SEE	RALO SEMI-ESFERICO FOFO TP ABACAXI D = 100MM (GOINFRA + SINAPI)	UN	3,00	15,77	36,01	51,78	155,34
7.7.4.2.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 074_SEE	RALO SEMI-ESFERICO FoFo TP ABACAXI D = 150MM (GOINFRA + SINAPI)	UN	15,00	37,05	36,01	73,06	1.095,90
7.7.4.2.3.	GOINFRA	81924	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 100 MM (ESGOTO)	UN	10,00	9,25	18,00	27,25	272,50
7.7.4.2.4.	SINAPI	89591	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL,, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	32,00	109,77	17,70	127,47	4.079,04



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024                      ONERADA	DEZ/2024                      ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
7.7.4.2.5.	SINAPI	89584	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	2,00	33,33	10,24	43,57	87,14
7.7.4.2.6.	SINAPI	89590	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	13,00	112,93	17,70	130,63	1.698,19
7.7.4.2.7.	SINAPI	89567	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	1,00	72,11	6,43	78,54	78,54
7.7.4.2.8.	SINAPI	89556	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	1,00	36,02	3,20	39,22	39,22
7.7.4.2.9.	SINAPI	104171	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	6,00	87,83	6,50	94,33	565,98
7.7.4.2.10.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-DRE-004	LUVA CORRER JE DN 200 - BASEADO EM SBC (052370)	UN	6,00	210,40	33,89	244,29	1.465,74
7.7.4.2.11.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-DRE-003	LUVA CORRER JE DN 250 - BASEADO EM SBC (052370)	UN	7,00	200,53	33,89	234,42	1.640,94
7.7.4.2.12.	SINAPI	89554	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	9,00	24,66	3,20	27,86	250,74
7.7.4.2.13.	SINAPI	104170	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	45,00	62,12	6,50	68,62	3.087,90
7.7.4.2.14.	SINAPI	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	19,00	34,53	15,12	49,65	943,35
7.7.4.2.15.	SINAPI	104166	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	76,00	65,11	9,51	74,62	5.671,12
7.7.4.2.16.	SINAPI	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	15,00	34,53	15,12	49,65	744,75
7.7.4.2.17.	SINAPI	104166	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	64,00	65,11	9,51	74,62	4.775,68
7.7.4.2.18.	SINAPI	90696	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 200 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	42,90	143,09	2,65	145,74	6.252,24
7.7.4.2.19.	SINAPI	90697	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 250 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	39,50	223,39	3,01	226,40	8.942,80
7.7.4.2.20.	GOINFRA	81302	JOELHO 45 GRAUS SOLDAVEL 25 MM	UN	16,00	1,97	7,20	9,17	146,72
7.7.4.2.21.	GOINFRA	81321	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 25 MM	UN	62,00	0,99	7,20	8,19	507,78
7.7.4.2.22.	GOINFRA	81122	LUVA DE REDUCAO SOLDAVEL DIAMETRO 32 X 25 mm	UN	10,00	4,42	3,59	8,01	80,10
7.7.4.2.23.	SINAPI	94688	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	15,00	3,76	2,89	6,65	99,75
7.7.4.2.24.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	77,50	3,98	4,79	8,77	679,67
7.7.4.2.25.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	45,50	3,98	4,79	8,77	399,03
7.8.			INSTALAÇÕES ESPECIAIS						6.559,52
7.8.1.			SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIOS						6.559,52
7.8.1.1.			SISTEMA DE HIDRANTES						6.559,52
7.8.1.1.1.	SINAPI	92336	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO RANHURADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	53,77	100,95	11,49	112,44	6.045,89
7.8.1.1.2.	SINAPI	92642	TÊ, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	160,96	55,31	216,27	216,27
7.8.1.1.3.	GOINFRA	85062	COTOVELO DE FERRO GALVANIZADO 90º X 2 1/2"	UN	3,00	67,11	32,01	99,12	297,36
7.9.			ALVENARIAS E DIVISÓRIAS						5.892,27
7.9.1.			ALVENARIAS DE TIJOLO CERÂMICO						3.239,79
7.9.1.0.1.	GOINFRA	100160	ALVENARIA DE TIJOLO FURADO 1/2 VEZ 9X14X29 - 6 FUROS - ARG. (1CALH-4ARML+100KG DE C1/M3)	M2	56,61	27,25	29,98	57,23	3.239,79
7.9.2.			SHAFTS						58,25
7.9.2.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 008_SEE	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), RESISTENTE A UMIDADE (RU), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES, COM VÃOS (SINAPI)	M2	0,52	94,62	17,40	112,02	58,25
7.9.3.			ANDAIME						1.560,64
7.9.3.0.1.	GOINFRA	60104	ANDAIME METALICO TORRE (ALUGUEL/MES)	MXMES	15,31	30,81	3,34	34,15	522,92
7.9.3.0.2.	GOINFRA	60105	ANDAIME METALICO FACHADEIRO (ALUGUEL/MES)	M2XMES	45,94	18,36	4,23	22,59	1.037,72
7.9.4.			ENCUNHAMENTO						1.033,59
7.9.4.0.1.	SINAPI	93200	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ARGAMASSA APLICADA COM BISNAGA. AF_03/2024	M	83,02	4,65	7,80	12,45	1.033,59
7.10.			IMPERMEABILIZAÇÃO						2.975,75
7.10.1.			IMPERMEABILIZAÇÃO - SUBESTAÇÃO - BALDRAMES						276,33
7.10.1.0.1.	GOINFRA	120902	IMPERMEABILIZACAO VIGAS BALDRAMES E=2,0 CM	M2	7,55	13,31	23,29	36,60	276,33
7.10.2.			IMPERMEABILIZAÇÃO - SUBESTAÇÃO - BLOCOS						101,12
7.10.2.0.1.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	2,52	28,78	11,35	40,13	101,12
7.10.3.			IMPERMEABILIZAÇÃO - PISOS E PAREDES						2.598,30
7.10.3.0.1.	SINAPI	103653	GEOTÊXTIL NÃO TECIDO 100% POLIÉSTER, RESISTÊNCIA A TRAÇÃO DE 31 KN/M (RT-31), INSTALADO EM DRENO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2021	M2	10,38	23,46	0,31	23,77	246,73
7.10.3.0.2.	GOINFRA	120209	IMPERMEABILIZACAO-C/CEMENTO CRISTALIZANTE 3 DEMAOS	M2	20,74	12,44	14,24	26,68	553,34
7.10.3.0.3.	GOINFRA	120209	IMPERMEABILIZACAO-C/CEMENTO CRISTALIZANTE 3 DEMAOS	M2	67,40	12,44	14,24	26,68	1.798,23
7.11.			ESTRUTURAS METÁLICAS						194.580,77
7.11.1.			COBERTURA 14						194.580,77
7.11.1.0.1.	GOINFRA	150204	ESTRUTURA METÁLICA CONVENCIONAL EM AÇO DO TIPO MR-250 / ASTM A36 COM FUNDO ANTICORROSIVO	KG	11.212,52	17,34	0,00	17,34	194.425,09
7.11.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-023	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHUMBADOR MECANICO TIPO PARABOLT, DN 1/4" X 50 MM - BASEADO EM ORSE (9819)	UN	56,00	2,55	0,23	2,78	155,68
7.12.			COBERTURAS						116.023,55
7.12.1.			COBERTURA EM TELHA AMERICANA						104.851,21
7.12.1.0.1.	GOINFRA	160100	COBERTURA COM TELHA AMERICANA RESINADA COR VERMELHA	M2	2.044,57	41,52	4,34	45,86	93.763,98
7.12.1.0.2.	GOINFRA	160101	CUMEEIRA PARA TELHA AMERICANA RESINADA COR VERMELHA	M	269,50	20,23	20,91	41,14	11.087,23
7.12.2.			CALHA METÁLICA						11.172,34
7.12.2.0.1.	GOINFRA	160600	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA	M2	106,80	43,90	60,71	104,61	11.172,34
7.13.			ESQUADRIAS DE MADEIRA						9.218,65

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
7.13.1.			PORTAS						9.218,65
7.13.1.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ARQ-202	PORTA COMPLETA MADEIRA DE ABRIR - MADEIRA E VIDRO - BASEADO EM SBC (110180) - INCLUSIVE VIDRO	M2	4,62	1.816,39	178,99	1.995,38	9.218,65
7.14.			ESQUADRIAS METÁLICAS						37.035,05
7.14.1.			JANELAS						33.245,61
7.14.1.0.1.	GOINFRA	180404	JANELA BASCULANTE EM CHAPA J17, J18 e J19 C/FERRAGENS	M2	57,33	329,32	52,32	381,64	21.879,42
7.14.1.0.2.	GOINFRA	190102	VIDRO LISO 4 MM - COLOCADO	M2	57,33	180,84	0,00	180,84	10.367,55
7.14.1.0.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 007_SEE	GUICHÊ CANTONEIRA/GRADE PARA VIDRO (GOINFRA + SINAPI)	M²	2,70	296,57	73,30	369,87	998,64
7.14.2.			PORTAS						3.789,44
7.14.2.0.1.	GOINFRA	180308	PORTÃO DE ABRIR DE 02 FOLHAS EM CHAPA 14 / GRADE DE FERRO PT-7 C/FERRAGENS	M2	5,72	612,82	49,67	662,49	3.789,44
7.15.			VIDROS						488,26
7.15.0.0.1.	GOINFRA	190102	VIDRO LISO 4 MM - COLOCADO	M2	2,70	180,84	0,00	180,84	488,26
7.16.			REVESTIMENTO DE PAREDE						3.046,16
7.16.1.			REVESTIMENTO EM ARGAMASSA						3.046,16
7.16.1.0.1.	GOINFRA	200150	CHAPISCO ROLADO - (1COLA:10CE:30 ARML)	M2	113,22	3,90	1,29	5,19	587,61
7.16.1.0.2.	GOINFRA	200403	REBOCO (1 CALH:4 ARFC+100kgCI/M3)	M2	128,72	2,92	16,18	19,10	2.458,55
7.17.			FORROS						33.215,02
7.17.0.0.1.	GOINFRA	210498	FORRO DE GESSO ACARTONADO PARA ÁREAS SECAS ESPESSURA DE 12,5MM	M2	377,10	50,22	13,85	64,07	24.160,79
7.17.0.0.2.	GOINFRA	210506	TABICA PARA FORRO DE GESSO COMUM	M	257,68	19,00	0,00	19,00	4.895,92
7.17.0.0.3.	GOINFRA	210462	FORRO DE PVC COM ESTRUTURA EM METALON PINTADA COM TINTA EPOXI MASTIC DUPLA FUNÇÃO	M2	67,56	50,72	10,83	61,55	4.158,31
7.18.			REVESTIMENTO DE PISO						100.579,12
7.18.1.			REVESTIMENTO EM LADRILHO						9.682,87
7.18.1.0.1.	GOINFRA	221126	PISO DE LADRILHO HIDRÁULICO COLORIDO MODELO TÁTIL ( ALERTA OU DIRECIONAL) SEM LASTRO	M2	56,25	145,28	26,86	172,14	9.682,87
7.18.2.			REVESTIMENTO EM GRANITINA						90.896,25
7.18.2.0.1.	GOINFRA	220101	LASTRO DE CONCRETO REGULARIZADO IMPERMEABILIZADO 1:3:6 ESP=5CM (BASE)	M2	511,20	26,95	12,01	38,96	19.916,35
7.18.2.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 754_SEE	GRANITINA 8MM FUNDIDA COM CONTRAPISO (1CI:3ARML) E=2CM, JUNTA PLASTICA 27MM E RESINA ACRÍLICA (GOINFRA + SINAPI)	M2	511,20	97,26	23,51	120,77	61.737,62
7.18.2.0.3.	SINAPI	97087	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	M2	511,20	1,98	0,38	2,36	1.206,43
7.18.2.0.4.	COMPOSIÇÃO	COMP 757_SEE	RODAPÉ FUNDIDO DE GRANITINA 7CM E RESINA ACRÍLICA (GOINFRA + SINAPI)	M	286,79	27,65	0,37	28,02	8.035,85
7.19.			FERRAGENS						91,28
7.19.0.0.1.	GOINFRA	71764	MÃO FRANCESA SIMPLES LARGURA DE 50 MM	UN	8,00	5,02	6,39	11,41	91,28
7.20.			PINTURA						45.280,35
7.20.1.			EMASSAMENTO - PAREDES E TETOS						6.536,84
7.20.1.0.1.	GOINFRA	261300	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	128,72	2,57	10,34	12,91	1.661,77
7.20.1.0.2.	GOINFRA	261300	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	0,52	2,57	10,34	12,91	6,71
7.20.1.0.3.	GOINFRA	261300	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	377,10	2,57	10,34	12,91	4.868,36
7.20.2.			PAREDES						20.886,53
7.20.2.0.1.	GOINFRA	261000	PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR	M2	128,72	5,19	8,43	13,62	1.753,16
7.20.2.0.2.	GOINFRA	261550	PINTURA TINTA ESMALTE SINTETICO PARA PAREDES - 2 DEMÃOS C/SELADOR	M2	110,08	7,00	9,46	16,46	1.811,91
7.20.2.0.3.	GOINFRA	261000	PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR	M2	461,48	5,19	8,43	13,62	6.285,35
7.20.2.0.4.	GOINFRA	261001	PINTURA LATEX ACRILICO 2 DEMAOS	M2	442,04	4,08	8,38	12,46	5.507,81
7.20.2.0.5.	GOINFRA	261550	PINTURA TINTA ESMALTE SINTETICO PARA PAREDES - 2 DEMÃOS C/SELADOR	M2	335,47	7,00	9,46	16,46	5.521,83
7.20.2.0.6.	GOINFRA	261001	PINTURA LATEX ACRILICO 2 DEMAOS	M2	0,52	4,08	8,38	12,46	6,47
7.20.3.			TETOS						3.657,87
7.20.3.0.1.	GOINFRA	261307	PINTURA PVA LATEX 2 DEMAOS SEM SELADOR	M2	377,10	3,66	6,04	9,70	3.657,87
7.20.4.			ESQUADRIAS METÁLICAS						1.709,09
7.20.4.0.1.	GOINFRA	261602	PINTURA TINTA ESMALTE PARA ESQUADRIAS DE FERRO C FUNDO ANTICORROSIVO	M2	17,16	11,30	15,82	27,12	465,37
7.20.4.0.2.	GOINFRA	261602	PINTURA TINTA ESMALTE PARA ESQUADRIAS DE FERRO C FUNDO ANTICORROSIVO	M2	45,86	11,30	15,82	27,12	1.243,72
7.20.5.			ESQUADRIAS MADEIRA						256,13
7.20.5.0.1.	SINAPI	102217	PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) A ÓLEO EM MADEIRA, 2 DEMÃOS. AF_01/2021	M2	13,86	9,77	8,71	18,48	256,13
7.20.6.			REVITALIZAÇÕES						2.392,88
7.20.6.1.			JANELAS						1.018,57
7.20.6.1.1.	GOINFRA	260105	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A OLEO OU ESMALTE	M2	28,06	2,03	7,39	9,42	264,32
7.20.6.1.2.	GOINFRA	261503	PINTURA ESMALTE 2 DEMÃOS PARA ESQUADRIAS DE FERRO (SEM FUNDO ANTICORROSIVO)	M2	42,09	4,31	13,61	17,92	754,25
7.20.6.2.			PORTAS						1.374,31
7.20.6.2.1.	GOINFRA	260105	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A OLEO OU ESMALTE	M2	37,86	2,03	7,39	9,42	356,64
7.20.6.2.2.	GOINFRA	261503	PINTURA ESMALTE 2 DEMÃOS PARA ESQUADRIAS DE FERRO (SEM FUNDO ANTICORROSIVO)	M2	56,79	4,31	13,61	17,92	1.017,67
7.20.7.			COBERTURA METÁLICA 14						9.841,01
7.20.7.0.1.	GOINFRA	261609	PINTURA ESMALTE ALQUIDICO ESTRUTURA METALICA 2 DEMAOS	M2	772,45	8,54	4,20	12,74	9.841,01
7.21.			DIVERSOS						5.512,73
7.21.1.			BANCADAS, SOLEIRAS E DIVISÓRIAS						1.086,12
7.21.1.1.			BANCADAS						1.086,12
7.21.1.1.1.	GOINFRA	271608	BANCADA DE GRANITO C/ ESPELHO	M2	2,22	435,17	54,96	490,13	1.086,12
7.21.2.			ACESSÓRIOS SANITÁRIOS						4.426,61
7.21.2.1.			DISPENSERS E ACESSÓRIOS						4.426,61
7.21.2.1.1.	SINAPI	95547	SABONETEIRA PLÁSTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	9,00	95,84	8,67	104,51	940,59
7.21.2.1.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 451_SEE	PLACAS EM BRAILE PARA IDENTIFICAÇÃO DE PORTAS/NOMEAR AMBIENTES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	20,00	101,96	0,00	101,96	2.039,20
7.21.2.1.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 128_SEE	ESPELHO CRISTAL, ESPESSURA 4MM, COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO, SEM MOLDURA (SINAPI)	M2	3,24	384,14	62,41	446,55	1.446,82
8.			ETAPA 4		1,00				1.457.736,02



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
8.1.			SERVIÇOS PRELIMINARES						45.925,73
8.1.1.			FECHAMENTO DE OBRA						20.258,12
8.1.1.0.1.	SINAPI	98459	TAPUME COM TELHA METÁLICA. AF_03/2024	M2	16,34	61,87	25,01	86,88	1.419,61
8.1.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 932_SEE	REINSTALAÇÃO DE TAPUME COM TELHA METÁLICA - INCLUSO PERDA (GOINFRA + SINAPI)	M2	561,35	7,84	25,37	33,21	18.642,43
8.1.1.0.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 931_SEE	REMOÇÃO DE TAPUME COM REAPROVEITAMENTO (GOINFRA)	M2	16,34	0,00	12,00	12,00	196,08
8.1.2.			DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES						25.667,61
8.1.2.0.1.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	63,66	67,56	42,20	109,76	6.987,76
8.1.2.0.2.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	2,24	67,56	42,20	109,76	245,64
8.1.2.0.3.	SINAPI	97632	DEMOLIÇÃO DE RODAPÉ CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M	244,98	0,77	1,94	2,71	663,89
8.1.2.0.4.	SINAPI	97647	REMOÇÃO DE TELHAS DE FIBROCIMENTO METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	334,15	1,07	2,60	3,67	1.226,33
8.1.2.0.5.	SINAPI	97650	REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	334,15	2,35	5,59	7,94	2.653,15
8.1.2.0.6.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	740,51	0,00	5,91	5,91	4.376,41
8.1.2.0.7.	GOINFRA	20118	DEMOLIÇÃO MANUAL ALVENARIA TIJOLO SEM REAPROVEITAMENTO COM TRANSPORTE ATE CAÇAMBA E CARGA	M3	21,21	0,00	42,80	42,80	907,78
8.1.2.0.8.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	744,60	0,00	5,91	5,91	4.400,58
8.1.2.0.9.	GOINFRA	20115	DEMOLIÇÃO MANUAL DE REVESTIMENTOS COM AZULEJO COM TRANSPORTE ATE CAÇAMBA E CARGA	M2	197,35	0,00	4,27	4,27	842,68
8.1.2.0.10.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	16,03	0,00	5,91	5,91	94,73
8.1.2.0.11.	SINAPI	97664	REMOÇÃO DE ACESSÓRIOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	UN	10,00	0,44	1,18	1,62	16,20
8.1.2.0.12.	GOINFRA	20139	DEMOLIÇÃO MANUAL DE BANCADA COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	1,00	0,00	4,27	4,27	4,27
8.1.2.0.13.	GOINFRA	20147	DEMOLIÇÃO MANUAL DE FORRO PVC, INCLUSIVE ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	551,99	0,00	4,95	4,95	2.732,35
8.1.2.0.14.	GOINFRA	20106	REMOÇÃO MANUAL DE JANELA OU PORTAL COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	32,10	0,00	6,84	6,84	219,56
8.1.2.0.15.	GOINFRA	20106	REMOÇÃO MANUAL DE JANELA OU PORTAL COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	13,20	0,00	6,84	6,84	90,28
8.1.2.0.16.	GOINFRA	20137	REMOÇÃO MANUAL DE BACIA SANITÁRIA COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	UN	7,00	0,00	4,27	4,27	29,89
8.1.2.0.17.	GOINFRA	20138	REMOÇÃO MANUAL DE LAVATÓRIO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	UN	10,00	0,00	5,69	5,69	56,90
8.1.2.0.18.	GOINFRA	20138	REMOÇÃO MANUAL DE LAVATÓRIO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	UN	1,00	0,00	5,69	5,69	5,69
8.1.2.0.19.	GOINFRA	20146	REMOÇÃO MANUAL DE MICTÓRIO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	UN	3,00	0,00	5,69	5,69	17,07
8.1.2.0.20.	GOINFRA	20151	DEMOLIÇÃO MANUAL DE DIVISÓRIA EM PEDRA/CONCRETO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	7,53	0,00	8,56	8,56	64,45
8.1.2.0.21.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ARQ-204	REMOÇÃO DE MESA E BANCO DE PEDRA ARDÓSIA - BASEADO EM ORSE (7228)	UN	1,00	0,00	32,00	32,00	32,00
8.2.			TRANSPORTES						11.666,13
8.2.1.			BOTA FORA - DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES						11.666,13
8.2.1.0.1.	GOINFRA	30101	TRANSPORTE DE ENTULHO EM CAMINHÃO INCLUSO A CARGA MANUAL	M3	236,30	38,73	10,64	49,37	11.666,13
8.3.			SERVIÇO EM TERRA						4.405,34
8.3.1.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CARGA E TRANSPORTE - TUBULAÇÕES						77,05
8.3.1.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	2,67	1,56	0,00	1,56	4,16
8.3.1.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	26,70	2,73	0,00	2,73	72,89
8.3.2.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - HIDROSSANITÁRIO						237,10
8.3.2.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	2,34	0,00	37,92	37,92	88,61
8.3.2.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	3,58	0,00	2,91	2,91	10,40
8.3.2.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	0,11	194,72	45,48	240,20	25,76
8.3.2.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	1,37	8,78	12,89	21,67	29,74
8.3.2.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	9,30	1,37	3,18	4,55	42,31
8.3.2.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	1,40	1,56	0,00	1,56	2,17
8.3.2.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	13,96	2,73	0,00	2,73	38,11
8.3.3.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - DRENAGEM						830,02
8.3.3.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	7,13	0,00	37,92	37,92	270,18
8.3.3.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	14,25	0,00	2,91	2,91	41,46
8.3.3.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	0,43	194,72	45,48	240,20	102,68
8.3.3.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	5,52	8,78	12,89	21,67	119,69
8.3.3.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	47,50	1,37	3,18	4,55	216,12
8.3.3.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	2,77	1,56	0,00	1,56	4,31
8.3.3.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	27,69	2,73	0,00	2,73	75,58
8.3.4.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CAIXAS DE DRENAGEM						263,07
8.3.4.0.1.	GOINFRA	81833	CAIXA DE INSPEÇÃO - ESCAVAÇÃO MANUAL / REATERRO/ APILOAMENTO DO FUNDO	M3	1,43	0,00	50,08	50,08	71,61
8.3.4.0.2.	GOINFRA	81830	CAIXA DE INSPEÇÃO - LASTRO DE CONCRETO (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE) 20 MPA E=5CM PARA O FUNDO	M3	0,16	428,32	446,00	874,32	139,89
8.3.4.0.3.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	1,79	1,56	0,00	1,56	2,79
8.3.4.0.4.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	17,87	2,73	0,00	2,73	48,78
8.3.5.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - PISO DE CONCRETO						835,66
8.3.5.0.1.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	247,24	0,00	2,91	2,91	719,46
8.3.5.0.2.	GOINFRA	40905	APILOAMENTO MECÂNICO	M2	247,24	0,11	0,36	0,47	116,20
8.3.6.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - PISO DE GRANITINA						2.162,44
8.3.6.0.1.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	639,78	0,00	2,91	2,91	1.861,75
8.3.6.0.2.	GOINFRA	40905	APILOAMENTO MECÂNICO	M2	639,78	0,11	0,36	0,47	300,69
8.4.			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS						108.377,52

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024                      ONERADA	DEZ/2024                      ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
8.4.1.			INFRAESTRUTURA						19.506,80
8.4.1.0.1.	SINAPI	95789	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	46,00	22,01	14,99	37,00	1.702,00
8.4.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-012	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 50 MM, APARENTE - BASEADO EM SINAPI (95797)	UN	2,00	47,81	23,90	71,71	143,42
8.4.1.0.3.	SINAPI	95796	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	51,00	25,86	17,60	43,46	2.216,46
8.4.1.0.4.	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	507,30	16,31	4,17	20,48	10.389,50
8.4.1.0.5.	GOINFRA	71215	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO A FOGO DIÂMETRO 2" - PESADO	M	20,60	54,62	32,01	86,63	1.784,57
8.4.1.0.6.	GOINFRA	71122	CURVA 90 GRAUS AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1"	UN	42,00	5,53	5,59	11,12	467,04
8.4.1.0.7.	GOINFRA	71721	LUVA EM AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1"	UN	252,00	2,57	2,39	4,96	1.249,92
8.4.1.0.8.	GOINFRA	71725	LUVA EM AÇO ZINCADO DIÂMETRO 2"	UN	14,00	6,22	5,20	11,42	159,88
8.4.1.0.9.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-020	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada metálica 75 x 50 x 3000 mm (ref. vl 3.01 ge 75/50 valemam ou similar) - Baseado em ORSE (749)	UN	16,00	65,84	11,45	77,29	1.236,64
8.4.1.0.10.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-021	Curva horizontal 75 x 50mm para eletrocalha metálica - Baseado em SEDOP (1716018)	UN	2,00	58,16	8,00	66,16	132,32
8.4.1.0.11.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-017	Curva vertical 200 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar) - Baseado em ORSE (11289)	UN	2,00	0,72	7,63	8,35	16,70
8.4.1.0.12.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-017	Curva vertical 200 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar) - Baseado em ORSE (11289)	UN	1,00	0,72	7,63	8,35	8,35
8.4.2.			INTERRUPTORES, TOMADAS E LUMINÁRIAS						16.893,26
8.4.2.0.1.	GOINFRA	71440	INTERRUPTOR SIMPLES (1 SECAO)	UN	7,00	8,00	8,40	16,40	114,80
8.4.2.0.2.	GOINFRA	72475	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR	UN	7,00	4,80	1,19	5,99	41,93
8.4.2.0.3.	SINAPI	91957	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	2,00	26,90	23,60	50,50	101,00
8.4.2.0.4.	GOINFRA	72578	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	UN	23,00	9,02	11,59	20,61	474,03
8.4.2.0.5.	GOINFRA	72476	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 TOMADA	UN	23,00	5,05	1,19	6,24	143,52
8.4.2.0.6.	GOINFRA	72585	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 20A - 250V	UN	20,00	12,33	11,59	23,92	478,40
8.4.2.0.7.	GOINFRA	72460	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR E 1 TOMADA	UN	20,00	4,32	1,19	5,51	110,20
8.4.2.0.8.	GOINFRA	72397	TAMPA CEGA PLÁSTICA 4"X2" COM FURO CENTRAL (PARA TV/SOM...)	UN	16,00	4,55	1,19	5,74	91,84
8.4.2.0.9.	GOINFRA	72578	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	UN	6,00	9,02	11,59	20,61	123,66
8.4.2.0.10.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	35,00	128,00	15,47	143,47	5.021,45
8.4.2.0.11.	GOINFRA	71542	LÂMPADA TUBULAR LED, BASE G13, BIVOLT 15/20 W, 1800 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	70,00	19,74	3,19	22,93	1.605,10
8.4.2.0.12.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	9,00	128,00	15,47	143,47	1.291,23
8.4.2.0.13.	GOINFRA	71542	LÂMPADA TUBULAR LED, BASE G13, BIVOLT 15/20 W, 1800 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	18,00	19,74	3,19	22,93	412,74
8.4.2.0.14.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-173	LUMINÁRIA LED TIPO PROJETOR RETANGULAR DE 150W A 200W - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071698)	UN	8,00	847,51	12,91	860,42	6.883,36
8.4.3.			CABEAMENTO						30.637,31
8.4.3.0.1.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1.389,46	3,52	1,10	4,62	6.419,32
8.4.3.0.2.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	912,06	3,52	1,10	4,62	4.213,70
8.4.3.0.3.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	398,89	3,52	1,10	4,62	1.842,85
8.4.3.0.4.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	399,34	3,52	1,10	4,62	1.844,93
8.4.3.0.5.	GOINFRA	70564	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 4 MM2	M	49,66	4,05	2,39	6,44	319,82
8.4.3.0.6.	GOINFRA	70564	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 4 MM2	M	49,66	4,05	2,39	6,44	319,82
8.4.3.0.7.	GOINFRA	70564	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 4 MM2	M	18,52	4,05	2,39	6,44	119,24
8.4.3.0.8.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	233,97	5,36	2,60	7,96	1.862,37
8.4.3.0.9.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	233,97	5,36	2,60	7,96	1.862,37
8.4.3.0.10.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	35,40	5,36	2,60	7,96	281,81
8.4.3.0.11.	GOINFRA	70570	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 10 MM2	M	152,80	9,33	2,79	12,12	1.851,93
8.4.3.0.12.	GOINFRA	70570	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 10 MM2	M	152,80	9,33	2,79	12,12	1.851,93
8.4.3.0.13.	GOINFRA	70570	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 10 MM2	M	64,60	9,33	2,79	12,12	782,98
8.4.3.0.14.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	63,00	5,36	2,60	7,96	501,48
8.4.3.0.15.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	21,00	5,36	2,60	7,96	167,16
8.4.3.0.16.	GOINFRA	70565	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 6 MM2	M	21,00	5,36	2,60	7,96	167,16
8.4.3.0.17.	SINAPI	101562	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	23,10	27,53	0,06	27,59	637,32
8.4.3.0.18.	SINAPI	92988	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	69,30	57,34	3,17	60,51	4.193,34
8.4.3.0.19.	SINAPI	92988	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 50 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	23,10	57,34	3,17	60,51	1.397,78
8.4.4.			QUADROS ELÉTRICOS						5.637,66
8.4.4.1.			QDC-04						2.105,84
8.4.4.1.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-102	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 34 DISJUNTORES DIN 150A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. - BASEADO EM SINAPI (101878)	UN	1,00	724,16	60,97	785,13	785,13
8.4.4.1.2.	GOINFRA	71186	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (D.P.S.) 275V DE 90KA	UN	4,00	173,51	40,03	213,54	854,16
8.4.4.1.3.	GOINFRA	71173	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 10 A 35-A	UN	1,00	56,94	36,01	92,95	92,95
8.4.4.1.4.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	3,00	11,17	12,00	23,17	69,51
8.4.4.1.5.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	5,00	11,17	12,00	23,17	115,85
8.4.4.1.6.	GOINFRA	71455	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (D.R.) TETRAPOLAR DE 25A-30mA	UN	1,00	148,21	40,03	188,24	188,24
8.4.4.2.			QDC-AC04						3.531,82



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
8.4.4.2.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-027	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 70 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA E BARRAMENTO TRIFÁSICO DE 225A - BASEADO EM SETOP (ED-14204)	UN	1,00	1.533,68	41,93	1.575,61	1.575,61
8.4.4.2.2.	GOINFRA	71186	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (D.P.S.) 275V DE 90KA	UN	4,00	173,51	40,03	213,54	854,16
8.4.4.2.3.	GOINFRA	71177	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 150 A 175-A	UN	1,00	397,12	36,01	433,13	433,13
8.4.4.2.4.	GOINFRA	71173	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 10 A 35-A	UN	4,00	56,94	36,01	92,95	371,80
8.4.4.2.5.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	4,00	11,17	12,00	23,17	92,68
8.4.4.2.6.	GOINFRA	71172	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 35 A 50-A	UN	6,00	14,35	12,00	26,35	158,10
8.4.4.2.7.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	2,00	11,17	12,00	23,17	46,34
8.4.5.			CABEAMENTO ESTRUTURADO						35.702,49
8.4.5.1.			INFRAESTRUTURA						3.003,12
8.4.5.1.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	108,00	16,31	4,17	20,48	2.211,84
8.4.5.1.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-151	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE, EXCLUSIVE PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022 - BASEADO EM SINAPI 95802	UN	13,00	16,66	21,02	37,68	489,84
8.4.5.1.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-151	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE, EXCLUSIVE PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022 - BASEADO EM SINAPI 95802	UN	8,00	16,66	21,02	37,68	301,44
8.4.5.2.			TOMADAS						46,80
8.4.5.2.1.	GOINFRA	72596	TOMADA LÓGICA RJ-45 CAT. 6 (LINHA X OU EQUIVALENTE)	UN	1,00	32,00	14,80	46,80	46,80
8.4.5.3.			CABEAMENTO						32.652,57
8.4.5.3.1.	GOINFRA	71887	PATCH PANEL PADRÃO 19" CAT. 6, COM 24 PORTAS	UN	40,00	741,58	70,04	811,62	32.464,80
8.4.5.3.2.	GOINFRA	71796	ORGANIZADOR DE CABOS (GUIA) PARA RACK 19" 1U	UN	1,00	27,27	6,00	33,27	33,27
8.4.5.3.3.	GOINFRA	72291	REGUA COM 8 TOMADAS	UN	2,00	73,25	4,00	77,25	154,50
8.5.			INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS						16.893,20
8.5.1.			HIDROSSANITÁRIO						839,83
8.5.1.0.1.	GOINFRA	81695	PROLONGAMENTO PARA CAIXA SIFONADA 100 MM	M	1,00	16,44	20,81	37,25	37,25
8.5.1.0.2.	GOINFRA	80926	REGISTRO DE GAVETA C/CANOPLA DIAMETRO 3/4"	UN	1,00	88,56	24,41	112,97	112,97
8.5.1.0.3.	GOINFRA	81662	CORPO CAIXA SIFONADA DIAM. 100 X 150 X 50	UN	1,00	22,42	8,80	31,22	31,22
8.5.1.0.4.	GOINFRA	81921	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 40 MM (ESGOTO)	UN	1,00	2,47	11,20	13,67	13,67
8.5.1.0.5.	GOINFRA	81922	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 50 MM (ESGOTO)	UN	1,00	3,96	11,20	15,16	15,16
8.5.1.0.6.	GOINFRA	81935	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 40 MM (ESGOTO)	UN	2,00	2,85	11,20	14,05	28,10
8.5.1.0.7.	GOINFRA	81936	JOELHO 90 GRAUS DIAMETRO 50 MM (ESGOTO)	UN	3,00	3,38	11,20	14,58	43,74
8.5.1.0.8.	GOINFRA	82002	LUVA SIMPLES DIAMETRO 50 MM - (ESGOTO)	UN	5,00	2,74	5,59	8,33	41,65
8.5.1.0.9.	GOINFRA	82230	TE SANITARIO DIAMETRO 50 X 50 MM (ESGOTO)	UN	1,00	4,88	11,59	16,47	16,47
8.5.1.0.10.	COMPOSIÇÃO	COMP 868_SEE	VÁLVULA DE ADMISSÃO DE AR (VAA50) (COT)	UN	1,00	132,64	20,01	152,65	152,65
8.5.1.0.11.	GOINFRA	81066	ADAPTADOR SOLDÁVEL CURTO C/ BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO 25X3/4"	UN	2,00	1,15	3,59	4,74	9,48
8.5.1.0.12.	GOINFRA	81179	BUCHA DE REDUCAO SOLDAVEL LONGA 50 X 25 mm	UN	1,00	4,90	5,59	10,49	10,49
8.5.1.0.13.	GOINFRA	81321	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 25 MM	UN	3,00	0,99	7,20	8,19	24,57
8.5.1.0.14.	GOINFRA	81324	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL 50 mm (MARROM)	UN	2,00	6,31	11,20	17,51	35,02
8.5.1.0.15.	GOINFRA	81445	TE 90 GRAUS SOLDAVEL COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL 25 X 25 X 1/2"	UN	1,00	8,58	7,59	16,17	16,17
8.5.1.0.16.	GOINFRA	81005	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 40 MM	M	0,47	12,32	7,92	20,24	9,51
8.5.1.0.17.	GOINFRA	82302	TUBO SOLDAVEL PARA ESGOTO DIAMETRO 50 MM	M	0,68	11,25	12,00	23,25	15,81
8.5.1.0.18.	GOINFRA	81005	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 40 MM	M	0,53	12,32	7,92	20,24	10,72
8.5.1.0.19.	GOINFRA	82302	TUBO SOLDAVEL PARA ESGOTO DIAMETRO 50 MM	M	4,62	11,25	12,00	23,25	107,41
8.5.1.0.20.	GOINFRA	81002	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 20 MM	M	0,11	3,88	3,55	7,43	0,81
8.5.1.0.21.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	1,81	3,98	4,79	8,77	15,87
8.5.1.0.22.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	0,18	3,98	4,79	8,77	1,57
8.5.1.0.23.	GOINFRA	81006	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 50 MM	M	4,00	13,46	8,92	22,38	89,52
8.5.2.			LOUÇAS E METAIS						1.525,87
8.5.2.0.1.	GOINFRA	80590	CUBA DE LOUCA DE EMBUTIR OVAL MÉDIA	UN	2,00	106,95	15,60	122,55	245,10
8.5.2.0.2.	GOINFRA	80543	LAVATÓRIO DE CANTO SEM COLUNA	UN	1,00	216,85	65,64	282,49	282,49
8.5.2.0.3.	GOINFRA	80526	ASSENTO EM POLIPROPILENO COM SISTEMA DE FECHAMENTO SUAVE PARA VASO SANITÁRIO	UN	6,00	160,38	6,00	166,38	998,28
8.5.3.			DRENAGEM						14.527,50
8.5.3.1.			CAIXAS DE DRENAGEM						1.795,75
8.5.3.1.1.	GOINFRA	81831	CAIXA DE INSPEÇÃO - ALVENARIA DE 1/2 VEZ COM REVESTIMENTO INTERNO EM REBOCO PAULISTA A-14 (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE)	M2	9,53	66,36	92,69	159,05	1.515,74
8.5.3.1.2.	GOINFRA	81829	CAIXA DE INSPEÇÃO - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	M2	2,16	69,51	20,17	89,68	193,70
8.5.3.1.3.	GOINFRA	81835	CAIXA DE AREIA - TAMPA EM GRELHA DE CONCRETO ARMADO 25MPA E=5CM	M2	1,08	61,96	17,96	79,92	86,31
8.5.3.2.			PVC						12.731,75
8.5.3.2.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 074_SEE	RALO SEMI-ESFERICO FoFo TP ABACAXI D = 150MM (GOINFRA + SINAPI)	UN	5,00	37,05	36,01	73,06	365,30
8.5.3.2.2.	GOINFRA	81924	JOELHO 45 GRAUS DIAMETRO 100 MM (ESGOTO)	UN	2,00	9,25	18,00	27,25	54,50
8.5.3.2.3.	SINAPI	89591	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	6,00	109,77	17,70	127,47	764,82
8.5.3.2.4.	SINAPI	89584	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	7,00	33,33	10,24	43,57	304,99
8.5.3.2.5.	SINAPI	89590	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	3,00	112,93	17,70	130,63	391,89
8.5.3.2.6.	SINAPI	104176	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 X 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	1,00	232,31	13,02	245,33	245,33
8.5.3.2.7.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-419	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 200 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022 - BASEADO EM SINAPI (104171)	UN	2,00	243,72	6,93	250,65	501,30
8.5.3.2.8.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-DRE-003	LUVA CORRER JE DN 250 - BASEADO EM SBC (052370)	UN	1,00	200,53	33,89	234,42	234,42
8.5.3.2.9.	SINAPI	89554	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	9,00	24,66	3,20	27,86	250,74

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
8.5.3.2.10.	SINAPI	89677	LUVA SIMPLES. PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	10,00	64,13	11,80	75,93	759,30
8.5.3.2.11.	SINAPI	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	15,00	34,53	15,12	49,65	744,75
8.5.3.2.12.	SINAPI	104166	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	14,00	65,11	9,51	74,62	1.044,68
8.5.3.2.13.	SINAPI	89512	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	7,00	34,53	15,12	49,65	347,55
8.5.3.2.14.	SINAPI	104166	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	16,00	65,11	9,51	74,62	1.193,92
8.5.3.2.15.	SINAPI	90696	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 200 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	16,00	143,09	2,65	145,74	2.331,84
8.5.3.2.16.	SINAPI	90697	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 250 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	8,50	223,39	3,01	226,40	1.924,40
8.5.3.2.17.	GOINFRA	81302	JOELHO 45 GRAUS SOLDAVEL 25 MM	UN	6,00	1,97	7,20	9,17	55,02
8.5.3.2.18.	GOINFRA	81321	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 25 MM	UN	48,00	0,99	7,20	8,19	393,12
8.5.3.2.19.	SINAPI	89868	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2022	UN	1,00	2,79	2,79	5,58	5,58
8.5.3.2.20.	SINAPI	94688	TÊ, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	7,00	3,76	2,89	6,65	46,55
8.5.3.2.21.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	47,50	3,98	4,79	8,77	416,57
8.5.3.2.22.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	40,50	3,98	4,79	8,77	355,18
8.6.			ALVENARIAS E DIVISÓRIAS						9.257,55
8.6.1.			ALVENARIAS DE TIJOLO CERÂMICO						6.179,69
8.6.1.0.1.	GOINFRA	100160	ALVENARIA DE TIJOLO FURADO 1/2 VEZ 9X14X29 - 6 FUROS - ARG. (1CALH:4ARML+100KG DE C/M3)	M2	107,98	27,25	29,98	57,23	6.179,69
8.6.2.			SHAFTS						389,82
8.6.2.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 008_SEE	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), RESISTENTE A UMIDADE (RU), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES, COM VÃOS (SINAPI)	M2	3,48	94,62	17,40	112,02	389,82
8.6.3.			ANDAIME						1.464,58
8.6.3.0.1.	GOINFRA	60104	ANDAIME METALICO TORRE (ALUGUEL/MES)	MXMES	14,37	30,81	3,34	34,15	490,73
8.6.3.0.2.	GOINFRA	60105	ANDAIME METALICO FACHADEIRO (ALUGUEL/MES)	M2XMES	43,11	18,36	4,23	22,59	973,85
8.6.4.			ENCUNHAMENTO						1.223,46
8.6.4.0.1.	SINAPI	93200	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ARGAMASSA APLICADA COM BISNAGA. AF_03/2024	M	98,27	4,65	7,80	12,45	1.223,46
8.7.			IMPERMEABILIZAÇÃO						2.598,30
8.7.1.			IMPERMEABILIZAÇÃO - PISOS E PAREDES						2.598,30
8.7.1.0.1.	SINAPI	103653	GEOTÊXTIL NÃO TECIDO 100% POLIÊSTER, RESISTÊNCIA A TRAÇÃO DE 31 KN/M (RT-31), INSTALADO EM DRENO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2021	M2	10,38	23,46	0,31	23,77	246,73
8.7.1.0.2.	GOINFRA	120209	IMPERMEABILIZACAO-C/CEMENTO CRISTALIZANTE 3 DEMAOS	M2	20,74	12,44	14,24	26,68	553,34
8.7.1.0.3.	GOINFRA	120209	IMPERMEABILIZACAO-C/CEMENTO CRISTALIZANTE 3 DEMAOS	M2	67,40	12,44	14,24	26,68	1.798,23
8.8.			ESTRUTURAS METÁLICAS						903.758,34
8.8.1.			COBERTURAS 01, 15 E 16						903.758,34
8.8.1.0.1.	GOINFRA	150204	ESTRUTURA METÁLICA CONVENCIONAL EM AÇO DO TIPO MR-250 / ASTM A36 COM FUNDO ANTICORROSIVO	KG	52.081,51	17,34	0,00	17,34	903.093,38
8.8.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-303	PARAFUSO AUTOBROCANTE 1/4-14 X3 1/4" - BASEADA DA ORSE (11034)	UN	144,00	3,77	0,23	4,00	576,00
8.8.1.0.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-023	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHUMBADOR MECANICO TIPO PARABOLT, DN 1/4" X 50 MM - BASEADO EM ORSE (9819)	UN	32,00	2,55	0,23	2,78	88,96
8.9.			COBERTURAS						28.536,42
8.9.1.			COBERTURA EM TELHA AMERICANA						25.942,10
8.9.1.0.1.	GOINFRA	160100	COBERTURA COM TELHA AMERICANA RESINADA COR VERMELHA	M2	527,51	41,52	4,34	45,86	24.191,60
8.9.1.0.2.	GOINFRA	160101	CUMEEIRA PARA TELHA AMERICANA RESINADA COR VERMELHA	M	42,55	20,23	20,91	41,14	1.750,50
8.9.2.			CALHA METÁLICA						2.594,32
8.9.2.0.1.	GOINFRA	160600	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA	M2	24,80	43,90	60,71	104,61	2.594,32
8.10.			ESQUADRIAS DE MADEIRA						732,10
8.10.1.			PORTAS						732,10
8.10.1.0.1.	GOINFRA	170110	PORTA LISA 90X210 COM PORTAL E ALISAR SEM FERRAGENS	UN	1,00	569,60	162,50	732,10	732,10
8.11.			ESQUADRIAS METÁLICAS						17.740,32
8.11.1.			JANELAS						12.627,03
8.11.1.0.1.	GOINFRA	180404	JANELA BASCULANTE EM CHAPA J17, J18 e J19 C/FERRAGENS	M2	28,02	329,32	52,32	381,64	10.693,55
8.11.1.0.2.	GOINFRA	180383	JANELA DE CORRER VENEZIANA CHAPA/VIDRO J14 C/FERRAGENS	M2	4,80	350,49	52,32	402,81	1.933,48
8.11.2.			PORTAS						5.113,29
8.11.2.0.1.	GOINFRA	180501	PORTA DE ABRIR DE 01 FOLHA EM CHAPA METÁLICA PF-1 C/FERRAGENS	M2	7,20	661,25	48,93	710,18	5.113,29
8.12.			VIDROS						5.935,16
8.12.0.0.1.	GOINFRA	190102	VIDRO LISO 4 MM - COLOCADO	M2	28,02	180,84	0,00	180,84	5.067,13
8.12.0.0.2.	GOINFRA	190102	VIDRO LISO 4 MM - COLOCADO	M2	4,80	180,84	0,00	180,84	868,03
8.13.			REVESTIMENTO DE PAREDE						23.258,59
8.13.1.			REVESTIMENTO EM ARGAMASSA						5.169,07
8.13.1.0.1.	GOINFRA	200150	CHAPISCO ROLADO - (1COLA:10CI:30 ARML)	M2	179,48	3,90	1,29	5,19	931,50
8.13.1.0.2.	GOINFRA	200201	EMBOÇO (1CI:4 ARML)	M2	172,61	9,65	14,90	24,55	4.237,57
8.13.2.			REVESTIMENTO EM CERÂMICA						18.089,52
8.13.2.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 884_SEE	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDE COM PLACAS TIPO PORCELANATO 30X60CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	M2	172,61	77,18	27,62	104,80	18.089,52
8.14.			FORROS						39.517,88
8.14.0.0.1.	GOINFRA	210498	FORRO DE GESSO ACARTONADO PARA ÁREAS SECAS ESPESSURA DE 12,5MM	M2	409,57	50,22	13,85	64,07	26.241,14
8.14.0.0.2.	GOINFRA	210506	TABICA PARA FORRO DE GESSO COMUM	M	235,92	19,00	0,00	19,00	4.482,48
8.14.0.0.3.	GOINFRA	210462	FORRO DE PVC COM ESTRUTURA EM METALON PINTADA COM TINTA EPOXI MASTIC DUPLA FUNÇÃO	M2	142,88	50,72	10,83	61,55	8.794,26
8.15.			REVESTIMENTO DE PISO						128.449,44
8.15.1.			PISO DE CONCRETO						13.078,42
8.15.1.0.1.	GOINFRA	220059	PISO LAMINADO COM CONCRETO USINADO 20MPa E=5CM	M2	247,24	33,21	10,71	43,92	10.858,78



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
8.15.1.0.2.	SINAPI	97087	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	M2	247,24	1,98	0,38	2,36	583,48
8.15.1.0.3.	GOINFRA	220107	LASTRO DE BRITA PARA PISO - (OBRAS CIVIS)	M3	7,42	192,66	27,93	220,59	1.636,16
8.15.2.			REVESTIMENTO EM LADRILHO						4.207,10
8.15.2.0.1.	GOINFRA	221126	PISO DE LADRILHO HIDRÁULICO COLORIDO MODELO TÁTIL ( ALERTA OU DIRECIONAL) SEM LASTRO	M2	24,44	145,28	26,86	172,14	4.207,10
8.15.3.			REVESTIMENTO EM GRANITINA						111.163,92
8.15.3.0.1.	GOINFRA	220101	LASTRO DE CONCRETO REGULARIZADO IMPERMEABILIZADO 1:3:6 ESP=5CM (BASE)	M2	639,78	26,95	12,01	38,96	24.925,82
8.15.3.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 754_SEE	GRANTINA 8MM FUNDIDA COM CONTRAPISO (1C1:3ARML) E=2CM, JUNTA PLASTICA 27MM E RESINA ACRÍLICA (GOINFRA + SINAPI)	M2	639,78	97,26	23,51	120,77	77.266,23
8.15.3.0.3.	SINAPI	97087	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	M2	639,78	1,98	0,38	2,36	1.509,88
8.15.3.0.4.	COMPOSIÇÃO	COMP 757_SEE	RODAPÉ FUNDIDO DE GRANITINA 7CM E RESINA ACRÍLICA (GOINFRA + SINAPI)	M	244,33	27,65	0,37	28,02	6.846,12
8.15.3.0.5.	GOINFRA	220920	SOLEIRA EM GRANITO IMPERMEABILIZADA COM CONTRAPISO (1C1:3ARML)	M2	1,46	392,30	29,53	421,83	615,87
8.16.			FERRAGENS						584,24
8.16.0.0.1.	SINAPI	100874	PUXADOR PARA PCD, FIXADO NA PORTA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	302,69	26,05	328,74	328,74
8.16.0.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ARQ-200	Bate-macas de aluminio para protecao das portas, constituído em chapas de aluminio, fixada por meio de rebites. - BASEADA EM SCO (ES 15.99.0050)	M2	0,72	134,87	12,00	146,87	105,74
8.16.0.0.3.	SINAPI	91307	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	1,00	82,10	22,02	104,12	104,12
8.16.0.0.4.	GOINFRA	71764	MÃO FRANCESA SIMPLES LARGURA DE 50 MM	UN	4,00	5,02	6,39	11,41	45,64
8.17.			PINTURA						87.404,57
8.17.1.			EMASSAMENTO - PAREDES E TETOS						5.332,46
8.17.1.0.1.	GOINFRA	261300	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	3,48	2,57	10,34	12,91	44,92
8.17.1.0.2.	GOINFRA	261300	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	409,57	2,57	10,34	12,91	5.287,54
8.17.2.			PAREDES						17.926,93
8.17.2.0.1.	GOINFRA	261550	PINTURA TINTA ESMALTE SINTETICO PARA PAREDES - 2 DEMÃOS C/SELADOR	M2	114,06	7,00	9,46	16,46	1.877,42
8.17.2.0.2.	GOINFRA	261000	PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR	M2	488,03	5,19	8,43	13,62	6.646,96
8.17.2.0.3.	GOINFRA	261001	PINTURA LATEX ACRILICO 2 DEMAOS	M2	327,79	4,08	8,38	12,46	4.084,26
8.17.2.0.4.	GOINFRA	261550	PINTURA TINTA ESMALTE SINTETICO PARA PAREDES - 2 DEMÃOS C/SELADOR	M2	320,47	7,00	9,46	16,46	5.274,93
8.17.2.0.5.	GOINFRA	261001	PINTURA LATEX ACRILICO 2 DEMAOS	M2	3,48	4,08	8,38	12,46	43,36
8.17.3.			TETOS						4.320,66
8.17.3.0.1.	GOINFRA	261307	PINTURA PVA LATEX 2 DEMAOS SEM SELADOR	M2	35,86	3,66	6,04	9,70	347,84
8.17.3.0.2.	GOINFRA	261307	PINTURA PVA LATEX 2 DEMAOS SEM SELADOR	M2	409,57	3,66	6,04	9,70	3.972,82
8.17.4.			ESQUADRIAS METÁLICAS						2.365,94
8.17.4.0.1.	GOINFRA	261602	PINTURA TINTA ESMALTE PARA ESQUADRIAS DE FERRO C FUNDO ANTICORROSIVO	M2	21,60	11,30	15,82	27,12	585,79
8.17.4.0.2.	GOINFRA	261602	PINTURA TINTA ESMALTE PARA ESQUADRIAS DE FERRO C FUNDO ANTICORROSIVO	M2	65,64	11,30	15,82	27,12	1.780,15
8.17.5.			ESQUADRIAS MADEIRA						129,21
8.17.5.0.1.	GOINFRA	261560	PINTURA ESMALTE SINTETICO 2 DEMÃOS EM ESQ. MADEIRA	M2	5,67	6,97	15,82	22,79	129,21
8.17.6.			REVITALIZAÇÕES						2.503,23
8.17.6.1.			JANELAS						2.381,27
8.17.6.1.1.	GOINFRA	260105	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A OLEO OU ESMALTE	M2	65,60	2,03	7,39	9,42	617,95
8.17.6.1.2.	GOINFRA	261503	PINTURA ESMALTE 2 DEMÃOS PARA ESQUADRIAS DE FERRO (SEM FUNDO ANTICORROSIVO)	M2	98,40	4,31	13,61	17,92	1.763,32
8.17.6.2.			PORTAS						121,96
8.17.6.2.1.	GOINFRA	260105	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A OLEO OU ESMALTE	M2	3,36	2,03	7,39	9,42	31,65
8.17.6.2.2.	GOINFRA	261503	PINTURA ESMALTE 2 DEMÃOS PARA ESQUADRIAS DE FERRO (SEM FUNDO ANTICORROSIVO)	M2	5,04	4,31	13,61	17,92	90,31
8.17.7.			GUARDA-CORPO						1.423,25
8.17.7.0.1.	GOINFRA	261602	PINTURA TINTA ESMALTE PARA ESQUADRIAS DE FERRO C FUNDO ANTICORROSIVO	M2	52,48	11,30	15,82	27,12	1.423,25
8.17.8.			COBERTURAS METÁLICAS 01, 15 E 16						53.402,89
8.17.8.0.1.	GOINFRA	261609	PINTURA ESMALTE ALQUIDICO ESTRUTURA METALICA 2 DEMAOS	M2	4.191,75	8,54	4,20	12,74	53.402,89
8.18.			DIVERSOS						22.695,19
8.18.1.			BANCADAS, SOLEIRAS E DIVISÓRIAS						1.719,86
8.18.1.1.			BANCADAS						1.719,86
8.18.1.1.1.	GOINFRA	271608	BANCADA DE GRANITO C/ ESPELHO	M2	3,51	435,17	54,96	490,13	1.719,86
8.18.2.			ACESSÓRIOS SANITÁRIOS						3.466,24
8.18.2.1.			DISPENSERS E ACESSÓRIOS						3.466,24
8.18.2.1.1.	GOINFRA	230174	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX - 40 CM	UN	2,00	71,43	14,00	85,43	170,86
8.18.2.1.2.	SINAPI	100867	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	323,24	26,05	349,29	349,29
8.18.2.1.3.	GOINFRA	230176	BARRA DE APOIO EM AÇO INOX - 80 CM	UN	2,00	133,23	14,00	147,23	294,46
8.18.2.1.4.	COMPOSIÇÃO	COMP 586_SEE	SUPORTE PARA ROLO DE PAPEL HIGIÊNICO 300 A 600M COM ROLO DE PAPEL HIGIÊNICO INDUSTRIAL 500M INCLUSO (GOINFRA)	UN	1,00	64,09	6,93	71,02	71,02
8.18.2.1.5.	GOINFRA	80532	PORTA PAPEL HIGIÊNICO EM METAL/ACABAMENTO CROMADO	UN	5,00	36,49	14,00	50,49	252,45
8.18.2.1.6.	SINAPI	95547	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML. INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	1,00	95,84	8,67	104,51	104,51
8.18.2.1.7.	COMPOSIÇÃO	COMP 209_SEE	TOALHEIRO PLÁSTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO (GOINFRA + SINAPI)	UN	3,00	99,86	10,00	109,86	329,58
8.18.2.1.8.	COMPOSIÇÃO	COMP 451_SEE	PLACAS EM BRAILE PARA IDENTIFICAÇÃO DE PORTAS/NOMEAR AMBIENTES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	17,00	101,96	0,00	101,96	1.733,32
8.18.2.1.9.	COMPOSIÇÃO	COMP 128_SEE	ESPELHO CRISTAL, ESPESSURA 4MM, COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO, SEM MOLDURA (SINAPI)	M2	0,36	384,14	62,41	446,55	160,75
8.18.3.			BRISE						17.509,09
8.18.3.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ARQ-203	Brise em madeira - BASEADO EM ORSE (11617)	M2	42,82	347,81	61,09	408,90	17.509,09
9.			ETAPA 5		1,00				613.286,10
9.1.			SERVIÇOS PRELIMINARES						28.052,20
9.1.1.			FECHAMENTO DE OBRA						10.805,61

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
9.1.1.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 932_SEE	REINSTALAÇÃO DE TAPUME COM TELHA METÁLICA - INCLUSO PERDA (GOINFRA + SINAPI)	M2	239,01	7,84	25,37	33,21	7.937,52
9.1.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 931_SEE	REMOÇÃO DE TAPUME COM REAPROVEITAMENTO (GOINFRA)	M2	239,01	0,00	12,00	12,00	2.868,09
9.1.2.			DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES						17.246,59
9.1.2.0.1.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	59,57	67,56	42,20	109,76	6.538,73
9.1.2.0.2.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	3,93	67,56	42,20	109,76	431,35
9.1.2.0.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ARQ-205	DEMOLIÇÃO DE PISO REVESTIDO COM TACOS DE MADEIRA - BASEADO EM IOPEs (010204)	M2	61,70	0,00	17,12	17,12	1.056,30
9.1.2.0.4.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	2,05	67,56	42,20	109,76	225,00
9.1.2.0.5.	SINAPI	97647	REMOÇÃO DE TELHAS DE FIBROCIMENTO METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	92,82	1,07	2,60	3,67	340,64
9.1.2.0.6.	SINAPI	97650	REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA COBERTURA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	92,82	2,35	5,59	7,94	736,99
9.1.2.0.7.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	322,93	0,00	5,91	5,91	1.908,51
9.1.2.0.8.	GOINFRA	20118	DEMOLIÇÃO MANUAL ALVENARIA TIJOLO SEM REAPROVEITAMENTO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M3	17,35	0,00	42,80	42,80	742,66
9.1.2.0.9.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	294,13	0,00	5,91	5,91	1.738,30
9.1.2.0.10.	COMPOSIÇÃO	COMP 010_SEE	DEMOLIÇÃO DE GRADE/GRELHA/CORRIMÃO/GUARDA CORPO - METÁLICO (GOINFRA)	M2	14,79	0,00	6,84	6,84	101,17
9.1.2.0.11.	GOINFRA	20147	DEMOLIÇÃO MANUAL DE FORRO PVC, INCLUSIVE ESTRUTURA DE SUSTENTAÇÃO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	663,45	0,00	4,95	4,95	3.284,07
9.1.2.0.12.	GOINFRA	20106	REMOÇÃO MANUAL DE JANELA OU PORTAL COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	13,13	0,00	6,84	6,84	89,80
9.1.2.0.13.	GOINFRA	20106	REMOÇÃO MANUAL DE JANELA OU PORTAL COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	7,76	0,00	6,84	6,84	53,07
9.2.			TRANSPORTES						6.806,37
9.2.1.			BOTA FORA - DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES						6.262,09
9.2.1.0.1.	GOINFRA	30101	TRANSPORTE DE ENTULHO EM CAMINHÃO INCLUSO A CARGA MANUAL	M3	126,84	38,73	10,64	49,37	6.262,09
9.2.2.			TRANSPORTE DA TELHA TERMOISOLANTE						544,28
9.2.2.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 1005_SEE	TRANSPORTE PARA TELHA TERMOISOLANTE COLONIAL 0,43MM, ISOESTE OU SIMILAR DE VARZEA GRANDE - MT PARA O LOCAL DE APLICAÇÃO - CONSIDERAR A DISTÂNCIA EM KM/1000 (COT)	M2.KM/1000	84,78	6,42	0,00	6,42	544,28
9.3.			SERVIÇO EM TERRA						5.268,85
9.3.1.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CARGA E TRANSPORTE - TUBULAÇÕES						170,43
9.3.1.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	5,90	1,56	0,00	1,56	9,20
9.3.1.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	59,06	2,73	0,00	2,73	161,23
9.3.2.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - DRENAGEM						458,83
9.3.2.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	3,98	0,00	37,92	37,92	150,73
9.3.2.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	7,95	0,00	2,91	2,91	23,13
9.3.2.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	0,24	194,72	45,48	240,20	57,28
9.3.2.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	3,49	8,78	12,89	21,67	75,58
9.3.2.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	26,50	1,37	3,18	4,55	120,57
9.3.2.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	1,09	1,56	0,00	1,56	1,70
9.3.2.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	10,93	2,73	0,00	2,73	29,84
9.3.3.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CAIXAS DE DRENAGEM						58,24
9.3.3.0.1.	GOINFRA	81833	CAIXA DE INSPEÇÃO - ESCAVAÇÃO MANUAL / REATERRO/ APILOAMENTO DO FUNDO	M3	0,27	0,00	50,08	50,08	13,52
9.3.3.0.2.	GOINFRA	81830	CAIXA DE INSPEÇÃO - LASTRO DE CONCRETO (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE) 20 MPA E=5CM PARA O FUNDO	M3	0,04	428,32	446,00	874,32	34,97
9.3.3.0.3.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	0,34	1,56	0,00	1,56	0,53
9.3.3.0.4.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	3,38	2,73	0,00	2,73	9,22
9.3.4.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIOS						325,28
9.3.4.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	3,05	0,00	37,92	37,92	115,50
9.3.4.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	6,09	0,00	2,91	2,91	17,72
9.3.4.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	0,18	194,72	45,48	240,20	43,89
9.3.4.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	2,98	8,78	12,89	21,67	64,61
9.3.4.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	15,23	1,37	3,18	4,55	69,29
9.3.4.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	0,49	1,56	0,00	1,56	0,77
9.3.4.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	4,95	2,73	0,00	2,73	13,50
9.3.5.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - DEPÓSITO - BALDRAMES						48,33
9.3.5.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	1,03	0,00	37,92	37,92	39,05
9.3.5.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	0,98	1,83	4,72	6,55	6,41
9.3.5.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APILOAMENTO MECÂNICO	M3	0,69	0,59	3,58	4,17	2,87
9.3.6.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - DEPÓSITO - ESTACA ESCAVADA MANUALMENTE						31,63
9.3.6.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	1,10	1,56	0,00	1,56	1,71
9.3.6.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	10,96	2,73	0,00	2,73	29,92
9.3.7.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COBERTURA 14 - ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE						276,68
9.3.7.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	9,59	1,56	0,00	1,56	14,96
9.3.7.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	95,87	2,73	0,00	2,73	261,72
9.3.8.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COBERTURA 14 - BLOCOS						1.102,78
9.3.8.0.1.	GOINFRA	50901	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)	M3	15,86	0,00	48,02	48,02	761,59
9.3.8.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	10,08	1,83	4,72	6,55	66,02
9.3.8.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APILOAMENTO MECÂNICO	M3	9,31	0,59	3,58	4,17	38,82
9.3.8.0.4.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	8,19	1,56	0,00	1,56	12,77
9.3.8.0.5.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	81,90	2,73	0,00	2,73	223,58



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024                      ONERADA	DEZ/2024                      ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
9.3.9.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - COBERTURA 13 - BLOCOS						373,78
9.3.9.0.1.	GOINFRA	50901	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS (SAPATAS/BLOCOS)	M3	5,50	0,00	48,02	48,02	264,11
9.3.9.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	3,60	1,83	4,72	6,55	23,58
9.3.9.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APILOAMENTO MECÂNICO	M3	3,52	0,59	3,58	4,17	14,67
9.3.9.0.4.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	2,48	1,56	0,00	1,56	3,86
9.3.9.0.5.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	24,75	2,73	0,00	2,73	67,56
9.3.10.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - ESCADAS - BALDRAMES						65,14
9.3.10.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	1,13	0,00	37,92	37,92	42,84
9.3.10.0.2.	SINAPI	101616	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	0,84	1,83	4,72	6,55	5,50
9.3.10.0.3.	GOINFRA	40904	REATERRO COM APILOAMENTO MECÂNICO	M3	0,76	0,59	3,58	4,17	3,16
9.3.10.0.4.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	0,47	1,56	0,00	1,56	0,73
9.3.10.0.5.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	4,73	2,73	0,00	2,73	12,91
9.3.11.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - PISO DE GRANITINA						2.139,80
9.3.11.0.1.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	633,08	0,00	2,91	2,91	1.842,26
9.3.11.0.2.	GOINFRA	40905	APILOAMENTO MECÂNICO	M2	633,08	0,11	0,36	0,47	297,54
9.3.12.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - PISO DE CONCRETO						217,93
9.3.12.0.1.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	64,48	0,00	2,91	2,91	187,63
9.3.12.0.2.	GOINFRA	40905	APILOAMENTO MECÂNICO	M2	64,48	0,11	0,36	0,47	30,30
9.4.			FUNDAÇÕES E SONDAGENS						67.738,87
9.4.1.			DEPÓSITO - BALDRAMES						645,53
9.4.1.0.1.	GOINFRA	60191	FORMA DE TABUA CINTA BALDRAME U=8 VEZES	M2	3,92	22,69	12,19	34,88	136,72
9.4.1.0.2.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	0,05	579,55	260,03	839,58	41,97
9.4.1.0.3.	GOINFRA	52014	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	4,57	9,41	2,79	12,20	55,75
9.4.1.0.4.	GOINFRA	52005	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	12,09	7,72	3,19	10,91	131,90
9.4.1.0.5.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	0,29	599,76	0,00	599,76	176,32
9.4.1.0.6.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	0,29	0,10	43,68	43,78	12,87
9.4.1.0.7.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
9.4.2.			DEPÓSITO - ESTACA ESCAVADA MANUALMENTE						844,56
9.4.2.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-EST-001	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 20CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA AF_05/2020 - BASEADO EM SINAPI (101173)	M	12,40	0,00	46,97	46,97	582,42
9.4.2.0.2.	SINAPI	95577	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_09/2021_PS	KG	14,81	9,42	0,98	10,40	154,02
9.4.2.0.3.	SINAPI	95602	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE 41 CM A 60 CM. AF_05/2021	UN	4,00	8,33	18,70	27,03	108,12
9.4.3.			COBERTURA 14 - ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE						11.991,84
9.4.3.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-607	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO - BASEADO EM SUDECAP (04.04.01)	UN	1,00	2.000,00	0,00	2.000,00	2.000,00
9.4.3.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 723_SEE	ESTACA MECANICAMENTE ESCAVADA DE DIAM.30 CM SEM FERRO COM CONCRETO USINADO DE FCK=20 MPA (GOINFRA + SINAPI)	M	108,50	75,40	5,61	81,01	8.789,58
9.4.3.0.3.	GOINFRA	52003	ACO CA-50A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	9,41	7,76	3,19	10,95	103,03
9.4.3.0.4.	SINAPI	95577	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_09/2021_PS	KG	40,72	9,42	0,98	10,40	423,48
9.4.3.0.5.	SINAPI	95602	ARRASAMENTO MECANICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE 41 CM A 60 CM. AF_05/2021	UN	25,00	8,33	18,70	27,03	675,75
9.4.4.			COBERTURA 14 - BLOCOS						48.449,28
9.4.4.0.1.	GOINFRA	51009	FORMA TABUA PINHO PARA FUNDACOES U=3V - (OBRAS CIVIS)	M2	7,98	29,08	52,03	81,11	647,25
9.4.4.0.2.	GOINFRA	52014	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	19,00	9,41	2,79	12,20	231,80
9.4.4.0.3.	GOINFRA	52004	ACO CA 50-A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	491,00	7,74	3,19	10,93	5.366,63
9.4.4.0.4.	GOINFRA	52005	ACO CA-50A - 10,0 MM (3/8") - (OBRAS CIVIS)	KG	81,70	7,72	3,19	10,91	891,34
9.4.4.0.5.	SINAPI	104920	ARMAÇÃO DE BLOCO, SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	0,50	8,71	1,91	10,62	5,31
9.4.4.0.6.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	43,92	579,55	260,03	839,58	36.874,35
9.4.4.0.7.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	6,75	599,76	0,00	599,76	4.047,18
9.4.4.0.8.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	6,75	0,10	43,68	43,78	295,42
9.4.4.0.9.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
9.4.5.			COBERTURA 13 - ESTACA ESCAVADA MANUALMENTE						1.894,10
9.4.5.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-EST-001	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 20CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA AF_05/2020 - BASEADO EM SINAPI (101173)	M	31,00	0,00	46,97	46,97	1.456,07
9.4.5.0.2.	GOINFRA	52003	ACO CA-50A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	3,01	7,76	3,19	10,95	32,95
9.4.5.0.3.	SINAPI	95577	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_09/2021_PS	KG	12,96	9,42	0,98	10,40	134,78
9.4.5.0.4.	SINAPI	95602	ARRASAMENTO MECÂNICO DE ESTACA DE CONCRETO ARMADO, DIAMETROS DE 41 CM A 60 CM. AF_05/2021	UN	10,00	8,33	18,70	27,03	270,30
9.4.6.			COBERTURA 13 - BLOCOS						2.374,40
9.4.6.0.1.	GOINFRA	52004	ACO CA 50-A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	68,00	7,74	3,19	10,93	743,24
9.4.6.0.2.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	0,18	579,55	260,03	839,58	151,12
9.4.6.0.3.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	2,16	599,76	0,00	599,76	1.295,48
9.4.6.0.4.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	2,16	0,10	43,68	43,78	94,56
9.4.6.0.5.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
9.4.7.			ESCADAS - PISO ARMADO						915,39
9.4.7.0.1.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	0,71	599,76	0,00	599,76	425,82
9.4.7.0.2.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	0,71	0,10	43,68	43,78	31,08
9.4.7.0.3.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
9.4.7.0.4.	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	M2	1,43	28,46	25,20	53,66	76,73
9.4.7.0.5.	COMPOSIÇÃO	COMP 002_SEE	ARMAÇÃO EM TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA Q-92, AÇO-60, 4,2 mm, MALHA 15x15 CM (GOINFRA + SINAPI)	M2	13,25	11,50	1,18	12,68	168,01
9.4.7.0.6.	GOINFRA	51027	LASTRO DE BRITA (OBRAS CIVIS)	M3	0,39	192,66	29,56	222,22	85,79

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
9.4.7.0.7.	SINAPI	97113	APLICAÇÃO DE LONA PLÁSTICA PARA EXECUÇÃO DE PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M2	7,72	2,06	0,19	2,25	17,37
9.4.7.0.8.	COMPOSIÇÃO	COMP 006_SEE	JUNTA PLASTICA DE DILATAÇAO PARA PISOS, COR CINZA, 17 X 3 MM (ALTURA X ESPESSURA) - INSTALADA SEM CORTE (GOINFRA + SINAPI)	M	7,20	1,47	1,39	2,86	20,59
9.4.8.			ESCADAS - BALDRAMES						623,77
9.4.8.0.1.	GOINFRA	60191	FORMA DE TABUA CINTA BALDRAME U=8 VEZES	M2	3,36	22,69	12,19	34,88	117,19
9.4.8.0.2.	SINAPI	96616	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM BLOCOS DE COROAMENTO OU SAPATAS. AF_01/2024	M3	0,04	579,55	260,03	839,58	33,58
9.4.8.0.3.	GOINFRA	52014	ACO CA-60 - 5,0 MM - (OBRAS CIVIS)	KG	4,66	9,41	2,79	12,20	56,85
9.4.8.0.4.	GOINFRA	52004	ACO CA 50-A - 8,0 MM (5/16") - (OBRAS CIVIS)	KG	11,00	7,74	3,19	10,93	120,23
9.4.8.0.5.	GOINFRA	51036	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	0,32	599,76	0,00	599,76	191,92
9.4.8.0.6.	GOINFRA	51060	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO USINADO BOMBEADO EM FUNDAÇÃO	M3	0,32	0,10	43,68	43,78	14,00
9.4.8.0.7.	GOINFRA	60487	CORPO DE PROVA	UN	6,00	15,00	0,00	15,00	90,00
9.5.			ESTRUTURA						344,45
9.5.1.			ESCADAS - FECHAMENTO LATERAL						344,45
9.5.1.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-EST-007	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 10 MPA 19X19X39 CM - BASEADO EM SINAPI (89472)	M2	2,14	79,56	25,58	105,14	224,99
9.5.1.0.2.	GOINFRA	60524	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	M3	0,13	599,76	0,00	599,76	77,96
9.5.1.0.3.	GOINFRA	60303	ACO CA-50-A - 6,3 MM (1/4") - (OBRAS CIVIS)	KG	3,79	7,76	3,19	10,95	41,50
9.6.			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS						207.937,69
9.6.1.			INFRAESTRUTURA						10.478,04
9.6.1.0.1.	SINAPI	95789	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	23,00	22,01	14,99	37,00	851,00
9.6.1.0.2.	SINAPI	95796	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	33,00	25,86	17,60	43,46	1.434,18
9.6.1.0.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	339,80	16,31	4,17	20,48	6.959,10
9.6.1.0.4.	GOINFRA	71122	CURVA 90 GRAUS AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1"	UN	32,00	5,53	5,59	11,12	355,84
9.6.1.0.5.	GOINFRA	71721	LUVA EM AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1"	UN	177,00	2,57	2,39	4,96	877,92
9.6.2.			INTERRUPTORES, TOMADAS E LUMINÁRIAS						10.410,51
9.6.2.0.1.	GOINFRA	71431	INTERRUPTOR PARALELO SIMPLES (1 SECAO)	UN	2,00	12,63	11,59	24,22	48,44
9.6.2.0.2.	GOINFRA	72475	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR	UN	2,00	4,80	1,19	5,99	11,98
9.6.2.0.3.	GOINFRA	71440	INTERRUPTOR SIMPLES (1 SECAO)	UN	4,00	8,00	8,40	16,40	65,60
9.6.2.0.4.	GOINFRA	72475	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR	UN	4,00	4,80	1,19	5,99	23,96
9.6.2.0.5.	GOINFRA	71442	INTERRUPTOR SIMPLES (3 SECOES)	UN	1,00	21,81	21,20	43,01	43,01
9.6.2.0.6.	GOINFRA	72475	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR	UN	1,00	4,80	1,19	5,99	5,99
9.6.2.0.7.	GOINFRA	72578	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	UN	20,00	9,02	11,59	20,61	412,20
9.6.2.0.8.	GOINFRA	72476	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 TOMADA	UN	20,00	5,05	1,19	6,24	124,80
9.6.2.0.9.	GOINFRA	72585	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 20A - 250V	UN	14,00	12,33	11,59	23,92	334,88
9.6.2.0.10.	GOINFRA	72460	TAMPA PARA CONDULETE METÁLICO PARA 1 INTERRUPTOR E 1 TOMADA	UN	14,00	4,32	1,19	5,51	77,14
9.6.2.0.11.	GOINFRA	72397	TAMPA CEGA PLÁSTICA 4"X2" COM FURO CENTRAL (PARA TV/SOM...)	UN	3,00	4,55	1,19	5,74	17,22
9.6.2.0.12.	GOINFRA	72578	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	UN	1,00	9,02	11,59	20,61	20,61
9.6.2.0.13.	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	26,00	128,00	15,47	143,47	3.730,22
9.6.2.0.14.	GOINFRA	71542	LÂMPADA TUBULAR LED, BASE G13, BIVOLT 15/20 W, 1800 A 1900 LUMENS, LUZ BRANCA	UN	52,00	19,74	3,19	22,93	1.192,36
9.6.2.0.15.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-173	LUMINÁRIA LED TIPO PROJETOR RETANGULAR DE 150W A 200W - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071698)	UN	5,00	847,51	12,91	860,42	4.302,10
9.6.3.			CABEAMENTO						10.061,52
9.6.3.0.1.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	550,74	3,52	1,10	4,62	2.544,40
9.6.3.0.2.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	591,15	3,52	1,10	4,62	2.731,12
9.6.3.0.3.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	293,54	3,52	1,10	4,62	1.356,17
9.6.3.0.4.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	287,34	3,52	1,10	4,62	1.327,51
9.6.3.0.5.	GOINFRA	70564	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 4 MM2	M	21,20	4,05	2,39	6,44	136,52
9.6.3.0.6.	GOINFRA	70564	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 4 MM2	M	21,20	4,05	2,39	6,44	136,52
9.6.3.0.7.	GOINFRA	70564	CABO FLEXÍVEL, PVC (70° C), 450/750 V, 4 MM2	M	11,12	4,05	2,39	6,44	71,58
9.6.3.0.8.	GOINFRA	70584	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 10 MM2	M	85,05	9,61	2,79	12,40	1.054,62
9.6.3.0.9.	GOINFRA	70584	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 10 MM2	M	28,35	9,61	2,79	12,40	351,54
9.6.3.0.10.	GOINFRA	70584	CABO FLEXÍVEL PVC (70° C), 0,6/1 KV, 10 MM2	M	28,35	9,61	2,79	12,40	351,54
9.6.4.			QUADROS ELÉTRICOS						2.225,17
9.6.4.1.			QDC-05						2.225,17
9.6.4.1.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-ELE-102	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 34 DISJUNTORES DIN 150A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. - BASEADO EM SINAPI (101878)	UN	1,00	724,16	60,97	785,13	785,13
9.6.4.1.2.	GOINFRA	71186	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (D.P.S.) 275V DE 90KA	UN	4,00	173,51	40,03	213,54	854,16
9.6.4.1.3.	SINAPI	93671	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	69,11	10,48	79,59	79,59
9.6.4.1.4.	GOINFRA	71173	DISJUNTOR TRIPOLAR DE 10 A 35-A	UN	1,00	56,94	36,01	92,95	92,95
9.6.4.1.5.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	4,00	11,17	12,00	23,17	92,68
9.6.4.1.6.	SINAPI	93668	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	65,48	5,47	70,95	141,90
9.6.4.1.7.	GOINFRA	71171	DISJUNTOR MONOPOLAR DE 10 A 32-A	UN	2,00	11,17	12,00	23,17	46,34
9.6.4.1.8.	GOINFRA	71450	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (D.R.) BIPOLAR DE 25A-30mA	UN	1,00	108,41	24,01	132,42	132,42
9.6.5.			CABEAMENTO ESTRUTURADO						60.920,32
9.6.5.1.			INFRAESTRUTURA						2.014,54
9.6.5.1.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	77,00	16,31	4,17	20,48	1.576,96



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
9.6.5.1.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-151	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE, EXCLUSIVE PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022 - BASEADO EM SINAPI 95802	UN	6,00	16,66	21,02	37,68	226,08
9.6.5.1.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-151	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE, EXCLUSIVE PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022 - BASEADO EM SINAPI 95802	UN	5,00	16,66	21,02	37,68	188,40
9.6.5.1.4.	GOINFRA	70929	CONDULETE METÁLICO - CAIXA COM 5 ENTRADAS	UN	1,00	9,50	13,60	23,10	23,10
9.6.5.2.			TOMADAS						93,60
9.6.5.2.1.	GOINFRA	72596	TOMADA LÓGICA RJ-45 CAT. 6 (LINHA X OU EQUIVALENTE)	UN	2,00	32,00	14,80	46,80	93,60
9.6.5.3.			CABEAMENTO						58.812,18
9.6.5.3.1.	GOINFRA	71887	PATCH PANEL PADRÃO 19" CAT. 6, COM 24 PORTAS	UN	72,00	741,58	70,04	811,62	58.436,64
9.6.5.3.2.	GOINFRA	71796	ORGANIZADOR DE CABOS (GUIA) PARA RACK 19" 1U	UN	2,00	27,27	6,00	33,27	66,54
9.6.5.3.3.	GOINFRA	72291	REGUA COM 8 TOMADAS	UN	4,00	73,25	4,00	77,25	309,00
9.6.6.			SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS						113.842,13
9.6.6.1.			INFRAESTRUTURA E CONDUTORES						97.170,13
9.6.6.1.1.	GOINFRA	70541	CABO DE COBRE NU 16 MM2 (6,94 M/KG)	M	223,00	14,63	3,19	17,82	3.973,86
9.6.6.1.2.	GOINFRA	70543	CABO DE COBRE NU 35 MM2 (3,24 M/KG)	M	1.240,00	33,44	6,39	39,83	49.389,20
9.6.6.1.3.	GOINFRA	70544	CABO DE COBRE NU 50 MM2 (2,25 M/KG)	M	620,00	40,32	6,79	47,11	29.208,20
9.6.6.1.4.	SINAPI	96986	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 3/4", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	30,00	107,87	14,90	122,77	3.683,10
9.6.6.1.5.	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	223,00	16,31	4,17	20,48	4.567,04
9.6.6.1.6.	GOINFRA	71122	CURVA 90 GRAUS AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1"	UN	26,00	5,53	5,59	11,12	289,12
9.6.6.1.7.	GOINFRA	71202	ELETRODUTO DE PVC RIGIDO DIAMETRO 1"	M	87,00	9,55	8,00	17,55	1.526,85
9.6.6.1.8.	COMPOSIÇÃO	COMP 567_SEE	TAMPA DE FERRO FUNDIDO 300MM PARA CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO (GOINFRA + SINAPI)	UN	10,00	97,51	15,77	113,28	1.132,80
9.6.6.1.9.	SINAPI	98111	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	10,00	50,67	6,03	56,70	567,00
9.6.6.1.10.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-314	SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO PARA JUNTAS DIVERSAS - BASEADO EM SUDECAP (11.92.46)	UN	62,00	30,69	12,00	42,69	2.646,78
9.6.6.1.11.	GOINFRA	70926	CONDULETE DE PVC - ADAPTADOR DE SAÍDA 1"	UN	29,00	1,50	3,19	4,69	136,01
9.6.6.1.12.	GOINFRA	70928	CONDULETE DE PVC - TAMPÃO DE 1"	UN	29,00	0,54	1,19	1,73	50,17
9.6.6.2.			CONECTORES E TERMINAIS						9.799,20
9.6.6.2.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 292_SEE	PRESILHA DE LATÃO, L=20MM, PARA FIXAÇÃO DE CABOS COBRE, FURO D=5MM, PARA CABOS 35MM² A 50MM², REF:TEL-744 OU SIMILAR (SPDA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1.240,00	2,17	3,33	5,50	6.820,00
9.6.6.2.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-SPDA-007	CONECTOR DE COMPRESSÃO PARA CABO 16 MM2 - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071016)	UN	22,00	2,11	16,00	18,11	398,42
9.6.6.2.3.	GOINFRA	71016	CONECTOR DE COMPRESSÃO FORMATO H PARA CABO 25 A 70 MM2	UN	12,00	6,70	16,00	22,70	272,40
9.6.6.2.4.	GOINFRA	71016	CONECTOR DE COMPRESSÃO FORMATO H PARA CABO 25 A 70 MM2	UN	14,00	6,70	16,00	22,70	317,80
9.6.6.2.5.	COMPOSIÇÃO	COMP 126_SEE	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO EM AÇO 200X200X90 MM (GOINFRA + ORSE)	UN	5,00	5,11	60,04	65,15	325,75
9.6.6.2.6.	COMPOSIÇÃO	COMP 126_SEE	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO EM AÇO 200X200X90 MM (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	5,11	60,04	65,15	65,15
9.6.6.2.7.	COMPOSIÇÃO	COMP 717_SEE	CONECTOR CABO-HASTE EM BRONZE NATURAL PARA 2 CABOS COBRE DE 16MM² A 70MM² COM GRAMPO "U" E PORCAS DE AÇO GALV.REF:TEL-583 OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	10,00	4,72	3,81	8,53	85,30
9.6.6.2.8.	COMPOSIÇÃO	COMP 712_SEE	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE C/4 PARAFUSOS P/CABOS DE COBRE 16-70MM² REF.TEL-560 (PÁRA-RAIO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	29,00	46,50	5,72	52,22	1.514,38
9.6.6.3.			PARAFUSOS, ARRUELAS E PORCAS						1.713,36
9.6.6.3.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 219_SEE	PARAFUSO FENDA AUTOTARRACHANTE AÇO INOX DIAM 4,2x32mm² (ORSE)	UN	1.240,00	0,53	0,00	0,53	657,20
9.6.6.3.2.	GOINFRA	70391	BUCHA DE NYLON S-6	UN	1.240,00	0,19	0,63	0,82	1.016,80
9.6.6.3.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 814_SEE	PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE 1/4"x3/4"C/ARRUELA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA)	UN	48,00	0,43	0,39	0,82	39,36
9.6.6.4.			SOLDA						5.159,44
9.6.6.4.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 039_SEE	MOLDE DE SOLDA EXOTÉRMICA 5/8" (50MM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	364,80	1,32	366,12	366,12
9.6.6.4.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 039_SEE	MOLDE DE SOLDA EXOTÉRMICA 5/8" (50MM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	364,80	1,32	366,12	366,12
9.6.6.4.3.	GOINFRA	70253	ATERRAMENTO - SOLDA EXOTÉRMICA - CARTUCHO 32 G	UN	111,00	9,59	10,00	19,59	2.174,49
9.6.6.4.4.	GOINFRA	70255	ATERRAMENTO - SOLDA EXOTÉRMICA - CARTUCHO 90 G	UN	25,00	18,54	10,00	28,54	713,50
9.6.6.4.5.	COMPOSIÇÃO	COMP 550_SEE	ALICATE DE PRESSAO PARA SOLDA DE CHAPA 18 " - PARA MOLDE C-84 (GOINFRA + SINAPI)	UN	2,00	118,13	1,32	119,45	238,90
9.6.6.4.6.	COMPOSIÇÃO	COMP 550_SEE	ALICATE DE PRESSAO PARA SOLDA DE CHAPA 18 " - PARA MOLDE C-84 (GOINFRA + SINAPI)	UN	1,00	118,13	1,32	119,45	119,45
9.6.6.4.7.	COMPOSIÇÃO	COMP 039_SEE	MOLDE DE SOLDA EXOTÉRMICA 5/8" (50MM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	364,80	1,32	366,12	366,12
9.6.6.4.8.	COMPOSIÇÃO	COMP 039_SEE	MOLDE DE SOLDA EXOTÉRMICA 5/8" (50MM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	364,80	1,32	366,12	366,12
9.6.6.4.9.	GOINFRA	70255	ATERRAMENTO - SOLDA EXOTÉRMICA - CARTUCHO 90 G	UN	8,00	18,54	10,00	28,54	228,32
9.6.6.4.10.	GOINFRA	70254	ATERRAMENTO - SOLDA EXOTÉRMICA - CARTUCHO 45 G	UN	10,00	12,03	10,00	22,03	220,30
9.7.			INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS						10.767,84
9.7.1.			DRENAGEM						10.767,84
9.7.1.1.			CAIXAS DE DRENAGEM						350,85
9.7.1.1.1.	GOINFRA	81831	CAIXA DE INSPEÇÃO - ALVENARIA DE 1/2 VEZ COM REVESTIMENTO INTERNO EM REBOCO PAULISTA A-14 (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE)	M2	1,80	66,36	92,69	159,05	286,29
9.7.1.1.2.	GOINFRA	81829	CAIXA DE INSPEÇÃO - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	M2	0,72	69,51	20,17	89,68	64,56
9.7.1.2.			PVC						10.416,99
9.7.1.2.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 074_SEE	RALO SEMI-ESFERICO FoFo TP ABACAXI D = 150MM (GOINFRA + SINAPI)	UN	6,00	37,05	36,01	73,06	438,36
9.7.1.2.2.	SINAPI	89591	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	16,00	109,77	17,70	127,47	2.039,52
9.7.1.2.3.	SINAPI	89590	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	UN	10,00	112,93	17,70	130,63	1.306,30
9.7.1.2.4.	SINAPI	104171	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	1,00	87,83	6,50	94,33	94,33
9.7.1.2.5.	SINAPI	104170	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	26,00	62,12	6,50	68,62	1.784,12

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
9.7.1.2.6.	SINAPI	104166	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	40,00	65,11	9,51	74,62	2.984,80
9.7.1.2.7.	SINAPI	104166	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	21,50	65,11	9,51	74,62	1.604,33
9.7.1.2.8.	GOINFRA	81321	JOELHO 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 25 MM	UN	5,00	0,99	7,20	8,19	40,95
9.7.1.2.9.	GOINFRA	81122	LUVA DE REDUCAO SOLDAVEL DIAMETRO 32 X 25 mm	UN	1,00	4,42	3,59	8,01	8,01
9.7.1.2.10.	SINAPI	94688	TÊ. PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	1,00	3,76	2,89	6,65	6,65
9.7.1.2.11.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	7,50	3,98	4,79	8,77	65,77
9.7.1.2.12.	GOINFRA	81003	TUBO SOLDAVEL PVC MARROM DIAM. 25 MM	M	5,00	3,98	4,79	8,77	43,85
9.8.			INSTALAÇÕES ESPECIAIS						59.217,97
9.8.1.			SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA INCÊNDIOS						59.217,97
9.8.1.1.			EXTINTORES						12.276,28
9.8.1.1.1.	SINAPI	101907	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE CO2 DE 6 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_PE	UN	15,00	637,35	17,18	654,53	9.817,95
9.8.1.1.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-SPCI-001	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ABRIGO DE SOBREPOR EM CHAPA DE AÇO CARBONO, PINTADA COM TINTA EPOXI VERMELHA, COM DIMENSÕES 75 X 35 X 25 CM - BASEADO EM ORSE (10785)	UN	7,00	313,00	38,19	351,19	2.458,33
9.8.1.2.			SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA						3.036,60
9.8.1.2.1.	SINAPI	97599	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	78,00	13,80	4,95	18,75	1.462,50
9.8.1.2.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 304_SEE	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA C/ 02 FARÓIS DE LED, FLUXO LUMINOSO DE 2.000 A 3.000 LÚMENS (GOINFRA + CPOS)	UN	6,00	222,32	40,03	262,35	1.574,10
9.8.1.3.			SINALIZAÇÃO DE ORIENTAÇÃO E SALVAMENTO						913,21
9.8.1.3.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-SPCI-002	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE DE COMBATE A INCENDIO E ALARME, COM PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE, EM PVC, 2MM ANTI-CHAMAS - BASEADO EM BASEADO EM AGESUL (1401000173)	M2	2,05	383,77	61,70	445,47	913,21
9.8.1.4.			SINALIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO E COMPLEMENTAR						1.020,12
9.8.1.4.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-SPCI-002	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE DE COMBATE A INCENDIO E ALARME, COM PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE, EM PVC, 2MM ANTI-CHAMAS - BASEADO EM BASEADO EM AGESUL (1401000173)	M2	2,29	383,77	61,70	445,47	1.020,12
9.8.1.5.			SINALIZAÇÃO DE ALERTA						40,09
9.8.1.5.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-SPCI-002	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE DE COMBATE A INCENDIO E ALARME, COM PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE, EM PVC, 2MM ANTI-CHAMAS - BASEADO EM BASEADO EM AGESUL (1401000173)	M2	0,09	383,77	61,70	445,47	40,09
9.8.1.6.			SINALIZAÇÃO DE PROIBIÇÃO						62,36
9.8.1.6.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-SPCI-002	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE DE COMBATE A INCENDIO E ALARME, COM PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE, EM PVC, 2MM ANTI-CHAMAS - BASEADO EM BASEADO EM AGESUL (1401000173)	M2	0,14	383,77	61,70	445,47	62,36
9.8.1.7.			SISTEMA DE HIDRANTES						28.577,20
9.8.1.7.1.	SINAPI	92336	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO RANHURADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	109,00	100,95	11,49	112,44	12.255,96
9.8.1.7.2.	SINAPI	92336	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO RANHURADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	15,23	100,95	11,49	112,44	1.712,46
9.8.1.7.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-SPCI-009	ABRIGO PARA HIDRANTE INTERNO 90X60X17 CM - BASEADO EM SUDECAP (10.90.23)	UN	6,00	289,90	46,85	336,75	2.020,50
9.8.1.7.4.	COMPOSIÇÃO	COMP 018_SEE	CHAVE DUPLA P/ CONEXÕES TIPO STORZ EM LATÃO ENGATE RÁPIDO 1 1/2" X 2 1/2" (GOINFRA + SINAPI)	UN	12,00	31,49	3,51	35,00	420,00
9.8.1.7.5.	GOINFRA	85025	ESGUICHO REGULÁVEL 1.1/2"	UN	6,00	153,41	3,33	156,74	940,44
9.8.1.7.6.	GOINFRA	85017	MANGUEIRA DE INCÊNDIO DI=38 MM TIPO 2 COMP. = 15 M	CJ	12,00	409,98	8,00	417,98	5.015,76
9.8.1.7.7.	GOINFRA	85027	ADAPTADOR PARA ENGATE STORZ 2.1/2" X 1.1/2"	UN	6,00	53,33	6,00	59,33	355,98
9.8.1.7.8.	SINAPI	92642	TÊ, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 (2 1/2"), INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	3,00	160,96	55,31	216,27	648,81
9.8.1.7.9.	GOINFRA	85062	COTOVELO DE FERRO GALVANIZADO 90º X 2 1/2"	UN	24,00	67,11	32,01	99,12	2.378,88
9.8.1.7.10.	GOINFRA	85031	REGISTRO GLOBO ANGULAR 2.1/2"	UN	6,00	234,93	20,01	254,94	1.529,64
9.8.1.7.11.	COMPOSIÇÃO	SDC-CIA-013	HIDRANTE DE RECALQUE COMPLETO EM CAIXA DE ALVENARIA - BASEADO EM SETOP (ED-50195)	UN	1,00	1.105,66	193,11	1.298,77	1.298,77
9.8.1.8.			CASA DE BOMBAS						8.863,37
9.8.1.8.1.	SINAPI	97498	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 25 (1"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	3,00	39,12	6,11	45,23	135,69
9.8.1.8.2.	SINAPI	92367	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, DN 65 (2 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	9,00	100,16	9,20	109,36	984,24
9.8.1.8.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-SPCI-007	Forneimento e assentamento de bucha de redução de ferro galvanizado de 2.1/2" x 1" - BASEADO EM ORSE (3193)	UN	2,00	49,89	15,27	65,16	130,32
9.8.1.8.4.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-SPCI-008	TE DE REDUÇÃO, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 63 MM X 25 MM (2 1/2" X 1") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 - BASEADO EM SINAPI (105211)	UN	1,00	153,28	32,81	186,09	186,09
9.8.1.8.5.	COMPOSIÇÃO	COMP 547_SEE	BOMBA THSI-18 6CV (GOINFRA + COT)	UN	1,00	3.450,94	320,24	3.771,18	3.771,18
9.8.1.8.6.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-010	CILINDRO DE PRESSÃO OU MOLA PNEUMÁTICA DE DIÂMETRO 150mm, COMPRIMENTO DE 1,20m COM GARRAS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE - BASEADO EM SETOP (ED-50186)	UN	1,00	381,02	80,06	461,08	461,08
9.8.1.8.7.	SINAPI	101917	MANÔMETRO 0 A 200 PSI (0 A 14 KGF/CM2), D = 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	133,69	31,68	165,37	165,37
9.8.1.8.8.	GOINFRA	85039	PRESSOSTATO 50 A 80 PSI	UN	1,00	92,63	26,01	118,64	118,64
9.8.1.8.9.	SINAPI	94489	REGISTRO DE ESFERA. PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 25 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	2,00	18,06	2,97	21,03	42,06
9.8.1.8.10.	SINAPI	94499	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	2,00	263,35	17,07	280,42	560,84
9.8.1.8.11.	GOINFRA	85076	VALVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL 1"	UN	1,00	123,37	21,61	144,98	144,98
9.8.1.8.12.	GOINFRA	85077	VÁLVULA DE RETENÇÃO HORIZONTAL 2.1/2"	UN	2,00	472,33	46,03	518,36	1.036,72
9.8.1.8.13.	GOINFRA	85061	COTOVELO FERRO GALVANIZADO 90º X 1"	UN	2,00	14,69	16,00	30,69	61,38
9.8.1.8.14.	SINAPI	94473	COTOVELO 90 GRAUS, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 65 MM (2 1/2"), INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	3,00	109,31	20,62	129,93	389,79
9.8.1.8.15.	GOINFRA	85053	TE DE FERRO GALVANIZADO 90º X 1"	UN	2,00	19,13	18,40	37,53	75,06
9.8.1.8.16.	GOINFRA	85056	TÊ DE FERRO GALVANIZADO 90º X 2 1/2"	UN	1,00	113,89	37,22	151,11	151,11



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
9.8.1.8.17.	SINAPI	92890	UNIÃO, EM FERRO GALVANIZADO, DN 65 (2 1/2"), CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM PRUMADAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	198,03	26,38	224,41	448,82
9.8.1.9.			ALARME E DETECÇÃO DE INCÊNDIO						4.428,74
9.8.1.9.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 188_SEE	ACIONADOR MANUAL DE ALARME CONVENCIONAL, TIPO "APERTE AQUÍ" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	9,00	55,41	32,01	87,42	786,78
9.8.1.9.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 635_SEE	SINALIZADOR/SIRENE AUDIOVISUAL COM 01 ACIONADOR/BOTOEIRA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + CPOS)	UN	9,00	280,81	20,01	300,82	2.707,38
9.8.1.9.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 190_SEE	CENTRAL DE ALARME E DETECÇÃO DE INCENDIO, COM 01 BATERIA, CAPACIDADE: 2 BATERIAS, 8 LAÇOS (20 DISPOSITIVOS CADA), COM 2 LINHAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	614,34	320,24	934,58	934,58
9.9.			ALVENARIAS E DIVISÓRIAS						5.932,19
9.9.1.			ALVENARIAS DE TIJOLO CERÂMICO						4.579,54
9.9.1.0.1.	GOINFRA	100160	ALVENARIA DE TIJOLO FURADO 1/2 VEZ 9X14X29 - 6 FUROS - ARG. (1CALH:4ARML+100KG DE CL/M3)	M2	80,02	27,25	29,98	57,23	4.579,54
9.9.2.			ANDAIME						1.010,28
9.9.2.0.1.	GOINFRA	60104	ANDAIME METALICO TORRE (ALUGUEL/MES)	MXMES	9,91	30,81	3,34	34,15	338,51
9.9.2.0.2.	GOINFRA	60105	ANDAIME METALICO FACHADEIRO (ALUGUEL/MES)	M2XMES	29,74	18,36	4,23	22,59	671,77
9.9.3.			ENCUNHAMENTO						342,37
9.9.3.0.1.	SINAPI	93200	FIXAÇÃO (ENCUNHAMENTO) DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO COM ARGAMASSA APLICADA COM BISNAGA. AF_03/2024	M	27,50	4,65	7,80	12,45	342,37
9.10.			IMPERMEABILIZAÇÃO						3.393,61
9.10.1.			IMPERMEABILIZAÇÃO - DEPÓSITO - BALDRAMES						143,47
9.10.1.0.1.	GOINFRA	120902	IMPERMEABILIZACAO VIGAS BALDRAMES E=2,0 CM	M2	3,92	13,31	23,29	36,60	143,47
9.10.2.			IMPERMEABILIZAÇÃO - COBERTURA 14 - BLOCOS						2.470,40
9.10.2.0.1.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	61,56	28,78	11,35	40,13	2.470,40
9.10.3.			IMPERMEABILIZAÇÃO - COBERTURA 13 - BLOCOS						626,02
9.10.3.0.1.	SINAPI	98557	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	15,60	28,78	11,35	40,13	626,02
9.10.4.			IMPERMEABILIZAÇÃO - ESCADAS - BALDRAMES						153,72
9.10.4.0.1.	GOINFRA	120902	IMPERMEABILIZACAO VIGAS BALDRAMES E=2,0 CM	M2	4,20	13,31	23,29	36,60	153,72
9.11.			ESTRUTURAS METÁLICAS						27.935,66
9.11.1.			COBERTURA 13						27.935,66
9.11.1.0.1.	GOINFRA	150204	ESTRUTURA METÁLICA CONVENCIONAL EM AÇO DO TIPO MR-250 / ASTM A36 COM FUNDO ANTICORROSIVO	KG	1.555,69	17,34	0,00	17,34	26.975,66
9.11.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-303	PARAFUSO AUTOBROCANTE 1/4-14 X3 1/4" - BASEADA DA ORSE (11034)	UN	240,00	3,77	0,23	4,00	960,00
9.12.			COBERTURAS						23.793,33
9.12.1.			COBERTURA EM TELHA TERMOISOLANTE						20.048,30
9.12.1.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 1000_SEE	TELHAMENTO COM TELHA TERMOISOLANTE COLONIAL 0,43MM , PIR 40 MM, ACABAMENTO COM FORRO BRANCO NA FACE INFERIOR, ISOESTE OU SIMILAR. INCLUSO IÇAMENTO E TRANSPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI + COT)	M2	97,83	202,56	2,37	204,93	20.048,30
9.12.2.			CALHA METÁLICA						3.745,03
9.12.2.0.1.	GOINFRA	160600	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA	M2	35,80	43,90	60,71	104,61	3.745,03
9.13.			ESQUADRIAS DE MADEIRA						1.425,52
9.13.1.			PORTAS						1.425,52
9.13.1.0.1.	GOINFRA	170103	PORTA LISA 80x210 C/PORTAL E ALISAR S/FERRAGENS	UN	2,00	550,26	162,50	712,76	1.425,52
9.14.			ESQUADRIAS METÁLICAS						4.324,93
9.14.1.			JANELAS						4.324,93
9.14.1.0.1.	GOINFRA	180404	JANELA BASCULANTE EM CHAPA J17, J18 e J19 C/FERRAGENS	M2	1,20	329,32	52,32	381,64	457,96
9.14.1.0.2.	GOINFRA	180383	JANELA DE CORRER VENEZIANA CHAPA/VIDRO J14 C/FERRAGENS	M2	9,60	350,49	52,32	402,81	3.866,97
9.15.			VIDROS						1.953,06
9.15.0.0.1.	GOINFRA	190102	VIDRO LISO 4 MM - COLOCADO	M2	1,20	180,84	0,00	180,84	217,00
9.15.0.0.2.	GOINFRA	190102	VIDRO LISO 4 MM - COLOCADO	M2	9,60	180,84	0,00	180,84	1.736,06
9.16.			REVESTIMENTO DE PAREDE						735,49
9.16.1.			REVESTIMENTO EM ARGAMASSA						735,49
9.16.1.0.1.	GOINFRA	200150	CHAPISCO ROLADO - (1COLA:10CE:30 ARML)	M2	30,28	3,90	1,29	5,19	157,15
9.16.1.0.2.	GOINFRA	200403	REBOCO (1 CALH:4 ARFC+100kgCI/M3)	M2	30,28	2,92	16,18	19,10	578,34
9.17.			FORROS						14.205,07
9.17.0.0.1.	GOINFRA	210498	FORRO DE GESSO ACARTONADO PARA ÁREAS SECAS ESPESSURA DE 12,5MM	M2	71,37	50,22	13,85	64,07	4.572,67
9.17.0.0.2.	GOINFRA	210506	TABICA PARA FORRO DE GESSO COMUM	M	48,00	19,00	0,00	19,00	912,00
9.17.0.0.3.	GOINFRA	210462	FORRO DE PVC COM ESTRUTURA EM METALON PINTADA COM TINTA EPOXI MASTIC DUPLA FUNÇÃO	M2	141,68	50,72	10,83	61,55	8.720,40
9.18.			REVESTIMENTO DE PISO						109.409,55
9.18.1.			PISO EM CONCRETO						2.914,65
9.18.1.0.1.	GOINFRA	220102	PISO CONCRETO DESEMPENADO ESPESSURA = 5 CM 1:2,5:3,5	M2	64,48	22,30	13,94	36,24	2.336,75
9.18.1.0.2.	GOINFRA	220107	LASTRO DE BRITA PARA PISO - (OBRAS CIVIS)	M3	1,93	192,66	27,93	220,59	425,73
9.18.1.0.3.	SINAPI	97087	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	M2	64,48	1,98	0,38	2,36	152,17
9.18.2.			REVESTIMENTO EM LADRILHO						3.528,87
9.18.2.0.1.	GOINFRA	221126	PISO DE LADRILHO HIDRÁULICO COLORIDO MODELO TÁTIL ( ALERTA OU DIRECIONAL) SEM LASTRO	M2	20,50	145,28	26,86	172,14	3.528,87
9.18.3.			REVESTIMENTO EM GRANITINA						102.966,03
9.18.3.0.1.	GOINFRA	220101	LASTRO DE CONCRETO REGULARIZADO IMPERMEABILIZADO 1:3:6 ESP=5CM (BASE)	M2	633,08	26,95	12,01	38,96	24.664,79
9.18.3.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 754_SEE	GRANITINA 8MM FUNDIDA COM CONTRAPISO (1CI:3ARML) E=2CM, JUNTA PLASTICA 27MM E RESINA ACRÍLICA (GOINFRA + SINAPI)	M2	633,08	97,26	23,51	120,77	76.457,07
9.18.3.0.3.	SINAPI	97087	CAMADA SEPARADORA PARA EXECUÇÃO DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, EM LONA PLÁSTICA. AF_09/2021	M2	633,08	1,98	0,38	2,36	1.494,06
9.18.3.0.4.	GOINFRA	220920	SOLEIRA EM GRANITO IMPERMEABILIZADA COM CONTRAPISO (1CI:3ARML)	M2	0,83	392,30	29,53	421,83	350,11
9.19.			FERRAGENS						208,24
9.19.0.0.1.	SINAPI	91307	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO POPULAR, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	2,00	82,10	22,02	104,12	208,24

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024                      ONERADA	DEZ/2024                      ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
9.20.			PINTURA						13.335,37
9.20.1.			EMASSAMENTO - PAREDES E TETOS						1.285,44
9.20.1.0.1.	GOINFRA	261300	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	28,20	2,57	10,34	12,91	364,06
9.20.1.0.2.	GOINFRA	261300	EMASSAMENTO COM MASSA PVA DUAS DEMAOS	M2	71,37	2,57	10,34	12,91	921,38
9.20.2.			PAREDES						9.092,53
9.20.2.0.1.	GOINFRA	261000	PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR	M2	123,23	5,19	8,43	13,62	1.678,39
9.20.2.0.2.	GOINFRA	261000	PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR	M2	7,44	5,19	8,43	13,62	101,33
9.20.2.0.3.	GOINFRA	261550	PINTURA TINTA ESMALTE SINTETICO PARA PAREDES - 2 DEMÃOS C/SELADOR	M2	165,18	7,00	9,46	16,46	2.718,86
9.20.2.0.4.	GOINFRA	261550	PINTURA TINTA ESMALTE SINTETICO PARA PAREDES - 2 DEMÃOS C/SELADOR	M2	124,58	7,00	9,46	16,46	2.050,58
9.20.2.0.5.	GOINFRA	261001	PINTURA LATEX ACRILICO 2 DEMAOS	M2	138,42	4,08	8,38	12,46	1.724,71
9.20.2.0.6.	GOINFRA	261550	PINTURA TINTA ESMALTE SINTETICO PARA PAREDES - 2 DEMÃOS C/SELADOR	M2	28,39	7,00	9,46	16,46	467,29
9.20.2.0.7.	GOINFRA	261001	PINTURA LATEX ACRILICO 2 DEMAOS	M2	28,20	4,08	8,38	12,46	351,37
9.20.3.			TETOS						1.052,82
9.20.3.0.1.	GOINFRA	261307	PINTURA PVA LATEX 2 DEMAOS SEM SELADOR	M2	37,17	3,66	6,04	9,70	360,54
9.20.3.0.2.	GOINFRA	261307	PINTURA PVA LATEX 2 DEMAOS SEM SELADOR	M2	71,37	3,66	6,04	9,70	692,28
9.20.4.			ESQUADRIAS METÁLICAS						234,31
9.20.4.0.1.	GOINFRA	261602	PINTURA TINTA ESMALTE PARA ESQUADRIAS DE FERRO C' FUNDO ANTICORROSIVO	M2	8,64	11,30	15,82	27,12	234,31
9.20.5.			ESQUADRIAS MADEIRA						229,72
9.20.5.0.1.	GOINFRA	261560	PINTURA ESMALTE SINTETICO 2 DEMÃOS EM ESQ. MADEIRA	M2	10,08	6,97	15,82	22,79	229,72
9.20.6.			REVITALIZAÇÕES						121,96
9.20.6.1.			PORTAS						121,96
9.20.6.1.1.	GOINFRA	260105	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A OLEO OU ESMALTE	M2	3,36	2,03	7,39	9,42	31,65
9.20.6.1.2.	GOINFRA	261503	PINTURA ESMALTE 2 DEMÃOS PARA ESQUADRIAS DE FERRO (SEM FUNDO ANTICORROSIVO)	M2	5,04	4,31	13,61	17,92	90,31
9.20.7.			COBERTURA METÁLICA 13						1.318,59
9.20.7.0.1.	GOINFRA	261609	PINTURA ESMALTE ALQUIDICO ESTRUTURA METALICA 2 DEMAOS	M2	103,50	8,54	4,20	12,74	1.318,59
9.21.			DIVERSOS						20.499,84
9.21.1.			GUARDA-CORPO						15.547,43
9.21.1.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 084_SEE	GUARDA-CORPO COM CORRIMÃO - INCLUSO PINTURA - PADRÃO SEDUC (GOINFRA)	M	40,91	336,01	44,03	380,04	15.547,43
9.21.2.			PAISAGISMO						4.952,41
9.21.2.1.			VEGETAÇÃO						54,89
9.21.2.1.1.	SINAPI	98509	PLANTIO DE ARBUSTO OU' CERCA VIVA. AF_07/2024	UN	1,00	53,91	0,98	54,89	54,89
9.21.2.2.			EQUIPAMENTOS E ITENS COMPLEMENTARES						4.897,52
9.21.2.2.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-510	CORDÃO DE CONCRETO BOLEADO 15,39X0,10X0,10 M - BASEADO EM SINAPI (103322)	UN	8,00	111,58	18,17	129,75	1.038,00
9.21.2.2.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-415	BANCO CONCRETO PRE-MOLDADO 2,00x0,40m IN LOCO+ESCAV+REATERRO - BASEADO DA SBC (200018)	UN	7,00	355,35	196,01	551,36	3.859,52
10.			ETAPA 6		1,00				371.819,92
10.1.			SERVIÇOS PRELIMINARES						29.764,65
10.1.1.			DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES						21.644,98
10.1.1.0.1.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	17,96	67,56	42,20	109,76	1.971,28
10.1.1.0.2.	SINAPI	104790	DEMOLIÇÃO DE PISO DE CONCRETO SIMPLES, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M3	3,97	67,56	42,20	109,76	435,63
10.1.1.0.3.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	2.405,10	0,00	5,91	5,91	14.214,14
10.1.1.0.4.	GOINFRA	20118	DEMOLIÇÃO MANUAL ALVENARIA TIJOLO SEM REAPROVEITAMENTO COM TRANSPORTE ATE CAÇAMBA E CARGA	M3	0,22	0,00	42,80	42,80	9,24
10.1.1.0.5.	GOINFRA	260104	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A LATEX	M2	848,51	0,00	5,91	5,91	5.014,69
10.1.2.			DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES DAS SALAS PROVISÓRIAS						5.712,93
10.1.2.0.1.	SINAPI	97638	REMOÇÃO DE CHAPAS E PERFIS DE DRYWALL, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M2	251,23	2,51	5,61	8,12	2.039,98
10.1.2.0.2.	SINAPI	97632	DEMOLIÇÃO DE RODAPÉ CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_09/2023	M	174,94	0,77	1,94	2,71	474,08
10.1.2.0.3.	GOINFRA	20134	DEMOLIÇÃO MANUAL DE FORRO GESSO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	195,56	0,00	2,56	2,56	500,63
10.1.2.0.4.	COMPOSIÇÃO	COMP 931_SEE	REMOÇÃO DE TAPUME COM REAPROVEITAMENTO (GOINFRA)	M2	195,56	0,00	12,00	12,00	2.346,72
10.1.2.0.5.	GOINFRA	20106	REMOÇÃO MANUAL DE JANELA OU PORTAL COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	12,00	0,00	6,84	6,84	82,08
10.1.2.0.6.	SINAPI	102191	REMOÇÃO DE VIDRO LISO COMUM DE ESQUADRIA COM BAGUETE DE ALUMÍNIO OU PVC. AF_01/2021	M2	9,60	6,81	16,47	23,28	223,48
10.1.2.0.7.	GOINFRA	20106	REMOÇÃO MANUAL DE JANELA OU PORTAL COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	M2	6,72	0,00	6,84	6,84	45,96
10.1.3.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - ELÉTRICA						2.381,59
10.1.3.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	20,85	0,00	37,92	37,92	790,63
10.1.3.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APOLOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	41,70	0,00	2,91	2,91	121,34
10.1.3.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	1,25	194,72	45,48	240,20	300,49
10.1.3.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	20,72	8,78	12,89	21,67	449,10
10.1.3.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	139,00	1,37	3,18	4,55	632,45
10.1.3.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	3,03	1,56	0,00	1,56	4,73
10.1.3.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	30,35	2,73	0,00	2,73	82,85
10.1.4.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CAIXAS DE ELÉTRICA						25,15
10.1.4.0.1.	GOINFRA	81833	CAIXA DE INSPEÇÃO - ESCAVAÇÃO MANUAL / REATERRO/ APOLOAMENTO DO FUNDO	M3	0,09	0,00	50,08	50,08	4,50
10.1.4.0.2.	GOINFRA	81830	CAIXA DE INSPEÇÃO - LASTRO DE CONCRETO (COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE) 20 MPA E=5CM PARA O FUNDO	M3	0,02	428,32	446,00	874,32	17,48
10.1.4.0.3.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	0,11	1,56	0,00	1,56	0,17
10.1.4.0.4.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	1,10	2,73	0,00	2,73	3,00
10.2.			TRANSPORTES						2.897,97
10.2.1.			BOTA FORA - DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES						1.093,54



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
10.2.1.0.1.	GOINFRA	30101	TRANSPORTE DE ENTULHO EM CAMINHÃO INCLUSO A CARGA MANUAL	M3	22,15	38,73	10,64	49,37	1.093,54
10.2.2.			BOTA FORA - DEMOLIÇÕES E REMOÇÕES - SALAS PROVISÓRIAS						1.804,43
10.2.2.0.1.	GOINFRA	30101	TRANSPORTE DE ENTULHO EM CAMINHÃO INCLUSO A CARGA MANUAL	M3	36,55	38,73	10,64	49,37	1.804,43
10.3.			SERVIÇO EM TERRA						3.996,81
10.3.1.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - CARGA E TRANSPORTE - TUBULAÇÕES						87,58
10.3.1.0.1.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	3,03	1,56	0,00	1,56	4,73
10.3.1.0.2.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	30,35	2,73	0,00	2,73	82,85
10.3.2.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - ELÉTRICA						2.381,59
10.3.2.0.1.	GOINFRA	40101	ESCAVACAO MANUAL DE VALAS < 1 MTS. (OBRAS CIVIS)	M3	20,85	0,00	37,92	37,92	790,63
10.3.2.0.2.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	41,70	0,00	2,91	2,91	121,34
10.3.2.0.3.	SINAPI	100323	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (AREIA MÉDIA), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_01/2024	M3	1,25	194,72	45,48	240,20	300,49
10.3.2.0.4.	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	20,72	8,78	12,89	21,67	449,10
10.3.2.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	M	139,00	1,37	3,18	4,55	632,45
10.3.2.0.6.	GOINFRA	41005	CARGA MECANIZADA	M3	3,03	1,56	0,00	1,56	4,73
10.3.2.0.7.	GOINFRA	41006	TRANSPORTE DE MATERIAL ESCAVADO M3.KM	M3KM	30,35	2,73	0,00	2,73	82,85
10.3.3.			MOVIMENTAÇÃO DE TERRA - PISO INTERTRAVADO						1.527,64
10.3.3.0.1.	GOINFRA	41140	REGULARIZAÇÃO DO TERRENO SEM APILOAMENTO COM TRANSPORTE MANUAL DA TERRA ESCAVADA	M2	354,51	0,00	2,91	2,91	1.031,62
10.3.3.0.2.	SINAPI	100975	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	57,61	7,62	0,99	8,61	496,02
10.4.			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS						43.913,53
10.4.1.			INFRAESTRUTURA						4.123,16
10.4.1.0.1.	SINAPI	95789	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	3,00	22,01	14,99	37,00	111,00
10.4.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	77,20	16,31	4,17	20,48	1.581,05
10.4.1.0.3.	SINAPI	91839	ELETRODUTO FLEXÍVEL LISO, PEAD, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023_PA	M	139,00	7,87	9,62	17,49	2.431,11
10.4.2.			INTERRUPTORES, TOMADAS E LUMINÁRIAS						19.052,90
10.4.2.0.1.	GOINFRA	72578	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 10A - 250V	UN	6,00	9,02	11,59	20,61	123,66
10.4.2.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-173	LUMINÁRIA LED TIPO PROJETOR RETANGULAR DE 150W A 200W - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071698)	UN	22,00	847,51	12,91	860,42	18.929,24
10.4.3.			CABEAMENTO						4.641,70
10.4.3.0.1.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	105,30	3,52	1,10	4,62	486,48
10.4.3.0.2.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	450,60	3,52	1,10	4,62	2.081,77
10.4.3.0.3.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	103,50	3,52	1,10	4,62	478,17
10.4.3.0.4.	SINAPI	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	345,30	3,52	1,10	4,62	1.595,28
10.4.4.			SISTEMA DE PROTEÇÃO CONTRA DESCARGAS ATMOSFÉRICAS						16.095,77
10.4.4.1.			INFRAESTRUTURA E CONDUTORES						11.169,88
10.4.4.1.1.	GOINFRA	70541	CABO DE COBRE NU 16 MM2 (6,94 M/KG)	M	220,00	14,63	3,19	17,82	3.920,40
10.4.4.1.2.	GOINFRA	70543	CABO DE COBRE NU 35 MM2 (3,24 M/KG)	M	169,00	33,44	6,39	39,83	6.731,27
10.4.4.1.3.	GOINFRA	70544	CABO DE COBRE NU 50 MM2 (2,25 M/KG)	M	11,00	40,32	6,79	47,11	518,21
10.4.4.2.			CONECTORES E TERMINAIS						1.754,80
10.4.4.2.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 292_SEE	PRESILHA DE LATÃO, L=20MM, PARA FIXAÇÃO DE CABOS COBRE, FURO D=5MM, PARA CABOS 35MM² A 50MM², REF:TEL-744 OU SIMILAR (SPDA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	220,00	2,17	3,33	5,50	1.210,00
10.4.4.2.2.	GOINFRA	71016	CONECTOR DE COMPRESSÃO FORMATO H PARA CABO 25 A 70 MM2	UN	8,00	6,70	16,00	22,70	181,60
10.4.4.2.3.	GOINFRA	71016	CONECTOR DE COMPRESSÃO FORMATO H PARA CABO 25 A 70 MM2	UN	16,00	6,70	16,00	22,70	363,20
10.4.4.3.			PARAFUSOS, ARRUELAS E PORCAS						316,68
10.4.4.3.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 219_SEE	PARAFUSO FENDA AUTOTARRACHANTE AÇO INOX DIAM 4,2x32mm² (ORSE)	UN	220,00	0,53	0,00	0,53	116,60
10.4.4.3.2.	GOINFRA	70391	BUCHA DE NYLON S-6	UN	220,00	0,19	0,63	0,82	180,40
10.4.4.3.3.	COMPOSIÇÃO	COMP 814_SEE	PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE 1/4"X3/4"C/ARRUELA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA)	UN	24,00	0,43	0,39	0,82	19,68
10.4.4.4.			SOLDA						2.108,09
10.4.4.4.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 039_SEE	MOLDE DE SOLDA EXOTÉRMICA 5/8" (50MM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	364,80	1,32	366,12	366,12
10.4.4.4.2.	COMPOSIÇÃO	COMP 039_SEE	MOLDE DE SOLDA EXOTÉRMICA 5/8" (50MM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	364,80	1,32	366,12	366,12
10.4.4.4.3.	GOINFRA	70253	ATERRAMENTO - SOLDA EXOTÉRMICA - CARTUCHO 32 G	UN	12,00	9,59	10,00	19,59	235,08
10.4.4.4.4.	GOINFRA	70255	ATERRAMENTO - SOLDA EXOTÉRMICA - CARTUCHO 90 G	UN	18,00	18,54	10,00	28,54	513,72
10.4.4.4.5.	COMPOSIÇÃO	COMP 550_SEE	ALICATE DE PRESSAO PARA SOLDA DE CHAPA 18 " - PARA MOLDE C-84 (GOINFRA + SINAPI)	UN	1,00	118,13	1,32	119,45	119,45
10.4.4.4.6.	COMPOSIÇÃO	COMP 550_SEE	ALICATE DE PRESSAO PARA SOLDA DE CHAPA 18 " - PARA MOLDE C-84 (GOINFRA + SINAPI)	UN	1,00	118,13	1,32	119,45	119,45
10.4.4.4.7.	COMPOSIÇÃO	COMP 039_SEE	MOLDE DE SOLDA EXOTÉRMICA 5/8" (50MM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	1,00	364,80	1,32	366,12	366,12
10.4.4.4.8.	GOINFRA	70254	ATERRAMENTO - SOLDA EXOTÉRMICA - CARTUCHO 45 G	UN	1,00	12,03	10,00	22,03	22,03
10.4.4.5.			LAUDO DE VISTORIA						746,32
10.4.4.5.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 841_SEE	LAUDO DE VISTORIA DE SPDA E ART COM MEDIÇÃO DE CONTINUIDADE OU RESISTIVIDADE DO ATERRAMENTO. (GOINFRA)	UN	1,00	0,00	746,32	746,32	746,32
10.5.			INSTALAÇÕES ESPECIAIS						152.635,34
10.5.1.			INSTALAÇÕES HVAC						152.635,34
10.5.1.0.1.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-230	Grelha de retorno/exaustão com registro, tamanho: até 0,06 m² - Baseado em CPOS/CDHU (61.10.574)	M²	0,06	2.391,33	84,27	2.475,60	139,25
10.5.1.0.2.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-222	Grelha de retorno/exaustão com registro, tamanho: 0,07 m² a 0,13 m² - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.10.575)	M²	0,07	1.796,43	100,07	1.896,50	140,81

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730
OBRA		DATA	CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		16/05/2025	TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	REFERÊNCIA SINAPI
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024 ONERADA	DEZ/2024 ONERADA
ÁREA EXISTENTE (M²)	ÁREA A CONSTRUIR (M²)	ÁREA A DEMOLIR (M²)	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)
4596,42	819,30		5415,72

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA									
ITEM	TABELA	CODIGO	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	UNID	QUANT	MAT	MO	VALOR UNIT.	VALOR TOTAL
10.5.1.0.3.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-222	Grelha de retorno/exaustão com registro, tamanho: 0,07 m² a 0,13 m² - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.10.575)	M²	0,07	1.796,43	100,07	1.896,50	138,68
10.5.1.0.4.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-230	Grelha de retorno/exaustão com registro, tamanho: até 0,06 m² - Baseado em CPOS/CDHU (61.10.574)	M³	0,56	2.391,33	84,27	2.475,60	1.388,81
10.5.1.0.5.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-222	Grelha de retorno/exaustão com registro, tamanho: 0,07 m² a 0,13 m² - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.10.575)	M²	1,43	1.796,43	100,07	1.896,50	2.720,29
10.5.1.0.6.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-228	Veneziana com tela e filtro G4 - BASEADA EM CPOS/CDHU (61.10.581)	M²	0,63	1.436,44	80,06	1.516,50	948,12
10.5.1.0.7.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-230	Grelha de retorno/exaustão com registro, tamanho: até 0,06 m² - Baseado em CPOS/CDHU (61.10.574)	M³	0,31	2.391,33	84,27	2.475,60	761,24
10.5.1.0.8.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-226	Grelha de retorno/exaustão com registro, tamanho: 0,20 m² a 0,40 m² - BASEADO EM POS/CDHU (61.10.577)	M²	0,37	1.308,68	68,04	1.376,72	503,87
10.5.1.0.9.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-225	Grelha de retorno/exaustão com registro, tamanho: 0,14 m² a 0,19 m² - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.10.576)	M²	0,32	1.426,18	80,06	1.506,24	488,02
10.5.1.0.10.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-226	Grelha de retorno/exaustão com registro, tamanho: 0,20 m² a 0,40 m² - BASEADO EM POS/CDHU (61.10.577)	M²	0,20	1.308,68	68,04	1.376,72	280,85
10.5.1.0.11.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-236	Damper de regulação manual, tamanho: 0,15 m² a 0,20 m² - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.10.402)	M²	1,00	1.749,70	68,04	1.817,74	1.817,74
10.5.1.0.12.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-220	Chapa de aço galvanizado #22, #24 e #26 - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.20.450)	KG	515,00	20,77	22,01	42,78	22.031,70
10.5.1.0.13.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-220	Chapa de aço galvanizado #22, #24 e #26 - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.20.450)	KG	655,00	20,77	22,01	42,78	28.020,90
10.5.1.0.14.	COMPOSIÇÃO	SDC-ESC-221	Chapa de aço carbono #16 - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.20.450)	KG	314,00	21,88	22,01	43,89	13.781,46
10.5.1.0.15.	SINAPI	97327	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/4", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	518,00	24,35	1,93	26,28	13.613,04
10.5.1.0.16.	SINAPI	97332	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 3/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA CENTRAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	372,00	40,89	2,42	43,31	16.111,32
10.5.1.0.17.	SINAPI	97329	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/2", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	518,00	52,70	2,27	54,97	28.474,46
10.5.1.0.18.	SINAPI	97334	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 5/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA CENTRAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	207,00	65,03	2,80	67,83	14.040,81
10.5.1.0.19.	COMPOSIÇÃO	COMP 704_SEE	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 7/8", COM ISOLAMENTO, PARA INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (SINAPI + ORSE)	M	53,00	129,63	6,86	136,49	7.233,97
10.6.			ALVENARIAS E DIVISÓRIAS						2.803,87
10.6.1.			ANDAIME						2.803,87
10.6.1.0.1.	GOINFRA	60105	ANDAIME METALICO FACHADEIRO (ALUGUEL/MES)	M2XMES	124,12	18,36	4,23	22,59	2.803,87
10.7.			PINTURA						133.417,30
10.7.1.			PAREDES						33.420,70
10.7.1.0.1.	GOINFRA	261000	PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR	M2	2.329,66	5,19	8,43	13,62	31.729,96
10.7.1.0.2.	GOINFRA	261000	PINTURA LATEX ACRILICA 2 DEMAOS C/SELADOR	M2	14,65	5,19	8,43	13,62	199,53
10.7.1.0.3.	GOINFRA	261620	LETREIRO MÉDIO A GRANDE PORTE EM PAREDE FEITO A PINCEL	M2	10,50	2,22	139,80	142,02	1.491,21
10.7.2.			REVITALIZAÇÕES						958,31
10.7.2.1.			PORTAS						958,31
10.7.2.1.1.	GOINFRA	260105	REMOCAO DE PINTURA ANTIGA A OLEO OU ESMALTE	M2	26,40	2,03	7,39	9,42	248,68
10.7.2.1.2.	GOINFRA	261503	PINTURA ESMALTE 2 DEMÃOS PARA ESQUADRIAS DE FERRO (SEM FUNDO ANTICORROSIVO)	M2	39,60	4,31	13,61	17,92	709,63
10.7.3.			PISOS DE CONCRETO - QUADRA						59.857,85
10.7.3.0.1.	SINAPI	102494	PINTURA DE PISO COM TINTA EPÓXI, APLICAÇÃO MANUAL, 2 DEMÃOS, INCLUSO PRIMER EPÓXI. AF_05/2021	M2	894,89	58,52	7,92	66,44	59.456,49
10.7.3.0.2.	SINAPI	102506	PINTURA DE DEMARCAÇÃO DE QUADRA POLIESPORTIVA COM TINTA EPÓXI, E = 5 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021	M	34,75	4,63	6,92	11,55	401,36
10.7.4.			PISOS INTERTRAVADO						39.180,44
10.7.4.0.1.	SINAPI	93681	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022	M2	354,51	101,33	9,19	110,52	39.180,44
10.8.			DIVERSOS						2.390,45
10.8.1.			GUARDA-CORPO						2.390,45
10.8.1.0.1.	COMPOSIÇÃO	COMP 084_SEE	GUARDA-CORPO COM CORRIMÃO - INCLUSO PINTURA - PADRÃO SEDUC (GOINFRA)	M	6,29	336,01	44,03	380,04	2.390,45
								VALOR TOTAL	7.864.618,04
								VALOR BDI (22,28%)	1.752.236,90
								TOTAL ORÇAMENTO	9.616.854,94
OBS: OS QUANTITATIVOS DE MATERIAIS DAS INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS, ELÉTRICAS E ESPECIAIS SÃO FORNECIDOS PELOS PROFISSIONAIS RESPONSÁVEIS PELOS RESPECTIVOS PROJETOS.									
CUSTO POR M2 ³							1.775,73		
MATERIAL S/ BDI							78%	R\$	6.133.269,44
MÃO DE OBRA S/ BDI							22%	R\$	1.731.348,60

(1) Conforme previsto pelo Decreto Estadual nº 9.900, de 7 de julho de 2021, os preços adotados são aqueles constantes dos sistemas de referência indicados. Justifica-se o uso dos preços destas composições de custos unitários devido ao seu valor ser menor à mediana de seus correspondentes na tabela SINAPI;

(2) Optou-se pelo uso das composições de custos da GOINFRA para itens não presentes na SINAPI;

(3) Para itens da GOINFRA, os vidros não estão inclusos nas esquadrias e já foram considerados os custos de contramarco para as esquadrias de alumínio;



UNIDADE ESCOLAR COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		CÓDIGO INEP 52039730
OBRA COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		CIDADE TRINDADE
ENDEREÇO AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253		CRE CRE-TRINDADE
REFERÊNCIA GOINFRA E SINAPI - ONERADA	DATA 16/05/2025	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²) 5415,72

SOMATÓRIO DE SERVIÇOS

ITEM	DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	PREÇO SEM BDI (R\$)	PREÇO COM BDI (R\$)	PARTIC. ( % )
a.	SERVIÇOS PRELIMINARES	422.705,60	516.884,41	5,37
b.	TRANSPORTES	94.184,73	115.169,09	1,20
c.	SERVIÇO EM TERRA	110.426,39	135.029,39	1,40
d.	FUNDAÇÕES E SONDAGENS	448.180,69	548.035,35	5,70
e.	ESTRUTURA	281.162,08	343.804,99	3,58
f.	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	1.125.949,73	1.376.811,33	14,32
g.	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	600.042,44	733.731,90	7,63
h.	INSTALAÇÕES ESPECIAIS	232.990,10	284.900,29	2,96
i.	ALVENARIAS E DIVISÓRIAS	94.858,82	115.993,37	1,21
k.	IMPERMEABILIZAÇÃO	46.938,31	57.396,17	0,60
n.	ESTRUTURAS METÁLICAS	1.734.632,35	2.121.108,44	22,06
o.	COBERTURAS	399.351,28	488.326,75	5,08
p.	ESQUADRIAS DE MADEIRA	17.368,19	21.237,82	0,22
q.	ESQUADRIAS METÁLICAS	133.504,82	163.249,69	1,70
r.	VIDROS	21.888,82	26.765,65	0,28
s.	REVESTIMENTO DE PAREDE	162.892,05	199.184,40	2,07
t.	FORROS	119.502,47	146.127,62	1,52
u.	REVESTIMENTO DE PISO	559.784,44	684.504,41	7,12
v.	FERRAGENS	3.076,31	3.761,71	0,04
x.	ADMINISTRAÇÃO	454.248,00	555.454,45	5,78
y.	PINTURA	380.651,22	465.460,31	4,84
z.	DIVERSOS	420.279,20	513.917,40	5,32
TOTAL GERAL DO ORÇAMENTO		7.864.618,04	9.616.854,94	100,00

(\*) Para itens da GOINFRA, os vidros não estão inclusos nas esquadrias e já foram considerados os custos de contramarco para as esquadrias de alumínio;

UNIDADE ESCOLAR	NÚMERO DE PARCELAS
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO	24
OBRA	PRAZO
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO	720 dias corridos
LOCAL	DATA
TRINDADE	16/05/2025

CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	VALOR	Etapas: Parcelas: Dias:	ETAPA 01					ETAPA 02				ETAPA 03			
			1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
			30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	360	390
SERVIÇOS PRELIMINARES	R\$ 516.884,41	% Período	17,00%					17,00%				18,00%			
			R\$ 87.870,35	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 87.870,35	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 93.039,19	R\$ -	R\$ -	R\$ -
TRANSPORTES	R\$ 115.169,09	% Período	9,10%	9,09%				9,09%	9,09%			9,09%	9,09%		
			R\$ 10.480,39	R\$ 10.468,87	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 10.468,87	R\$ 10.468,87	R\$ -	R\$ -	R\$ 10.468,87	R\$ 10.468,87	R\$ -	R\$ -
SERVIÇO EM TERRA	R\$ 135.029,39	% Período	9,10%	9,09%				9,09%	9,09%			9,09%	9,09%		
			R\$ 12.287,67	R\$ 12.274,17	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 12.274,17	R\$ 12.274,17	R\$ -	R\$ -	R\$ 12.274,17	R\$ 12.274,17	R\$ -	R\$ -
FUNDAÇÕES E SONDAGENS	R\$ 548.035,35	% Período	8,37%	8,33%	8,33%			8,33%	8,33%			8,33%	8,33%		
			R\$ 45.870,56	R\$ 45.651,34	R\$ 45.651,34	R\$ -	R\$ -	R\$ 45.651,34	R\$ 45.651,34	R\$ -	R\$ -	R\$ 45.651,34	R\$ 45.651,34	R\$ -	R\$ -
ESTRUTURA	R\$ 343.804,99	% Período		9,10%	9,09%			9,09%	9,09%			9,09%	9,09%		
			R\$ -	R\$ 31.286,25	R\$ 31.251,87	R\$ -	R\$ -	R\$ 31.251,87	R\$ 31.251,87	R\$ -	R\$ -	R\$ 31.251,87	R\$ 31.251,87	R\$ -	R\$ -
INST.ELET/TELEFÔNICA/CABEAMENTO ES	R\$ 1.376.811,33	% Período		6,00%	6,00%	6,00%			14,00%	14,00%			6,50%	13,75%	
			R\$ -	R\$ 82.608,68	R\$ 82.608,68	R\$ 82.608,68	R\$ -	R\$ -	R\$ 192.753,59	R\$ 192.753,59	R\$ -	R\$ -	R\$ 89.492,74	R\$ 189.311,56	R\$ -
INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	R\$ 733.731,90	% Período		6,00%	6,00%	6,00%			14,00%	14,00%			6,50%	13,75%	
			R\$ -	R\$ 44.023,91	R\$ 44.023,91	R\$ 44.023,91	R\$ -	R\$ -	R\$ 102.722,47	R\$ 102.722,47	R\$ -	R\$ -	R\$ 47.692,57	R\$ 100.888,14	R\$ -
INSTALAÇÕES ESPECIAIS	R\$ 284.900,29	% Período		6,25%	15,00%	6,25%			6,25%	15,00%			6,25%	13,75%	
			R\$ -	R\$ 17.806,27	R\$ 42.735,04	R\$ 17.806,27	R\$ -	R\$ -	R\$ 17.806,27	R\$ 42.735,04	R\$ -	R\$ -	R\$ 17.806,27	R\$ 39.173,79	R\$ -
ALVENARIA E DIVISÓRIAS	R\$ 115.993,37	% Período		6,25%	15,00%	6,25%			6,25%	15,00%			6,25%	13,75%	
			R\$ -	R\$ 7.249,59	R\$ 17.399,01	R\$ 7.249,59	R\$ -	R\$ -	R\$ 7.249,59	R\$ 17.399,01	R\$ -	R\$ -	R\$ 7.249,59	R\$ 15.949,09	R\$ -
IMPERMEABILIZAÇÃO	R\$ 57.396,17	% Período					16,65%				16,67%				16,67%
			R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 9.556,46	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 9.567,94	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 9.567,94
ESTRUTURA METÁLICA	R\$ 2.121.108,44	% Período		6,25%	6,25%	6,25%			6,25%	6,25%	6,25%		6,25%	6,25%	6,25%
			R\$ -	R\$ 132.569,28	R\$ 132.569,28	R\$ 132.569,28	R\$ -	R\$ -	R\$ 132.569,28	R\$ 132.569,28	R\$ 132.569,28	R\$ -	R\$ 132.569,28	R\$ 132.569,28	R\$ 132.569,28
COBERTURAS	R\$ 488.326,75	% Período		6,25%	6,25%	6,25%			6,25%	6,25%	6,25%		6,25%	6,25%	6,25%
			R\$ -	R\$ 30.520,42	R\$ 30.520,42	R\$ 30.520,42	R\$ -	R\$ -	R\$ 30.520,42	R\$ 30.520,42	R\$ 30.520,42	R\$ -	R\$ 30.520,42	R\$ 30.520,42	R\$ 30.520,42
ESQUADRIAS DE MADEIRA	R\$ 21.237,82	% Período					16,65%				16,67%				16,67%
			R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 3.536,10	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 3.540,34	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 3.540,34
ESQUADRIAS METÁLICAS	R\$ 163.249,69	% Período					16,65%				16,67%				16,67%
			R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 27.181,07	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 27.213,72	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 27.213,72
VIDROS	R\$ 26.765,65	% Período					16,65%				16,67%				16,67%
			R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 4.456,48	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 4.461,83	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 4.461,83
REVESTIMENTO DE PAREDE	R\$ 199.184,40	% Período		6,25%	6,25%	6,25%			6,25%	6,25%	6,25%		6,25%	6,25%	6,25%
			R\$ -	R\$ 12.449,03	R\$ 12.449,03	R\$ 12.449,03	R\$ -	R\$ -	R\$ 12.449,03	R\$ 12.449,03	R\$ 12.449,03	R\$ -	R\$ 12.449,03	R\$ 12.449,03	R\$ 12.449,03
FORROS	R\$ 146.127,62	% Período			15,00%	6,25%	6,25%			15,00%	6,25%			13,75%	6,25%
			R\$ -	R\$ -	R\$ 21.919,14	R\$ 9.132,98	R\$ 9.132,98	R\$ -	R\$ -	R\$ 21.919,14	R\$ 9.132,98	R\$ -	R\$ -	R\$ 20.092,55	R\$ 9.132,98
REVESTIMENTO DE PISO	R\$ 684.504,41	% Período			15,00%	6,25%	6,25%			15,00%	6,25%			13,75%	6,25%
			R\$ -	R\$ -	R\$ 102.675,66	R\$ 42.781,53	R\$ 42.781,53	R\$ -	R\$ -	R\$ 102.675,66	R\$ 42.781,53	R\$ -	R\$ -	R\$ 94.119,36	R\$ 42.781,53
FERRAGENS	R\$ 3.761,71	% Período					16,65%				16,67%				16,67%
			R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 626,32	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 627,08	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 627,08
ADMINISTRAÇÃO - MENSALISTAS	R\$ 555.454,45	% Período	5,00%	5,00%	4,00%	4,00%	4,00%	4,00%	4,00%	4,00%	4,00%	4,00%	4,00%	4,00%	4,00%
			R\$ 27.772,72	R\$ 27.772,72	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18
PINTURA	R\$ 465.460,31	% Período		6,25%	6,25%	6,25%			6,25%	6,25%	6,25%		6,25%	6,25%	6,25%
			R\$ -	R\$ 29.091,27	R\$ 29.091,27	R\$ 29.091,27	R\$ -	R\$ -	R\$ 29.091,27	R\$ 29.091,27	R\$ 29.091,27	R\$ -	R\$ 29.091,27	R\$ 29.091,27	R\$ 29.091,27
DIVERSOS	R\$ 513.917,40	% Período					16,65%				16,67%				16,67%
			R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 85.567,25	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 85.670,03	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 85.670,03
TOTAL R\$ 9.616.854,94			% PERÍODO 1,92%	5,03%	6,40%	4,48%	2,13%	2,18%	6,73%	7,35%	4,26%	2,23%	5,08%	7,14%	4,26%
			VALOR PERÍODO R\$ 184.281,69	R\$ 483.771,80	R\$ 615.112,84	R\$ 430.451,12	R\$ 205.056,37	R\$ 209.734,79	R\$ 647.026,34	R\$ 707.053,08	R\$ 409.843,62	R\$ 214.903,63	R\$ 488.735,60	R\$ 686.382,65	R\$ 409.843,62
			% ACUMULADO 1,92%	6,95%	13,35%	17,83%	19,96%	22,14%	28,87%	36,22%	40,48%	42,71%	47,79%	54,93%	59,19%
			VALOR ACUMULADO R\$ 184.281,69	R\$ 668.053,49	R\$ 1.283.166,33	R\$ 1.713.617,45	R\$ 1.918.673,82	R\$ 2.128.408,61	R\$ 2.775.434,95	R\$ 3.482.488,03	R\$ 3.892.331,65	R\$ 4.107.235,28	R\$ 4.595.970,88	R\$ 5.282.353,53	R\$ 5.692.197,15



UNIDADE ESCOLAR
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO
OBRA
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO
LOCAL
TRINDADE

DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS	VALOR	Etapas: Parcelas: Dias:	ETAPA 04				ETAPA 05				ETAPA 06		
			14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24
			420	450	480	510	540	570	600	630	660	690	720
SERVIÇOS PRELIMINARES	R\$ 516.884,41	% Período	16,00%				16,00%				16,00%		
TRANSPORTES	R\$ 115.169,09	% Período	R\$ 82.701,51	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 82.701,51	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 82.701,51	R\$ -	R\$ -
			R\$ 10.468,87	R\$ 10.468,87	R\$ -	R\$ -	R\$ 10.468,87	R\$ 10.468,87	R\$ -	R\$ -	R\$ 10.468,87	R\$ -	R\$ -
SERVIÇO EM TERRA	R\$ 135.029,39	% Período	9,09%	9,09%			9,09%	9,09%			9,09%		
			R\$ 12.274,17	R\$ 12.274,17	R\$ -	R\$ -	R\$ 12.274,17	R\$ 12.274,17	R\$ -	R\$ -	R\$ 12.274,17	R\$ -	R\$ -
FUNDAÇÕES E SONDAGENS	R\$ 548.035,35	% Período	8,33%	8,33%			8,33%	8,33%			8,33%		
			R\$ 45.651,34	R\$ 45.651,34	R\$ -	R\$ -	R\$ 45.651,34	R\$ 45.651,34	R\$ -	R\$ -	R\$ 45.651,34	R\$ -	R\$ -
ESTRUTURA	R\$ 343.804,99	% Período	9,09%	9,09%			9,09%	9,09%				9,09%	
			R\$ 31.251,87	R\$ 31.251,87	R\$ -	R\$ -	R\$ 31.251,87	R\$ 31.251,87	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 31.251,87	R\$ -
INST.ELET/TELEFÔNICA/CABEAMENTO ES	R\$ 1.376.811,33	% Período		6,25%	6,25%			6,25%	6,25%	6,25%		6,25%	2,50%
			R\$ -	R\$ 86.050,71	R\$ 86.050,71	R\$ -	R\$ -	R\$ 86.050,71	R\$ 86.050,71	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 86.050,71
INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	R\$ 733.731,90	% Período		6,25%	6,25%			6,25%	6,25%	6,25%		6,25%	2,50%
			R\$ -	R\$ 45.858,24	R\$ 45.858,24	R\$ -	R\$ -	R\$ 45.858,24	R\$ 45.858,24	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 45.858,24
INSTALAÇÕES ESPECIAIS	R\$ 284.900,29	% Período		6,25%	6,25%			6,25%	6,25%	6,25%		6,25%	
			R\$ -	R\$ 17.806,27	R\$ 17.806,27	R\$ -	R\$ -	R\$ 17.806,27	R\$ 17.806,27	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 17.806,27
ALVENARIA E DIVISÓRIAS	R\$ 115.993,37	% Período		6,25%	6,25%			6,25%	6,25%	6,25%		6,25%	
			R\$ -	R\$ 7.249,59	R\$ 7.249,59	R\$ -	R\$ -	R\$ 7.249,59	R\$ 7.249,59	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 7.249,59
IMPERMEABILIZAÇÃO	R\$ 57.396,17	% Período				16,67%				16,67%			16,67%
			R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 9.567,94	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 9.567,94	R\$ -	R\$ -	R\$ 9.567,94
ESTRUTURA METÁLICA	R\$ 2.121.108,44	% Período		6,25%	6,25%	6,25%		6,25%	6,25%	6,25%	6,25%		6,25%
			R\$ -	R\$ 132.569,28	R\$ 132.569,28	R\$ 132.569,28	R\$ -	R\$ 132.569,28	R\$ 132.569,28	R\$ 132.569,28	R\$ -	R\$ 132.569,28	R\$ -
COBERTURAS	R\$ 488.326,75	% Período		6,25%	6,25%	6,25%		6,25%	6,25%	6,25%	6,25%		6,25%
			R\$ -	R\$ 30.520,42	R\$ 30.520,42	R\$ 30.520,42	R\$ -	R\$ 30.520,42	R\$ 30.520,42	R\$ 30.520,42	R\$ 30.520,42	R\$ -	R\$ 30.520,42
ESQUADRIAS DE MADEIRA	R\$ 21.237,82	% Período				16,67%				16,67%			16,67%
			R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 3.540,34	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 3.540,34	R\$ -	R\$ -	R\$ 3.540,34
ESQUADRIAS METÁLICAS	R\$ 163.249,69	% Período				16,67%				16,67%			16,67%
			R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 27.213,72	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 27.213,72	R\$ -	R\$ -	R\$ 27.213,72
VIDROS	R\$ 26.765,65	% Período				16,67%				16,67%			16,67%
			R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 4.461,83	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 4.461,83	R\$ -	R\$ -	R\$ 4.461,83
REVESTIMENTO DE PAREDE	R\$ 199.184,40	% Período		6,25%	6,25%	6,25%		6,25%	6,25%	6,25%	6,25%		6,25%
			R\$ -	R\$ 12.449,03	R\$ 12.449,03	R\$ 12.449,03	R\$ -	R\$ 12.449,03	R\$ 12.449,03	R\$ 12.449,03	R\$ 12.449,03	R\$ -	R\$ 12.449,03
FORROS	R\$ 146.127,62	% Período			6,25%	6,25%			6,25%	6,25%	6,25%		6,25%
			R\$ -	R\$ -	R\$ 9.132,98	R\$ 9.132,98	R\$ -	R\$ -	R\$ 9.132,98	R\$ 9.132,98	R\$ -	R\$ 9.132,98	R\$ -
REVESTIMENTO DE PISO	R\$ 684.504,41	% Período			6,25%	6,25%			6,25%	6,25%	6,25%		6,25%
			R\$ -	R\$ -	R\$ 42.781,53	R\$ 42.781,53	R\$ -	R\$ -	R\$ 42.781,53	R\$ 42.781,53	R\$ -	R\$ 42.781,53	R\$ -
FERRAGENS	R\$ 3.761,71	% Período				16,67%				16,67%			16,67%
			R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 627,08	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 627,08	R\$ -	R\$ -	R\$ 627,08
ADMINISTRAÇÃO - MENSALISTAS	R\$ 555.454,45	% Período	4,00%	4,00%	4,00%	4,00%	4,00%	4,00%	4,00%	4,00%	4,00%	5,00%	5,00%
			R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 22.218,18	R\$ 27.772,72	R\$ 27.772,72
PINTURA	R\$ 465.460,31	% Período		6,25%	6,25%	6,25%		6,25%	6,25%	6,25%	6,25%		6,25%
			R\$ -	R\$ 29.091,27	R\$ 29.091,27	R\$ 29.091,27	R\$ -	R\$ 29.091,27	R\$ 29.091,27	R\$ 29.091,27	R\$ 29.091,27	R\$ -	R\$ 29.091,27
DIVERSOS	R\$ 513.917,40	% Período				16,67%				16,67%			16,67%
			R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 85.670,03	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ 85.670,03	R\$ -	R\$ -	R\$ 85.670,03
TOTAL	R\$ 9.616.854,94	% PERÍODO	2,13%	5,03%	4,53%	4,26%	2,13%	5,03%	4,53%	4,26%	1,80%	4,91%	2,20%
		VALOR PERÍODO	R\$ 204.565,94	R\$ 483.459,24	R\$ 435.727,48	R\$ 409.843,62	R\$ 204.565,94	R\$ 483.459,24	R\$ 435.727,48	R\$ 409.843,62	R\$ 173.314,07	R\$ 472.533,90	R\$ 211.617,26
		% ACUMULADO	61,32%	66,35%	70,88%	75,14%	77,27%	82,30%	86,83%	91,09%	92,89%	97,80%	100,00%
		VALOR ACUMULADO	R\$ 5.896.763,09	R\$ 6.380.222,33	R\$ 6.815.949,81	R\$ 7.225.793,43	R\$ 7.430.359,37	R\$ 7.913.818,61	R\$ 8.349.546,09	R\$ 8.759.389,71	R\$ 8.932.703,78	R\$ 9.405.237,68	R\$ 9.616.854,94

**UNIDADE ESCOLAR**

COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO

**OBRA**

COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO

**ENDEREÇO**

AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253

**CIDADE**

TRINDADE

**CRE**

CRE-TRINDADE

**DETALHAMENTO DA COMPOSIÇÃO DE BDI**

COMPOSIÇÃO BDI PARA OBRAS CIVIS			
DESCRIÇÃO	COEF.	TAXA % (a.m)	% no preço de venda
1) COFINS	100,00%	3,00%	3,00%
2) PIS	100,00%	0,65%	0,65%
3) ISSQN	100,00%	5,00%	5,00%
4) CPRB	100,00%	0,00%	0,00%
5) Administração Central	100,00%	3,00%	3,00%
6) Despesas Financeiras	100,00%	1,09%	1,09%
7) Seguros + Garantias	100,00%	0,12%	0,12%
8) Risco	100,00%	0,97%	0,97%
9) Lucro	100,00%	6,16%	6,16%
<b>BDI - FINAL</b>			<b>22,28%</b>

**Notas:**

(1) e (2) Alíquota definida por lei.

(3) Alíquota e base de cálculo definidas pela legislação municipal.

(4) Alíquota definida pelas leis 12.546/11, 12844/13 e 13.161/15 (CPRB – contribuição previdenciária sobre a receita bruta).

(5) Valores definidos a partir dos limites no Acórdão nº 2.622/2013 - TCU – Plenário. Valores entre o 1º e 3º quartis.

(6) Valor calculado pela expressão matemática do acórdão 2.369/2011 – TCU – Plenário e disponibilizado pela GOINFRA em janeiro de 2022. (Foi utilizado para o cálculo a média da Taxa SELIC no período de 01/2021 a 12//2021)



$$DF = \left(1 + \frac{\text{TAXA SELIC}}{100}\right)^{\frac{DU}{252}}$$

Onde:

DF = taxa representativa das Despesas Financeiras;

DU = Dias úteis.

(7) Valores definidos pela GOINFRA a partir dos limites no Acórdão nº 2.622/2013 - TCU – Plenário. Valores médios.

Observação da GOINFRA: (Seguros contra erros de execução, incêndio e explosão, danos da natureza (vendaval, destelhamento, alagamento, inundação, desmoronamento, geadas etc.), emprego de material defeituoso ou inadequado, roubo e/ou furto qualificado, quebra de equipamentos, desmoronamento de estrutura, nas modalidades de Obras Cíveis em Construção (OCC); Instalação e Montagem (IM); e Obras Cíveis em Construção e Instalação e Montagem (OCC/IM). Bem como coberturas adicionais para ampliação dessas coberturas básicas, como: cobertura de responsabilidade civil geral, cobertura de responsabilidade civil cruzada, cobertura de despesas extraordinárias, cobertura de tumultos, cobertura de desentulho do local, cobertura de riscos do fabricante, dentre outras, incluindo o seguro de vida em grupo regido pela convenção coletiva dos trabalhadores na indústria da construção civil). A partir de 24/02/2015 por intermédio da Portaria 449/2015 a Presidência da GOINFRA, na pessoa do Senhor Jayme Eduardo Rincon, determinou a exclusão dos valores referentes aos Seguros de Risco de Engenharia e Responsabilidade Civil do Profissional na composição do cálculo do B.D.I..

(8) Valores definidos a partir dos limites no Acórdão nº 2.622/2013 - TCU – Plenário. Valores entre 1º e 3º quartis.

(9) Valores definidos a partir dos limites definidos no Acórdão nº 2.622/2013 - TCU – Plenário. Valores adotados e praticados no mercado ( “ ex ante ” ) ou aqueles entre os 1º e 3º quartis.

(\*) A fórmula para estipulação da taxa de BDI estimado adotado é a mesma que foi aplicada para a obtenção das tabelas contidas no Acórdão n. 2.622/2013 – TCUPlenário

$$BDI = \frac{(1 + AC + S + R + G)(1 + DF)(1 + L)}{(1 - I)} - 1$$

onde:

AC = taxa de administração central

S = taxa de seguros

R = taxa de riscos

G = taxa de garantias

DF = taxa de despesas financeiras

L = taxa de lucro/remuneração

I = taxa de incidência de impostos (PIS, COFINS, CPRB e ISS)

**Obs.:** Para obras com valores superiores a **R\$ 20.000.000,00** sugere-se recalcular o BDI, dimensionando as taxas de administração central e lucro para patamares inferiores ao estipulado acima.

<b>UNIDADE ESCOLAR</b> COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO	<b>CIDADE</b> TRINDADE
<b>OBRA</b> COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO	<b>CRE</b> CRE-TRINDADE
<b>ENDEREÇO</b> AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	<b>DATA</b> 16/05/2025

### RELATÓRIO CENTRAL

CÓDIGO	ETAPA	PREÇO (R\$) C/BDI	PARTIC ( % )
a.	SERVIÇOS PRELIMINARES	516.884,41	5,37
b.	TRANSPORTES	115.169,09	1,20
c.	SERVIÇO EM TERRA	135.029,39	1,40
d.	FUNDAÇÕES E SONDAGENS	548.035,35	5,70
e.	ESTRUTURA	343.804,99	3,58
f.	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	1.376.811,33	14,32
g.	INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS	733.731,90	7,63
h.	INSTALAÇÕES ESPECIAIS	284.900,29	2,96
i.	ALVENARIAS E DIVISÓRIAS	115.993,37	1,21
k.	IMPERMEABILIZAÇÃO	57.396,17	0,60
n.	ESTRUTURAS METÁLICAS	2.121.108,44	22,06
o.	COBERTURAS	488.326,75	5,08
p.	ESQUADRIAS DE MADEIRA	21.237,82	0,22
q.	ESQUADRIAS METÁLICAS	163.249,69	1,70
r.	VIDROS	26.765,65	0,28
s.	REVESTIMENTO DE PAREDE	199.184,40	2,07
t.	FORROS	146.127,62	1,52
u.	REVESTIMENTO DE PISO	684.504,41	7,12
v.	FERRAGENS	3.761,71	0,04
x.	ADMINISTRAÇÃO	555.454,45	5,78
y.	PINTURA	465.460,31	4,84
z.	DIVERSOS	513.917,40	5,32
<b>TOTAL GERAL DO ORÇAMENTO (R\$) C/BDI</b>		<b>9.616.854,94</b>	<b>100,00</b>



UNIDADE ESCOLAR COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO	CÓDIGO INEP 52039730
OBRA COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO	CIDADE TRINDADE
CRE CRE-TRINDADE	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²) 5415,72

PARCELA DE MAIOR RELEVÂNCIA

CÓDIGO	SERVIÇO	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	PARC. MAIOR RELEV (100%)
f.	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	SUBESTAÇÃO (01 TRANSFORMADOR DE 300 KVA)	KVA	300,00	300,00
CÓDIGO	SERVIÇO	DESCRIÇÃO	UNID	QUANT	PARC. MAIOR RELEV (50%)
o.	COBERTURAS	TELHAMENTO COM TELHA AMERICANA RESINADA	M2	3968,34	1.984,17
o.	COBERTURAS	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA	M2	743,96	371,98
u.	REVESTIMENTO DE PISO	PISO DE GRANITINA	M2	2815,86	1.407,93

(\*) Para os fins do inciso IX do Art. 18 da Lei Federal 14.133/2021, a motivação circunstanciada das condições do edital, tais como justificativa de exigências de qualificação técnica, mediante indicação das parcelas de maior relevância técnica ou valor significativo do objeto, e de qualificação econômico-financeira, justificativa dos critérios de pontuação e julgamento das propostas técnicas, nas licitações com julgamento por melhor técnica ou técnica e preço, e justificativa das regras pertinentes à participação de empresas em consórcio.

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024      ONERADA	
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024      ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

002	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 002_SEE	ARMAÇÃO EM TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA Q-92, AÇO-60, 4,2 mm, MALHA 15x15 CM (GOINFRA + SINAPI)	M2	-	-	-	12,56	12,68
	GOINFRA_I	0005	SERVENTE	h	0,0410	13,24	14,78	0,54	0,60
	GOINFRA_I	0006	ARMADOR	h	0,0250	20,97	23,41	0,52	0,58
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1,06	1,18
	SINAPI_I	21141	TELA DE ACO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-92, (1,48 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 4,2 MM, LARGURA = 2,45 X 60 M DE COMPRIMENTO, ESPACAMENTO DA MALHA = 15 X 15 CM	M2	1,0300	10,97	10,97	11,29	11,29
	GOINFRA_I	0102	ARAME RECOZIDO 18 BWG	Kg	0,0150	14,26	14,26	0,21	0,21
	MATERIAL (C) - TOTAL							11,50	11,50

006	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 006_SEE	JUNTA PLASTICA DE DILATACAO PARA PISOS, COR CINZA, 17 X 3 MM (ALTURA X ESPESSURA) - INSTALADA SEM CORTE (GOINFRA + SINAPI)	M		-	-	2,71	2,86
	SINAPI_I	3671	JUNTA PLASTICA DE DILATACAO PARA PISOS, COR CINZA, 17 X 3 MM (ALTURA X ESPESSURA)	M	1,0500	1,33	1,33	1,39	1,39
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1,39	1,39
	GOINFRA_I	0005	SERVENTE	h	0,1000	13,24	14,78	1,32	1,47
	MATERIAL (C) - TOTAL							1,32	1,47

007	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 007_SEE	GUICHÊ CANTONEIRA/GRADE PARA VIDRO (GOINFRA + SINAPI)	M²	-	-	-	362,23	369,87
	GOINFRA_I	0004	PEDREIRO	h	2,5000	20,97	23,41	52,42	58,52
	GOINFRA_I	0005	SERVENTE	h	1,0000	13,24	14,78	13,24	14,78
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							65,66	73,30
	GOINFRA_I	0104	AREIA MÉDIA	m3	0,0097	183,31	183,31	1,77	1,77
	GOINFRA_I	1221	CAL HIDRATADA	Kg	0,7300	0,97	0,97	0,70	0,70
	GOINFRA_I	1215	CIMENTO PORTLAND CPII-32	Kg	2,6700	0,65	0,65	1,73	1,73
	GOINFRA_I	2470	FERRO CANTONEIRA 1/8" X 7/8"	Kg	3,5478	7,19	7,19	25,50	25,50
	GOINFRA_I	2423	FERRO CANTONEIRA 1/8" X 3/4"	Kg	7,9390	7,02	7,02	55,73	55,73
	GOINFRA_I	2372	CHAPA PERFILADA Nº 18	Kg	13,3206	8,84	8,84	117,75	117,75
	SINAPI_I	11552	PERFIL EM ALUMÍNIO, FORMATO U, ABAS IGUAIS, LARGURA DE 12,70 MM (1/2 POL), ESPESSURA 1,52 MM (1/16 POL) E PESO LINEAR DE APROXIMADAMENTE 0,140 KG/M	M	1,3060	8,25	8,25	10,77	10,77
	GOINFRA_I	2898	FABRICAÇÃO / MONTAGEM	un	1,0000	66,64	66,64	66,64	66,64
	GOINFRA_I	2529	FECHO FIO REDONDO 4" ZINCADO C/PARAFUSO REF.: SOPRANO OU EQUIVALENTE	un	2,0000	7,99	7,99	15,98	15,98
	MATERIAL (C) - TOTAL							296,57	296,57

008	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 008_SEE	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), RESISTENTE A UMIDADE (RU), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES, COM VÃOS (SINAPI)	M2		-	-	110,38	112,02
	SINAPI	88278	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,6280	20,22	22,35	12,69	14,03
	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1570	19,60	21,48	3,07	3,37
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							15,76	17,40
	SINAPI_I	37586	PINO DE ACO COM ARRUELA CONICA, DIAMETRO ARRUELA = *23* MM E COMP HASTE = *27* MM (ACAO INDIRETA)	CENTO	0,0290	51,50	51,50	1,49	1,49
	SINAPI_I	39417	PLACA / CHAPA DE GESSO ACARTONADO, RESISTENTE A UMIDADE (RU), COR VERDE, E = 12,5 MM, 1200 X 2400 MM (L X C)	M2	2,1060	26,42	26,42	55,64	55,64
	SINAPI_I	39419	PERFIL GUIA, FORMATO U, EM ACO ZINCADO, PARA ESTRUTURA PAREDE DRYWALL, E = 0,5 MM, 70 X 3000 MM (L X C)	M	0,9093	6,79	6,79	6,17	6,17
	SINAPI_I	39422	PERFIL MONTANTE, FORMATO C, EM ACO ZINCADO, PARA ESTRUTURA PAREDE DRYWALL, E = 0,5 MM, 70 X 3000 MM (L X C)	M	2,8999	7,71	7,71	22,35	22,35
	SINAPI_I	39431	FTTA DE PAPEL MICROPERFURADO, 50 X 150 MM, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL	M	2,5027	0,31	0,31	0,77	0,77
	SINAPI_I	39432	FTTA DE PAPEL REFORCADA COM LAMINA DE METAL PARA REFORCO DE CANTOS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL	M	0,7925	2,77	2,77	2,19	2,19
	SINAPI_I	39434	MASSA DE REJUNTE EM PO PARA DRYWALL, A BASE DE GESSO, SECAGEM RÁPIDA, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO (NECESSITA ADICAO DE AGUA)	KG	1,0327	3,47	3,47	3,58	3,58
	SINAPI_I	39435	PARAFUSO DRY WALL, EM ACO FOSFATIZADO, CABECA TROMBETA E PONTA AGULHA (TA), COMPRIMENTO 25 MM	UN	20,0077	0,11	0,11	2,20	2,20
	SINAPI_I	39443	PARAFUSO DRY WALL, EM ACO ZINCADO, CABECA LENTILHA E PONTA BROCA (LB), LARGURA 4,2 MM, COMPRIMENTO 13 MM	UN	0,9149	0,26	0,26	0,23	0,23
	MATERIAL (C) - TOTAL							94,62	94,62

009	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 009_SEE	PAREDE COM PLACAS DE GESSO ACARTONADO (DRYWALL), RESISTENTE A UMIDADE (RU), PARA USO INTERNO, COM DUAS FACES SIMPLES E ESTRUTURA METÁLICA COM GUIAS SIMPLES, SEM VÃOS (SINAPI)	M2		-	-	99,87	101,29
	SINAPI	88278	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5449	20,22	22,35	11,01	12,17
	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1362	19,60	21,48	2,66	2,92
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							13,67	15,09
	SINAPI_I	37586	PINO DE ACO COM ARRUELA CONICA, DIAMETRO ARRUELA = *23* MM E COMP HASTE = *27* MM (ACAO INDIRETA)	CENTO	0,0243	51,50	51,50	1,25	1,25
	SINAPI_I	39417	PLACA / CHAPA DE GESSO ACARTONADO, RESISTENTE A UMIDADE (RU), COR VERDE, E = 12,5 MM, 1200 X 2400 MM (L X C)	M2	2,1060	26,42	26,42	55,64	55,64
	SINAPI_I	39419	PERFIL GUIA, FORMATO U, EM ACO ZINCADO, PARA ESTRUTURA PAREDE DRYWALL, E = 0,5 MM, 70 X 3000 MM (L X C)	M	0,7604	6,79	6,79	5,16	5,16



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

SINAPI_I	39422	PERFIL MONTANTE, FORMATO C, EM ACO ZINCADO, PARA ESTRUTURA PAREDE DRYWALL, E = 0,5 MM, 70 X 3000 MM (L X C)	M	1,9910	7,71	7,71	15,35	15,35
SINAPI_I	39431	FITA DE PAPEL MICROPERFURADO, 50 X 150 MM, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL	M	2,5027	0,31	0,31	0,77	0,77
SINAPI_I	39432	FITA DE PAPEL REFORCADA COM LAMINA DE METAL PARA REFORCO DE CANTOS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL	M	0,7407	2,77	2,77	2,05	2,05
SINAPI_I	39434	MASSA DE REJUNTE EM PO PARA DRYWALL, A BASE DE GESSO, SECAGEM RAPIDA, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO (NECESSITA ADICAO DE AGUA)	KG	1,0327	3,47	3,47	3,58	3,58
SINAPI_I	39435	PARAFUSO DRY WALL, EM ACO FOSFATIZADO, CABECA TROMBETA E PONTA AGULHA (TA), COMPRIMENTO 25 MM	UN	20,0077	0,11	0,11	2,20	2,20
SINAPI_I	39443	PARAFUSO DRY WALL, EM ACO ZINCADO, CABECA LENTILHA E PONTA BROCA (LB), LARGURA 4,2 MM, COMPRIMENTO 13 MM	UN	0,8076	0,26	0,26	0,20	0,20
MATERIAL (C) - TOTAL							86,20	86,20

010	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 010_SEE	DEMOLIÇÃO DE GRADE/GRELHA/CORRIMÃO/GUARDA CORPO - METÁLICO (GOINFRA)	M2		-	-	6,12	6,84
	GOINFRA	20106	REMOÇÃO MANUAL DE JANELA OU PORTAL COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	m2	1,0000	6,12	6,84	6,12	6,84
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								6,12	6,84
MATERIAL (C) - TOTAL								0,00	0,00

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA	
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

018	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 018_SEE	CHAVE DUPLA P/ CONEXÕES TIPO STORZ EM LATÃO ENGATE RÁPIDO 1 1/2" X 2 1/2" (GOINFRA + SINAPI)	UN		-	-	34,63	35,00
	GOINFRA_I	0011	ENCANADOR	h	0,1500	20,97	23,41	3,14	3,51
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,14	3,51
	SINAPI_I	20971	CHAVE DUPLA PARA CONEXOES TIPO STORZ, ENGATE RAPIDO 1 1/2" X 2 1/2". EM LATAO, PARA INSTALACAO PREDIAL COMBATE A INCENDIO	UN	1,0000	31,49	31,49	31,49	31,49
	MATERIAL (C) - TOTAL							31,49	31,49

039	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 039_SEE	MOLDE DE SOLDA EXOTÉRMICA 5/8" (50MM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN				365,98	366,12
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,0333	14,89	16,62	0,49	0,55
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,0333	20,97	23,41	0,69	0,77
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1,18	1,32
	COTAÇÃO	COT 007_SEE	(09691/ORSE) Molde de solda exotérmica 5/8" (50MM)	UN	1,0000	364,80	364,80	364,80	364,80
	MATERIAL (C) - TOTAL							364,80	364,80

060	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 060_SEE	VALE TRANSPORTE (RMTC)	UN				4,30	4,30
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,00	0,00
			VALE TRANSPORTE		1,0000	4,30	4,30	4,30	4,30
	MATERIAL (C) - TOTAL							4,30	4,30

074	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 074_SEE	RALO SEMI-ESFERICO FoFo TP ABACAXI D = 150MM (GOINFRA + SINAPI)	UN				69,32	73,06
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,9000	14,89	16,62	13,40	14,95
	GOINFRA_I	0011	ENCANADOR	h	0,9000	20,97	23,41	18,87	21,06
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							32,27	36,01
	SINAPI_I	11709	RALO FOFO SEMIESFERICO, 150 MM, PARA LAJES/ CALHAS	UN	1,0000	37,05	37,05	37,05	37,05
	MATERIAL (C) - TOTAL							37,05	37,05

084	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 084_SEE	GUARDA-CORPO COM CORRIMÃO - INCLUSO PINTURA - PADRÃO SEDUC (GOINFRA)	M				374,16	380,04
	GOINFRA_I	0025	OFICIAL "B"	h	1,1000	20,97	23,41	23,06	25,75
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	1,1000	14,89	16,62	16,37	18,28
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							39,43	44,03
	GOINFRA_I	2376	TUBO INDUSTRIAL 2" CHAPA 13 (2,25 MM)	Kg	7,7778	10,93	10,93	85,01	85,01
	GOINFRA_I	2504	TUBO INDUSTRIAL REDONDO 1" CHAPA 13 (2,25 MM)	Kg	4,6320	8,67	8,67	40,15	40,15
	GOINFRA_I	2377	TUBO INDUSTRIAL 40X40 CHAPA 13 (2,25 MM)	Kg	6,3420	11,34	11,34	71,91	71,91
	GOINFRA_I	2421	TUBO INDUSTRIAL 1.1/2" CHAPA 13 (2,25 MM)	Kg	1,4862	10,93	10,93	16,24	16,24
	GOINFRA_I	2417	MASSA PLASTICA	Kg	0,2041	32,70	32,70	6,67	6,67
	GOINFRA_I	2246	ELETRODO 2.5 OK	Kg	0,1146	25,90	25,90	2,96	2,96
	GOINFRA_I	1672	LIXA PARA FERRO Nº 100	un	0,2551	3,11	3,11	0,79	0,79
	GOINFRA_I	1264	DISCO DE DESBASTE 7/8" PARA CONCRETO/FERRO (1/4" X 7")	un	0,0510	14,64	14,64	0,74	0,74
	GOINFRA_I	1334	DISCO DE CORTE DIAM. 5/8"- 10"	un	0,3730	11,80	11,80	4,40	4,40
	GOINFRA_I	2908	FABRICAÇÃO / MONTAGEM	un	1,0000	70,60	70,60	70,60	70,60
	GOINFRA_I	2150	CHAPA DE AÇO DOBRADA Nº 13 (2,25 MM)	Kg	0,4352	7,87	7,87	3,42	3,42
	GOINFRA_I	2719	CHAPA PERFILADA 3/16"	Kg	1,0980	8,07	8,07	8,86	8,86
	GOINFRA_I	2436	AÇO CA-25 - 6,3 MM (1/4") - BARRA LISA A-36	Kg	0,3813	8,16	8,16	3,11	3,11
	GOINFRA	261602	PINTURA TINTA ESMALTE PARA ESQUADRIAS DE FERRO C FUNDO ANTICORROSIVO	m2	0,7800	25,48	27,12	19,87	21,15
	MATERIAL (C) - TOTAL							334,73	336,01

091	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 091_SEE	RALO SEMI-ESFERICO FOFO TP ABACAXI D = 100MM (GOINFRA + SINAPI)	UN				48,04	51,78
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,9000	14,89	16,62	13,40	14,95
	GOINFRA_I	0011	ENCANADOR	h	0,9000	20,97	23,41	18,87	21,06
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							32,27	36,01
	SINAPI_I	11708	RALO FOFO SEMIESFERICO, 100 MM, PARA LAJES/ CALHAS	UN	1,0000	15,77	15,77	15,77	15,77
	MATERIAL (C) - TOTAL							15,77	15,77

114	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 114_SEE	CRUZETA DE CONCRETO ARMADO BECO TIPO L - 1.700 mm (GOINFRA + ORSE)	UN				209,33	211,00
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,4000	14,89	16,62	5,95	6,64
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,4000	20,97	23,41	8,38	9,36
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							14,33	16,00
	COTAÇÃO	COT 575_SEE	(00713/ORSE) CRUZETA CONCRETO TIPO "L", 1700 MM	UN	1,0000	195,00	195,00	195,00	195,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							195,00	195,00

126	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 126_SEE	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO EM AÇO 200X200X90 MM (GOINFRA + ORSE)	UN				58,89	65,15



UNIDADE ESCOLAR						CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						52039730	
OBRA						CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						TRINDADE	
CRE		ENDEREÇO				REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253				DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)				REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72				DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	1,5000	14,89	16,62	22,33	24,93
GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	1,5000	20,97	23,41	31,45	35,11
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							53,78	60,04
COTAÇÃO	COT 356_SEE	(12414/ORSE) CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO EM AÇO 200x200x90 MM, PARA EMBUTIR COM TAMPA, COM 9 TERMINAIS, REF: TEL-901 OU SIMILAR	UN	1,0000	5,11	5,11	5,11	5,11
MATERIAL (C) - TOTAL							5,11	5,11

128	FORNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 128_SEE	ESPELHO CRISTAL, ESPESSURA 4MM, COM PARAFUSOS DE FIXAÇÃO, SEM MOLDURA (SINAPI)	M2				440,66	446,55
	SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,4000	19,60	21,48	7,84	8,59
	SINAPI	88325	VIDRACEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,0000	24,34	26,91	48,68	53,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							56,52	62,41
	SINAPI_I	11186	ESPELHO CRISTAL E = 4 MM	M2	1,0000	355,46	355,46	355,46	355,46
	SINAPI_I	0442	PARAFUSO FRANCES M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 45 MM, DIAMETRO = 16 MM, CABECA ABAULADA	UN	4,0000	7,17	7,17	28,68	28,68
	MATERIAL (C) - TOTAL							384,14	384,14

188	FORNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 188_SEE	ACIONADOR MANUAL DE ALARME CONVENCIONAL, TIPO "APERTE AQUIT" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN				84,09	87,42
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,8000	14,89	16,62	11,91	13,29
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,8000	20,97	23,41	16,77	18,72
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							28,68	32,01
	COTAÇÃO	COT 090_SEE	(12850/ORSE) Acionador Manual Convencional - Modelo AM-2 da Verin ou similar, tipo "Aperte aqui"	UN	1,0000	55,41	55,41	55,41	55,41
	MATERIAL (C) - TOTAL							55,41	55,41

190	FORNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 190_SEE	CENTRAL DE ALARME E DETECÇÃO DE INCENDIO, COM 01 BATERIA, CAPACIDADE: 2 BATERIAS, 8 LAÇOS (20 DISPOSITIVOS CADA), COM 2 LINHAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN				901,22	934,58
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	8,0000	14,89	16,62	119,12	132,96
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	8,0000	20,97	23,41	167,76	187,28
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							286,88	320,24
	COTAÇÃO	COT 092_SEE	(07627/ORSE) Central de alarme e detecção de incendio, capacidade: 2 baterias, 8 laços, com 2 linhas, mod.VR-8L, Verin ou similar	UN	1,0000	447,30	447,30	447,30	447,30
	COTAÇÃO	COT 503_SEE	(00276/ORSE) Bateria de 12v x 7a para centrais de alarme	UN	1,0000	167,04	167,04	167,04	167,04
	MATERIAL (C) - TOTAL							614,34	614,34

197	FORNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 197_SEE	POSTE - FUNDAÇÃO EM CONCRETO SIMPLES DO ENGASTAMENTO DA BASE DOS POSTES DE SEÇÃO DE BASE 1000 MM ( DIAM. 1200MM) (GOINFRA)	M				1.081,86	1.149,33
	GOINFRA_I	0010	CARPINTEIRO	h	7,0700	20,97	23,41	148,25	165,50
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	8,1600	14,89	16,62	121,50	135,61
	GOINFRA_I	0004	PEDREIRO	h	4,3300	20,97	23,41	90,80	101,36
	GOINFRA_I	0005	SERVENTE	h	16,5861	13,24	14,78	219,59	245,14
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							580,14	647,61
	GOINFRA_I	2804	AREIA GROSSA	m3	0,9620	158,00	158,00	151,99	151,99
	GOINFRA_I	2023	TABUA PARA FORMA (30CM)	m	1,8900	12,78	12,78	24,15	24,15
	GOINFRA_I	1863	PREGO 18x30	Kg	0,5700	22,99	22,99	13,10	13,10
	GOINFRA_I	1858	PONTALETE 3x3"	m	8,4800	8,26	8,26	70,04	70,04
	GOINFRA_I	2497	BRITA Nº 2	m3	0,2450	150,62	150,62	36,90	36,90
	GOINFRA_I	2386	BRITA Nº 1	m3	0,2450	156,74	156,74	38,40	38,40
	GOINFRA_I	1695	COMPENSADO RESINADO COLA FENÓLICA 6 MM 2,20X1,10 M	m2	1,8400	26,65	26,65	49,03	49,03
	GOINFRA_I	1215	CIMENTO PORTLAND CPII-32	Kg	181,7200	0,65	0,65	118,11	118,11
	MATERIAL (C) - TOTAL							501,72	501,72

209	FORNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 209_SEE	TOALHEIRO PLÁSTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO (GOINFRA + SINAPI)	UN				108,82	109,86
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,2500	14,89	16,62	3,72	4,15
	GOINFRA_I	0004	PEDREIRO	h	0,2500	20,97	23,41	5,24	5,85
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,96	10,00
	SINAPI_I	37401	TOALHEIRO PLASTICO TIPO DISPENSER PARA PAPEL TOALHA INTERFOLHADO	UN	1,0000	96,90	96,90	96,90	96,90
	GOINFRA_I	2221	PARAFUSO COM BUCHA S-8	un	4,0000	0,74	0,74	2,96	2,96
	MATERIAL (C) - TOTAL							99,86	99,86

210	FORNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 210_SEE	REGULADOR DE 1º ESTÁGIO 60KG/H MODELO AP-40 COM MANÔMETRO (GOINFRA + ORSE)	UN				441,24	446,04
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	1,1500	14,89	16,62	17,12	19,11
	GOINFRA_I	0011	ENCANADOR	h	1,1500	20,97	23,41	24,11	26,92
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							41,23	46,03
	COTAÇÃO	COT 101_SEE	(07975/ORSE) Regulador de 1º estágio dotado de O.P.S.O. (shut-off) PE 400kpa (AP-40 com manômetro)	UN	1,0000	399,00	399,00	399,00	399,00
	GOINFRA_I	H689	FTTA VEDAROSCA 18 MM	m	2,8200	0,36	0,36	1,01	1,01
	MATERIAL (C) - TOTAL							400,01	400,01

UNIDADE ESCOLAR						CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						52039730	
OBRA						CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						TRINDADE	
CRE		ENDEREÇO				REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253				DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)				REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72				DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

219	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 219_SEE	PARAFUSO FENDA AUTOTARRACHANTE AÇO INOX DIAM 4,2x32mm² (ORSE)	UN				0,53	0,53
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,00	0,00
	COTAÇÃO	COT 465_SEE	(09708/ORSE) PARAFUSO FENDA AUTOTARRACHANTE AÇO INOX DIAM 4,2x32mm²	UND	1,0000	0,53	0,53	0,53	0,53
MATERIAL (C) - TOTAL								0,53	0,53
237	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 237_SEE	FITA ANTICORROSIVA (GOINFRA + SINAPI)	M				15,22	16,06
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
	SINAPI_I	39634	FITA ADESIVA ANTICORROSIVA DE PVC FLEXIVEL, COR PRETA, PARA PROTECAO TUBULACAO, 50 MM X 30 M (L X C), E= *0,25* MM	M	1,0000	8,06	8,06	8,06	8,06
MATERIAL (C) - TOTAL								8,06	8,06
292	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 292_SEE	PRESILHA DE LATÃO, L=20MM, PARA FIXAÇÃO DE CABOS COBRE, FURO D=5MM, PARA CABOS 35MM² A 50MM², REF:TEL-744 OU SIMILAR (SPDA) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN				5,15	5,50
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,0833	14,89	16,62	1,24	1,38
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,0833	20,97	23,41	1,74	1,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2,98	3,33
	COTAÇÃO	COT 500_SEE	(09718/ORSE) Presilha de latão, L=20mm, para fixação de cabos cobre, furo d=5mm, para cabos 35mm² a 50mm², ref:TEL-744 ou similar (SPDA)	UN	1,0000	2,17	2,17	2,17	2,17
MATERIAL (C) - TOTAL								2,17	2,17
300	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 300_SEE	JUNÇÃO TIPO 'T' PARA PERFILADO 38X38MM (GOINFRA + COT)	UN				7,88	8,58
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,1700	20,97	23,41	3,56	3,97
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,1700	14,89	16,62	2,53	2,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,09	6,79
	COTAÇÃO	COT 242_SEE	JUNÇÃO TIPO T PARA PERFILADO 38X38MM	UN	1,0000	1,80	1,80	1,79	1,79
MATERIAL (C) - TOTAL								1,79	1,79
301	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 301_SEE	JUNÇÃO TIPO 'L' PARA PERFILADO 38X38MM (GOINFRA + COT)	UN				8,73	9,43
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,1700	20,97	23,41	3,56	3,97
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,1700	14,89	16,62	2,53	2,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,09	6,79
	COTAÇÃO	COT 243_SEE	JUNÇÃO TIPO 'L' PARA PERFILADO 38X38MM	UN	1,0000	2,65	2,65	2,64	2,64
MATERIAL (C) - TOTAL								2,64	2,64
304	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 304_SEE	BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA C/ 02 FARÓIS DE LED, FLUXO LUMINOSO DE 2.000 A 3.000 LÚMENS (GOINFRA + CPOS)	UN				258,18	262,35
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	1,0000	14,89	16,62	14,89	16,62
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							35,86	40,03
	COTAÇÃO	COT 244_SEE	(P.16.000.067001/CPOS) BLOCO AUTÔNOMO DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA LED, AUTONOMIA DE 3 HORAS, EQUIPADO COM 2 FARÓIS, FLUXO LUMINOSO 2.000 ATÉ 3.000 LÚMENS; REF. FAE-LED216 DA KBR, BLOCO DE 3000 LUMENS DA SEGURIMAX OU EQUIVALENTE	UN	1,0000	222,32	222,32	222,32	222,32
MATERIAL (C) - TOTAL								222,32	222,32
397	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 397_SEE	CONECTOR CUNHA PARA CABO 50MM2 (GOINFRA + COT)	UN				20,73	22,40
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,4000	14,89	16,62	5,95	6,64
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,4000	20,97	23,41	8,38	9,36
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							14,33	16,00
	COTAÇÃO	COT 205_SEE	CONECTOR CUNHA PARA CABO 50MM2	UN	1,0000	6,41	6,41	6,40	6,40
MATERIAL (C) - TOTAL								6,40	6,40
409	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 409_SEE	PARAFUSO M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 150 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA (GOINFRA + SINAPI)	UN				12,25	12,29
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,0090	14,89	16,62	0,13	0,14
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,0090	20,97	23,41	0,18	0,21
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,31	0,35
	SINAPI_I	0441	PARAFUSO M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 150 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, CABECA QUADRADA	UN	1,0000	11,94	11,94	11,94	11,94
MATERIAL (C) - TOTAL								11,94	11,94



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

427	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 427_SEE	DUCHA HIGIENICA PLASTICA COM REGISTRO METALICO 1/2 " (GOINFRA + SINAPI)	UN				112,01	112,85
	GOINFRA_I	0011	ENCANADOR	h	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
	SINAPI_I	1370	DUCHA HIGIENICA PLASTICA COM REGISTRO METALICO 1/2"	UN	1,0000	104,85	104,85	104,85	104,85
	MATERIAL (C) - TOTAL							104,85	104,85

451	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 451_SEE	PLACAS EM BRAILE PARA IDENTIFICAÇÃO DE PORTAS/NOMEAR AMBIENTES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN				101,96	101,96
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,00	0,00
	COTAÇÃO	COT 382_SEE	(13294/ORSE) Placa indicativa em acrílico e=2mm, em braille, com esferas em inox e texto em alto relevo, dim.: 8 x 28 cm, fornecimento e instalação	UN	1,0000	101,96	101,96	101,96	101,96
	MATERIAL (C) - TOTAL							101,96	101,96

477	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 477_SEE	SINALIZADOR/SIRENE AUDIOVISUAL COM 02 ACIONADORES/BOTOEIRAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + CPOS)	UN				447,48	451,65
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	1,25	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	1,25	1,0000	14,89	16,62	14,89	16,62
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							35,86	40,03
	GOINFRA_I	H704	SINALIZADOR/SIRENE AUDIOVISUAL	un	1,0000	150,00	150,00	150,00	150,00
	COTAÇÃO	COT 508_SEE	(P.13.000.042289/CPOS) Botoeira comando liga-desliga sem sinalizador, ref. 3SB06 01-7BG Siemens ou equivalente	UN	2,0000	130,81	130,81	261,62	261,62
	MATERIAL (C) - TOTAL							411,62	411,62

501	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 501_SEE	CONECTOR CUNHA COM ESTRIBO PARA CABO 50MM2 (GOINFRA + SINAPI)	UN				29,48	31,15
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,4000	14,89	16,62	5,95	6,64
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,4000	20,97	23,41	8,38	9,36
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							14,33	16,00
	SINAPI_I	11862	CONECTOR METALICO TIPO PARAFUSO FENDIDO (SPLIT BOLT), PARA CABOS ATE 50 MM2	UN	1,0000	15,15	15,15	15,15	15,15
	MATERIAL (C) - TOTAL							15,15	15,15

517	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 517_SEE	PERFILADO, PRÉ-ZINCADO A FOGO, PERFURADO 38 X 38 X 1000MM (GOINFRA + ORSE)	M				30,68	32,01
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,3200	20,97	23,41	6,71	7,49
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,3200	14,89	16,62	4,76	5,31
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							11,47	12,80
	COTAÇÃO	COT 257_SEE	(10047/ORSE) PERFILADO, PRÉ-ZINCADO A FOGO, PERFURADO 38 X 38 X 6000MM	M	0,3500	54,90	54,90	19,21	19,21
	MATERIAL (C) - TOTAL							19,21	19,21

547	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 547_SEE	BOMBA THSI-18 6CV (GOINFRA + COT)	UN	-	-	-	3.737,82	3.771,18
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	8,0000	14,89	16,62	119,12	132,96
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	8,0000	20,97	23,41	167,76	187,28
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							286,88	320,24
	COTAÇÃO	COT 289_SEE	BOMBA THSI-18 6CV	UN	1,0000	3.450,94	3.450,94	3.450,94	3.450,94
	MATERIAL (C) - TOTAL							3.450,94	3.450,94

550	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 550_SEE	ALICATE DE PRESSAO PARA SOLDA DE CHAPA 18 " - PARA MOLDE C-84 (GOINFRA + SINAPI)	UN	-	-	-	119,31	119,45
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,0333	14,89	16,62	0,49	0,55
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,0333	20,97	23,41	0,69	0,77
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1,18	1,32
	SINAPI_I	38469	ALICATE DE PRESSAO PARA SOLDA DE CHAPA 18"	UN	1,0000	118,13	118,13	118,13	118,13
	MATERIAL (C) - TOTAL							118,13	118,13

564	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 564_SEE	RODAPÉ DE PVC 7 CM POLIESTIRENO BRANCO (GOINFRA + SBC)	M	-	-	-	25,89	26,49
	GOINFRA_I	0005	SERVENTE	h	0,1313	13,24	14,78	1,73	1,94
	GOINFRA_I	0004	PEDREIRO	h	0,1582	20,97	23,41	3,31	3,70
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,04	5,64
	COTAÇÃO	COT 309_SEE	(036415/SBC) RODAPE 7cm EM POLIESTIRENO SANTA LUZIA LEV72 BRANCO	M	1,0000	20,41	20,41	20,41	20,41
	GOINFRA_I	1243	COLA FÓRMICA (1L = 0,83KG)	l	0,0100	44,57	44,57	0,44	0,44
	MATERIAL (C) - TOTAL							20,85	20,85

567	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO	CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)
-----	-------	--------	-----------	------	---------	----------------	---

UNIDADE ESCOLAR						CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						52039730	
OBRA						CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						TRINDADE	
CRE			ENDEREÇO			REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE			AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253			DEZ/2024      ONERADA	
DATA			ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)			REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025			5415,72			DEZ/2024      ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

587	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 567_SEE	TAMPA DE FERRO FUNDIDO 300MM PARA CAIXA DE INSPEÇÃO DE ATERRAMENTO (GOINFRA + SINAPI)	UN	-	-	-	111,64	113,28
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,9494	14,89	16,62	14,13	15,77
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							14,13	15,77
	SINAPI_I	11315	TAMPAO FOFO SIMPLES COM BASE / REQUADRO, CLASSE A15 CARGA MAX. 1,5 T, 300 X 300 MM (COM INSCRICAO EM RELEVO DO TIPO DE REDE)	UN	1,0000	97,51	97,51	97,51	97,51
	MATERIAL (C) - TOTAL							97,51	97,51

586	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 586_SEE	SUPORTE PARA ROLO DE PAPEL HIGIÊNICO 300 A 600M COM ROLO DE PAPEL HIGIÊNICO INDUSTRIAL 500M INCLUSO (GOINFRA)	UN	-	-	-	70,29	71,02
	GOINFRA_I	0005	SERVENTE	h	0,3162	13,24	14,78	4,18	4,67
	GOINFRA_I	0011	ENCANADOR	h	0,0966	20,97	23,41	2,02	2,26
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,20	6,93
	GOINFRA_I	2853	SUPORTE PARA ROLO DE PAPEL HIGIÊNICO 300 A 600M EM ABS	un	1,0000	51,10	51,10	51,10	51,10
	GOINFRA_I	2854	ROLO DE PAPEL HIGIÊNICO INDUSTRIAL DE 500M	RL	1,0000	12,99	12,99	12,99	12,99
	MATERIAL (C) - TOTAL							64,09	64,09

592	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 592_SEE	TOMADA PARA 02 (DOIS) CONECTORES RJ-45, CATEGORIA 6, PARA INSTALAÇÃO EM CX 4X2, COMPLETA". (GOINFRA + COT)	UN	-	-	-	67,72	69,27
	COTAÇÃO	COT 346_SEE	PLACA 4X2 - 2 POSTOS SEPAR.	UN	1,0000	4,01	4,01	4,01	4,01
	COTAÇÃO	COT 347_SEE	SUPORTE P/ PLACA 4X2 ATE 3 MODULOS	UN	1,0000	1,37	1,37	1,36	1,36
	COTAÇÃO	COT 348_SEE	MODULO TOMADA RJ45 CAT6E	UN	1,0000	4,85	4,85	4,85	4,85
	COTAÇÃO	COT 349_SEE	CONECTOR FEMEA C6 T568A/B 90/180	UN	1,0000	44,26	44,26	44,25	44,25
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							54,47	54,47
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,3700	14,89	16,62	5,50	6,14
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,3700	20,97	23,41	7,75	8,66
	MATERIAL (C) - TOTAL							13,25	14,80

635	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 635_SEE	SINALIZADOR/SIRENE AUDIOVISUAL COM 01 ACIONADOR/BOTOEIRA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + CPOS)	UN	-	-	-	298,73	300,82
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,92	20,01
	GOINFRA_I	H704	SINALIZADOR/SIRENE AUDIOVISUAL	un	1,0000	150,00	150,00	150,00	150,00
	COTAÇÃO	COT 508_SEE	(P.13.000.042289/CPOS) Botoeira comando liga-desliga sem sinalizador, ref. 3SB06 01-7BG Siemens ou equivalente	UN	1,0000	130,81	130,81	130,81	130,81
	MATERIAL (C) - TOTAL							280,81	280,81

661	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 661_SEE	ELETRODUTO EM AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25MM (1") APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI)	M	-	-	-	20,04	20,48
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,1044	20,97	23,41	2,18	2,44
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,1044	14,89	16,62	1,55	1,73
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,73	4,17
	GOINFRA_I	3302	ELETRODUTO EM AÇO ZINCADO DIAMETRO 1"	m	1,0500	12,30	12,30	12,91	12,91
	SINAPI_I	0393	ABRACADEIRA EM ACO PARA AMARRACAO DE ELETRODUTOS, TIPO D, COM 1" E PARAFUSO DE FIXACAO	UN	1,5000	1,70	1,70	2,55	2,55
	GOINFRA_I	3369	LUVA EM AÇO ZINCADO (ELETROLITICO) DIAMETRO 1"	un	0,3330	2,57	2,57	0,85	0,85
	MATERIAL (C) - TOTAL							16,31	16,31

663	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 663_SEE	GANCHO OLHAL (SINAPI + GOINFRA)	UN	-	-	-	26,89	27,93
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,2500	14,89	16,62	3,72	4,15
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,2500	20,97	23,41	5,24	5,85
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,96	10,00
	SINAPI_I	0402	GANCHO OLHAL EM ACO GALVANIZADO, ESPESSURA 16MM, ABERTURA 21MM	UN	1,0000	17,93	17,93	17,93	17,93
	MATERIAL (C) - TOTAL							17,93	17,93

693	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 693_SEE	LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	-	-	-	141,85	143,47
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,3866	14,89	16,62	5,75	6,42
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,3866	20,97	23,41	8,10	9,05
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							13,85	15,47
	COTAÇÃO	COT 496_SEE	(07294/ORSE) LUMINÁRIA DE SOBREPOR COM ALETAS 2 X 16/18/20 W, REF: A01, ABALUX OU SIMILAR	UN	1,0000	128,00	128,00	128,00	128,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							128,00	128,00

704	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 704_SEE	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 7/8", COM ISOLAMENTO, PARA INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (SINAPI + ORSE)	M	-	-	-	135,59	136,49
	SINAPI_I	0246	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRAULICO (HORISTA)	H	0,1480	12,49	14,36	1,84	2,12
	SINAPI_I	2696	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRAULICO (HORISTA)	H	0,2110	19,56	22,49	4,12	4,74



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,96	6,86
SINAPI_I	0408	ABRACADEIRA DE NYLON PARA AMARRACAO DE CABOS, COMPRIMENTO DE 390 X 84,6*MM	UN	1,5870	0,74	0,74	1,17	1,17
COTAÇÃO	COT 510_SEE	(07468/ORSE) TUBO DE COBRE FLEXÍVEL Ø 7/8" - 22,23MM, E=1MM	m	1,0211	85,76	85,76	87,56	87,56
SINAPI_I	39742	TUBO DE BORRACHA ELASTOMERICA FLEXIVEL, PRETA, PARA ISOLAMENTO TERMICO DE TUBULACAO, DN 7/8" (22 MM), E= 32 MM, COEFICIENTE DE CONDUTIVIDADE TERMICA 0,036W/MK, VAPOR DE AGUA MAIOR OU IGUAL A 10.000	M	1,0211	40,06	40,06	40,90	40,90
MATERIAL (C) - TOTAL							129,63	129,63

712	FORNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 712_SEE	CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE C/4 PARAFUSOS P/CABOS DE COBRE 16-70MM² REF.TEL-560 (PÁRA-RAIO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	-	-	-	51,62	52,22
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,1500	20,97	23,41	3,14	3,51
	GOINFRA_I	0005	SERVENTE	h	0,1500	13,24	14,78	1,98	2,21
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,12	5,72
	COTAÇÃO	COT 517_SEE	(09329/ORSE) CONECTOR DE MEDIÇÃO EM BRONZE C/4 PARAFUSOS P/CABOS DE COBRE 16-70MM² REF.TEL-560 (PÁRA-RAIO)	UN	1,0000	46,50	46,50	46,50	46,50
	MATERIAL (C) - TOTAL							46,50	46,50

717	FORNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 717_SEE	CONECTOR CABO-HASTE EM BRONZE NATURAL PARA 2 CABOS COBRE DE 16MM² A 70MM² COM GRAMPO "U" E PORCAS DE AÇO GALV.REF:TEL-583 OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	-	-	-	8,13	8,53
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,1000	20,97	23,41	2,09	2,34
	GOINFRA_I	0005	SERVENTE	h	0,1000	13,24	14,78	1,32	1,47
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,41	3,81
	COTAÇÃO	COT 519_SEE	(11848/ORSE) CONECTOR CABO-HASTE EM BRONZE NATURAL PARA 2 CABOS COBRE DE 16MM² A 70MM² COM GRAMPO "U" E PORCAS DE AÇO GALV.REF:TEL-583 OU SIMILAR	UN	1,0000	4,72	4,72	4,72	4,72
	MATERIAL (C) - TOTAL							4,72	4,72

723	FORNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 723_SEE	ESTACA MECANICAMENTE ESCAVADA DE DIAM.30 CM SEM FERRO COM CONCRETO USINADO DE FCK=20 MPA (GOINFRA + SINAPI)	M	-	-	-	80,18	81,01
	GOINFRA_I	0005	SERVENTE	h	0,3303	13,24	14,78	4,37	4,88
	GOINFRA_I	0001	ENGENHEIRO	h	0,0074	89,10	99,51	0,65	0,73
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,02	5,61
	SINAPI_I	38404	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C20, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 130 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	0,0813	602,84	602,84	49,01	49,01
	SINAPI	90680	PERFURATRIZ HIDRÁULICA SOBRE CAMINHÃO COM TRADO CURTO ACOPLADO, PROFUNDIDADE MÁXIMA DE 20 M, DIÂMETRO MÁXIMO DE 1500 MM, POTÊNCIA INSTALADA DE 137 HP, MESA ROTATIVA COM TORQUE MÁXIMO DE 30 KNM - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHP	0,0360	386,68	388,82	13,92	13,99
	SINAPI	90681	PERFURATRIZ HIDRÁULICA SOBRE CAMINHÃO COM TRADO CURTO ACOPLADO, PROFUNDIDADE MÁXIMA DE 20 M, DIÂMETRO MÁXIMO DE 1500 MM, POTÊNCIA INSTALADA DE 137 HP, MESA ROTATIVA COM TORQUE MÁXIMO DE 30 KNM - CHI DIURNO. AF_06/2015	CHI	0,0715	159,17	161,31	11,38	11,53
	SINAPI	97913	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	0,0299	3,26	3,33	0,09	0,09
	SINAPI	100973	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	0,0896	8,59	8,81	0,76	0,78
	MATERIAL (C) - TOTAL							75,16	75,40

754	FORNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 754_SEE	GRANITINA 8MM FUNDIDA COM CONTRAPISO (1CE3ARML) E=2CM, JUNTA PLÁSTICA 27MM E RESINA ACRÍLICA (GOINFRA + SINAPI)	M2	-	-	-	118,31	120,77
	GOINFRA_I	0004	PEDREIRO	h	0,5569	20,97	23,41	11,67	13,03
	GOINFRA_I	0005	SERVENTE	h	0,7091	13,24	14,78	9,38	10,48
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							21,05	23,51
	GOINFRA_I	2223	PISO FUNDIDO DE GRANITINA 8MM (INCLUSO EXECUÇÃO COM JUNTA 27 MM, GRANILHA, POLIMENTOS, ESTUCAMENTO E APLICAÇÃO DE CERA)	m2	1,0000	81,30	81,30	81,30	81,30
	GOINFRA_I	1215	CIMENTO PORTLAND CPII-32	Kg	17,7200	0,65	0,65	11,51	11,51
	GOINFRA_I	0104	AREIA MÉDIA	m3	0,0243	183,31	183,31	4,45	4,45
	SINAPI_I	7350	TINTA/RESINA ACRILICA PREMIUM PARA CERAMICA, PEDRAS E OUTROS	L	0,0400	38,94	38,94	1,55	1,55
	MATERIAL (C) - TOTAL							97,26	97,26

757	FORNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 757_SEE	RODAPÉ FUNDIDO DE GRANITINA 7CM E RESINA ACRÍLICA (GOINFRA + SINAPI)	M	-	-	-	27,98	28,02
	GOINFRA_I	0004	PEDREIRO	h	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23
	GOINFRA_I	0005	SERVENTE	h	0,0100	13,24	14,78	0,13	0,14
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,33	0,37
	GOINFRA_I	2224	RODAPE FUNDIDO DE GRANITINA 7 CM	m	1,0000	27,50	27,50	27,50	27,50
	SINAPI_I	7350	TINTA/RESINA ACRILICA PREMIUM PARA CERAMICA, PEDRAS E OUTROS	L	0,0040	38,94	38,94	0,15	0,15
	MATERIAL (C) - TOTAL							27,65	27,65

765	FORNTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024      ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024      ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

COMPOSIÇÃO	COMP 765_SEE	SINALEIRO MONOBLOCO LED 110/220V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	UN	-	-	-	47,27	48,87
GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,4000	20,97	23,41	8,38	9,36
GOINFRA_I	0005	SERVENTE	h	0,4000	13,24	14,78	5,29	5,91
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							13,67	15,27
COTAÇÃO	COT 550_SEE	(12405/ORSE) SINALEIRO MONOBLOCO LED 110/220V	UN	1,0000	33,60	33,60	33,60	33,60
MATERIAL (C) - TOTAL							33,60	33,60

804	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 804_SEE	CAIXA 4X4 PARA PISO COM DUAS TOMADAS 2P + T 20A-250V E TAMPA LATÃO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SBC)	UN	-	-	-	144,57	150,75
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	1,3530	20,97	23,41	28,37	31,67
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	1,6650	14,89	16,62	24,79	27,67
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							53,16	59,34
	COTAÇÃO	COT 581_SEE	(000235/SBC) CAIXA PISO 4"x4" BAIXA ALUMINIO STAMPLAC	UN	1,0000	14,62	14,62	14,62	14,62
	COTAÇÃO	COT 582_SEE	(012088/SBC) TAMPA 4x4 LATAO TOMADA DE PISO STAMPLAC	UN	1,0000	52,13	52,13	52,13	52,13
	GOINFRA_I	3477	TOMADA HEXAGONAL 2P + T - 20A - 250V (SUPORTE+MÓDULO+ESPELHO)	un	2,0000	12,33	12,33	24,66	24,66
	MATERIAL (C) - TOTAL							91,41	91,41

814	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 814_SEE	PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE 1/4"X3/4" C/ARRUELA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA)	UN	-	-	-	0,77	0,82
	GOINFRA_I	0025	OFICIAL "B"	h	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,0100	14,89	16,62	0,14	0,16
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,34	0,39
	GOINFRA_I	2411	PARAFUSO AUTO-ATARRAXANTE 1/4"X3/4" C/ARRUELA	un	1,0000	0,43	0,43	0,43	0,43
	MATERIAL (C) - TOTAL							0,43	0,43

841	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 841_SEE	LAUDO DE VISTORIA DE SPDA E ART COM MEDIÇÃO DE CONTINUIDADE OU RESISTIVIDADE DO ATERRAMENTO. (GOINFRA)	UN	-	-	-	668,25	746,32
	GOINFRA	250101	ENGENHEIRO - (OBRAS CIVIS)	H	7,5000	89,10	99,51	668,25	746,32
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							668,25	746,32
	MATERIAL (C) - TOTAL							0,00	0,00

853	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 853_SEE	POSTE TIPO DUPLO T - DT 11/(800 a 1000) (m/daN) SEM FUNDAÇÃO (SINAPI)	UN	-	-	-	2.536,65	2.536,65
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,00	0,00
	SINAPI_I	41205	POSTE DE CONCRETO ARMADO DE SECAO DUPLO T, EXTENSAO DE 11,00 M, RESISTENCIA DE 1000 DAN, TIPO B-1,5	UN	1,0000	2.536,65	2.536,65	2.536,65	2.536,65
	MATERIAL (C) - TOTAL							2.536,65	2.536,65

857	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 857_SEE	RELÉ TÉRMICO SOBRECARGA 4 - 6,3A. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + EMBASA)	UN	-	-	-	261,21	270,39
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	2,2000	20,97	23,41	46,13	51,50
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	2,2000	14,89	16,62	32,75	36,56
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							78,88	88,06
	COTAÇÃO	COT 605_SEE	(M103900290/EMBASA) RELE DE SOBRECARGA TERMICO, 4-6,3A	UN	1,0000	182,33	182,33	182,33	182,33
	MATERIAL (C) - TOTAL							182,33	182,33
	OBS.: Composição adaptada com base na GOINFRA - 71062 (02/24)								

866	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 866_SEE	BOTÃO EMERGÊNCIA COGUMELO COM TRAVA 22MM - INF - COM PLACA DE IDENTIFICAÇÃO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SBC)	UN	-	-	-	46,75	48,84
	GOINFRA_I	0012	ELETRICISTA	h	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,92	20,01
	COTAÇÃO	COT 611_SEE	(06120/SBC) BOTAO ALARME (EMERGENCIA) COM TRAVA INF P20AKR-R-1B - METALTEX	UN	1,0000	25,10	25,10	25,10	25,10
	COTAÇÃO	COT 612_SEE	(0055/SBC) ETIQUETA INDICACAO/SETA AUTOADESIVA EXTINTOR/HIDRANTE 15x15cm	UN	1,0000	3,73	3,73	3,73	3,73
	MATERIAL (C) - TOTAL							28,83	28,83
	OBS.: Composição adaptada com base na GOINFRA - 70305 (06/23)								

868	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 868_SEE	VÁLVULA DE ADMISSÃO DE AR (VAA50) (COT)	UN	-	-	-	150,56	152,65
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
	GOINFRA_I	0011	ENCANADOR	h	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,92	20,01
	COTAÇÃO	COT 614_SEE	VÁLVULA DE ADMISSÃO DE AR (VAA50)	UN	1,0000	132,64	132,64	132,64	132,64
MATERIAL (C) - TOTAL								132,64	132,64

884	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.



UNIDADE ESCOLAR						CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						52039730	
OBRA						CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						TRINDADE	
CRE		ENDEREÇO				REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253				DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)				REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72				DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

COMPOSIÇÃO	COMP 884_SEE	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDE COM PLACAS TIPO PORCELANATO 30X60CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE)	M2	-	-	-	101,92	104,80
GOINFRA_I	0028	AZULEJISTA	h	0,5807	20,97	23,41	12,17	13,59
GOINFRA_I	0005	SERVENTE	h	0,9494	13,24	14,78	12,57	14,03
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							24,74	27,62
COTAÇÃO	COT 623_SEE	(9924/ORSE) CERÂMICA 30 X 60 CM, PORCELANATO, LINHA WHITE HOME, ANTÁRTIDA OU SIMILAR COD.26090	M2	1,0000	65,90	65,90	65,90	65,90
GOINFRA_I	2690	ARGAMASSA DE REJUNTAMENTO	Kg	0,1464	7,40	7,40	1,08	1,08
GOINFRA_I	2390	ARGAMASSA DE CIMENTO COLANTE - ACII	Kg	7,5000	1,36	1,36	10,20	10,20
MATERIAL (C) - TOTAL							77,18	77,18

931	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 931_SEE	REMOÇÃO DE TAPUME COM REAPROVEITAMENTO (GOINFRA)	M2	-	-	-	10,75	12,00
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,3000	14,89	16,62	4,46	4,98
	GOINFRA_I	0010	CARPINTEIRO	h	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,75	12,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							0,00	0,00

932	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 932_SEE	REINSTALAÇÃO DE TAPUME COM TELHA METÁLICA - INCLUSO PERDA (GOINFRA + SINAPI)	M2	-	-	-	30,48	33,21
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,4920	14,89	16,62	7,32	8,17
	GOINFRA_I	0010	CARPINTEIRO	h	0,7350	20,97	23,41	15,41	17,20
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							22,73	25,37
	GOINFRA	51015	PREPARO COM BETONEIRA E TRANSPORTE MANUAL DE CONCRETO FCK=15 MPA - (O.C.)	m3	0,0061	533,53	542,68	3,25	3,31
	GOINFRA	51026	LANÇAMENTO/APLICAÇÃO/ADENSAMENTO DE CONCRETO EM FUNDAÇÃO- (O.C.)	m3	0,0061	39,22	43,78	0,23	0,26
	SINAPI_I	4491	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,1227	10,25	10,25	1,25	1,25
	GOINFRA_I	1863	PREGO 18x30	Kg	0,0680	22,99	22,99	1,56	1,56
	SINAPI_I	6194	TABUA *2,5 X 15 CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,2000	7,32	7,32	1,46	1,46
	MATERIAL (C) - TOTAL							7,75	7,84

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	FER-CAB-001	Aplicação de adesivo estrutural base resina epoxi, fluido, Sikadur 32 (consumo=1,67 kg/m² p/ 1mm de esp), Sika ou similar, aplicação:ancoragem de cabos,colagem elementos pre-moldados,fixação de chumbadores,juntas de concretagem(frias), etc. - BASEADA EM ORSE (8215)	KG	1	-	-	66,57	68,52
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,8000	20,97	23,41	16,77	18,72
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							16,77	18,72
	SINAPI	156	ADESIVO ESTRUTURAL A BASE DE RESINA EPOXI, BICOMPONENTE, FLUIDO	KG	1,0000	49,80	49,80	49,80	49,80
	MATERIAL (C) - TOTAL							49,80	49,80

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-CIA-013	HIDRANTE DE RECALQUE COMPLETO EM CAIXA DE ALVENARIA - BASEADO EM SETOP (ED-50195)	UN				1.278,64	1.298,77
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,1500	14,89	16,62	17,12	19,11
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	1,1500	20,97	23,41	24,11	26,92
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	5,2000	13,24	14,78	68,84	76,85
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	3,0000	20,97	23,41	62,91	70,23
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							172,98	193,11
	SINAPI	20974	UNIAO TIPO STORZ, COM EMPATACAO INTERNA TIPO ANEL DE EXPANSAO, ENGATE RAPIDO 2 1/2", PARA MANGUEIRA DE COMBATE A INCENDIO PREDIAL	UN	1,0000	289,79	289,79	289,79	289,79
	SINAPI	370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,0800	150,00	150,00	12,00	12,00
	SINAPI	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,0211	116,31	116,31	2,45	2,45
	SINAPI	1106	CAL HIDRATADA CH-I PARA ARGAMASSAS	KG	4,9100	1,40	1,40	6,87	6,87
	SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	22,3000	0,72	0,72	16,05	16,05
	SINAPI	7258	TUOLO CERAMICO MACICO COMUM DE *5 X 10 X 20* CM (L X A X C)	UN	90,0000	0,73	0,73	65,70	65,70
	SINAPI	10905	TAMPAO COM CORRENTE, EM LATAO, ENGATE RAPIDO 2 1/2", PARA INSTALACAO PREDIAL DE COMBATE A INCENDIO	UN	1,0000	173,24	173,24	173,24	173,24
	SINAPI	3146	FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 10 M (L X C)	UN	0,1410	4,14	4,14	0,58	0,58
	SINAPI	14112	TAMPAO FOFO SIMPLES COM BASE / REQUADRO, CLASSE A15 CARGA MAX. 1,5 T, 400 X 600 MM (COM INSCRICAO EM RELEVO DO TIPO DE REDE)	UN	1,0000	208,23	208,23	208,23	208,23
	SINAPI	10904	REGISTRO OU VALVULA GLOBO ANGULAR EM LATAO, PARA HIDRANTES EM INSTALACAO PREDIAL DE INCENDIO, 45 GRAUS, DIAMETRO DE 2 1/2", COM VOLANTE, CLASSE DE PRESSAO DE ATE 200 PSI	UN	1,0000	330,75	330,75	330,75	330,75
MATERIAL (C) - TOTAL								1.105,66	1.105,66

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-CIA-018	CABO PP 2 CONDUTORES 450/750V 1,0mm2 - BASEADO EM SBC (063300)	M				4,59	4,81
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0510	20,97	23,41	1,06	1,19
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0510	14,89	16,62	0,75	0,84
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1,81	2,03
	SBC	012443	CABO PP CORDPLAST 2 CONDUTORES 450/750V 1,00mm2	M	1,0000	2,78	2,78	2,78	2,78
	MATERIAL (C) - TOTAL							2,78	2,78

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO	CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)
--	-------	--------	-----------	----	---------	----------------	---

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-CIA-024	CONJUNTO DE CONCRETO PRE-FABRICADO DE MESA PARA JOGOS E 2 BANCOS - BASEADO EM SUDECAP (18.10.54)	CJ		-	-	1.113,72	1.118,59
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,0000	13,24	14,78	13,24	14,78
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							34,21	38,19
	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	0,0622	77,53	84,96	4,82	5,28
	SINAPI	94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	0,0561	493,62	501,17	27,69	28,12
	SUDECAP	76.20.02	CONJUNTO MESA E BANCOS DE CONCRETO PRE-FABRICADO FCK>=20MPA, PADRAO SUDECAP	UN	1,0000	1.047,00	1.047,00	1.047,00	1.047,00
MATERIAL (C) - TOTAL								1.079,51	1.080,40
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-CIA-025	BANCO DE CONCRETO MOLDADO IN LOCO L=40CM E H= 40CM - BASEADO EM SUDECAP (18.10.06)	M		-	-	231,75	243,01
	SINAPI	94964	CONCRETO FCK = 20MPA, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	0,0950	493,62	501,17	46,89	47,61
	SINAPI	96542	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	1,5400	96,07	102,72	147,94	158,18
	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	0,0160	77,53	84,96	1,24	1,35
	SINAPI	92802	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-50, DIÂMETRO DE 8,0 MM. AF_06/2022	KG	3,7800	9,44	9,49	35,68	35,87
	MATERIAL (C) - TOTAL							231,75	243,01
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-007	PLACA FOTOLUMINESCENTE PARA SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA, TIPO "M", DIMENSÃO (300X400)MM, INCLUSIVE FIXAÇÃO - BASEADO EM SETOP (ED-32246)	UN		-	-	52,14	52,82
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,1222	20,97	23,41	2,56	2,86
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2444	13,24	14,78	3,23	3,61
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,79	6,47
	SETOP	MATED-31493	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA (TIPO:MENSAGEM ESCRITA[M]) FORMATO: RETANGULAR MATERIAL: PVC ESPESURA: 1MM)*VALORES REFERENCIAIS APROXIMADOS	m	0,1260	2,45	2,45	0,30	0,30
	SETOP	MATED-32244	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA (TIPO:MENSAGEM ESCRITA[M]) FORMATO: RETANGULAR MATERIAL: PVC ESPESURA: 1MM)*VALORES REFERENCIAIS APROXIMADOS	m²	0,1200	383,77	383,77	46,05	46,05
MATERIAL (C) - TOTAL								46,35	46,35
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-010	CILINDRO DE PRESSÃO OU MOLA PNEUMÁTICA DE DIÂMETRO 150mm, COMPRIMENTO DE 1,20m COM GARRAS PARA FIXAÇÃO NA PAREDE - BASEADO EM SETOP (ED-50186)	UN		-	-	452,74	461,08
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,0000	14,89	16,62	29,78	33,24
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							71,72	80,06
	SETOP	MATED-12976	CILINDRO DE PRESSÃO OU MOLA PNEUMÁTICA (DIÂMETRO*: 150MM COMPRIMENTO: 120CM LITROS: 18L FIXAÇÃO: PAREDE APLICAÇÃO: AMORTECER GOLPE DE ARIETE MATERIAL: AÇO ACABAMENTO: PINTURA ELETROSTÁTICA COR: VERMELHA PESO*: 12KG/UN)*VALORES REFERENCIAIS APROXIMADOS	UN	1,0000	381,02	381,02	381,02	381,02
MATERIAL (C) - TOTAL								381,02	381,02
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-012	ABRIGO PARA HIDRANTE, 90X60X17CM, COM REGISTRO GLOBO ANGULAR 45 GRAUS 2 1/2", ADAPTADOR STORZ 2 1/2", MANGUEIRA DE INCÊNDIO 15M, REDUÇÃO 2 1/2" X 1 1/2" E ESGUICHO EM LATÃO 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - BASEADO EM SINAPI (96765)	UN		-	-	2.236,76	2.249,42
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	3,0370	14,89	16,62	45,22	50,47
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	3,0370	20,97	23,41	63,68	71,09
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							108,90	121,56
	SINAPI	10900	ADAPTADOR EM LATAO, ENGATE RAPIDO1 1/2" X ROSCA INTERNA 5 FIOS 2 1/2", PARA INSTALACAO PREDIAL DE COMBATE A INCENDIO	UN	1,0000	113,39	113,39	113,39	113,39
	SINAPI	4350	BUCHA DE NYLON, DIAMETRO DO FURO 8 MM, COMPRIMENTO 40 MM, COM PARAFUSO DE ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA, FENDA SIMPLES, 4,8 X 50 MM	UN	4,0000	0,69	0,69	2,76	2,76
	SINAPI	20963	CAIXA DE INCENDIO/ABRIGO PARA MANGUEIRA, DE SOBREPOR/EXTERNA, COM 90 X 60 X 17 CM, EM CHAPA DE ACO, PORTA COM VENTILACAO, VISOR COM A INSCRICAO "INCENDIO", SUPORTE/CESTA INTERNA PARA A MANGUEIRA, PINTURA ELETROSTATICA VERMELHA	UN	1,0000	360,36	360,36	360,36	360,36
	SINAPI	20971	CHAVE DUPLA PARA CONEXOES TIPO STORZ, ENGATE RAPIDO 1 1/2" X 2 1/2", EM LATAO, PARA INSTALACAO PREDIAL COMBATE A INCENDIO	UN	2,0000	31,49	31,49	62,98	62,98
	SINAPI	37554	ESGUICHO JATO REGULAVEL, TIPO ELKHART, ENGATE RAPIDO 1 1/2", PARA COMBATE A INCENDIO	UN	1,0000	388,42	388,42	388,42	388,42
	SINAPI	37527	MANGUEIRA DE INCENDIO, TIPO 2, DE 1 1/2", COMPRIMENTO = 15 M, TECIDO EM FIO DE POLIESTER E TUBO INTERNO EM BORRACHA SINTETICA, COM UNIOES ENGATE RAPIDO	UN	2,0000	434,60	434,60	869,20	869,20
	SINAPI	10904	REGISTRO OU VALVULA GLOBO ANGULAR EM LATAO, PARA HIDRANTES EM INSTALACAO PREDIAL DE INCENDIO, 45 GRAUS, DIAMETRO DE 2 1/2", COM VOLANTE, CLASSE DE PRESSAO DE ATE 200 PSI	UN	1,0000	330,75	330,75	330,75	330,75
MATERIAL (C) - TOTAL								2.127,86	2.127,86
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP		
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730		
OBRA			CIDADE		
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			TRINDADE		
CRE		ENDEREÇO		REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253		DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)		REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72		DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	Próprio	SDC-ESC-015	FORNECIMENTO DE ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIL DE AÇO CARBONO (CLASSE: LEVE DN: 80MM(3")) ESPESSURA: 3,35MM PESO: 7,32KG/M), INCLUSIVE FABRICAÇÃO, TRANSPORTE, MONTAGEM E APLICAÇÃO DE FUNDO PREPARADOR ANTICORROSIVO EM SUPERFÍCIE METÁLICA, UMA (1) DEMÃO- BASEADO SETOP (ED-49664)	Kg		-	-	26,27	27,67
	SINAPI	21015	TUBO AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 80 MM (3"), E = 3,35 MM, *7,32* KG/M (NBR 5580)	M	0,1200	109,30	109,30	13,11	13,11
	SETOP	ED-20567	ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIL LAMINADO/SOLDADO, EXCLUSIVE PINTURA (FABRICAÇÃO)	Kg	1,0000	4,04	4,48	4,04	4,48
	SETOP	ED-20568	ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIL LAMINADO/SOLDADO, EXCLUSIVE PINTURA (TRANSPORTE E MONTAGEM)	Kg	1,0000	8,65	9,59	8,65	9,59
	SETOP	ED-50532	PINTURA ANTICORROSIVA A BASE DE ÓXIDO DE FERRO (ZARCÃO) EM ESQUADRIA E SUPERFÍCIE METÁLICA, UMA (1) DEMÃO	m²	0,0341	13,88	14,66	0,47	0,49
MATERIAL (C) - TOTAL								26,27	27,67

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)		
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.	
	Próprio	SDC-ESC-016	FORNECIMENTO DE ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIL DE AÇO CARBONO (CLASSE:LEVE DN: 50MM(2")) ESPESSURA: 3,20MM PESO: 4,40KG/M)), INCLUSIVE FABRICAÇÃO, TRANSPORTE, MONTAGEM E APLICAÇÃO DE FUNDO PREPARADOR ANTICORROSIVO EM SUPERFÍCIE METÁLICA, UMA (1) DEMÃO- BASEADO SETOP (ED-49664)	Kg		-	-	26,35	27,75
	SETOP	ED-20567	ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIL LAMINADO/SOLDADO, EXCLUSIVE PINTURA (FABRICAÇÃO)	Kg	1,0000	4,04	4,48	4,04	4,48
	SETOP	ED-20568	ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIL LAMINADO/SOLDADO, EXCLUSIVE PINTURA (TRANSPORTE E MONTAGEM)	Kg	1,0000	8,65	9,59	8,65	9,59
	SETOP	ED-50532	PINTURA ANTICORROSIVA A BASE DE ÓXIDO DE FERRO (ZARCÃO) EM ESQUADRIA E SUPERFÍCIE METÁLICA, UMA (1) DEMÃO	m²	0,0341	13,88	14,66	0,47	0,49
	SINAPI	21013	TUBO AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 50 MM (2"), E = 3,00 MM, *4,40* KG/M (NBR 5580)	M	0,1940	67,99	67,99	13,19	13,19
	MATERIAL (C) - TOTAL								26,35

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)			
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.		
	Próprio	SDC-ESC-017	PARAFUSO AUTOBROCANTE 1/4-14 X7/8" - BASEADA DA ORSE (11034)	UN				0,84	0,87	
	GOINFRA	0015	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23	
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								0,20	0,23
	Próprio	SDC.ESC.017	PARAFUSO AUTOBROCANTE 1/4" - 14X7/8"	UN	1,0000	0,64	0,64	0,64	0,64	
MATERIAL (C) - TOTAL								0,64	0,64	

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)			
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.		
	Próprio	SDC-ESC-018	PARAFUSO AUTOBROCANTE 12-14 X3/4" - BASEADA DA ORSE (11034)	UN		-	-	0,91	0,94	
	GOINFRA	0015	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23	
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								0,20	0,23
	Próprio	SDC.ESC.018	PARAFUSO AUTOBROCANTE 12 - 14X3/4"	UN	1,0000	0,71	0,71	0,71	0,71	
MATERIAL (C) - TOTAL								0,71	0,71	

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)			
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.		
	Próprio	SDC-ESC-019	PARAFUSO AUTOBROCANTE 14 X 4" - BASEADA DA ORSE (11034)	UN		-	-	3,07	3,10	
	GOINFRA	0015	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23	
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								0,20	0,23
	Próprio	SDC.ESC.019	PARAFUSO AUTOBROCANTE 14 X 4"	UN	1,0000	2,87	2,87	2,87	2,87	
MATERIAL (C) - TOTAL								2,87	2,87	

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)			
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.		
	Próprio	SDC-ESC-020	PARAFUSO SEXTAVADO 3/8- X1.1/4" - BASEADA DA ORSE (11034)	UN		-	-	1,41	1,44	
	GOINFRA	0015	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23	
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								0,20	0,23
	Próprio	SDC.ESC.020	PARAFUSO SEXTAVADO 3/8 X1 .1/4"	UN	1,0000	1,21	1,21	1,21	1,21	
MATERIAL (C) - TOTAL								1,21	1,21	

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)			
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.		
	Próprio	SDC-ESC-021	PARAFUSO SEXTAVADO 1/2- X1.1/2" - BASEADA DA ORSE (11034)	UN		-	-	2,41	2,44	
	GOINFRA	0015	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23	
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								0,20	0,23
	Próprio	SDC.ESC.021	PARAFUSO SEXTAVADO 1/2 X1 .1/2"	UN	1,0000	2,21	2,21	2,21	2,21	
MATERIAL (C) - TOTAL								2,21	2,21	

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)			
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.		
	Próprio	SDC-ESC-022	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8- X1.3/4" - BASEADA DA ORSE (11034)	UN	1	4,02	4,05	4,89	4,92	
	GOINFRA	0015	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23	
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								0,20	0,23
	Próprio	SDC.ESC.022	PARAFUSO SEXTAVADO 5/8 X1 .3/4"	UN	1,0000	4,69	4,69	4,69	4,69	
MATERIAL (C) - TOTAL								4,69	4,69	

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)		
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.	
	Próprio	SDC-ESC-023	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHUMBADOR MECANICO TIPO PARABOLT, DN 1/4" X 50 MM - BASEADO EM ORSE (9819)	UN				2,75	2,78
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								0,20

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	SETOP	MATED-28545	CHUMBADOR EXPANSÍVEL (TIPO: CBA PITÃO MATERIAL: AÇO CARBONO DIÂMETRO DA ROSCA: 1/4" DIÂMETRO DO FURO: 3/8" 10MM))	UN	1,0000	2,55	2,55	2,55	2,55
MATERIAL (C) - TOTAL								2,55	2,55

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-024	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHUMBADOR MECÂNICO, DN 5/8" X 89MM - BASEADO EM ORSE (9819)	UN		-	-	9,06	9,09
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,20	0,23
	Próprio	SDC.ESC.024	CHUMBADOR MECANICO TIPO PARABOLT, DN 5/8" X 89 MM	UN	1,0000	8,86	8,86	8,86	8,86
	MATERIAL (C) - TOTAL							8,86	8,86

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-026	Fornecimento e instalação de treliça PTG 8I - TR 08634, para suporte de barras de transferência em juntas, ou similar - BASEADO EM ORSE (11325)	m		-	-	35,28	36,50
	GOINFRA	0006	ARMADOR	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,48	11,70
	ORSE	2706	Treliça PTG 8I - TR 08634, para suporte de barras de transferência em juntas,ou similar	m	1,0000	24,80	24,80	24,80	24,80
	MATERIAL (C) - TOTAL							24,80	24,80

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-028	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 40CM DE DIÂMETRO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO, RETONDEIRA EXCLUSIVA	M		-	-	115,96	116,70
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2795	13,24	14,78	3,70	4,13
	SINAPI	90680	PERFURATRIZ HIDRÁULICA SOBRE CAMINHÃO COM TRADO CURTO ACOPLADO, PROFUNDIDADE MÁXIMA DE 20 M, DIÂMETRO MÁXIMO DE 1500 MM, POTÊNCIA INSTALADA DE 137 HP, MESA ROTATIVA COM TORQUE MÁXIMO DE 30 KNM - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHP	0,0342	386,68	388,82	13,22	13,29
	SINAPI	90681	PERFURATRIZ HIDRÁULICA SOBRE CAMINHÃO COM TRADO CURTO ACOPLADO, PROFUNDIDADE MÁXIMA DE 20 M, DIÂMETRO MÁXIMO DE 1500 MM, POTÊNCIA INSTALADA DE 137 HP, MESA ROTATIVA COM TORQUE MÁXIMO DE 30 KNM - CHI DIURNO. AF_06/2015	CHI	0,0612	159,17	161,31	9,74	9,87
	SINAPI	90778	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,0064	109,12	125,16	0,69	0,80
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							27,35	28,09
	SINAPI	38405	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 130 +/- 20 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	M3	0,1426	621,43	621,43	88,61	88,61
	MATERIAL (C) - TOTAL							88,61	88,61

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-029	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA TRELIÇADA, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+4) - BASEADO EM SINAPI (101963)	m²		-	-	174,00	176,47
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	0,5010	20,97	23,41	10,50	11,72
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3540	13,24	14,78	4,68	5,23
	SINAPI	92273	FABRICAÇÃO DE ESCORAS DO TIPO PONTALETE, EM MADEIRA, PARA PÉ-DIREITO SIMPLES. AF_09/2020	M	0,9700	17,49	17,87	16,96	17,33
	SINAPI	103674	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES PREMOLDADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	M3	0,0540	774,22	780,37	41,80	42,13
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							73,94	76,41
	SINAPI	6193	TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 20* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	1,8700	15,89	15,89	29,71	29,71
	SINAPI	40304	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA DUPLA 17 X 27 (2 1/2 X 11)	KG	0,0400	25,05	25,05	1,00	1,00
	SINAPI	3742	LAJE PRE-MOLDADA TRELICADA (LAJOTAS + VIGOTAS) PARA FORRO, UNIDIRECIONAL, SOBRECARGA DE 100 KG/M2, VAO ATE 6,00 M (SEM COLOCACAO)	M2	1,0000	69,35	69,35	69,35	69,35
	MATERIAL (C) - TOTAL							100,06	100,06

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-030	ARRUELA LISA D=1/2" - BASEADO DA AGETOP CIVIL (070251)	Un		-	-	1,43	1,43
	SINAPI	11267	ARRUELA LISA, REDONDA, DE LATAO POLIDO, DIAMETRO NOMINAL 5/8", DIAMETRO EXTERNO = 34 MM, DIAMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESSURA = *2,5* MM	UN	1,0000	1,43	1,43	1,43	1,43
	MATERIAL (C) - TOTAL							1,43	1,43

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-031	ARRUELA LISA D=5/8" - BASEADO DA AGETOP CIVIL (070252)	Un	1	1,43	1,43	1,43	1,43
	SINAPI	11267	ARRUELA LISA, REDONDA, DE LATAO POLIDO, DIAMETRO NOMINAL 5/8", DIAMETRO EXTERNO = 34 MM, DIAMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESSURA = *2,5* MM	UN	1,0000	1,43	1,43	1,43	1,43
	MATERIAL (C) - TOTAL							1,43	1,43

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-032	ARRUELA LISA D=3/8" - BASEADO DA AGETOP CIVIL (070252)	Un				0,41	0,44
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0066	14,89	16,62	0,09	0,10
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0066	20,97	23,41	0,13	0,15
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,22	0,25
	GOINFRA	2493	ARRUELA PARA PARAFUSO 3/8"	UN	1,0000	0,19	0,19	0,19	0,19
	MATERIAL (C) - TOTAL							0,19	0,19



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-033	PORCA SEXTAVADA DIAMETRO 1/2" - BASEADO DA AGETOP CIVIL (071982)	Un	1	0,77	0,77	0,81	0,84
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0066	14,89	16,62	0,09	0,10
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0066	20,97	23,41	0,13	0,15
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,22	0,25
	SINAPI	4339	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/2"	UN	1,0000	0,59	0,59	0,59	0,59
	MATERIAL (C) - TOTAL							0,59	0,59
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-034	PORCA SEXTAVADA DIAMETRO 5/8" - BASEADO DA AGETOP CIVIL (071982)	Un		-	-	1,50	1,53
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0066	14,89	16,62	0,09	0,10
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0066	20,97	23,41	0,13	0,15
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,22	0,25
	SINAPI	4340	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 5/8"	UN	1,0000	1,28	1,28	1,28	1,28
	MATERIAL (C) - TOTAL							1,28	1,28
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-035	PARAFUSO SEXTAVADO D = 1/2" X 2.3/4" - BASEADO DA AGETOP CIVIL (071870)	Un		-	-	3,84	3,87
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0066	14,89	16,62	0,09	0,10
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0066	20,97	23,41	0,13	0,15
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,22	0,25
	SBC	028034	PARAFUSO ESTRUTURAL SEXTAVADO ASTM A-325 UNC 1/2" x 2.3/4"	UN	1,0000	3,62	3,62	3,62	3,62
	MATERIAL (C) - TOTAL							3,62	3,62
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-036	DOBRADICA FERRO TIPO GONZO - BASEADO DA AGETOP CIVIL (230201)	Un		-	-	23,96	25,00
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	0,2500	20,97	23,41	5,24	5,85
	GOINFRA	0030	AJUDANTE DE CARPINTEIRO	H	0,2500	14,89	16,62	3,72	4,15
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,96	10,00
	AGESUL	7548	DOBRADICA TIPO GONZO 7/8" PAULI (COD.4771)	UN	1,0000	15,00	15,00	15,00	15,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							15,00	15,00
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-039	DEMOLIÇÃO DE BASE DE RESERVATÓRIO EM CONCRETO - BASEADO EM SINAPI (1033140)	M3		-	-	9,05	9,21
	SINAPI	102899	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRA, PESO OPERACIONAL ENTRE 22,00 E 23,50 T. POTÊNCIA NOMINAL 139 HP, COM MARTELO ROMPEDOR HIDRÁULICO 1700 KG - CHI DIURNO. AF_04/2019	CHI	0,0260	130,95	134,57	3,40	3,49
	SINAPI	102898	ESCAVADEIRA HIDRÁULICA SOBRE ESTEIRA, PESO OPERACIONAL ENTRE 22,00 E 23,50 T. POTÊNCIA NOMINAL 139 HP, COM MARTELO ROMPEDOR HIDRÁULICO 1700 KG - CHP DIURNO. AF_04/2019	CHI	0,0197	287,09	290,71	5,65	5,72
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							9,05	9,21
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-040	TE DE REDUCAO 90 GRAUS SOLDÁVEL 85 X 75 MM - BASEADO DA AGETOP CIVIL (081428)	UN		-	-	192,24	194,11
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,4500	20,97	23,41	9,43	10,53
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4500	14,89	16,62	6,70	7,47
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							16,13	18,00
	Próprio	SDC.ESC.040	Tê de Redução Soldável 85x75mm, PVC Marrom, Água Fria	UN	1,0000	176,11	176,11	176,11	176,11
	MATERIAL (C) - TOTAL							176,11	176,11
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-042	BASEADO DA SBC (053061) - ANEL CONCRETO 2000x500mm	UN		-	-	1.363,94	1.383,58
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	3,4760	20,97	23,41	72,89	81,37
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	7,2460	13,24	14,78	95,93	107,09
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							168,82	188,46
	SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	10,6000	0,72	0,72	7,63	7,63
	SINAPI	367	AREIA GROSSA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,0020	151,96	151,96	0,30	0,30
	SINAPI	41611	ANEL DE CONCRETO ARMADO COM FUNDO, PARA FOSSA E POCO 2,00 X *0,50* M	UN	1,0000	1.187,19	1.187,19	1.187,19	1.187,19
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.195,12	1.195,12
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-044	DEMOLIÇÃO DE PERGOLADO DE MADEIRA - BASEADO EM SINAPI (103314)	M2		-	-	20,95	23,35
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	0,5342	20,97	23,41	11,20	12,50
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5342	14,89	16,62	7,95	8,87
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							19,15	21,37
	SINAPI	5952	MARTELETE OU ROMPEDOR PNEUMÁTICO MANUAL, 28 KG, COM SILENCIADOR - CHI DIURNO. AF_07/2016	CHI	0,0597	22,92	25,14	1,36	1,50
	SINAPI	5795	MARTELETE OU ROMPEDOR PNEUMÁTICO MANUAL, 28 KG, COM SILENCIADOR - CHP DIURNO. AF_07/2016	CHP	0,0177	25,11	27,33	0,44	0,48
	MATERIAL (C) - TOTAL							1,80	1,98

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA	
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-045	REMOÇÃO DE CLIMATIZADOR EVAPORATIVO (TELHADO) - BASEADO EM SBC (022993)	UN		-	-	396,56	396,56
	SBC	099450	AJUDANTE ESPECIALIZADO	H	3,3280	18,19	18,19	60,53	60,53
	SBC	99844	OPERADOR DE GUINDASTE	H	1,2180	24,10	24,10	29,35	29,35
	SBC	99970	MECANICO DE REFRIGERACAO	H	3,3280	24,10	24,10	80,20	80,20
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							170,08	170,08
	SBC	031303	GUINDASTE BANTAN 628-PNEUS-LANCA 18,3m-119CV	H	1,1920	190,00	190,00	226,48	226,48
	MATERIAL (C) - TOTAL							226,48	226,48
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-049	REMOÇÃO DE RESERVATÓRIO METÁLICO COM MAÇARICO E GUINDASTE - BASEADO EM EMOP (05.002.0075-0)	T		-	-	416,53	432,88
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	3,4000	20,97	23,41	71,29	79,59
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,7000	13,24	14,78	22,50	25,12
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							93,79	104,71
	SINAPI	89273	GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPROPELIDO, COM LANÇA TELESCÓPICA 28,80 M, CAPACIDADE MÁXIMA 30 T, POTÊNCIA 97 KW, TRAÇÃO 4 X 4 - CHI DIURNO. AF_11/2014	CHI	1,4000	104,77	107,87	146,67	151,01
	SINAPI	89272	GUINDASTE HIDRÁULICO AUTOPROPELIDO, COM LANÇA TELESCÓPICA 28,80 M, CAPACIDADE MÁXIMA 30 T, POTÊNCIA 97 KW, TRAÇÃO 4 X 4 - CHP DIURNO. AF_11/2014	CHP	0,3500	217,51	220,61	76,12	77,21
	SINAPI	1	ACETILENO (RECARGA DE GAS ACETILENO PARA CILINDRO DE CONJUNTO OXICORTE GRANDE) NAO INCLUI TROCA/MANUTENCAO DO CILINDRO	KG	0,4350	89,18	89,18	38,79	38,79
	SINAPI	2	OXIGENIO, RECARGA PARA CILINDRO DE CONJUNTO OXICORTE GRANDE	M3	3,1300	19,54	19,54	61,16	61,16
	MATERIAL (C) - TOTAL							322,74	328,17
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-060	RESERVATORIO METALICO TIPO TAÇA EM AÇO, V = 40M3, COLUNA SECA - BASEADO EM ACETOP/CDHU (081882)	un				61.664,40	61.664,40
	Próprio	SDC.ESC.060	RESERVATÓRIO TIPO TAÇA COM ACESSÓRIOS - 40.000L	UN	1,0000	61.664,40	61.664,40	61.664,40	61.664,40
	MATERIAL (C) - TOTAL							61.664,40	61.664,40
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-061	TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA COM CARRINHO DE MÃO, INCLUSIVE CARGA/DESGARGA - BASEADO EM SETOP (ED-51134)	m³		-	-	26,24	29,29
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,9820	13,24	14,78	26,24	29,29
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							26,24	29,29
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-069	Retirada de vidro ou espelho com raspagem da massa ou retirada de baguete - BASEADA DA CPOS/CDHU (04.14.020)	m²		-	-	10,48	11,70
	GOINFRA	0025	OFICIAL "B"	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,48	11,70
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-080	FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE ADESIVO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO - BASEADO EM SETOP (ED 50570)	UN		-	-	37,74	38,38
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1000	13,24	14,78	1,32	1,47
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,51	6,15
	SINAPI	0142	SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS	310ML	1,0000	32,23	32,23	32,23	32,23
MATERIAL (C) - TOTAL								32,23	32,23
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-083	BLOCO 110 IDC 50 PARES - BASEADO EM SBC (059427)	UN	1	-	-	208,87	217,40
	GOINFRA	0025	OFICIAL "B"	H	2,0440	20,97	23,41	42,86	47,85
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,0440	14,89	16,62	30,43	33,97
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							73,29	81,82
	SBC	036436	BLOCO IDC 110 50 PARES COM SUPORTE DE FIXACAO	UN	1,0000	135,58	135,58	135,58	135,58
MATERIAL (C) - TOTAL								135,58	135,58
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-085	Ducha higiênica cromada - BASEADO EM CPOS/CDHU (44.03.360)	UN		-	-	594,89	596,98
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,92	20,01
	CPOS/CDHU	B.07.000.069552	Fita teflon de 18 mm	M	0,2800	0,19	0,19	0,05	0,05
	CPOS/CDHU	O.11.000.066023	Ducha higiênica manual cromada, ref. linha activa cromada C40 da Deca ou equivalente	UN	1,0000	576,92	576,92	576,92	576,92
	MATERIAL (C) - TOTAL							576,97	576,97
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-087	REMOÇÃO E REINSTALAÇÃO DE MÓDULO FOTOVOLTAÍCO (PAINEL) POLICRISTALINO COM REAPROVEITAMENTO - BASEADO EM SIURB (9082084)	UN	1	-	-	205,26	229,14



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	GOINFRA	0025	OFICIAL "B"	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	4,0000	20,97	23,41	83,88	93,64
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	6,0000	13,24	14,78	79,44	88,68
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							205,26	229,14
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-089	Registro esfera borboleta 90° , 1/2" NPT (macho) X 3/8" , entrada e saída bico da mangueira, para instalação de gás. Baseado em ORSE (12582)	un	1	-	-	37,60	37,68
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,0300	20,97	23,41	0,62	0,70
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,62	0,70
	ORSE	14319	Registro esfera borboleta 90° , 1/2" NPT (macho) x 3/8", entrada e saída bico da mangueira, para instalação de gás	UN	1,0000	36,98	36,98	36,98	36,98
MATERIAL (C) - TOTAL								36,98	36,98
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-099	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA PISO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+4). AF_11/2020_PA BASEADO EM SINAPI 101963	M2				143,76	146,41
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	0,5010	20,97	23,41	10,50	11,72
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3540	13,24	14,78	4,68	5,23
	SINAPI	92273	FABRICAÇÃO DE ESCORAS DO TIPO PONTALETE, EM MADEIRA, PARA PÉ-DIREITO SIMPLES. AF_09/2020	M	0,9700	17,49	17,87	16,96	17,33
	SINAPI	103674	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES PREMOLDADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022_PS	M3	0,0825	774,22	780,37	63,84	64,35
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							95,98	98,63
	SINAPI	3743	LAJE PRE-MOLDADA CONVENCIONAL (LAJOTAS + VIGOTAS) PARA PISO, UNIDIRECIONAL, SOBRECARGA DE 200 KG/M2, VAO ATE 3,50 M (SEM COLOCACAO)	M2	1,0000	47,78	47,78	47,78	47,78
	MATERIAL (C) - TOTAL							47,78	47,78
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-100	REGULADOR 2º ESTÁGIO 1/8 NPT X 1/4 NPT 4KG/H PARA GÁS GLP - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021 - BASEADO EM SINAPI (103029)	UN				77,71	78,16
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1102	14,89	16,62	1,64	1,83
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,1102	20,97	23,41	2,31	2,57
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,95	4,40
	SINAPI	3148	FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 50 M (L X C)	UN	0,0106	15,26	15,26	0,16	0,16
	Próprio	SDC.ESC.100	REGULADOR 2º ESTÁGIO 1/8 NPT X 1/4 NPT 4KG/H PARA GÁS GLP	UN	1,0000	73,60	73,60	73,60	73,60
MATERIAL (C) - TOTAL								73,76	73,76
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-101	CONECTOR FÊMEA MOVEL 16MM X 1/2" PARA GAS GLP - BASEADO EM SINAPI (102818)	UN				40,68	41,16
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1169	14,89	16,62	1,74	1,94
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,1169	20,97	23,41	2,45	2,73
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							4,19	4,67
	SINAPI	3148	FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 50 M (L X C)	UN	0,0042	15,26	15,26	0,06	0,06
	SINAPI	12732	SOLDA ESTANHO/COBRE PARA CONEXOES DE COBRE, FIO 2,5 MM, CARRETEL 500 GR (SEM CHUMBO)	UN	0,0014	292,34	292,34	0,40	0,40
	SINAPI	38383	LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	UN	0,0405	3,09	3,09	0,12	0,12
	SINAPI	39897	PASTA PARA SOLDA DE TUBOS E CONEXOES DE COBRE (EMBALAGEM COM 250 G)	UN	0,0004	53,59	53,59	0,01	0,01
	Próprio	SDC.ESC.101	CONECTOR FÊMEA MÓVEL 16MM X 1/2" PARA GÁS GLP	UN	1,0000	35,90	35,90	35,90	35,90
	MATERIAL (C) - TOTAL							36,49	36,49
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-104	MOTOBOMBA MONOFÁSICA 3/4" CV FSG-P FAMAC - BASEADO EM SINAPI (102118)	UN				1.370,02	1.382,16
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,6330	14,89	16,62	9,42	10,52
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,2774	14,89	16,62	33,91	37,85
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,6330	20,97	23,41	13,27	14,81
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	2,2774	20,97	23,41	47,75	53,31
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							104,35	116,49
	SINAPI	11267	ARRUELA LISA, REDONDA, DE LATAO POLIDO, DIAMETRO NOMINAL 5/8", DIAMETRO EXTERNO = 34 MM, DIAMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESSURA = *2,5* MM	UN	4,0000	1,43	1,43	5,72	5,72
	SINAPI	39996	VERGALHAO ZINCADO ROSCA TOTAL, 1/4" (6,3 MM)	M	0,2000	3,18	3,18	0,63	0,63
	SINAPI	39997	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	4,0000	0,33	0,33	1,32	1,32
	Próprio	SDC.ESC.104	MOTOBOMBA MONOFÁSICA 3/4" CV FSG-P FAMAC	UN	1,0000	1.258,00	1.258,00	1.258,00	1.258,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.265,67	1.265,67
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-105	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES - BASEADO EM SETOP (ED-24042)	m				4,21	4,55
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,0833	13,24	14,78	1,10	1,23
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,0833	20,97	23,41	1,74	1,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2,84	3,18
	SETOP	MATED-24046	FITA SUBTERRÂNEA PARA SINALIZAÇÃO DE REDES OU TUBULAÇÕES (LARGURA MÍNIMA: 75MM)	m	1,0000	1,37	1,37	1,37	1,37
	MATERIAL (C) - TOTAL							1,37	1,37

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA	
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-108	TE 90 GRAUS SOLDAVEL REDUÇÃO 75 X 60 MM - BASEADO EM AGETOP CIVIL (081407)	UN				98,13	100,00
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4500	14,89	16,62	6,70	7,47
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,4500	20,97	23,41	9,43	10,53
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							16,13	18,00
	GOINFRA	H125	BUCHA DE REDUÇÃO SOLDAVEL CURTA DIAM. 75 X 60 MM	UN	1,0000	18,34	18,34	18,34	18,34
	GOINFRA	H226	TE 90 GRAUS SOLDAVEL DIAMETRO 75 MM	UN	1,0000	63,66	63,66	63,66	63,66
	MATERIAL (C) - TOTAL							82,00	82,00
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-111	CAIXA DE SABÃO EM CONCRETO 50L IMPERMEABILIZADA - BASEADO EM AGETOP CIVIL (081850)	Un	1	375,03	400,2	397,66	417,11
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,7080	20,97	23,41	14,84	16,57
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	5,3400	13,24	14,78	70,70	78,92
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	2,9400	20,97	23,41	61,65	68,82
	GOINFRA	0006	ARMADOR	H	0,4600	20,97	23,41	9,64	10,76
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5712	14,89	16,62	8,50	9,49
	GOINFRA	0032	OPERADOR DE BETONEIRA	H	0,1200	15,88	17,73	1,90	2,12
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							167,23	186,68
	SINAPI	367	AREIA GROSSA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,0800	151,96	151,96	12,15	12,15
	SINAPI	6212	TABUA *2,5 X 30 CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	2,0100	17,00	17,00	34,17	34,17
	SINAPI	5075	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 30 (2 3/4 X 10)	KG	0,5800	20,29	20,29	11,76	11,76
	SINAPI	123	ADITIVO IMPERMEABILIZANTE DE PEGA NORMAL PARA ARGAMASSAS E CONCRETOS SEM ARMACAO, LIQUIDO E ISENTO DE CLORETOS	L	0,2618	6,72	6,72	1,75	1,75
	SINAPI	135	ARGAMASSA POLIMERICA IMPERMEABILIZANTE SEMIFLEXIVEL, BICOMPONENTE, A BASE DE CIMENTO E ADITIVOS	KG	3,2960	3,08	3,08	10,15	10,15
	SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	30,6000	0,72	0,72	22,03	22,03
	SINAPI	1347	CHAPA/PAINEL DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA (MADEIRITE PLASTIFICADO) PARA FORMA DE CONCRETO, DE 2200 X 1100 MM, E = 12 MM	M2	0,9500	70,44	70,44	66,91	66,91
	SINAPI	39397	DESMOLDANTE PARA FORMAS METALICAS A BASE DE OLEO VEGETAL	L	0,3300	16,00	16,00	5,28	5,28
	SINAPI	43132	ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)	KG	0,1300	25,85	25,85	3,36	3,36
	SINAPI	43059	ACO CA-60, 4,2 MM, OU 5,0 MM, OU 6,0 MM, OU 7,0 MM, VERGALHAO	KG	7,1600	7,21	7,21	51,62	51,62
	SINAPI	43130	ARAME GALVANIZADO 12 BWG, D = 2,76 MM (0,048 KG/M) OU 14 BWG, D = 2,11 MM (0,026 KG/M)	KG	0,0500	25,85	25,85	1,29	1,29
	SINAPI	4720	PEDRA BRITADA N. 0, OU PEDRISCO (4,8 A 9,5 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,0400	133,58	133,58	5,34	5,34
	SINAPI	4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,0400	115,70	115,70	4,62	4,62
	MATERIAL (C) - TOTAL							230,43	230,43
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-114	Bicicletário em tubo de aço galvanizado diam=2.1/2", para 6 bicicletas, chumbadas no piso, incluso pintura de acabamento com 02 demãos - Baseado em ORSE (13030)	un	1	-	-	4.243,54	4.350,88
	SINAPI	100754	PINTURA COM TINTA ACRÍLICA DE ACABAMENTO APLICADA A ROLO OU PINCEL SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020	M2	6,1200	29,56	32,27	180,90	197,49
	GOINFRA	0025	OFICIAL "B"	H	20,4000	20,97	23,41	427,78	477,56
	SINAPI	98397	PINTURA ANTICORROSIVA DE DUTO METÁLICO. AF_03/2024	M2	6,1200	10,48	11,01	64,13	67,38
	SINAPI	94975	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MANUAL. AF_05/2021	M3	0,1440	512,68	524,34	73,82	75,50
	SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	0,7680	77,53	84,96	59,54	65,24
	SINAPI	96542	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	4,3200	96,07	102,72	415,02	443,75
	SINAPI	104737	REATERRO MANUAL DE VALAS, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023	M3	0,9600	19,99	21,67	19,19	20,80
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1.240,38	1.347,72
	SINAPI	21014	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE LEVE, DN 65 MM (2 1/2"), E = 3,35 MM, * 6,23* KG/M (NBR 5580)	M	30,9200	95,14	95,14	2.941,72	2.941,72
	SINAPI	11002	ELETRODO REVESTIDO AWS - E6013, DIAMETRO IGUAL A 2,50 MM	KG	2,5100	24,48	24,48	61,44	61,44
	MATERIAL (C) - TOTAL							3.003,16	3.003,16
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-117	VÁLVULA SOLENOIDE EM LATÃO 2 VIAS NORMAL FECHADA 1" - BASEADO EM AGETOP CIVIL (080621)	Un				374,46	377,00
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,6100	14,89	16,62	9,08	10,13
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,6100	20,97	23,41	12,79	14,28
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							21,87	24,41
	SINAPI	3146	FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 10 M (L X C)	UN	0,9400	4,14	4,14	3,89	3,89
	Próprio	SDC.ESC.117	VÁLVULA SOLENOIDE EM LATÃO 2 VIAS NORMAL FECHADA 1"	UN	1,0000	348,70	348,70	348,70	348,70
	MATERIAL (C) - TOTAL							352,59	352,59
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-121	RALO HEMISFÉRICO, TIPO ABACAXI, DIÂMETRO DE 75MM - BASEADO DA SETOP (ED-49961)	un		-	-	30,54	32,63
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,92	20,01



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	SINAPI	20083	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	UN	0,0030	69,74	69,74	0,20	0,20
	SINAPI	0122	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	UN	0,0100	61,55	61,55	0,61	0,61
	SINAPI	11707	RALO FOFO SEMIESFERICO, 75 MM, PARA LAJES/ CALHAS	UN	1,0000	11,81	11,81	11,81	11,81
	MATERIAL (C) - TOTAL							12,62	12,62

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-129	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO "T", DIÂMETRO DE SAÍDA 1" (25MM) COM PLACA BASEADO EM SETOP (ED. 40080)	un		-	-	44,13	45,67
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3667	14,89	16,62	5,45	6,09
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3667	20,97	23,41	7,68	8,58
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							13,13	14,67
	SETOP	ED-17969	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO "T" OU "TB", DIÂMETRO DE SAÍDA 1" (25MM), EXCLUSIVE INSTALAÇÃO, MÓDULO E PLACA (FORNECIMENTO)	UN	1,0000	26,25	26,25	26,25	26,25
	GOINFRA	3070	BUCHA DE NYLON S-6	UN	1,0000	0,19	0,19	0,19	0,19
	SETOP	MATED-4383	PARAFUSO (ROSCA: AUTOATARRAXANTE CABEÇA: PAINELA FENDA COMPRIMENTO: 38MM DIÂMETRO: 4,2MM)	UN	1,0000	0,28	0,28	0,28	0,28
	GOINFRA	3446	TAMPA CEGA PARA CONDULETE METÁLICO	UN	1,0000	4,28	4,28	4,28	4,28
	MATERIAL (C) - TOTAL							31,00	31,00

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-144	RACK FECHADO DE PAREDE 19" COM PORTA EM ACRÍLICO 8U - BASEADO EM AGETOP CIVIL (072226)	UN		-	-	1.445,15	1.445,85
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1667	14,89	16,62	2,48	2,77
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1667	20,97	23,41	3,49	3,90
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,97	6,67
	ORSE	8782	Mini Rack de parede 19" x 8u x 450mm	UN	2,0000	719,59	719,59	1.439,18	1.439,18
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.439,18	1.439,18

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-151	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE, EXCLUSIVE PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022 - BASEADO EM SINAPI 95802	UN		-	-	35,49	37,68
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5254	14,89	16,62	7,82	8,73
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5254	20,97	23,41	11,01	12,29
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							18,83	21,02
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	SETOP	MATED-17871	CONDULETE (MATERIAL: ALUMÍNIO TIPO: MÚLTIPLO "X" OU "L" DIÂMETRO DO ENCAIXE: 1"[25MM]) TAMPA: NÃO INCLUSO)	UN	1,0000	16,22	16,22	16,22	16,22
	MATERIAL (C) - TOTAL							16,66	16,66

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-153	IDENTIFICAÇÃO DE CIRCUITOS DE CABEAMENTO - BASEADO EM ORSE (8824)	un				9,17	10,12
	GOINFRA	0025	OFICIAL "B"	H	0,3900	20,97	23,41	8,17	9,12
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,17	9,12
	ORSE	9109	Identificador Sollus numérico de (0 a 9) ou similar	UN	1,0000	1,00	1,00	1,00	1,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							1,00	1,00

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-164	CONDULETE DE ALUMÍNIO MÚLTIPLO, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE, INCLUSIVE PLACA COM FURO CENTRAL E TAMPÃO PARA FECHAMENTO DAS SAÍDAS NÃO UTILIZADAS - BASEADO EM SINAPI (95802)	UN		-	-	40,17	42,36
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5254	20,97	23,41	11,01	12,29
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5254	14,89	16,62	7,82	8,73
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							18,83	21,02
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	GOINFRA	4028	CONDULETE METÁLICO - CAIXA COM 5 ENTRADAS	UN	1,0000	8,76	8,76	8,76	8,76
	SUDECAP	74.21.75	TAMPA P/ CONDULETE C/ FURO REDONDO WETZEL OU EQUIVALENTE	UN	1,0000	6,07	6,07	6,07	6,07
	GOINFRA	4032	TAMPÃO DE 1" PARA CONDULETE METÁLICO	UN	1,0000	6,07	6,07	6,07	6,07
	MATERIAL (C) - TOTAL							21,34	21,34

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-167	SUPORTE EQUALIZADOR ADERIBASE	UN		-	-	56,18	59,34
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,8430	20,97	23,41	17,67	19,73
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,6330	14,89	16,62	9,42	10,52
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							27,09	30,25
	SBC	024126	SUPORTE ISOLADOR REFORCADO PROTECAO SPDA	UN	1,0000	29,09	29,09	29,09	29,09
	MATERIAL (C) - TOTAL							29,09	29,09

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-173	LUMINÁRIA LED TIPO PROJETO RETANGULAR DE 150W A 200W - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071698)	un		-	-	859,07	860,42
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3226	20,97	23,41	6,76	7,55
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3226	14,89	16,62	4,80	5,36
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							11,56	12,91

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

CPOS/CDHU	P.15.000.046050	Projeto LED modular de 150 a 200W, eficiência mínima de 125 l/W, fluxo luminoso mínimo de 26294lm, ref. CLF-MP200C da Conexled, HRS-200 da H2xtech, RFL180-B502-002 da LED ou equivalente	UN	1,0000	847,51	847,51	847,51	847,51
MATERIAL (C) - TOTAL							847,51	847,51

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-174	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - BASEADO EM SINAPI (101878)	UN		-	-	380,61	386,96
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,5233	14,89	16,62	22,68	25,31
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,5233	20,97	23,41	31,94	35,66
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							54,62	60,97
SINAPI	39756	QUADRO DE DISTRIBUICAO COM BARRAMENTO TRIFASICO, DE SOBREPOR, EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, PARA 12 DISJUNTORES DIN, 100 A	UN	1,0000	325,99	325,99	325,99	325,99
MATERIAL (C) - TOTAL							325,99	325,99

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-176	DISPOSITIVO SUPRESSOR DE SURTO CLASSE II 20KA - BASEADO EM SETOP (ED-40527)	un		-	-	302,96	323,81
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	5,0000	20,97	23,41	104,85	117,05
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	5,0000	14,89	16,62	74,45	83,10
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							179,30	200,15
SINAPI	39477	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSAO MAXIMA DE 460 V, CORRENTE MAXIMA DE *20* KA (TIPO AC)	UN	1,0000	123,66	123,66	123,66	123,66
MATERIAL (C) - TOTAL							123,66	123,66

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-177	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 34 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - BASEADO EM SINAPI (101878)	UN		-	-	1.401,45	1.407,80
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,5233	14,89	16,62	22,68	25,31
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,5233	20,97	23,41	31,94	35,66
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							54,62	60,97
SBC	006054	QUADRO DE DISTRIBUICAO METALICO DE SOBREPOR 34 DISJUNTORES COM BARRAMENTO TRIFASICO+GERAL DIN QDSTNIII100 904463 CEMAR	UN	1,0000	1.346,83	1.346,83	1.346,83	1.346,83
MATERIAL (C) - TOTAL							1.346,83	1.346,83

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-178	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 - BASEADO EM SINAPI (98111)	UN		-	-	131,36	132,02
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,1384	20,97	23,41	2,90	3,23
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1088	13,24	14,78	1,44	1,60
SINAPI	101618	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020	M3	0,0141	283,00	295,07	3,99	4,16
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,33	8,99
SINAPI	34641	CAIXA DE ATERRAMENTO EM CONCRETO PRE-MOLDADO, DIAMETRO DE 0,30 M E ALTURA DE 0,35 M, SEM FUNDO E COM TAMPA	UN	1,0000	113,78	113,78	113,78	113,78
SINAPI	4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,0800	115,70	115,70	9,25	9,25
MATERIAL (C) - TOTAL							123,03	123,03

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-203	PLACA DE PROIBIÇÃO TRIANGULAR FOTOLUMINESCENTE "A2" - 300 MM	UN		-	-	40,01	41,23
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,48	11,70
SINAPI	37560	PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO - ALERTA, TRIANGULAR, BASE DE *30* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820)	UN	1,0000	29,53	29,53	29,53	29,53
MATERIAL (C) - TOTAL							29,53	29,53

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-207	PLACA FOTOLUMINESCENTE PARA SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA, TIPO "E2 E E3", DIMENSÃO (300X150)MM, INCLUSIVE FIXAÇÃO - BASEADO EM SETOP (ED-29388)	UN		-	-	14,43	15,11
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,1222	20,97	23,41	2,56	2,86
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2444	13,24	14,78	3,23	3,61
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,79	6,47
SETOP	MATED-31493	FTTA DUPLA FACE (LARGURA: 12MM COR: TRANSPARENTE COMPRIMENTO DO ROLO*: 20M APLICAÇÃO: USO GERAL)*VALORES REFERENCIAIS APROXIMADOS	m	0,1260	2,45	2,45	0,30	0,30
SETOP	MATED-31383	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA (TIPO: EQUIPAMENTOS DE COMBATE A INCÊNDIO E ALARME["E"]) FORMATO: QUADRADO MATERIAL: PVC ESPESSURA: 1MM)*VALORES REFERENCIAIS APROXIMADOS	m²	0,0900	92,72	92,72	8,34	8,34
MATERIAL (C) - TOTAL							8,64	8,64

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-210	CABO DE COBRE BLINDADO C/FTTA POLIESTER P/ ALARME INC.2X0,75 - BASEADO EM SBC (058560)	M				7,58	8,01
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1020	14,89	16,62	1,51	1,69



UNIDADE ESCOLAR						CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						52039730	
OBRA						CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						TRINDADE	
CRE		ENDEREÇO				REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253				DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)				REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72				DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1020	20,97	23,41	2,13	2,38
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								3,64	4,07
	SBC	036469	CABO DE COBRE BLINDADO COM FITA POLIESTER PARA ALARME INCENDIO 105C 2x0,75mm2	M	1,0200	3,87	3,87	3,94	3,94
MATERIAL (C) - TOTAL								3,94	3,94
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-211	CABO PARALELO POLARIZADO 2x0,75mm2 - BASEADO EM SBC (068190)	M				3,95	4,07
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0310	14,89	16,62	0,46	0,51
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0310	20,97	23,41	0,65	0,72
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								1,11	1,23
	SBC	030946	CABO PARALELO POLARIZADO 2 x 0,75mm2	M	1,1000	2,59	2,59	2,84	2,84
MATERIAL (C) - TOTAL								2,84	2,84
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-220	Chapa de aço galvanizado #22, #24 e #26 - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.20.450)	KG				40,48	42,78
	GOINFRA	0021	SERRALHEIRO	H	0,5500	20,97	23,41	11,53	12,87
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5500	14,89	16,62	8,18	9,14
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								19,71	22,01
	CPOS/CDHU	P.04.000.042290	Perfilado perfurado 38 x 38 mm em chapa 14 pré-zincada	M	0,0727	25,88	25,88	1,88	1,88
	CPOS/CDHU	P.04.000.042301	Tirante/vergalhão aço rosca total de 3/8"	M	0,6741	8,67	8,67	5,84	5,84
	CPOS/CDHU	S.03.000.026664	Chapa de aço galvanizado nas bitolas: n° 22, n° 24 e n° 26	KG	1,1500	11,35	11,35	13,05	13,05
MATERIAL (C) - TOTAL								20,77	20,77
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-221	Chapa de aço carbono #16 - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.20.450)	KG				41,59	43,89
	GOINFRA	0021	SERRALHEIRO	H	0,5500	20,97	23,41	11,53	12,87
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5500	14,89	16,62	8,18	9,14
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								19,71	22,01
	CPOS/CDHU	P.04.000.042290	Perfilado perfurado 38 x 38 mm em chapa 14 pré-zincada	M	0,0727	25,88	25,88	1,88	1,88
	CPOS/CDHU	P.04.000.042301	Tirante/vergalhão aço rosca total de 3/8"	M	0,6741	8,67	8,67	5,84	5,84
	Próprio	SDC.ESC.221	CHAPA DE AÇO CARBONO (CHAPA PRETA), #16	KG	1,1500	12,32	12,32	14,16	14,16
MATERIAL (C) - TOTAL								21,88	21,88
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-222	Grelha de retorno/exaustão com registro, tamanho: 0,07 m² a 0,13 m² - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.10.575)	m²				1.886,07	1.896,50
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,5000	14,89	16,62	37,22	41,55
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	2,5000	20,97	23,41	52,42	58,52
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								89,64	100,07
	CPOS/CDHU	Q.04.000.031430	Grelha de retorno/exaustão com registro, modelo AR-AG; tamanho: 0,07 m² a 0,13 m²	m²	1,0000	1.796,43	1.796,43	1.796,43	1.796,43
MATERIAL (C) - TOTAL								1.796,43	1.796,43
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-225	Grelha de retorno/exaustão com registro, tamanho: 0,14 m² a 0,19 m² - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.10.576)	m²				1.497,90	1.506,24
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,0000	14,89	16,62	29,78	33,24
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								71,72	80,06
	CPOS/CDHU	Q.04.000.031431	Grelha de retorno/exaustão com registro, modelo AR-AG; tamanho: 0,14 m² a 0,19 m²	m²	1,0000	1.426,18	1.426,18	1.426,18	1.426,18
MATERIAL (C) - TOTAL								1.426,18	1.426,18
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-226	Grelha de retorno/exaustão com registro, tamanho: 0,20 m² a 0,40 m² - BASEADO EM POS/CDHU (61.10.577)	m²	1	1354,98	1363,3	1.369,63	1.376,72
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,7000	14,89	16,62	25,31	28,25
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	1,7000	20,97	23,41	35,64	39,79
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								60,95	68,04
	CPOS/CDHU	Q.04.000.031432	Grelha de retorno/exaustão com registro, modelo AR-AG; tamanho: 0,20 m² a 0,40 m²	m²	1,0000	1.308,68	1.308,68	1.308,68	1.308,68
MATERIAL (C) - TOTAL								1.308,68	1.308,68
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-227	Damper de regulagem manual, tamanho: 0,21 m² a 0,40 m² - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.10.403)	m²				1.415,76	1.422,02
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,5000	14,89	16,62	22,33	24,93
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	1,5000	20,97	23,41	31,45	35,11
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								53,78	60,04
	CPOS/CDHU	Q.04.000.031418	Damper de regulagem manual, modelo RG-B; tamanho: 0,21 m² a 0,40 m²; ref. Trox, Difus-ar ou equivalente	m²	1,0000	1.361,98	1.361,98	1.361,98	1.361,98
MATERIAL (C) - TOTAL								1.361,98	1.361,98
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-228	Veneziana com tela e filtro G4 - BASEADA EM CPOS/CDHU (61.10.581)	m²				1.508,16	1.516,50
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,0000	14,89	16,62	29,78	33,24
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								71,72	80,06

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730	
OBRA			CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			TRINDADE	
CRE		ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72	DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

CPOS/CDHU	Q.04.000.032357	Veneziana com tela, anodizado natural, com filtro G4 e furos; referência comercial modelo AWG fabricantes Trox, Difus-ar ou equivalente	m²	1,0000	1.436,44	1.436,44	1.436,44	1.436,44
MATERIAL (C) - TOTAL							1.436,44	1.436,44

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-230	Grelha de retorno/exaustão com registro, tamanho: até 0,06 m² - Baseado em CPOS/CDHU (61.10.574)	m²				2.466,82	2.475,60
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	3,6000	20,97	23,41	75,49	84,27
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							75,49	84,27
CPOS/CDHU	Q.04.000.031429	Grelha de retorno/exaustão com registro, modelo AR-AG; tamanho: 0,03 m² a 0,06 m²	m²	1,0000	2.391,33	2.391,33	2.391,33	2.391,33
MATERIAL (C) - TOTAL							2.391,33	2.391,33

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-231	Grelha de retorno/exaustão com registro, tamanho: 0,41 m² a 0,65 m² - Baseado em CPOS/CDHU (61.10.578)	m²				1.362,46	1.368,72
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	1,5000	20,97	23,41	31,45	35,11
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,5000	14,89	16,62	22,33	24,93
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							53,78	60,04
CPOS/CDHU	Q.04.000.031433	Grelha de retorno/exaustão com registro, modelo AR-AG; tamanho: 0,41 m² a 0,65 m²	m²	1,0000	1.308,68	1.308,68	1.308,68	1.308,68
MATERIAL (C) - TOTAL							1.308,68	1.308,68

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-233	Anel pré-moldado de concreto com diâmetro de 1,50 m -BASEADO EM CPOS/CDHU (49.15.050)	M				1.195,87	1.202,77
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,2500	20,97	23,41	26,21	29,26
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	2,5000	13,24	14,78	33,10	36,95
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							59,31	66,21
SINAPI	12563	ANEL EM CONCRETO ARMADO, LISO, PARA, POCOS DE VISITA, POCOS DE INSPECAO, FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 1,50 M E ALTURA DE 0,50 M	UN	2,0500	440,10	440,10	902,20	902,20
CPOS/CDHU	S.01.000.080125	Betoneira reversível com carregador, capacidade de 320 litros, acionamento do motor combustão interna (diesel e gasolina) ou motor elétrico Alfa 320	H	0,0093	27,39	27,39	0,25	0,25
CPOS/CDHU	S.03.000.080328	Guindaste hidráulico autopropeinado, com lança telescópica, para espaços limitados, tração 4x4, capacidade máxima de 20 ton, potência 67 KW	H	1,0000	220,38	220,38	220,38	220,38
SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	11,2743	0,72	0,72	8,11	8,11
SINAPI	370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,0173	150,00	150,00	2,59	2,59
SINAPI	123	ADITIVO IMPERMEABILIZANTE DE PEGA NORMAL PARA ARGAMASSAS E CONCRETOS SEM ARMACAO, LIQUIDO E ISENTO DE CLORETOS	L	0,4510	6,72	6,72	3,03	3,03
MATERIAL (C) - TOTAL							1.136,56	1.136,56

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-234	TAMPA PRÉ-MOLDADA Ø 2,50M PARA POÇO DE RETENÇÃO DE A.P. COM TAMPA DE INSPEÇÃO Ø 0,60M - BASEADA EM FDE (6.05.053)	UN				866,56	867,75
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3000	13,24	14,78	3,97	4,43
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,26	11,45
FDE	6.02.62	TAMPA DE CONCRETO PRÉ-MOLD. Ø 2,50M COM TAMPA DE INSPEÇÃO Ø 0,60M	UN	1,0000	792,19	792,19	792,19	792,19
FDE	8.01.92	CAMINHAO MUNCK 3 TONELADAS	H	0,3000	213,70	213,70	64,11	64,11
MATERIAL (C) - TOTAL							856,30	856,30

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-235	Damper de regulagem manual, tamanho: 0,10 m² a 0,14 m² - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.10.401)	m²		-	-	2.225,29	2.234,47
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,2000	14,89	16,62	32,75	36,56
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	2,2000	20,97	23,41	46,13	51,50
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							78,88	88,06
CPOS/CDHU	Q.04.000.031409	Damper de regulagem manual, modelo RG-B; tamanho: 0,10 m² a 0,14 m²; referência comercial: Trox, Difus-ar ou equivalente	m²	1,0000	2.146,41	2.146,41	2.146,41	2.146,41
MATERIAL (C) - TOTAL							2.146,41	2.146,41

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-236	Damper de regulagem manual, tamanho: 0,15 m² a 0,20 m² - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.10.402)	m²		-	-	1.810,65	1.817,74
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,7000	14,89	16,62	25,31	28,25
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	1,7000	20,97	23,41	35,64	39,79
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							60,95	68,04
CPOS/CDHU	Q.04.000.031416	Damper de regulagem manual, modelo RG-B; tamanho: 0,15 m² a 0,20 m²; ref. Trox, Difus-ar ou equivalente	m²	1,0000	1.749,70	1.749,70	1.749,70	1.749,70
MATERIAL (C) - TOTAL							1.749,70	1.749,70

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-300	Fornecimento e instalação de porca sextavada 3/8" (ref vl 1.55 valemam ou similar) - BASEADA EM ORSE (721)	un				1,94	2,14
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,0500	13,24	14,78	0,66	0,73
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0500	20,97	23,41	1,04	1,17
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1,70	1,90
SINAPI	4342	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 3/8"	UN	1,0000	0,24	0,24	0,24	0,24
MATERIAL (C) - TOTAL							0,24	0,24

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	Próprio	SDC-ESC-301	PARAFUSO SEXTAVADO 1/2 - X1.3/4" - BASEADA DA ORSE (11034)	UN				3,05	3,08
	GOINFRA	0015	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,20	0,23
	Próprio	SDC.ESC.301	PARAFUSO SEXTAVADO 1/2"x1.3/4"	UN	1,0000	2,85	2,85	2,85	2,85
	MATERIAL (C) - TOTAL							2,85	2,85
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-302	PARAFUSO SEXTAVADO 1/4 - X1.1/4" - BASEADA DA ORSE (11034)	UN				0,54	0,57
	GOINFRA	0015	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,20	0,23
	Próprio	SDC.ESC.302	PARAFUSO SEXTAVADO 1/4"x1.1/4"	UN	1,0000	0,34	0,34	0,34	0,34
	MATERIAL (C) - TOTAL							0,34	0,34
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-303	PARAFUSO AUTOBROCANTE 1/4-14 X3 1/4" - BASEADA DA ORSE (11034)	UN				3,97	4,00
	GOINFRA	0015	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,20	0,23
	Próprio	SDC.ESC.303	PARAFUSO SEXTAVADO PB 12 - 1/4 14 X 3 1/4" TCP 04	UN	1,0000	3,77	3,77	3,77	3,77
	MATERIAL (C) - TOTAL							3,77	3,77
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-304	Fornecimento e instalação de porca sextavada 1/2" (ref VI 1.55 valemam ou similar) - BASEADA EM ORSE (721)	un				2,86	3,06
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,0500	13,24	14,78	0,66	0,73
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0500	20,97	23,41	1,04	1,17
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1,70	1,90
	Próprio	SDC.ESC.304	PORCA SEXT. Ø1/2"	UN	1,0000	1,16	1,16	1,16	1,16
	MATERIAL (C) - TOTAL							1,16	1,16
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-305	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHUMBADOR, DN 1/2" X 76 MM - BASEADO EM ORSE (9819)	UN				8,95	8,98
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,20	0,23
	Próprio	SDC.ESC.305	CHUMBADOR, DN 1/2" X 76 MM	UN	1,0000	8,75	8,75	8,75	8,75
	MATERIAL (C) - TOTAL							8,75	8,75
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-307	FORNECIMENTO DE ESTRUTURA METÁLICA EM PERFIL LAMINADO, INCLUSIVE FABRICAÇÃO, TRANSPORTE, MONTAGEM E APLICAÇÃO DE FUNDO PREPARADOR ANTICORROSIVO EM SUPERFÍCIE METÁLICA, UMA (1) DEMÃO - BASEADO EM SETOP (ED-49664)	Kg	1	36,95	39,03	31,18	33,00
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,0917	13,24	14,78	1,21	1,35
	GOINFRA	0021	SERRALHEIRO	H	0,0917	20,97	23,41	1,92	2,14
	GOINFRA	0015	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA	H	0,1333	20,97	23,41	2,79	3,12
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2667	14,89	16,62	3,97	4,43
	GOINFRA	0018	PINTOR	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1000	14,89	16,62	1,48	1,66
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							15,56	17,38
	SINAPI	43082	PERFIL "I" OU "W" EM ACO LAMINADO, QUAISQUER DIMENSOES	KG	0,8500	10,00	10,00	8,50	8,50
	SINAPI	1333	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 1/2" (12,70 MM) 99,59 KG/M2	KG	0,1500	8,24	8,24	1,23	1,23
	SINAPI	10997	ELETRODO REVESTIDO AWS - E7018, DIAMETRO IGUAL A 4,00 MM	KG	0,0023	25,50	25,50	0,05	0,05
	SINAPI	38383	LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	UN	0,2000	3,09	3,09	0,61	0,61
	SINAPI	7307	FUNDO ANTICORROSIVO PARA METAIS FERROSOS (ZARCAO)	L	0,1200	43,66	43,66	5,23	5,23
	MATERIAL (C) - TOTAL							15,62	15,62
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-308	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHUMBADOR MECÂNICO, DN 3/8" X 63MM - BASEADO EM ORSE (9819)	UN		-	-	5,42	5,45
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,20	0,23
	Próprio	SDC.ESC.308	CB Ø3/8"x 63mm	UN	1,0000	5,22	5,22	5,22	5,22
	MATERIAL (C) - TOTAL							5,22	5,22
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-309	FORNECIMENTO E COLOCACAO DE CHUMBADORES QUIMICOS D=1/2 - BASEADO EM FDE (16.44.002)	UN		-	-	33,79	34,39
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,1500	20,97	23,41	3,14	3,51
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1500	13,24	14,78	1,98	2,21
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,12	5,72
	FDE	9.00.19	FURADEIRA ELETRICA MOD PROFISSIONAL	H	0,1500	1,83	1,83	0,27	0,27
	FDE	9.00.20	COMPRESSOR AR PORTATIL P/LIMPEZA DA CAVIDADE	H	0,0500	1,97	1,97	0,09	0,09
	FDE	9.10.40	BROCA COM PONTA DE VIDEA (D=1/2"X330MM)	UN	0,1000	63,88	63,88	6,38	6,38
	FDE	9.10.45	PARAFUSO PRISIONEIRO COMPR=160MM	UN	1,0000	8,47	8,47	8,47	8,47
	FDE	9.10.48	CHUMBADOR QUIMICO D=1/2"	UN	1,0000	13,46	13,46	13,46	13,46
	MATERIAL (C) - TOTAL							28,67	28,67
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-310	PARAFUSO AUTOBROCANTE 10/16 X 1.1/2" - BASEADA DA ORSE (11034)	UN		-	-	0,79	0,82

UNIDADE ESCOLAR						CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						52039730	
OBRA						CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						TRINDADE	
CRE		ENDEREÇO				REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253				DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)				REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72				DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	GOINFRA	0015	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								0,20	0,23
	Próprio	SDC.ESC.310	PARAFUSO AUTOBROCANTE 5/16 X 1.1/2"	UN	1,0000	0,59	0,59	0,59	0,59
MATERIAL (C) - TOTAL								0,59	0,59
	Fonte	Código	Descrição	UN	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-311	Fornecimento e colocação de parafuso cabeça quadrada 16 x 400mm - baseado em ORSE (2917) e AGETOP CIVIL (071841)	un		-	-	19,92	19,95
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0066	20,97	23,41	0,13	0,15
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0066	14,89	16,62	0,09	0,10
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								0,22	0,25
	ORSE	1683	Parafuso cabeça quadrada 16 x 400mm	UN	1,0000	19,70	19,70	19,70	19,70
MATERIAL (C) - TOTAL								19,70	19,70
	Fonte	Código	Descrição	UN	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-314	SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO PARA JUNTAS DIVERSAS - BASEADO EM SUDECAP (11.92.46)	UN				41,44	42,69
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3000	14,89	16,62	4,46	4,98
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								10,75	12,00
	SUDECAP	74.51.35	SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO PARA JUNTAS DIVERSAS 310ML REF 142	UN	1,0000	30,69	30,69	30,69	30,69
MATERIAL (C) - TOTAL								30,69	30,69
	Fonte	Código	Descrição	UN	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-315	Conector em latão estanhado para cabos de 16 a 50 mm² - BASEADO EM CPOS/CDHU (42.05.270)	UN				55,12	55,96
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								7,16	8,00
	CPOS/CDHU	P.30.000.049510	Conector em latão estanhado (mini gar) para terminais aéreos, com porca e arruela galvanizado a fogo, para cabo 16 a 50mm², TEL 583 da Termotécnica ou equivalente	UN	1,0000	47,96	47,96	47,96	47,96
MATERIAL (C) - TOTAL								47,96	47,96
	Fonte	Código	Descrição	UN	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-316	Conector em latão tipo minigar para cabos 16 - 50 mm² (SPDA) - BASEADO EM ORSE (10694)	UN				32,10	32,59
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								4,19	4,68
	ORSE	11379	Conector em latão tipo minigar para cabos 16 - 50 mm² (SPDA)	UN	1,0000	27,91	27,91	27,91	27,91
MATERIAL (C) - TOTAL								27,91	27,91
	Fonte	Código	Descrição	UN	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-320	DUTO CORRUGADO EM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE), PARA PROTEÇÃO DE CABOS SUBTERRÂNEOS DN 30 MM (1.1/4") - BASEADO DA SETOP (ED-4155)	m		-	-	20,95	23,04
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								17,92	20,01
	SINAPI	39247	ELETRODUTO/DUTO PEAD FLEXIVEL PAREDE SIMPLES, CORRUGACAO HELICOIDAL, COR PRETA, SEM ROSCA, DE 1 1/4", CRC 680 N, PARA CABEAMENTO SUBTERRANEO (NBR 15715)	M	1,0000	3,03	3,03	3,03	3,03
MATERIAL (C) - TOTAL								3,03	3,03
	Fonte	Código	Descrição	UN	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-321	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO "X", DIÂMETRO DE SAÍDA 1" (25MM) COM PLACA - BASEADO EM SETOP (ED-49089)	un		-	-	46,19	47,73
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3666667	14,89	16,62	5,45	6,09
	SETOP	ED-17974	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO "X", DIÂMETRO DE SAÍDA 1" (25MM), EXCLUSIVE INSTALAÇÃO, MÓDULO E PLACA (FORNECIMENTO)	UN	1,0	28,31	28,31	28,31	28,31
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3666667	20,97	23,41	7,68	8,58
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								41,44	42,98
	GOINFRA	3070	BUCHA DE NYLON S-6	UN	1,0	0,19	0,19	0,19	0,19
	SETOP	MATED-4383	PARAFUSO (ROSCA: AUTOATARRAXANTE/CABEÇA: PANELA FENDA COMPRIMENTO: 38MM DIÂMETRO: 4,2MM)	UN	1,0	0,28	0,28	0,28	0,28
	GOINFRA	3446	TAMPA CEGA PARA CONDULETE METÁLICO	UN	1,0	4,28	4,28	4,28	4,28
MATERIAL (C) - TOTAL								4,75	4,75
	Fonte	Código	Descrição	UN	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-330	BOTOEIRA ANTI PANICO ALARME WC AUDIVISUAL PNE/PCD NBR9050 - BASEADO EM (062048)	UN				292,58	295,22
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,6330	20,97	23,41	13,27	14,81
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,6330	14,89	16,62	9,42	10,52
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								22,69	25,33
	SBC	203037	ACESSIBILIDADE - BOTOEIRA ANTI PANICO ALARME WC AUDIOVISUAL PNE/PCD NBR9050	UN	1,0000	269,89	269,89	269,89	269,89
MATERIAL (C) - TOTAL								269,89	269,89
	Fonte	Código	Descrição	UN	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-333	DISJUNTOR DIFERENCIAL RESIDUAL MONOPOLAR 10A 30MA - BASEADO EM SETOP (ED-5437)	un		-	-	448,15	449,54
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1078	14,89	16,62	1,60	1,79
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2157	20,97	23,41	4,52	5,04
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,12	6,83
	SETOP	ED-34437	TERMINAL ILHÓS PARA CABO DE 4MM2	UN	4,0000	1,76	1,93	7,04	7,72
	Próprio	SDC.ESC.333	DISJUNTOR DIFERENCIAL RESIDUAL MONOPOLAR 10A 30MA	UN	1,0000	434,99	434,99	434,99	434,99
	MATERIAL (C) - TOTAL							442,03	442,71
019	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-351	DISJUNTOR TRIPOLAR DIN 500A - BASEADO EM ORSE (10326)	UN				3.153,79	3.162,13
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,0000	14,89	16,62	29,78	33,24
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							71,72	80,06
	ORSE	11101	Disjuntor termomagnético tripolar 500 A, padrão DIN (linha branca ), corrente de interrupção 65KA un	UN	1,0000	3.082,07	3.082,07	3.082,07	3.082,07
MATERIAL (C) - TOTAL								3.082,07	3.082,07
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-400	BUCHA DE FERRO GALVANIZADO REDUÇÃO 2 1/2" X 3/4" - BASEADO EM AGETOP (CINIL - 085060)	un		-	-	74,01	75,47
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3500	14,89	16,62	5,21	5,81
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,3500	20,97	23,41	7,33	8,19
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							12,54	14,00
	SINAPI	0765	BUCHA DE REDUCAO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 1" X 3/4"	UN	1,0000	11,17	11,17	11,17	11,17
	SINAPI	0773	BUCHA DE REDUCAO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 2 1/2" X 1"	UN	1,0000	49,89	49,89	49,89	49,89
	SINAPI	3146	FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 10 M (L X C)	UN	0,1000	4,14	4,14	0,41	0,41
	MATERIAL (C) - TOTAL							61,47	61,47
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-403	POÇO DE INFILTRAÇÃO EM CONCRETO DIAMETRO INTERNO 2,0M -BASEADO EM CPOS/CDHU (40.15.050)	M		-	-	2.395,35	2.402,25
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,2500	20,97	23,41	26,21	29,26
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	2,5000	13,24	14,78	33,10	36,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							59,31	66,21
	SINAPI	0123	ADITIVO IMPERMEABILIZANTE DE PEGA NORMAL PARA ARGAMASSAS E CONCRETOS SEM ARMACAO, LIQUIDO E ISENTO DE CLORETOS	L	0,4510	6,72	6,72	3,03	3,03
	SINAPI	0370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,0173	150,00	150,00	2,59	2,59
	SINAPI	12567	ANEL EM CONCRETO ARMADO, LISO, PARA FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 2,50 M E ALTURA DE 0,50 M	UN	2,0500	1.025,21	1.025,21	2.101,68	2.101,68
	CPOS/CDHU	S.01.000.080125	Betoneira reversível com carregador, capacidade de 320 litros, acionamento do motor combustão interna (diesel e gasolina) ou motor elétrico Alfa 320	H	0,0093	27,39	27,39	0,25	0,25
	SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	11,2743	0,72	0,72	8,11	8,11
	CPOS/CDHU	S.03.000.080328	Guindaste hidráulico autopropeido, com lança telescópica, para espaços limitados, tração 4x4, capacidade acima de 30 ton, potência 97 KW	H	1,0000	220,38	220,38	220,38	220,38
	MATERIAL (C) - TOTAL							2.336,04	2.336,04
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-404	SOLDA EXOTÉRMICA MOLDE HCL 3/4.50 5 - BASEADO EM SETOP (ED-51079)	UN		-	-	245,21	246,88
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4000	14,89	16,62	5,95	6,64
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,4000	20,97	23,41	8,38	9,36
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							14,33	16,00
	SETOP	MATED-12028	MOLDE PARA SOLDA EXOTÉRMICA (TIPO: EMENDA HASTE COM CABO PASSANTE LATERAL BITOLA HASTE: 3/4" BITOLA CABO: 50MM2 REFERÊNCIA: HCL OU EQUIVALENTE)	UN	1,0000	230,88	230,88	230,88	230,88
MATERIAL (C) - TOTAL								230,88	230,88
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-405	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHUMBADOR, DN 1/2" X 50 MM - BASEADO EM ORSE (9819)	UN				1,86	1,89
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,20	0,23
	GOINFRA	3819	CHUMBADOR PARA CANTONEIRA 1/4" x 2"	UN	1,0000	1,66	1,66	1,66	1,66
	MATERIAL (C) - TOTAL							1,66	1,66
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-406	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHUMBADOR, DN 1/2" X 89 MM - BASEADO EM ORSE (9819)	UN				118,41	118,44
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,20	0,23
	EMBASA	M101350100	CHUMBADOR ROSCA INTERNA, GALV., 5/8"	UN	1,0000	118,21	118,21	118,21	118,21
	MATERIAL (C) - TOTAL							118,21	118,21
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-407	DUTO CORRUGADO EM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE), PARA PROTEÇÃO DE CABOS SUBTERRÂNEOS DN 40MM (1 1/2") - BASEADO EM SETOP (ED-5437)	m		-	-	21,40	23,49
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,92	20,01

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

SINAPI	39246	ELETRODUTO/DUTO PEAD FLEXIVEL PAREDE SIMPLES, CORRUGACAO HELICOIDAL, COR PRETA, SEM ROSCA, DE 1 1/2", CRC 680 N, PARA CABEAMENTO SUBTERRANEO (NBR 15715)	M	1,0000	3,48	3,48	3,48	3,48
MATERIAL (C) - TOTAL							3,48	3,48

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-408	DUTO CORRUGADO EM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE), PARA PROTEÇÃO DE CABOS SUBTERRÂNEOS DN 100 MM (4") - BASEADO EM SETOP (ED 0231400)	m		-	-	49,19	53,79
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,1000	14,89	16,62	16,37	18,28
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,1000	20,97	23,41	23,06	25,75
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							39,43	44,03
SINAPI	39248	ELETRODUTO/DUTO PEAD FLEXIVEL PAREDE SIMPLES, CORRUGACAO HELICOIDAL, COR PRETA, SEM ROSCA, DE 4", CRC 680 N, PARA CABEAMENTO SUBTERRANEO (NBR 15715)	M	1,0000	9,76	9,76	9,76	9,76
MATERIAL (C) - TOTAL							9,76	9,76

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-409	ELETROCALHA PERFIL "C" COM ABAS 50X75 MM - BASEADO EM AGETOP CIVIL (0231400)	M				96,93	98,26
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3200	14,89	16,62	4,76	5,31
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3200	20,97	23,41	6,71	7,49
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							11,47	12,80
ORSE	13353	Eletrocalha metálica lisa zincada 75 x 50 x 3000 mm (ref. mopa ou similar)	UN	1,0000	85,46	85,46	85,46	85,46
MATERIAL (C) - TOTAL							85,46	85,46

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-411	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 250 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022 - BASEADO EM SINAPI (104171)	UN				288,47	289,19
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1734	14,89	16,62	2,58	2,88
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,1734	20,97	23,41	3,63	4,05
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,21	6,93
SINAPI	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,1150	27,75	27,75	3,19	3,19
SINAPI	3830	LUVA DE CORRER PVC, JE, DN 250 MM, PARA REDE COLETORA DE ESGOTO	UN	1,0000	198,95	198,95	198,95	198,95
SINAPI	307	ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC, REDE COLETOR ESGOTO, DN 250 MM (NBR 7362)	UN	2,0000	40,06	40,06	80,12	80,12
MATERIAL (C) - TOTAL							282,26	282,26

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-415	BANCO CONCRETO PRE-MOLDADO 2,00x0,40m IN LOCO+ESCAV+REATERRO - BASEADO DA SBC (200018)	UN		-	-	439,21	551,36
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	2,5900	20,97	23,41	54,31	60,63
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	9,1600	13,24	14,78	121,27	135,38
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							175,58	196,01
SBC	000344	ACO CA 50 MEDIO (5,0mm a 25,0mm) (3/16" a 1")	KG	13,1400	1,20	8,18	15,76	107,48
SBC	004059	ATERRO DE EMPRESTIMO	m³	0,0815	75,00	75,00	6,11	6,11
SBC	005146	CONCRETO USINADO 25,0 MPa CONVENCIONAL	m³	0,1800	598,40	598,40	107,71	107,71
SBC	006116	FORMA METALICA PLANA PARA PRE-MOLDADOS EM CHP/PERFIS ACO	m²	2,2200	37,10	37,10	82,36	82,36
SINAPI	2692	DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA	L	0,0600	6,46	6,46	0,38	0,38
SBC	008748	CONCRETO AUTOADENSAVEL 15,0 MPa CONVENCIONAL	m³	0,0340	557,31	557,31	18,94	18,94
SBC	032462	CAMINHAO GUINDAUTO FORD F12000 8tn 130CV	H	0,2500	129,50	129,50	32,37	32,37
MATERIAL (C) - TOTAL							263,63	355,35

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-416	CONJUNTO DE MESA E BANCOS DE CONCRETO PARA JOGOS (02 BANCOS EM ARCO COM D INTERNO = 120 CM E 12 CM E MESA COM D = 80 CM E 8 CM E H = 10 CM)	cj		-	-	837,11	846,34
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	2,0000	13,24	14,78	26,48	29,56
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							68,42	76,38
SINAPI	93358	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA. AF_09/2024	M3	0,1350	77,53	84,96	10,46	11,46
SINAPI	97096	CONCRETAGEM DE RADIER, PISO DE CONCRETO OU LAJE SOBRE SOLO, FCK 30 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_09/2021	M3	0,1350	727,63	729,63	98,23	98,50
SETOP	MATED-12801	CONJUNTO DE MESA E BANCOS PARA JOGOS (MATERIAL: CONCRETO DIÂMETRO DA MESA*: 90CM ALTURA DA MESA*: 87CM DIÂMETRO DO BANCO*: 30CM ALTURA DO BANCO*: 52CM QUANTIDADE DE BANCOS: 4 APLICAÇÃO: PRAÇAS/ÁREAS PÚBLICAS)*VALORES REFERENCIAIS APROXIMADOS	cj	1,0000	660,00	660,00	660,00	660,00
MATERIAL (C) - TOTAL							768,69	769,96

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-419	LUVA DE CORRER, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 200 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022 - BASEADO EM SINAPI (104171)	UN		-	-	249,93	250,65
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1734	14,89	16,62	2,58	2,88
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,1734	20,97	23,41	3,63	4,05
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,21	6,93
SINAPI	0319	ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC DEFOFO, DN 200 MM (NBR 7665)	UN	1,0000	31,71	31,71	31,71	31,71
SINAPI	3844	LUVA DE CORRER COM TRAVAS DEFOFO, PVC, JE, DN 200 MM	UN	1,0000	208,82	208,82	208,82	208,82
SINAPI	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,1150	27,75	27,75	3,19	3,19
MATERIAL (C) - TOTAL							243,72	243,72



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA	
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-421	DISJUNTOR MOTOR 12A FAIXA DE AJUSTE 4 A 6,3A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - BASEADO EM Cópia da SINAPI (93672)	UN				303,48	305,17
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4057	14,89	16,62	6,04	6,74
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,4057	20,97	23,41	8,50	9,49
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							14,54	16,23
	SINAPI	1574	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 10 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M6	UN	3,0000	1,78	1,78	5,34	5,34
	SEINFRA	19755	DISJUNTOR MOTOR 10-16A ( 380V) SOBRECARGA E CURTO CIRCUITO	UN	1,0000	283,60	283,60	283,60	283,60
	MATERIAL (C) - TOTAL							288,94	288,94
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-422	BLOCO AUXILIAR 2NA + 2NF - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071061)	Un				135,35	144,12
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,1000	14,89	16,62	31,26	34,90
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	2,1000	20,97	23,41	44,03	49,16
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							75,29	84,06
	SBC	036464	BLOCO DE CONTATO AUXILIAR (2NA + 2NF) - REF. WEG (BFB-22)	UN	1,0000	60,06	60,06	60,06	60,06
	MATERIAL (C) - TOTAL							60,06	60,06
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-424	CORDAO DE CONC. PRE FABRICADO BOLEADO 10X10 - BASEADO DA SUDECAP (48.71.10)	M		-	-	26,18	27,01
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	SINAPI	88629	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0,0020	676,20	692,31	1,35	1,38
	SUDECAP	76.10.09	CORDÃO DE CONCRETO BOLEADO PRE-FABRICADO FCK>=20 MPA, PADRÃO SUDECAP, COMPRIMENTO 1M	UN	1,0000	18,00	18,00	18,00	18,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							19,35	19,38
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-426	VOLTÍMETRO AMPERÍMETRO - BASEADO EM SEDOP (171083)	un				276,47	283,08
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,0000	14,89	16,62	14,89	16,62
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							56,83	63,44
	SEDOP	E00704	Voltímetro 96x96mm -300V	UN	1,0000	219,64	219,64	219,64	219,64
	MATERIAL (C) - TOTAL							219,64	219,64
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-430	TRANSFORMADOR DE COMANDO 110/220V PARA 24V-5A 120 VA - BASEADA DA SBC (055692)	UN				238,21	240,35
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5110	20,97	23,41	10,71	11,96
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5110	14,89	16,62	7,60	8,49
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							18,31	20,45
	SBC	036592	TRANSFORMADOR DE COMANDO 110/220V PARA 24V-5A 120 VA	UN	1,0000	219,90	219,90	219,90	219,90
	MATERIAL (C) - TOTAL							219,90	219,90
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-433	KIT VENTILADOR COOLER 120x120MM COM VENEZIANA E GRADE	UN				208,35	212,97
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,8970	20,97	23,41	39,78	44,40
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							39,78	44,40
	Próprio	SDC.ESC.433	KIT VENTILADOR COOLER 120X120X25MM COM VENEZIANA E GRADE	UN	1,0000	168,57	168,57	168,57	168,57
	MATERIAL (C) - TOTAL							168,57	168,57
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-434	CONECTOR PASSAGEM POLIAMIDA CINZA 41 A 10,00 MM2 MOLA (PUSH IN) - BASEADA EM AGESUL (1201008316)	UN				21,96	22,59
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1500	20,97	23,41	3,14	3,51
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1500	14,89	16,62	2,23	2,49
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,37	6,00
	Próprio	SDC.ESC.434	CONECTOR PASSAGEM POLIAMIDA 41 A 10 MM2 (PUSH IN)	UN	1,0000	16,59	16,59	16,59	16,59
	MATERIAL (C) - TOTAL							16,59	16,59
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-436	PROTECAO TIPO BATE-CADEIRA DE MADEIRA,(15X2)CM,APARELHADA EM UMA FACE E NOS TOPOS, EXCLUSIVE PINTURA. FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO - BASEADO EM EMOP (14.006.0399-0)	M				52,46	55,64
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	0,8000	20,97	23,41	16,77	18,72
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,8000	13,24	14,78	10,59	11,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							27,36	30,54
	SINAPI	4375	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6	UN	4,0000	0,11	0,11	0,44	0,44
	SINAPI	11844	PRANCHA APARELHADA *4 X 30* C.M, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	M	0,5250	44,84	44,84	23,54	23,54
	SINAPI	4356	PARAFUSO DE ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA SIMPLES, DIAMETRO 4,8 MM, COMPRIMENTO 45 MM	UN	4,0000	0,28	0,28	1,12	1,12
	MATERIAL (C) - TOTAL							25,10	25,10
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	Próprio	SDC-ESC-445	ARRUELA DE PRESSAO EM ACO INOX 1/4" - BASEADO EM SUDECAP (11.92.28)	UN				1,93	2,15
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0500	20,97	23,41	1,04	1,17
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0500	14,89	16,62	0,74	0,83
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1,78	2,00
	SUDECAP	74.51.30	ARRUELA DE PRESSÃO EM AÇO INOX Ø1/4"	UN	1,0000	0,15	0,15	0,15	0,15
	MATERIAL (C) - TOTAL							0,15	0,15
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-447	FITA PERFURADA PARA EQUIPOTENCIALIZAÇÃO EM LATÃO NIQUELADO PARA USO EXTERNO 20 X 1,2 MM   FUROS DIAM. 7 MM - BASEADO EM SETOP (ED-51059)	m				76,75	78,59
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,4400	20,97	23,41	9,22	10,30
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4400	14,89	16,62	6,55	7,31
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							15,77	17,61
	SETOP	MATED-12019	FITA PERFURADA (MATERIAL: LATÃO NIQUELADO LARGURA: 20MM ESPESSURA: 1,2MM DIÂMETRO DOS FUROS*: 7MM APLICAÇÃO: EQUIPOTENCIALIZAÇÃO)*VALORES REFERENCIAIS APROXIMADOS	m	1,0000	60,98	60,98	60,98	60,98
	MATERIAL (C) - TOTAL							60,98	60,98
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-470	SÓCULO COM ENCHIMENTO EM TIJOLOS MACIÇOS, ALTURA DE 10CM À 12CM, INCLUSIVE ACABAMENTO EM REVESTIMENTO DE ARGAMASSA, ESP. 20MM, COM APLICAÇÃO MANUAL - BASEADO EM SETOP (ED-50621)	UN		-	-	99,58	103,60
	SINAPI	87307	ARGAMASSA TRAÇO 1:6 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA CONTRAPISO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0200	550,28	558,72	11,00	11,17
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,2000	20,97	23,41	25,16	28,09
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,6000	13,24	14,78	7,94	8,86
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							44,10	48,12
	SINAPI	7258	TIJOLO CERAMICO MACICO COMUM DE *5 X 10 X 20* CM (L X A X C)	UN	76,0000	0,73	0,73	55,48	55,48
	MATERIAL (C) - TOTAL							55,48	55,48
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-472	BOMBA CENTRÍFUGA TRIFÁSICA 5 CV - BASEADO EM SINAPI (102118)	UN		-	-	3.518,34	3.530,48
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,6330	14,89	16,62	9,42	10,52
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,2774	14,89	16,62	33,91	37,85
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,6330	20,97	23,41	13,27	14,81
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	2,2774	20,97	23,41	47,75	53,31
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							104,35	116,49
	SINAPI	11267	ARRUELA LISA, REDONDA, DE LATAO POLIDO, DIAMETRO NOMINAL 5/8", DIAMETRO EXTERNO = 34 MM, DIAMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESSURA = *2,5* MM	UN	4,0000	1,43	1,43	5,72	5,72
	SINAPI	39996	VERGALHAO ZINCADO ROSCA TOTAL, 1/4" (6,3 MM)	M	0,2000	3,18	3,18	0,63	0,63
	SINAPI	39997	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	4,0000	0,33	0,33	1,32	1,32
	SINAPI	738	BOMBA CENTRIFUGA MOTOR ELETRICO TRIFASICO 5HP, DIAMETRO DE SUCCAO X ELEVACAO 2" X 1 1/2", DIAMETRO DO ROTOR 155 MM, HM/Q: 40 M / 20,40 M3/H A 46 M / 9,20 M3/H	UN	1,0000	3.406,32	3.406,32	3.406,32	3.406,32
	MATERIAL (C) - TOTAL							3.413,99	3.413,99
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-475	Aplicação de adesivo estrutural base resina epoxi, fluido, Sikadur 32 (consumo=1,67 kg/m² p/ 1mm de esp), Sika ou similar, aplicação:ancoragem de cabos,colagem elementos pre-moldados,fixação de chumbadores,juntas de concretagem(frias), etc. - BASEADA EM ORSE (8215)	Kg		-	-	66,57	68,52
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,8000	20,97	23,41	16,77	18,72
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							16,77	18,72
	SINAPI	156	ADESIVO ESTRUTURAL A BASE DE RESINA EPOXI, BICOMPONENTE, FLUIDO	KG	1,0000	49,80	49,80	49,80	49,80
	MATERIAL (C) - TOTAL							49,80	49,80
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-477	LAJE PRE-MOLDADA UNIDIRECIONAL COM ENCHIMENTO EM POLIESTIRENO EXPANDIDO (EPS), CAPACIMENTO DE 4CM, SOBRECARGA DE 100KG/M2, ALTURA	m²		-	-	83,19	86,57
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3667	13,24	14,78	4,85	5,41
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	0,3667	20,97	23,41	7,68	8,58
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,3667	20,97	23,41	7,68	8,58
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							20,21	22,57
	SETOP	MATED-19811	LAJOTA (MATERIAL: POLIESTIRENO EXPANDIDO [EPS])MEDIDAS: (1000X330X70)MM(TIPO:H7)	UN	2,6453	10,44	10,44	27,61	27,61
	SETOP	ED-29538	VIGOTA TRELICADA PARA ENCHIMENTO EM POLIESTIRENO EXPANDIDO (EPS), COM ALTURA DE 8CM, BASE DE 12CM, ESPESSURA DA BASE 4CM, SOBRECARGA DE	m	2,6759	13,22	13,60	35,37	36,39
	MATERIAL (C) - TOTAL							62,98	64,00
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-481	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA ESTACA TIPO STRAUSS (CUSTO FIXO), INCLUSIVE CARGA E DESCARGA, INCLUSIVE TRANSPORTE EM QUILOMETRO RODADO (CUSTO VARIÁVEL) - BASEADO EM SETOP (ED-19762)	un	1	-	-	4.441,02	4.539,54
	SETOP	ED-29821	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO PARA ESTACA TIPO STRAUSS (CUSTO FIXO), INCLUSIVE CARGA E DESCARGA, EXCLUSIVE TRANSPORTE EM QUILOMETRO RODADO (CUSTO VARIÁVEL)	UN	1,0000	4.441,02	4.539,54	4.441,02	4.539,54
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							4.441,02	4.539,54



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-490	Fornecimento e instalação de reservatório metálico tipo taça de 30.000 litros pintura interna e externa com escada de acesso e base de concreto armado - areia e brita comerciais - BASEADO EM SICRO (7107377)	UN		-	-	61.088,70	61.348,83
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	6,0000	14,89	16,62	89,34	99,72
								89,34	99,72
	SICRO3	E9041	Caminhão carrocERIA com guindauto com capacidade de 45 t.m - 188 kW	H	3,0000	378,99	384,88	1.136,97	1.154,63
	SICRO3	M3904	Reservatório metálico tipo taça - capacidade de 30.000 l	UN	1,0000	52.299,83	52.299,83	52.299,83	52.299,83
	SICRO3	0407819	Armação em aço CA-50 - fornecimento, preparo e colocação	kg	338,6880	11,68	12,14	3.955,87	4.111,67
	SICRO3	1107892	Concreto fck = 20 MPa - confecção em betoneira e lançamento manual - areia e brita comerciais	m³	4,7040	479,78	485,49	2.256,88	2.283,74
	SICRO3	4805750	Escavação manual em material de 1ª categoria na profundidade de até 1 m	m³	5,4880	38,63	42,26	212,00	231,92
	SICRO3	3106119	Fôrmas de tábuas de pinho - utilização de 1 vez - confecção, instalação e retirada	m²	6,7200	149,29	153,59	1.003,22	1.032,12
	SICRO3	2003850	Lastro de brita comercial compactado com soquete vibratório - espalhamento manual	m³	0,7840	171,68	172,45	134,59	135,20
	MATERIAL (C) - TOTAL							60.999,36	61.249,11
	Próprio	SDC-ESC-495	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 40 MM (1 1/2"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022 - BASEADO EM SINAPI (95791)	UN		-	-	49,27	51,34
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4948	14,89	16,62	7,36	8,22
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,4948	20,97	23,41	10,37	11,58
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,73	19,80
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	SINAPI	2587	CONDULETE DE ALUMINIO TIPO LR, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 1 1/2", COM TAMPA CEGA	UN	1,0000	31,10	31,10	31,10	31,10
	MATERIAL (C) - TOTAL							31,54	31,54
	Próprio	SDC-ESC-497	ELETRODUTO FLEXIVEL SEALTUBE 1" - BASEADO EM SBC (061551)	UN		-	-	24,68	25,98
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3120	20,97	23,41	6,54	7,30
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3120	14,89	16,62	4,64	5,18
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							11,18	12,48
	SBC	087016	ELETRODUTO FLEXIVEL TIPO SEALTUBE 1"	M	1,0000	13,50	13,50	13,50	13,50
	MATERIAL (C) - TOTAL							13,50	13,50
	Próprio	SDC-ESC-501	UNIAO SOLDAVEL DIAMETRO 110 MM - BASEADO EM AGETOP CIVIL (081466)	UN		-	-	364,53	365,11
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1400	14,89	16,62	2,08	2,32
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,1400	20,97	23,41	2,93	3,27
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,01	5,59
	SINAPI	9908	UNIAO PVC, SOLDAVEL, 110 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	1,0000	359,52	359,52	359,52	359,52
	MATERIAL (C) - TOTAL							359,52	359,52
	Próprio	SDC-ESC-503	CAIXA DE GORDURA 972 L. CONCRETO PADRÃO GOINFRA IMPERMEABILIZADA - BASEADO EM AGETOP CIVIL (081854)	UN		-	-	3.197,86	3.313,34
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	5,3693	14,89	16,62	79,94	89,23
	GOINFRA	0030	AJUDANTE DE CARPINTEIRO	H	6,0790	14,89	16,62	90,51	101,03
	GOINFRA	0006	ARMADOR	H	4,9896	20,97	23,41	104,63	116,80
	GOINFRA	0032	OPERADOR DE BETONEIRA	H	2,0802	15,88	17,73	33,03	36,88
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	2,8391	20,97	23,41	59,53	66,46
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	47,2214	13,24	14,78	625,21	697,93
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							992,85	1.108,33
	SINAPI	43059	ACO CA-60, 4,2 MM, OU 5,0 MM, OU 6,0 MM, OU 7,0 MM, VERGALHAO	KG	78,4080	7,21	7,21	565,32	565,32
	SINAPI	123	ADITIVO IMPERMEABILIZANTE DE PEGA NORMAL PARA ARGAMASSAS E CONCRETOS SEM ARMACAO, LIQUIDO E ISENTO DE CLORETOS	L	3,5570	6,72	6,72	23,90	23,90
	SINAPI	344	ARAME GALVANIZADO 16 BWG, D = 1,65MM (0,0166 KG/M)	KG	0,3872	33,98	33,98	13,15	13,15
	SINAPI	43132	ARAME RECOZIDO 16 BWG, D = 1,65 MM (0,016 KG/M) OU 18 BWG, D = 1,25 MM (0,01 KG/M)	KG	1,4256	25,85	25,85	36,85	36,85
	SINAPI	367	AREIA GROSSA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	1,1040	151,96	151,96	167,76	167,76
	SINAPI	135	ARGAMASSA POLIMERICA IMPERMEABILIZANTE SEMIFLEXIVEL, BICOMPONENTE, A BASE DE CIMENTO E ADITIVOS	KG	32,2963	3,08	3,08	99,47	99,47
	SINAPI	1347	CHAPA/PAINEL DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA (MADEIRITE PLASTIFICADO) PARA FORMA DE CONCRETO, DE 2200 X 1100 MM, E = 12 MM	M2	7,0511	70,44	70,44	496,67	496,67
	SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	415,7892	0,72	0,72	299,36	299,36
	SINAPI	2692	DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA	L	2,4203	6,46	6,46	15,63	15,63
	SINAPI	4720	PEDRA BRITADA N. 0, OU PEDRISCO (4,8 A 9,5 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,5897	133,58	133,58	78,76	78,76
	SINAPI	4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,5897	115,70	115,70	68,22	68,22
	SINAPI	5075	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 30 (2 3/4 X 10)	KG	4,2758	20,29	20,29	86,75	86,75
	SINAPI	6212	TABUA *2,5 X 30 CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	14,8928	17,00	17,00	253,17	253,17
	MATERIAL (C) - TOTAL							2.205,01	2.205,01
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO		REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253		DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)		REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72		DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	Próprio	SDC-ESC-510	CORDÃO DE CONCRETO BOLEADO 15,39X0,10X0,10 M - BASEADO EM SINAPI (103322)	UN		-	-	126,59	129,75
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,5900	20,97	23,41	12,37	13,81
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2950	13,24	14,78	3,90	4,36
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							16,27	18,17
	SINAPI	87292	ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA EMBOÇO/MASSA ÚNICA/ASSENTAMENTO DE ALVENARIA DE VEDAÇÃO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0104	641,28	649,11	6,66	6,75
	SINAPI	102486	CONCRETO FCK = 15MPa, TRAÇO 1:3,4:3,4 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ SEIXO ROLADO) - PREPARO MANUAL. AF_05/2021	M3	0,1000	677,62	689,34	67,76	68,93
	SINAPI	37592	BLOCO CERAMICO / TIJOLO VAZADO PARA ALVENARIA DE VEDACAO, FUROS NA VERTICAL DE 9 X 19 X 39 CM (L X A X C)	UN	13,6000	2,64	2,64	35,90	35,90
	MATERIAL (C) - TOTAL							110,32	111,58
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-511	REMOÇÃO DE MÓDULO FOTOVOLTAICO (PAINEL) POLICRISTALINO COM REAPROVEITAMENTO - BASEADO EM SIURB (9082084)	UN		-	-	102,63	114,57
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
	GOINFRA	0025	OFICIAL "B"	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	3,0000	13,24	14,78	39,72	44,34
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							102,63	114,57
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-512	REINSTALAÇÃO DE MÓDULO FOTOVOLTAICO (PAINEL) POLICRISTALINO - BASEADO EM SIURB (9082084)	UN		-	-	102,63	114,57
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
	GOINFRA	0025	OFICIAL "B"	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	3,0000	13,24	14,78	39,72	44,34
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							102,63	114,57
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-514	ALAMBRADO COM TUBOS HORIZONTAIS DE 2" E MONTANTES DE 3" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, EXCLUSIVE PINTURA - BASEADO EM SUDECAP (13.91.04)	M2				226,30	230,47
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,0000	14,89	16,62	14,89	16,62
	GOINFRA	0021	SERRALHEIRO	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							35,86	40,03
	SUDECAP	60.35.16	ARAME GALVANIZADO 16 BWG, 1,65MM (0,0166 KG/M) REF 344	UN	0,0850	17,83	17,83	1,51	1,51
	SINAPI	1332	CHAPA DE ACO GROSSA, ASTM A36, E = 3/8" (9,53 MM) 74,69 KG/M2	UN	0,4857	8,37	8,37	4,06	4,06
	SUDECAP	77.50.36	ELETRODO REVESTIDO AWS - E6013, DIAMETRO IGUAL A 2,50 MM REF 11002	UN	0,0150	24,13	24,13	0,36	0,36
	SUDECAP	54.41.18	GERADOR DIESEL MONOCILÍNDRICO SOBRE 2 RODAS, COM 6KVA TDG7000EXP OU EQUIVALENTE - LOCAÇÃO	UN	0,2500	3,39	3,39	0,84	0,84
	SUDECAP	54.41.17	MÁQUINA DE SOLDA - LOCAÇÃO	UN	0,2500	2,00	2,00	0,50	0,50
	SUDECAP	60.30.35	TELA DE ARAME GALV QUADRANGULAR / LOSANGULAR, FIO 2,77 MM (12 BWG), MALHA 5 X 5 CM, H = 2 M REF 7164	UN	1,1000	29,70	29,70	32,67	32,67
	SUDECAP	73.03.08	TUBO ACO GALV. DIN 2440 E= 3,75MM DN 2" C/COSTURA REF 7696	UN	0,7856	67,32	67,32	52,88	52,88
	SUDECAP	73.03.10	TUBO ACO GALV. DIN 2440 E= 4,00MM DN 3" C/COSTURA REF 7694	UN	0,9821	99,40	99,40	97,62	97,62
	MATERIAL (C) - TOTAL							190,44	190,44
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-515	PINTURA VERNIZ EM TIJOLOS APARENTES 2 DEMÃOS - BASEADO EM SBC (180024)	M²		-	-	34,72	36,64
	GOINFRA	0018	PINTOR	H	0,4090	20,97	23,41	8,57	9,57
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,4090	13,24	14,78	5,41	6,04
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							13,98	15,61
	SBC	003329	SOLVENTE THINER 1001 (5 LITROS)	UN	0,0050	110,90	169,90	0,55	0,84
	SBC	008512	VERNIZ SPARLACK MARITIMO	GL	0,1200	168,30	168,30	20,19	20,19
	MATERIAL (C) - TOTAL							20,74	21,03
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-516	REMOÇÃO MANUAL DE FOLHA DE PORTA OU JANELA DE MADEIRA OU METÁLICA - COM REAPROVEITAMENTO, INCLUSIVE ASSENTAMENTO E	M²		-	-	6,07	6,77
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,0396	20,97	23,41	0,83	0,92
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3964	13,24	14,78	5,24	5,85
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,07	6,77
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-517	REINSTALAÇÃO DE PORTA DE ABRIR DE 01 FOLHA EM CHAPA METÁLICA - BASEADO EM AGETOP CIVIL (180491)	M²		-	-	100,56	105,66
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,3187	20,97	23,41	27,65	30,87
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,2223	13,24	14,78	16,18	18,06
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							43,83	48,93
	SINAPI	2432	DOBRADICA EM ACO/FERRO, 3 1/2" X 3", E= 1,9 A 2 MM, COM ANEL, CROMADO OU ZINCADO, TAMPA BOLA, COM PARAFUSOS	UN	1,7857	31,77	31,77	56,73	56,73
	MATERIAL (C) - TOTAL							56,73	56,73
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-518	POÇO DE INFILTRAÇÃO EM CONCRETO DIÂMETRO INTERNO 1,50M -BASEADO EM CPOS/CDHU (49.15.050)	M		-	-	1.072,46	1.079,36
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,2500	20,97	23,41	26,21	29,26
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	2,5000	13,24	14,78	33,10	36,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							59,31	66,21



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	SINAPI	123	ADITIVO IMPERMEABILIZANTE DE PEGA NORMAL PARA ARGAMASSAS E CONCRETOS SEM ARMACAO, LIQUIDO E ISENTO DE CLORETOS	L	0,4510	6,72	6,72	3,03	3,03
	SINAPI	370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,0173	150,00	150,00	2,59	2,59
	CPOS/CDHU	O.13.000.060208	Anel pré-moldado em concreto, diâmetro externo de 1,50 m, h= 0,50 m	UN	2,0500	379,90	379,90	778,79	778,79
	CPOS/CDHU	S.01.000.080125	Betoneira reversível com carregador, capacidade de 320 litros, acionamento do motor combustão interna (diesel e gasolina) ou motor elétrico Alfa 320	H	0,0093	27,39	27,39	0,25	0,25
	SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	11,2743	0,72	0,72	8,11	8,11
	CPOS/CDHU	S.03.000.080328	Guindaste muramco autopropendo, com lança telescópica, para espaços limitados, tração 4x4, capacidade máxima de 30 ton, potência 67 KW	H	1,0000	220,38	220,38	220,38	220,38
MATERIAL (C) - TOTAL								1.013,15	1.013,15

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-550	PLUG 3P+T 63A 220/240V N-4579 STECK - BASEADO EM SBC (062105)	UN	1	-	-	260,97	262,46
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3580	20,97	23,41	7,50	8,38
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3580	14,89	16,62	5,33	5,94
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							12,83	14,32
	SBC	009023	TOMADA - PLUG 3P+T 63A 220/240V N-4579 STECK	UN	1,0000	248,14	248,14	248,14	248,14
	MATERIAL (C) - TOTAL							248,14	248,14

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-551	Tomada 3P+T 63A/220V - BASEADO EM SEDOP (170955)	un	1	-	-	217,30	219,94
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,8000	20,97	23,41	16,77	18,72
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4000	14,89	16,62	5,95	6,64
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							22,72	25,36
	SEDOP	E00693	Tomada 3P+T 63A/220V	UN	1,0000	194,58	194,58	194,58	194,58
	MATERIAL (C) - TOTAL							194,58	194,58

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-552	TOMADA TRIPOLAR (3P+T) - 32A/380V - BASEADO EM SEINFRA (C2489)	UN	1	-	-	73,83	77,16
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,8000	20,97	23,41	16,77	18,72
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,8000	14,89	16,62	11,91	13,29
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							28,68	32,01
	SEINFRA	I2115	TOMADA TRIPOLAR ( 3P+T ) - 32A / 380V	UN	1,0000	45,15	45,15	45,15	45,15
	MATERIAL (C) - TOTAL							45,15	45,15

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-553	PLUG TRIPOLAR (3P+T) - 32A/380V - BASEADO EM SEINFRA (C1942)	UN	1	-	-	58,34	59,59
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3000	14,89	16,62	4,46	4,98
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,75	12,00
	SEINFRA	I1683	PLUG TRIPOLAR ( 3P+T ) - 32A / 380V	UN	1,0000	47,59	47,59	47,59	47,59
	MATERIAL (C) - TOTAL							47,59	47,59

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-555	Minicontator auxiliar - 4na - BASEADO DA CPOS/CDHU (40.10.500)	UN		-	-	108,06	110,15
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,92	20,01
	CPOS/CDHU	P.29.000.042425	Minicontator auxiliar 4 NA para 220 V, corrente alternada, ref. 3RH1140-1AN10 da Siemens ou equivalente	UN	1,0000	90,14	90,14	90,14	90,14
	MATERIAL (C) - TOTAL							90,14	90,14

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-558	LUVA CORRER JEI DN 300 - BASEADO DA SBC (052370)	UN	1	480,32	484,48	472,03	475,55
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,8470	14,89	16,62	12,61	14,07
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,8470	20,97	23,41	17,76	19,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							30,37	33,89
	SBC	004636	FITA TEFLON VEDA ROSCA 18mm x 25m	M	3,8300	0,19	0,19	0,72	0,72
	SEINFRA	I6896	LUVA DE CORRER OCRE JEI DN 300	UN	1,0000	440,94	440,94	440,94	440,94
MATERIAL (C) - TOTAL								441,66	441,66

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-578	TAMPA EM CHAPA METÁLICA XADREZ - BASEADO EM SBC (I11130)	kG	1	480,32	484,48	7,82	8,42
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1410	14,89	16,62	2,09	2,34
	GOINFRA	0021	SERRALHEIRO	H	0,1410	20,97	23,41	2,95	3,30
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,04	5,64
	ORSE	582	Chapa xadrez 3/16" - 4,75mm - (38,00kg/m2)	kG	0,1160	24,05	24,05	2,78	2,78
	MATERIAL (C) - TOTAL							2,78	2,78

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-600	Eletroduto flexível em aço galvanizado, revestido externamente com PVC preto,diâm. externo de 25mm (3/4") tipo sealtubo - BASEADO EM ORSE (I3344)	m				18,04	19,03
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2500	13,24	14,78	3,31	3,69
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2500	20,97	23,41	5,24	5,85
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,55	9,54

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

SINAPI	2504	ELETRODUTO FLEXIVEL, EM FITA DE ACO GALVANIZADO, REVESTIDO COM PVC PRETO, DIAMETRO EXTERNO DE 25 MM, DN = 3/4", TIPO SEALTUBO	M	1,0500	9,04	9,04	9,49	9,49
MATERIAL (C) - TOTAL							9,49	9,49

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-605	FORNECIMENTO E MOVIMENTAÇÃO DE ANDAIME INTERNO, TIPO CAVALETE, PARA ALVENARIAS - BASEADO EM SBC (012079)	UN				321,28	322,10
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,1310	20,97	23,41	2,74	3,06
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3260	13,24	14,78	4,31	4,81
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,05	7,87
SBC	055016	CHAPA DE COMPENSADO RESINADO FENOLICO 18mm 2,44x1,22m(2,97m2)	m²	0,5000	50,47	50,47	25,23	25,23
SBC	061948	CAVALETE ACO ZINCADO PARA BASE DE ANDAIME INTERNO 1,00x1,00m	UN	2,0000	144,50	144,50	289,00	289,00
MATERIAL (C) - TOTAL							314,23	314,23

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-607	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO -BASEADO EM SUDECAP (04.04.01)	UN				2.000,00	2.000,00
SUDECAP	89.18.01	MOBILIZAÇÃO E DESMOB.DE TRADO P/ESTACA ESC.MECANIC	UN	1,0000	2.000,00	2.000,00	2.000,00	2.000,00
MATERIAL (C) - TOTAL							2.000,00	2.000,00

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-615	Remoção de reservatório até 5000 litros - BASEADO EM CPOS/CDHU (04.30.100)	UN				537,90	600,45
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	15,0000	20,97	23,41	314,55	351,15
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	15,0000	14,89	16,62	223,35	249,30
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							537,90	600,45

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-620	CUBA INOX 70X50X35CM - BASEADO EM AGETOP CIVIL (080686)	Un				2.346,87	2.348,50
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,3900	20,97	23,41	8,17	9,12
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3900	14,89	16,62	5,80	6,48
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							13,97	15,60
SEDOP	D00288	Cuba em aço inox (70x70x35cm)	UN	1,0000	2.332,90	2.332,90	2.332,90	2.332,90
MATERIAL (C) - TOTAL							2.332,90	2.332,90

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-625	CHAPIM DE CONCRETO - BASEADO EM SBC (121215)	M				38,86	42,18
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,9070	20,97	23,41	19,01	21,23
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,1590	13,24	14,78	15,34	17,13
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							34,35	38,36
SBC	000050	CIMENTO PORTLAND CP III 32RS NBR 11578 (quilo)	KG	1,5650	1,16	0,72	1,81	1,12
SINAPI	370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,0180	150,00	150,00	2,70	2,70
MATERIAL (C) - TOTAL							4,51	3,82

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-626	COBERTURA EM TELHA ONDULADA TRADICIONAL DE FIBRA VEGETAL COM BETUME ESP. 3MM, COM INCLINAÇÃO ENTRE 10 A 15 GRAUS, INCLUSIVE	m²				66,31	67,30
GOINFRA	0025	OFICIAL "B"	H	0,2500	20,97	23,41	5,24	5,85
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2500	13,24	14,78	3,31	3,69
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,55	9,54
SETOP	MATED-12586	TELHA DE FIBRA VEGETAL (MODELO: TRADICIONAL OU CLÁSSFICA)IMPERMEABLIZAÇÃO: BETUME COMPRIMENTO*: 200CM LARGURA*: 95CM ESPESURA: 3MM PESO: 6,5KG)* VALORES REFERENCIAIS APROXIMADOS	m²	1,1500	46,00	46,00	52,90	52,90
SETOP	MATED-12590	PARAFUSO (ROSCA: AUTOBROCANTE MATERIAL: AÇO ACABAMENTO: ZINCADO COMPRIMENTO: 50MM DIÂMETRO: 4,8-5,5MM DIÂMETRO DO FURO: 8MM[5/16"])	UN	6,7500	0,72	0,72	4,86	4,86
MATERIAL (C) - TOTAL							57,76	57,76

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-632	Tubo de cobre com isolamento térmico - ø 7/8" esp. 9mm -BASEADO EM IOPEs (161006)	m		-	-	69,90	70,55
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1650	13,24	14,78	2,18	2,43
GOINFRA	0025	OFICIAL "B"	H	0,1650	20,97	23,41	3,46	3,86
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,64	6,29
IOPEs	063108	TUBO DE COBRE RIGIDO 7/8" PAREDE 1/32 (0,478 KG/M)	M	1,1000	51,06	51,06	56,16	56,16
IOPEs	078405	BORRACHA ELASTOMERICA DIAM. 7/8" ESP. 9MM	M	1,1000	7,37	7,37	8,10	8,10
MATERIAL (C) - TOTAL							64,26	64,26

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-680	DUTO CORRUGADO EM PEAD (POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE), PARA PROTEÇÃO DE CABOS SUBTERRÂNEOS DN 75 MM (3") - BASEADO SETOP (ED-49297)	M		-	-	36,17	39,50
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,8000	20,97	23,41	16,77	18,72
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,8000	14,89	16,62	11,91	13,29
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							28,68	32,01
SETOP	MATED-11957	DUTO CORRUGADO HELICOIDAL (TIPO: FLEXIVEL MATERIAL: POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE  READY COR: PRETO DIÂMETRO: 3")	m	1,0000	7,49	7,49	7,49	7,49



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

MATERIAL (C) - TOTAL							7,49	7,49
----------------------	--	--	--	--	--	--	------	------

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-700	SUMIDOURO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,88 M, ALTURA INTERNA = 4,0 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 41,9 M² (PARA 16 CONTRIBUINTES), BASEADO EM SINAPI (98065)	UN				10.179,78	10.262,25
	SINAPI	5678	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	1,1168	140,70	143,67	157,13	160,45
	SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	2,2759	58,12	61,09	132,27	139,03
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	2,7084	20,97	23,41	56,79	63,40
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	2,1280	13,24	14,78	28,17	31,45
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							374,36	394,33
	SINAPI	97738	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE FIBRA DE POLIPROPILENO APROXIMADA DE 6 KG/M³. AF_03/2024_PS	M3	0,0205	3.896,29	4.136,04	79,87	84,78
	SINAPI	97740	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	M3	0,7300	2.049,27	2.122,63	1.495,96	1.549,51
	SINAPI	100475	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0297	711,32	717,84	21,12	21,31
	SINAPI	101624	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	M3	0,7942	215,15	220,00	170,87	174,72
	SINAPI	43448	ANEL EM CONCRETO ARMADO, PERFURADO, PARA FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIÂMETRO INTERNO DE 3,00 M E ALTURA DE 0,50 M	UN	8,0000	1.004,70	1.004,70	8.037,60	8.037,60
	MATERIAL (C) - TOTAL							9.805,42	9.867,92

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-701	FILTRO ANAERÓBICO D=3,00M H=2,00M - BASEADO EM SIURB (10010081)	UN				15.687,48	16.248,93
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	25,0500	20,97	23,41	525,29	586,42
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	20,5600	20,97	23,41	431,14	481,30
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	286,2356	13,24	14,78	3.789,75	4.230,56
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	3,8300	20,97	23,41	80,31	89,66
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							4.826,49	5.387,94
	SINAPI	4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,0300	115,70	115,70	3,47	3,47
	SIURB	11021	COMPENSADO RESINADO 12MM COLA BRANCA - CHAPA DE 2,20 X 1,10 M	m²	0,3000	27,90	27,90	8,37	8,37
	SIURB	14005	ASFALTO OXIDADO TIPO III	Kg	3,0000	12,13	12,13	36,39	36,39
	SIURB	14040	TINTA BETUMINOSA PARA CONCRETO E ALVENARIA	L	9,4200	23,57	23,57	222,02	222,02
	SIURB	15060	MANGUEIRA PLÁSTICA FLEXÍVEL D = 3/4" - ESP = 2MM - CRISTAL	M	28,0000	6,71	6,71	187,88	187,88
	SIURB	17515	PREGO 18 X 27 COMUM - POLIDO	Kg	4,2300	11,01	11,01	46,57	46,57
	SIURB	17740	ARAME RECOZIDO N. 16 E N. 18	Kg	4,3300	13,26	13,26	57,41	57,41
	SIURB	72405	ANEL DE BORRACHA PARA TUBO DE PVC ESGOTO PREDIAL - 150MM	UN	3,0000	11,38	11,38	34,14	34,14
	SIURB	72434	TUBO DE PVC 150 MM - PARA ESGOTO - SÉRIE NORMAL	M	3,2400	35,14	35,14	113,85	113,85
	SIURB	79225	ANEL DE CONCRETO P/ FILTRO ANAERÓBICO 3,0 X 0,5 M	UN	4,0000	1.328,25	1.328,25	5.313,00	5.313,00
	SINAPI	4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,0300	115,70	115,70	3,47	3,47
	SINAPI	4722	PEDRA BRITADA N. 3 (38 A 50 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	7,6000	109,29	109,29	830,60	830,60
	GOINFRA	2688	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=20 MPA	m³	2,5000	572,57	572,57	1.431,42	1.431,42
	SINAPI	43681	CHAPA/PAINEL DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA (MADEIRITE RESINADO ROSA) PARA FORMA DE CONCRETO, DE 2200 X 1100 MM, E = 8 A 12 MM	M2	0,3000	36,36	36,36	10,90	10,90
	SINAPI	4509	SARRAFO *2,5 X 10* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	42,3000	5,20	5,20	219,96	219,96
	SINAPI	6212	TABUA *2,5 X 30 CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	35,5333	17,00	17,00	604,06	604,06
	SINAPI	34	ACO CA-50, 10,0 MM, VERGALHAO	KG	223,3300	7,62	7,62	1.701,77	1.701,77
	SINAPI	43062	ACO CA-60, 6,0 MM OU 7,0 MM, DOBRADO E CORTADO	KG	4,4700	7,99	7,99	35,71	35,71
	MATERIAL (C) - TOTAL							10.860,99	10.860,99

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-702	ESTACA BROCA MANUAL D = 25 CM - CONFECCÃO - BASEADO EM SICRO (2306090)	m				28,64	31,96
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,6024	20,97	23,41	12,63	14,10
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,2048	13,24	14,78	15,95	17,80
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							28,58	31,90
	SICRO3	E9075	Trado cavadeira de 12"	H	0,6024	0,11	0,11	0,06	0,06
MATERIAL (C) - TOTAL								0,06	0,06

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-703	POÇO DE INFILTRAÇÃO, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 1,50 M, ALTURA INTERNA = 3,50 M - BASEADO EM SINAPI (98062)	UN				5.381,58	5.433,32
	SINAPI	5678	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,7000	140,70	143,67	98,49	100,56

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	1,4000	58,12	61,09	81,36	85,52
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,8300	20,97	23,41	38,37	42,84
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,4000	13,24	14,78	18,53	20,69
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							236,75	249,61
	SINAPI	97738	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE FIBRA DE POLIPROPILENO APROXIMADA DE 6 KG/M³. AF_03/2024_PS	M3	0,0269	3.896,29	4.136,04	104,81	111,25
	SINAPI	97740	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	M3	0,4153	2.049,27	2.122,63	851,06	881,52
	SINAPI	100475	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0255	711,32	717,84	18,13	18,30
	SINAPI	101624	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	M3	0,3733	215,15	220,00	80,31	82,12
	SINAPI	43446	ANEL EM CONCRETO ARMADO, PERFURADO, PARA FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 2,00 M E ALTURA DE 0,50 M	UN	7,0000	584,36	584,36	4.090,52	4.090,52
	MATERIAL (C) - TOTAL							5.144,83	5.183,71

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-704	TRELIÇA TG 12M - TR 12645 - BASEADO EM SETOP (ED-29542)	M				41,81	45,18
	SINAPI	100260	TRANSPORTE HORIZONTAL MANUAL, DE VERGALHÕES DE AÇO COM DIÂMETRO DE 5 MM (UNIDADE: KGXKM). AF_07/2019	KGXKM	4,4300	7,90	8,66	34,99	38,36
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							34,99	38,36
	Próprio	SDC.ESC.704	TRELIÇA TG-12M - 12MTS	PÇ	0,0833	81,90	81,90	6,82	6,82
	MATERIAL (C) - TOTAL							6,82	6,82

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-705	Perfuração em concreto com martetele elétrico - D = 10 mm - BASEADA EM SICRO (1608019)	M	1	17,56	18,82	13,38	14,41
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,6693	13,24	14,78	8,86	9,89
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,86	9,89
	SICRO3	E9521	Grupo gerador - 3,2 kVA	H	0,6693	4,64	4,64	3,10	3,10
	SICRO3	E9683	Martetele perfurador/rompedor elétrico - 0,90 kW	H	0,6693	0,94	0,94	0,63	0,63
	SICRO3	M1527	Broca de widia - D = 10 mm e C = 150 mm	UN	0,0759	10,45	10,45	0,79	0,79
	MATERIAL (C) - TOTAL							4,52	4,52

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-707	Luva simples em pvc rígido soldável, diâm = 200mm - Baseado em ORSE (8061)	un	1	-	-	103,00	104,08
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2700	13,24	14,78	3,57	3,99
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,2700	20,97	23,41	5,66	6,32
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							9,23	10,31
	SINAPI	122	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	UN	0,0500	61,55	61,55	3,07	3,07
	SINAPI	20083	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	UN	0,0800	69,74	69,74	5,57	5,57
	ORSE	8021	Luva simples pvc sanitario d= 200mm	UN	1,0000	69,28	69,28	69,28	69,28
	ORSE	00000306/SINAPI	Anel borracha, para tubo pvc, rede coletor esgoto, dn 200 mm (nbr 7362)	UN	1,0000	15,85	15,85	15,85	15,85
	MATERIAL (C) - TOTAL							93,77	93,77

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-708	BASE PARA POÇO DE INFILTRAÇÃO CIRCULAR PARA DRENAGEM, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,00 M, PROFUNDIDADE = 2,50M, EXCLUINDO TAMPÃO. - BASEADO EM SINAPI (102142)	UN	1	-	-	4.926,97	4.973,42
	SINAPI	5678	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	1,1151	140,70	143,67	156,89	160,20
	SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	2,2726	58,12	61,09	132,08	138,83
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	6,9892	20,97	23,41	146,56	163,61
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	5,4916	13,24	14,78	72,70	81,16
	SINAPI	88628	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,6590	571,49	577,44	376,61	380,53
	SINAPI	101623	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	M3	0,8759	257,77	265,72	225,78	232,74
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1.110,62	1.157,07
	SINAPI	12565	ANEL EM CONCRETO ARMADO, LISO, PARA FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 2,00 M E ALTURA DE 0,50 M	UN	5,0000	763,27	763,27	3.816,35	3.816,35
	MATERIAL (C) - TOTAL							3.816,35	3.816,35

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-709	LUVA SIMPLES, PVC, ÁGUA PLUVIAL, DN 250 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO - BASEADO EM SINAPI (104170)	UN	1	-	-	190,88	191,60
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1734	14,89	16,62	2,58	2,88
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,1734	20,97	23,41	3,63	4,05
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,21	6,93
	SINAPI	122	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	UN	0,0306	61,55	61,55	1,88	1,88
	SINAPI	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE 400G GR, USO EM PVC, AÇO, POLIETILENO E OUTROS.	UN	0,0875	27,75	27,75	2,42	2,42
	SINAPI	20083	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	UN	0,0500	69,74	69,74	3,48	3,48



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP		
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730		
OBRA			CIDADE		
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			TRINDADE		
CRE		ENDEREÇO		REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253		DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)		REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72		DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	Próprio	SDC.ESC.709	LUVA SIMPLES PVC 250MM	UN	1,0000	96,77	96,77	96,77	96,77
	SINAPI	307	ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC, REDE COLETOR ESGOTO, DN 250 MM (NBR 7362)	UN	2,0000	40,06	40,06	80,12	80,12
MATERIAL (C) - TOTAL								184,67	184,67

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-710	TOMADA INDUSTRIAL 2P + T 6H 220VAC 32A AZUL IP44 STECK - BASEADO EM SBC (062007)	UN		-	-	84,93	87,07
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5110	20,97	23,41	10,71	11,96
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5110	14,89	16,62	7,60	8,49
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL						18,31	20,45	
	SBC	000034	TOMADA INDUSTRIAL MACHO 2P + T 32A AZUL IP44 STECK	UN	1,0000	66,62	66,62	66,62	66,62
	MATERIAL (C) - TOTAL						66,62	66,62	

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-755	TE REDUCAO GALVANIZADO 2,1/2""x1"" - BASEADO DA SBC (052306)	UN		-	-	142,85	145,03
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5240	14,89	16,62	7,80	8,70
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,5240	20,97	23,41	10,98	12,26
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL						18,78	20,96	
	SBC	004636	FITA TEFLON VEDA ROSCA 18mm x 25m	M	4,7870	0,19	0,19	0,90	0,90
	SBC	003937	TE DE REDUCAO FERRO GALVANIZADO 2,1/2" x 1"	UN	1,0000	123,17	123,17	123,17	123,17
	MATERIAL (C) - TOTAL						124,07	124,07	

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-756	COTOVELO 90 PEX 16mm x 16mm - BASEADO SBC (056480)	UN		-	-	152,16	43,59
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2040	14,89	16,62	3,03	3,39
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,2040	20,97	23,41	4,27	4,77
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL						7,30	8,16	
	SBC	023619	ALICATE PRENSA MANUAL GAS COM MATRIZES - AMANCO	UN	0,0010	1.770,99	1.770,99	1,77	1,77
	SBC	003066	ANEL DESLIZANTE TUBULACAO PEX 16mm AMANCO	UN	1,0000	110,90	1,47	110,90	1,47
	Próprio	SDC.ESC.756	Cotovelo Joelho 90º - 16mm X 16mm - Ref.: Emmeti	UN	1,0000	30,87	30,87	30,87	30,87
	SBC	013082	FITA TEFLON VEDA ROSCA 18mm x 10m	UN	0,3500	3,79	3,79	1,32	1,32
MATERIAL (C) - TOTAL						144,86	35,43		

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-904	Eletroduto flexivel em aço galvanizado, revestido externamente com PVC preto,diam. externo de (1.1/4") tipo seal tubo. - BASEADO DA ORSE (13343)	M		-	-	29,04	30,23
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3000	13,24	14,78	3,97	4,43
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL						10,26	11,45	
	SINAPI	2502	ELETRODUTO FLEXIVEL, EM FITA DE ACO GALVANIZADO, REVESTIDO COM PVC PRETO, DIAMETRO EXTERNO DE 40 MM, DN = 1 1/4", TIPO SEALTUBO	M	1,0500	17,89	17,89	18,78	18,78
	MATERIAL (C) - TOTAL						18,78	18,78	

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-1001	Anel pré-moldado de concreto com diametro de 3,00 m - BASEADO EM CPOS/CDHU (40.15.100)	M				3.094,12	3.107,92
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	2,5000	20,97	23,41	52,42	58,52
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	5,0000	13,24	14,78	66,20	73,90
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL						118,62	132,42	
	CPOS/CDHU	B.09.000.024069	Aditivo hidrófugo de pega normal; ref. Vedacit, Sika 1 / Sika ou equivalente	UN	0,9020	6,16	6,16	5,55	5,55
	CPOS/CDHU	O.13.000.091172	Anel pré moldado em concreto, diâmetro externo de 3,00 m, h= 0,50 m	UN	2,0500	1.338,48	1.338,48	2.743,88	2.743,88
	SINAPI	370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	UN	0,0346	150,00	150,00	5,19	5,19
	CPOS/CDHU	S.01.000.080125	Betoneira reversível com carregador, capacidade de 320 litros, acionamento do motor combustão interna (diesel e gasolina) ou motor elétrico Alfa 320	UN	0,0186	27,39	27,39	0,50	0,50
CPOS/CDHU	S.03.000.080328	Guinaste hidráulico autopropelido, com lança telescópica, para espaços limitados, tração 4x4, capacidade acima de 30 ton, potência 07 KW	UN	1,0000	220,38	220,38	220,38	220,38	
MATERIAL (C) - TOTAL						2.975,50	2.975,50		

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-1110	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO TAM. 425X625MM - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.10.577)	UN		-	-	1.068,30	1.070,79
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5960	14,89	16,62	8,87	9,90
	GOINFRA	0025	OFICIAL "B"	H	0,5960	20,97	23,41	12,49	13,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL						21,36	23,85	
	CPOS/CDHU	Q.04.000.031433	Grelha de retorno/exaustão com registro, modelo AR-AG; tamanho: 0,41 m² a 0,65 m²	m²	0,8000	1.308,68	1.308,68	1.046,94	1.046,94
	MATERIAL (C) - TOTAL						1.046,94	1.046,94	

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-1111	GRELHA DE EXAUSTÃO COM REGISTRO TAM. 525X165MM - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.10.577)	UN		-	-	1.722,64	1.725,13
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5960	14,89	16,62	8,87	9,90
	GOINFRA	0025	OFICIAL "B"	H	0,5960	20,97	23,41	12,49	13,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL						21,36	23,85	
	CPOS/CDHU	Q.04.000.031433	Grelha de retorno/exaustão com registro, modelo AR-AG; tamanho: 0,41 m² a 0,65 m²	m²	1,3000	1.308,68	1.308,68	1.701,28	1.701,28
	MATERIAL (C) - TOTAL						1.701,28	1.701,28	

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-1013	CONDULETE ALUMINIO "X" 2.1/2"" - BASEADA DA SBC (061233)	UN				204,63	206,66

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4890	14,89	16,62	7,28	8,12
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,4890	20,97	23,41	10,25	11,44
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,53	19,56
	SBC	031161	CONDULETE ALUMINIO "X" 2,1/2" COM TAMPA TRAMONTINA	UN	1,0000	187,10	187,10	187,10	187,10
	MATERIAL (C) - TOTAL							187,10	187,10
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-001	FECHAMENTO EM LANTERNIM SIMPLES - BASEADO EM SEINFRA (C1600)	m²				30,55	31,80
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2900	13,24	14,78	3,83	4,28
	GOINFRA	0015	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA	H	0,3300	20,97	23,41	6,92	7,72
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,75	12,00
	SEINFRA	I0824	COMPONENTES ESTRUTURAIS DE ACO	Kg	2,1000	9,43	9,43	19,80	19,80
	MATERIAL (C) - TOTAL							19,80	19,80
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-002	TIJOLINHO APARENTE 6,50x18cm C/ ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3 - BASEADO EM SEINFRA (C4128)	m²				112,66	120,04
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,5000	20,97	23,41	31,45	35,11
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,5000	13,24	14,78	19,86	22,17
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							51,31	57,28
	SINAPI	100489	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_08/2019	M3	0,0100	572,50	578,16	5,72	5,78
	SINAPI	102489	PINTURA HIDROFUGANTE COM SILICONE, APLICAÇÃO MANUAL,, 2 DEMÃOS. AF_05/2021	M2	1,0000	26,43	27,78	26,43	27,78
	SEINFRA	I7950	TUOLINHO APARENTE 6,50x18cm	m²	1,0500	27,81	27,81	29,20	29,20
	MATERIAL (C) - TOTAL							61,35	62,76
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-003	REMOÇÃO DE BATE-CADEIRA DE MADEIRA - BASEADO EM EMOP (14.006.0399-A)	M				10,59	11,82
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,8000	13,24	14,78	10,59	11,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,59	11,82
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-004	PORTA/PORTAO EM ALUMINIO, C/ 2 FOLHAS, DE ABRIR, INCL. FERRAGENS E QUADRICOS - BASEADO EM EMBASA (15.02.22)	m²				610,54	616,41
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,4000	20,97	23,41	8,38	9,36
	GOINFRA	0021	SERRALHEIRO	H	1,2000	20,97	23,41	25,16	28,09
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,2000	13,24	14,78	15,88	17,73
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							49,42	55,18
	SINAPI	88628	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0180	571,49	577,44	10,28	10,39
	EMBASA	D190000053	PORTA/PORTAO EM ALUMINIO (2 FOLHAS) DE ABRIR C/FERRAGENS	m²	1,0000	550,84	550,84	550,84	550,84
	MATERIAL (C) - TOTAL							561,12	561,23
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-005	CHUVEIRO COM DESVIADOR E DUCHA MANUAL,CROMADO,PARA PESSOAS C OM NECESSIDADES ESPECIFICAS.FORNECIMENTO - BASEADO DA EMOP (18.007.0090-0)	UN				205,90	205,90
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,00	0,00
	EMOP	14525	CHUVEIRO CROMADO, COM DESVIADOR E DUCHA MANUAL	UN	1,0000	205,90	205,90	205,90	205,90
	MATERIAL (C) - TOTAL							205,90	205,90
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-006	REVESTIMENTO EM CHAPA DE AÇO INOXIDAVEL PARA PROTEÇÃO DE PORTAS - BASEADO EM CPOS/CDHU (20.04.060)	m²				1.160,79	1.160,79
	CPOS/CDHU	E.18.000.036519	Revestimento em aço inoxidável AISI304, liga18,8 em chapa 20 com espessura de 1mm, acabamento escovado - instalado	m²	1,0000	1.160,79	1.160,79	1.160,79	1.160,79
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.160,79	1.160,79
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-007	MESA DE ARDÓSIA - BASEADO EM SETOP (ED-48359)	m²				789,10	793,14
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,0000	13,24	14,78	13,24	14,78
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							34,21	38,19
	SINAPI	88630	ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA MEDIA), PREPARO MECANICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0100	489,66	495,50	4,89	4,95
	SETOP	MATED-4995	MESA EM ARDÓSIA (COR: NATURAL TIPO: POLIDA ESPESSURA: 3CM DIMENSÃO: 90X200CM)	UN	1,0000	750,00	750,00	750,00	750,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							754,89	754,95
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-011	REMOÇÃO DE BANCO DE CONCRETO PRÉ MOLDADO - BASEADO EM ORSE (7228)	UN				15,65	17,47
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,3300	20,97	23,41	6,92	7,72
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,6600	13,24	14,78	8,73	9,75
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							15,65	17,47
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	



UNIDADE ESCOLAR						CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						52039730	
OBRA						CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						TRINDADE	
CRE			ENDEREÇO			REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE			AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253			DEZ/2024    ONERADA	
DATA			ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)			REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025			5415,72			DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-014	ASSENTO REBATÍVEL PARA ACOMPANHANTE DE CADEIRANTE MODELO SMART KANGO COR CINZA COM APOIO - BASEADO EM ORSE (7355)	UN				1.224,63	1.225,17
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3500	13,24	14,78	4,63	5,17
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							4,63	5,17
	Próprio	SDC.ESC.ARQ.014	ASSENTO REBATÍVEL PARA ACOMPANHANTE DE CADEIRANTE MODELO SMART KANGO COR CINZA COM APOIO	UN	1,0000	1.220,00	1.220,00	1.220,00	1.220,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.220,00	1.220,00
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-030	PORTÃO PARA TAPUME FIXO DE PROTEÇÃO COM FECHAMENTO DE OBRA EM CHAPA DE COMPENSADO, ESP. 12MM, COM MÓDULO NA DIMENSÃO DE (110X220)CM, INCLUSIVE FERRAGENS E PINTURA LÁTEX (PVA) COM DUAS (2) DEMÃOS (BASEADO EM SETOP ED-50162)	m²				138,89	143,27
	GOINFRA	0030	AJUDANTE DE CARPINTEIRO	H	0,91666670	14,89	16,62	13,64	15,23
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	0,91666670	20,97	23,41	19,22	21,45
	SETOP	ED-50120	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO CPVC SOLDÁVEL, ÁGUA QUENTE, DN 114 MM (4"), INCLUSIVE CONEXÕES	m	0,00398230	400,23	401,48	1,59	1,59
	SETOP	ED-50107	FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO DE TUBO PVC RÍGIDO, COLETOR DE ESGOTO LISO (JED), DN 200 MM (8"), INCLUSIVE CONEXÕES	m	0,00584180	103,76	104,40	0,60	0,60
	SETOP	ED-29612	PINTURA PROVISÓRIA EM LÁTEX (PVA), PARA CHAPA DE COMPENSADO OU SUPERFÍCIE DE MADEIRA, DUAS (2) DEMÃOS, PARA PROTEÇÃO CONTRA INTEMPÉRIES, EXCLUSIVE FUNDO PREPARADOR/SELADOR	m²	2,0000	7,03	7,31	14,06	14,62
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							49,11	53,49
	SETOP	MATED-11276	CHAPA DE COMPENSADO RESINADO (ESPESSURA: 12MM DIMENSÃO: 1,10X2,20M)	m²	1,0500	35,29	35,29	37,05	37,05
	SETOP	MATED-11387	DOBRADIÇA DE FERRO PARA PORTA (TIPO: PINO SOLTO COM BOLA LARGURA: 2.1/2" ALTURA: 3")	UN	1,30165290	14,97	14,97	19,48	19,48
	SETOP	MATED-13778	PARAFUSO (ROSCA: AUTOATARRAXANTE APLICAÇÃO: MADEIRA CABEÇA: CHATA PHILIPS MATERIAL: AÇO ACABAMENTO: ZINCADO COMPRIMENTO: 32MM DIÂMETRO: 3,9MM)	UN	3,90495870	0,11	0,11	0,42	0,42
	SETOP	MATED-11344	PONTALETE (ACABAMENTO: BRUTO SEÇÃO TRANSVERSAL: 3 X3 [7,5X7,5CM] TIPO DE MADEIRA: CEDRO, PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIÃO VALORES	m	3,84297520	8,32	8,32	31,97	31,97
	SETOP	MATED-11332	PREGO 18X30 COM CABEÇA (COMPRIMENTO: 69,0MM DIÂMETRO: 3,4MM QUANTIDADE POR QUILO: 203)	Kg	0,05642630	15,40	15,40	0,86	0,86
	MATERIAL (C) - TOTAL							89,78	89,78
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-031	FORRO EM GESSO ACARTONADO, INCLUSIVE ESTRUTURA BIRECIONAL DE FIXAÇÃO (BASEADO EM SINAPI 96114)	m²				74,94	76,85
	GOINFRA	0015	MONTADOR DE ESTRUTURA METÁLICA	H	0,4786	20,97	23,41	10,03	11,20
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,4786	13,24	14,78	6,33	7,07
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							16,36	18,27
	SINAPI	43131	ARAME GALVANIZADO 6 B.W.G., D = 3,16 MM (0,137 KG/M), OU 8 B.W.G., D = 4,19 MM (0,101 KG/M), OU 10 B.W.G., D = 5,30 MM (0,0712 KG/M)	KG	0,0370	30,03	30,03	1,11	1,11
	SINAPI	39432	FITA DE PAPEL REFORCADA COM LAMINA DE METAL PARA REFORCO DE CANTOS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL	M	1,4276	2,77	2,77	3,95	3,95
	SINAPI	39434	MASSA DE REJUNTE EM PO PARA DRYWALL, A BASE DE GESSO, SECAGEM RAPIDA, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO (NECESSITA ADICAO DE AGUA)	KG	0,6926	3,47	3,47	2,40	2,40
	SINAPI	39435	PARAFUSO DRY WALL, EM ACO FOSFATIZADO, CABECA TROMBETA E PONTA AGULHA (TA), COMPRIMENTO 35 MM	UN	9,6469	0,11	0,11	1,06	1,06
	SINAPI	39443	PARAFUSO DRY WALL, EM ACO ZINCADO, CABECA LENTILHA E PONTA BROCA (LB), LARGURA 4,2 MM, COMPRIMENTO 13 MM	UN	1,2267	0,26	0,26	0,31	0,31
	SINAPI	40547	PARAFUSO ZINCADO, AUTOBROCANTE, FLANGEADO, 4,2 MM X 19 MM	CENTO	0,0123	29,67	29,67	0,36	0,36
	SINAPI	39430	PENDURAL OU PRESILHA REGULADORA, EM ACO GALVANIZADO, COM CORPO, MOLA E REBITE, PARA PERFIL TIPO CANALETA DE ESTRUTURA EM FORROS DRYWALL	UN	1,2267	1,88	1,88	2,30	2,30
	SINAPI	39427	PERFIL CANALETA, FORMATO C, EM ACO ZINCADO, PARA ESTRUTURA FORRO DRYWALL., E = 0,5 MM, *46 X 18* (L X H), COMPRIMENTO 3 M	M	3,5470	5,00	5,00	17,73	17,73
	SINAPI	39416	PLACA / CHAPA DE GESSO ACARTONADO, RESISTENTE A UMIDADE (RU), COR VERDE, E = 12,5 MM, 1200 X 1800 MM (L X C)	M2	1,0838	27,09	27,09	29,36	29,36
	MATERIAL (C) - TOTAL							58,58	58,58
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-032	DEMOLIÇÃO MECANIZADA DE CONCRETO ARMADO, COM EQUIPAMENTO ELÉTRICO, INCLUSIVE ASSENTAMENTO E EMPILHAMENTO EXCLUSIVE	m³				39,09	42,98
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,9778	20,97	23,41	20,50	22,88
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,9778	13,24	14,78	12,94	14,45
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							33,44	37,33
	SETOP	EQED-23048	MARTELO ROMPEDOR (PESO: 5,9-12KG FAIXA DE POTÊNCIA: 1500-1700W ALIMENTAÇÃO: ELETRICIDADE REFERÊNCIA: E9675 OU EQUIVALENTE OPERADOR: NÃO INCLUSO)	H	1,0000	2,22	2,22	2,22	2,22
	SETOP	MATED-11962	PONTEIRO PARA ROMPEDOR (COMPRIMENTO*: 400MM DIÂMETRO DA SEÇÃO: 18MM PESO*: 0,6KG)*VALORES REFERENCIAIS APROXIMADOS	UN	0,0500	68,70	68,70	3,43	3,43
	MATERIAL (C) - TOTAL							5,65	5,65
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-033	DEMOLIÇÃO MANUAL DE CONSTRUÇÃO EM ALVENARIAS DE VEDAÇÃO, COM ESPESSURA MÁXIMA DE 15CM, EXCLUSIVE TRANSPORTE E RETIRADA DO MATERIAL DEMOLIDO/REMOVIDO NÃO REAPROVEITÁVEL - BASEADO EM SETOP (ED-28338)	m2				11,33	12,66
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	0,0651	20,97	23,41	1,36	1,52
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,0651	20,97	23,41	1,36	1,52
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,6509	13,24	14,78	8,61	9,62
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							11,33	12,66
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-200	Bate-macac de aluminio para protecao das portas, constituído em chapas de aluminio, fixada por meio de rebites. - BASEADA EM SCO (ES 15.99.0050)	m2				145,62	146,87
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3000	14,89	16,62	4,46	4,98

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP		
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730		
OBRA			CIDADE		
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			TRINDADE		
CRE		ENDEREÇO		REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253		DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)		REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72		DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	GOINFRA	0021	SERRALHEIRO	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								10,75	12,00
	SINAPI	43701	CHAPA/BOBINA LISA EM ALUMINIO, LIGA 1.200 - H14, QUALQUER ESPESSURA, QUALQUER LARGURA	UN	3,2500	41,50	41,50	134,87	134,87
MATERIAL (C) - TOTAL								134,87	134,87
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-201	DEMOLIÇÃO DE ESCADA - BASEADA EM IOPEs 010331	m2				10,26	11,45
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3000	13,24	14,78	3,97	4,43
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								10,26	11,45
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-202	PORTA COMPLETA MADEIRA DE ABRIR - MADEIRA E VIDRO - BASEADO EM SBC (110180) - INCLUSIVE VIDRO	m2				1.976,74	1.995,38
	GOINFRA	0030	AJUDANTE DE CARPINTEIRO	H	3,7940	14,89	16,62	56,49	63,05
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	4,9530	20,97	23,41	103,86	115,94
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								160,35	178,99
	SBC	000100	AREIA GROSSA LAVADA	UN	0,0050	26,63	26,63	0,13	0,13
	SBC	000050	CIMENTO PORTLAND CP III 32RS NBR 11578 (quilo)	UN	2,3030	1,16	1,16	2,67	2,67
	SBC	072751	PORTA MADEIRA CORRER 4 FOLHAS RETA METHA PARA VIDRO	UN	1,0000	874,70	874,70	874,70	874,70
	SBC	014213	PREGO FERRO GALVANIZADO 15x15 COM CABECA (636 un/kg)	UN	0,0300	12,21	12,21	0,36	0,36
	SBC	004776	PREGO FERRO GALVANIZADO 19x36 COM CABECA (109 un/kg)	UN	0,1100	11,29	11,29	1,24	1,24
	SBC	002203	TACO DE MADEIRA PARA FIXACAO DE ESQUADRIAS/CAIXILHOS	UN	2,6660	229,90	229,90	612,91	612,91
	GOINFRA	2143	VIDRO TEMPERADO 10 MM S/METAIS - CORTADO E COLOCADO	UN	0,7000	463,41	463,41	324,38	324,38
MATERIAL (C) - TOTAL								1.816,39	1.816,39
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-203	Brise em madeira - BASEADO EM ORSE (11617)	m2				402,54	408,90
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	1,6000	20,97	23,41	33,55	37,45
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,6000	13,24	14,78	21,18	23,64
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								54,73	61,09
	ORSE	12512	Deck em madeira - régua de pau d' arco 10 x 2 cm, cantos abaulados	UN	11,0000	26,99	26,99	296,89	296,89
	ORSE	12513	Parafuso de metal, 1/4" x 10cm, cabeça chata e fenda	UN	10,0000	2,16	2,16	21,60	21,60
	ORSE	1691	Parafuso metal 2 1/2" x 12 p/ bucha s-10	UN	5,0000	0,87	0,87	4,35	4,35
	SINAPI	4415	SARRAFO NAO APARELHADO *2,5 X 5* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM, PEROBA-ROSA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	UN	1,1000	4,25	4,25	4,67	4,67
	SINAPI	10478	VERNIZ A BASE RESINA ALQUIDICA COM POLIURETANO PARA MADEIRA, COM FILTRO SOLAR, BRILHANTE, USO INTERNO E EXTERNO	UN	0,5760	35,26	35,26	20,30	20,30
MATERIAL (C) - TOTAL								347,81	347,81
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-204	REMOÇÃO DE MESA E BANCO DE PEDRA ARDÓSIA - BASEADO EM ORSE (7228)	UN				28,66	32,00
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,6600	20,97	23,41	13,84	15,45
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,1200	13,24	14,78	14,82	16,55
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								28,66	32,00
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-205	DEMOLIÇÃO DE PISO REVESTIDO COM TACOS DE MADEIRA - BASEADO EM IOPEs (010204)	M2				15,33	17,12
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	0,1000	20,97	23,41	2,09	2,34
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,0000	13,24	14,78	13,24	14,78
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								15,33	17,12
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ARQ-208	REMOÇÃO DE BEBEDOURO - BASEADO EM SETOP (ED-48170)	UN				85,52	95,47
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	2,5000	20,97	23,41	52,42	58,52
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	2,5000	13,24	14,78	33,10	36,95
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								85,52	95,47
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-001	ELETRODUTO FLEXIVEL SEALTUBE 1.1/4" - BASEADO EM SBC (061551)	M				29,07	30,37
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3120	14,89	16,62	4,64	5,18
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3120	20,97	23,41	6,54	7,30
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								11,18	12,48
	SINAPI	2502	ELETRODUTO FLEXIVEL, EM FITA DE AÇO GALVANIZADO, REVESTIDO COM PVC PRETO, DIAMETRO EXTERNO DE 40 MM, DN = 1 1/4", TIPO SEALTUBO	M	1,0000	17,89	17,89	17,89	17,89
MATERIAL (C) - TOTAL								17,89	17,89
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-002	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 50 MM (2"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022 - BASEADO EM SINAPI (95796)	UN				67,34	69,24
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4578	14,89	16,62	6,81	7,60



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,4578	20,97	23,41	9,60	10,71
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								16,41	18,31
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	SINAPI	2577	CONDULETE DE ALUMINIO TIPO T, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 2", COM TAMPA CEGA	UN	1,0000	50,49	50,49	50,49	50,49
MATERIAL (C) - TOTAL								50,93	50,93
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-003	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 50 MM (2"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022 - BASEADO EM SINAPI (95781)	UN				94,01	95,36
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3226	14,89	16,62	4,80	5,36
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3226	20,97	23,41	6,76	7,55
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								11,56	12,91
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	SIURB	54867	CONDULETE DE ALUMÍNIO TIPO C COM TAMPA - 2"	UN	1,0000	82,01	82,01	82,01	82,01
MATERIAL (C) - TOTAL								82,45	82,45
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-004	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 40 MM (1.1/2"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022 - BASEADO EM SINAPI (95796)	UN				54,11	56,01
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4578	14,89	16,62	6,81	7,60
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,4578	20,97	23,41	9,60	10,71
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								16,41	18,31
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	SINAPI	2576	CONDULETE DE ALUMINIO TIPO T, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 1 1/2 ", COM TAMPA CEGA	UN	1,0000	37,26	37,26	37,26	37,26
MATERIAL (C) - TOTAL								37,70	37,70
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-007	DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO (D.I.O.) PARA 12 FIBRAS MONO-MODO, COM CONCETORES ST PADRÃO 19" - BASEADO EM SEINFRA (C4564)	UN				497,96	507,91
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	2,5000	20,97	23,41	52,42	58,52
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	2,5000	13,24	14,78	33,10	36,95
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								85,52	95,47
	SEINFRA	18444	DISTRIBUIDOR INTERNO OPTICO - D.I.O. PARA 12 FIBRAS MONO-MODO, COM CONCETORES ST PADRÃO 19"	UN	1,0000	412,44	412,44	412,44	412,44
MATERIAL (C) - TOTAL								412,44	412,44
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-008	DISTRIBUIDOR GERAL PADRÃO TELEBRAS 0,40 X 0,40 X 0,12 M - BASEADO EM ORSE (504)	UN				177,05	183,82
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,7000	20,97	23,41	35,64	39,79
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,7000	13,24	14,78	22,50	25,12
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								58,14	64,91
	SINAPI	11251	CAIXA DE PASSAGEM/ LUZ/ TELEFONIA, DE EMBUTIR, EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DIMENSÕES 40 X 40 X 8128 CM (PADRÃO CONCESSIONÁRIA LOCAL)	UN	1,0000	118,91	118,91	118,91	118,91
MATERIAL (C) - TOTAL								118,91	118,91
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-010	Fornecimento e instalação de NOBREAK NHS (1200V). Cor preta. Ou similar. - BASEADO DA ORSE (13119)	UN				1.315,64	1.318,62
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,7500	20,97	23,41	15,72	17,55
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,7500	13,24	14,78	9,93	11,08
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								25,65	28,63
	Próprio	SDC.ESC.CBM.002	Nobreak 1200v 220v ref: Nhs ou equivalente	UN	1,0000	1.289,99	1.289,99	1.289,99	1.289,99
MATERIAL (C) - TOTAL								1.289,99	1.289,99
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-011	CAIXA DE PASSAGEM PARA PISO EM ALUMÍNIO, TAMPA REVERSÍVEL (ANTIDERRAPANTE OU LISA), DIMENSÃO (200X200X100)MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS E FIXAÇÃO - BASEADO EM SETOP (ED-49165)	UN				139,08	143,28
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,0000	14,89	16,62	14,89	16,62
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								35,86	40,03
	SINAPI	88630	ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA MEDIA), PREPARO MECANICO COM BETONEIRA 400L AF 08/2019	M3	0,0042	501,74	507,58	2,10	2,13
	SETOP	MATED-12140	CAIXA DE PASSAGEM PARA PISO (MATERIAL: ALUMINIO) TAMPA REVERSIVEL (ANTIDERRAPANTE OU LISA) DIMENSÃO: (200X200X100MM) ACESSÓRIOS INCLUIDOS	UN	1,0000	101,12	101,12	101,12	101,12
MATERIAL (C) - TOTAL								103,22	103,25
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-012	CABO DE FIBRA ÓPTICA 2 VIAS - BASEADO EM ORSE (13579)	UN				27,34	27,89
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1400	20,97	23,41	2,93	3,27
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1400	13,24	14,78	1,85	2,06
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								4,78	5,33
	ORSE	11530	Cabo de fibra ótica de 2 vias	UN	1,0500	21,49	21,49	22,56	22,56
MATERIAL (C) - TOTAL								22,56	22,56
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-014	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - COM PLACA COM FURO REDONDO CENTRAL - BASEADO EM SINAPI (95802)	UN				41,56	43,75
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5254	14,89	16,62	7,82	8,73
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5254	20,97	23,41	11,01	12,29
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							18,83	21,02
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM AÇO ZINCADO COM ROSCA SOBREBA, CADEIA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	SETOP	MATED-17871	CONDULETE (MATERIAL: ALUMÍNIO/TIPO: MÚLTIPLO "X" OU "L"/DIÂMETRO DO ENCAIXE: 1"[25MM])TAMPA: NÃO INCLUSO)	UN	1,0000	16,22	16,22	16,22	16,22
	SUDECAP	74.21.75	TAMPA P/ CONDULETE C/ FURO REDONDO WETZEL OU EQUIVALENTE	UN	1,0000	6,07	6,07	6,07	6,07
	MATERIAL (C) - TOTAL							22,73	22,73
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-018	Fornecimento e instalação de NOBREAK NHS PRIME SENOIDALI, ref. 91.C1.030004 (PRIME 3000VA com 08 baterias seladas 7AH/S.120V/C.ETH). Cor preta. Ou similar. - BASEADO EM ORSE (13119)	UN				8.085,21	8.088,34
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,7500	14,89	16,62	11,16	12,46
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,7500	20,97	23,41	15,72	17,55
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							26,88	30,01
	ORSE	13894	NOBREAK NHS PRIME SENOIDALI, ref. 91.C1.030004 (PRIME 3000VA com 08 baterias seladas 7AH/S.120V/C.ETH). Cor preta Ou similar.	UN	1,0000	8.058,33	8.058,33	8.058,33	8.058,33
	MATERIAL (C) - TOTAL							8.058,33	8.058,33
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-019	Fornecimento e instalação de mini rack de parede 19" x 5u x 350mm - BASEADO EM ORSE (8681)	UN				439,62	447,96
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,0000	14,89	16,62	29,78	33,24
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							71,72	80,06
	ORSE	8943	Mini Rack de parede 19" x 5u x 350mm (porta de acrílico)	UN	1,0000	367,90	367,90	367,90	367,90
	MATERIAL (C) - TOTAL							367,90	367,90
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-020	Fornecimento e instalação de Switch 24 portas Gerenciável POE 10/100 /1000 + 4SFP - Baseado em ORSE (12791)	UN				3.727,84	3.732,72
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							41,94	46,82
	ORSE	13510	Switch 24 portas Gerenciável POE 10/100 /1000 + 4SFP	UN	1,0000	3.685,90	3.685,90	3.685,90	3.685,90
MATERIAL (C) - TOTAL								3.685,90	3.685,90
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-050	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE RACK DE PISO 19" X 16U X 570MM - BASEADO EM ORSE (758)	UN				710,44	718,40
	GOINFRA	0025	OFICIAL "B"	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	2,0000	13,24	14,78	26,48	29,56
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							68,42	76,38
	ORSE	1902	Rack de Piso 19" x 16 u x 570mm (gabinete) para modems e som c/porta de vidro	UN	1,0000	642,02	642,02	642,02	642,02
	MATERIAL (C) - TOTAL							642,02	642,02
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-051	DIO COMPLETO 19" 12 FIBRAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. - BASEADA EM SINAPI (98201)	UN				546,18	571,57
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	6,2007	14,89	16,62	92,32	103,05
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	6,0070	20,97	23,41	125,96	140,62
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							218,28	243,67
	SINAPI	39594	PATCH PANEL, 24 PORTAS, CATEGORIA SE, COM RACKS DE 19" DE LARGURA E 1 U DE ALTURA	UN	1,0000	327,90	327,90	327,90	327,90
	MATERIAL (C) - TOTAL							327,90	327,90
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-100	DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO PARA 24 FIBRAS - BASEADO EM SEINFRA (C3765)	UN				784,52	794,47
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	2,5000	20,97	23,41	52,42	58,52
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	2,5000	13,24	14,78	33,10	36,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							85,52	95,47
	SEINFRA	I6829	DISTRIBUIDOR INTERNO ÓPTICO PARA 24 FIBRAS	UN	1,0000	699,00	699,00	699,00	699,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							699,00	699,00
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-CBM-102	Fornecimento e instalação de NOBREAK NHS PRIME SENOIDALI, ref. 91.C1.030004 (PRIME 3000VA com 08 baterias seladas 7AH/S.120V/C.ETH). Cor preta. Ou similar. - BASEADO EM ORSE (13119)	UN				8.083,98	8.086,96
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,7500	20,97	23,41	15,72	17,55
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,7500	13,24	14,78	9,93	11,08
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							25,65	28,63
	ORSE	13894	NOBREAK NHS PRIME SENOIDALI, ref. 91.C1.030004 (PRIME 3000VA com 08 baterias seladas 7AH/S.120V/C.ETH). Cor preta.Ou similar.	UN	1,0000	8.058,33	8.058,33	8.058,33	8.058,33
	MATERIAL (C) - TOTAL							8.058,33	8.058,33
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	Próprio	SDC-ESC-CLM-001	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DAMPER CORTA FOGO - BASEADO EM CPOS/CDHU (61.10.400 E 61.10.402)	M2				6.203,98	6.211,07
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,7000	14,89	16,62	25,31	28,25
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,7000	20,97	23,41	35,64	39,79
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							60,95	68,04
	CPOS/CDHU	Q.04.000.031404	Damper Corta Fogo tipo comporta, formato circular ou retangular, com elemento fusível e chave fim de curso, referência comercial série FKA-TI-BR-120 fabricante TROX ou equivalente	m²	1,0000	6.143,03	6.143,03	6.143,03	6.143,03
	MATERIAL (C) - TOTAL							6.143,03	6.143,03
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-CLM-002	Tubo cobre flexível aparente, junta soldadas, d = 3/4" (19,05mm) - BASEADO EM ORSE (11505)	M				61,23	61,85
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,1540	20,97	23,41	3,22	3,60
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1540	13,24	14,78	2,03	2,27
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,25	5,87
	ORSE	1704	Pasta p/ soldar	Kg	0,0010	50,00	50,00	0,05	0,05
	ORSE	2023	Solda branca preparada 30/70	kg	0,0010	26,57	26,57	0,02	0,02
	ORSE	7467	Tubo de cobre flexível Ø 3/4" - 19,05mm, e= 1mm	M	1,1000	50,83	50,83	55,91	55,91
	MATERIAL (C) - TOTAL							55,98	55,98
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-CLM-002	Tubo cobre flexível aparente, junta soldadas, d = 3/4" (19,05mm) - BASEADO EM ORSE (11505)	M				6.203,98	6.211,07
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,7000	14,89	16,62	25,31	28,25
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,7000	20,97	23,41	35,64	39,79
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							60,95	68,04
	CPOS/CDHU	Q.04.000.031404	Damper Corta Fogo tipo comporta, formato circular ou retangular, com elemento fusível e chave fim de curso, referência comercial série FKA-TI-BR-120 fabricante TROX ou equivalente	m²	1,0000	6.143,03	6.143,03	6.143,03	6.143,03
	MATERIAL (C) - TOTAL							6.143,03	6.143,03
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-DRE-001	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ANEL PRÉ-MOLDADO DE COCNETO ARMADO, DN 150 CM, ALTURA DE 50 CM - BASEADO EM BASEADO EM SINAPI (98062)	UN				633,54	641,16
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,2612	20,97	23,41	5,47	6,11
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2053	13,24	14,78	2,71	3,03
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,18	9,14
	SINAPI	5678	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,1005	140,70	143,67	14,13	14,43
	SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	0,2048	58,12	61,09	11,90	12,50
	SINAPI	97738	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE FIBRA DE POLIPROPILENO APROXIMADA DE 6 KG/M³. AF_03/2024_PS	M3	0,0039	3.896,29	4.136,04	15,00	15,92
	SINAPI	97740	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	M3	0,0593	2.049,27	2.122,63	121,57	125,92
	SINAPI	100475	ARGAMASSA TRAÇÃO 1:3 COM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MEDIA UNIDADA COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L	M3	0,0037	711,32	717,84	2,59	2,62
	SINAPI	101624	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M COM CAMADA DE BRITA, LANCAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	M3	0,0933	215,15	220,00	20,07	20,53
	SINAPI	12563	ANEL EM CONCRETO ARMADO, LISO, PARA FOCOS DE VISITA, FOCOS DE INSPECAO, BOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 1,50 M E	UN	1,0000	440,10	440,10	440,10	440,10
	MATERIAL (C) - TOTAL							625,36	632,02
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-DRE-002	EXECUÇÃO DE CANALETA DE CONCRETO MOLDADO IN LOCO, ESPESSURA DE 0,08 M - BASEADO EM SINAPI (102997)	m2				71,77	73,88
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,2682	20,97	23,41	5,62	6,27
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2682	13,24	14,78	3,55	3,96
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							9,17	10,23
	SINAPI	94964	CONCRETO FCK = 20MPa, TRAÇÃO 1:2,7:5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO E AREIA MEDIA BRUTA) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L. AF_05/2021	M3	0,1180	493,62	501,17	58,22	59,11
	SINAPI	97114	EXECUÇÃO DE JUNTAS DE CONTRAÇÃO PARA PAVIMENTOS DE CONCRETO. AF_04/2022	M	0,0828	0,36	0,39	0,02	0,03
	SINAPI	100205	TRANSPORTE HORIZONTAL COM JERICA DE 60 L, DE MASSA/ GRANEL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2019	M3XKM	0,0011	1.338,80	1.467,22	1,50	1,65
	SINAPI	4509	SARRAFO *2,5 X 10* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,5511	5,20	5,20	2,86	2,86
	MATERIAL (C) - TOTAL							62,60	63,65
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-DRE-003	LUVA CORRER JE DN 250 - BASEADO EM SBC (052370)	UN				230,90	234,42
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,8470	14,89	16,62	12,61	14,07
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,8470	20,97	23,41	17,76	19,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							30,37	33,89
	SINAPI	3146	FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 10 M (L X C)	UN	0,3830	4,14	4,14	1,58	1,58
	SINAPI	3830	LUVA DE CORRER PVC, JE, DN 250 MM, PARA REDE COLETORA DE ESGOTO	UN	1,0000	198,95	198,95	198,95	198,95
	MATERIAL (C) - TOTAL							200,53	200,53
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA	
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-DRE-004	LUVA CORRER JE DN 200 - BASEADO EM SBC (052370)	UN				240,77	244,29
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,8470	14,89	16,62	12,61	14,07
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,8470	20,97	23,41	17,76	19,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							30,37	33,89
	SINAPI	3146	FTTA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 10 M (L X C)	UN	0,3830	4,14	4,14	1,58	1,58
	SINAPI	3844	LUVA DE CORRER COM TRAVAS DEFOFO, PVC, JE, DN 200 MM	UN	1,0000	208,82	208,82	208,82	208,82
	MATERIAL (C) - TOTAL							210,40	210,40
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
	Próprio	SDC-ESC-DRE-006	JOELHO FERRO FUNDIDO D=150MM (6") - BASEADO EM SEINFRA (C1538)	UN		DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,0000	14,89	16,62	29,78	33,24
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							71,72	80,06
	SINAPI	318	ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC DEFOFO, DN 150 MM (NBR 7665)	UN	2,0000	20,22	20,22	40,44	40,44
	SEINFRA	11286	JOELHO FERRO FUNDIDO 150MM	UN	1,0000	266,87	266,87	266,87	266,87
	SEINFRA	11350	LUBRIFICANTE PARA TUBO DE FERRO FUNDIDO	KG	0,0328	39,32	39,32	1,28	1,28
	MATERIAL (C) - TOTAL							308,59	308,59
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
	Próprio	SDC-ESC-DRE-007	Ralo hemisférico em f" f", tipo abacaxi Ø 75mm - Baseado em ORSE (9752)	UN		DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,92	20,01
	SINAPI	11707	RALO FOFO SEMIESFERICO, 75 MM, PARA LAJES/ CALHAS	UN	1,0000	11,81	11,81	11,81	11,81
	MATERIAL (C) - TOTAL							11,81	11,81
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
	Próprio	SDC-ESC-DRE-010	LUVA DE CORRER, PVC, JEI - DN 350 MM - BASEADO DA SINAPI (89679)	UN		DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3142	14,89	16,62	4,67	5,22
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,3142	20,97	23,41	6,58	7,35
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							11,25	12,57
	SINAPI	3841	#N/D	#N/D	1,0000	#N/D	#N/D	#N/D	#N/D
	SINAPI	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,1750	27,75	27,75	4,85	4,85
	MATERIAL (C) - TOTAL							#N/D	#N/D
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
	Próprio	SDC-ESC-DRE-012	CURVA LONGA, 90 GRAUS, PVC, JUNTA ELÁSTICA, DN 350 MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - BASEADO EM SINAPI (104064)	UN		DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2631	13,24	14,78	3,48	3,88
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,0842	20,97	23,41	1,76	1,97
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,24	5,85
	SINAPI	305	ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC, REDE COLETOR ESGOTO, DN 150 MM (NBR 7362)	UN	1,0000	10,45	10,45	10,45	10,45
	SEINFRA	16869	CURVA 90° OCRE PB - JEI DN 350	UN	1,0000	1.452,63	1.452,63	1.452,63	1.452,63
	SINAPI	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,0875	27,75	27,75	2,42	2,42
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.465,50	1.465,50
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
	Próprio	SDC-ESC-DRE-013	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ANEL PRE-MOLDADO DE CONCRETO ARMADO, DN 200 CM, ALTURA DE 50 CM, BASEADO EM BASEADO EM SINAPI	UN		DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2053	13,24	14,78	2,71	3,03
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,2612	20,97	23,41	5,47	6,11
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,18	9,14
	SINAPI	100475	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0037	711,32	717,84	2,59	2,62
	SINAPI	101624	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	M3	0,0933	215,15	220,00	20,07	20,53
	SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	0,2048	58,12	61,09	11,90	12,50
	SINAPI	5678	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,0804	140,70	143,67	11,31	11,55
	SINAPI	12565	ANEL EM CONCRETO ARMADO, LISO, PARA FOSSAS SÉPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIÂMETRO INTERNO DE 2,00 M E ALTURA DE 0,50 M	UN	1,0000	763,27	763,27	763,27	763,27
	MATERIAL (C) - TOTAL							809,14	810,47
	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
	Próprio	SDC-ESC-DRE-014	TÊ DE FERRO FUNDIDO D=150X150mm (6"X6") - BASEADO EM SEINFRA (C2421)	UN		DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,1000	14,89	16,62	31,26	34,90
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	2,1000	20,97	23,41	44,03	49,16
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							75,29	84,06



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	SINAPI	318	ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC DEFOFO, DN 150 MM (NBR 7665)	UN	1,0000	20,22	20,22	20,22	20,22
	SEINFRA	11350	LUBRIFICANTE PARA TUBO DE FERRO FUNDIDO	KG	0,1750	39,32	39,32	6,88	6,88
	SEINFRA	11989	TE FERRO FUNDIDO - 150X150MM	KG	0,1750	39,32	39,32	6,88	6,88
MATERIAL (C) - TOTAL								33,98	33,98

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)		
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.	
	Próprio	SDC-ESC-DRE-020	POÇO DE INFILTRAÇÃO EM ANÉIS DE CONCRETO DE 0,50M, DIÂMETRO INTERNO DE 2,5M E ALTURA DE 2,5M (BASEADO EM 98063 SINAPI)	UN				4.625,60	4.665,63	
	GOINFRA	51027	LASTRO DE BRITA (OBRAS CIVIS)	m3	0,2453	219,14	222,22	53,75	54,51	
	SINAPI	100475	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0167	711,32	717,84	11,87	11,98	
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,3588	20,97	23,41	28,49	31,80	
	SINAPI	97740	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	M3	0,3417	2.049,27	2.122,63	700,23	725,30	
	SINAPI	97738	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE FERRO DE POLIPROPILENO APROXIMADA DE 6 KG/M³. AF_03/2024 - RS	M3	0,0140	3.896,29	4.136,04	54,54	57,90	
	SINAPI	101624	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	M3	0,5112	215,15	220,00	109,98	112,46	
	SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	1,1083	58,12	61,09	64,41	67,70	
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,0677	13,24	14,78	14,13	15,78	
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								1.037,40	1.077,43
	SINAPI	43447	ANEL EM CONCRETO ARMADO, PERFURADO, PARA FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 2,50 M E ALTURA DE 0,50 M	UN	5,0000	717,64	717,64	3.588,20	3.588,20	
	MATERIAL (C) - TOTAL								3.588,20	3.588,20

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)		
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.	
	Próprio	SDC-ESC-DRE-021	LUVA DE CORRER, JE, DN 300 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM 89779 SINAPI)	UN				577,01	582,30	
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,2700	14,89	16,62	18,91	21,10	
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	1,2700	20,97	23,41	26,63	29,73	
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								45,54	50,83
	SINAPI	3843	LUVA DE CORRER COM TRAVAS DEFOFO, PVC, JE, DN 300 MM	UN	1,0000	522,04	522,04	522,04	522,04	
	SINAPI	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, AÇO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,3400	27,75	27,75	9,43	9,43	
	MATERIAL (C) - TOTAL								531,47	531,47

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)		
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.	
	Próprio	SDC-ESC-DRE-022	LUVA DE CORRER, JE, DN 400 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM 89779 SINAPI)	UN				255,25	262,30	
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,6900	14,89	16,62	25,16	28,08	
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	1,6900	20,97	23,41	35,43	39,56	
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								60,59	67,64
	SINAPI	310	ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC, REDE COLETOR ESGOTO, DN 400 MM (NBR 7362)	UN	2,0000	90,95	90,95	181,90	181,90	
	SINAPI	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, AÇO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,4600	27,75	27,75	12,76	12,76	
	MATERIAL (C) - TOTAL								194,66	194,66

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)		
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.	
	Próprio	SDC-ESC-DRE-023	POÇO DE INFILTRAÇÃO EM ANÉIS DE CONCRETO DE 0,50M, DIÂMETRO INTERNO DE 2,5M E ALTURA DE 1,5M (BASEADO EM 98063 SINAPI)	UN				3.140,72	3.172,67	
	GOINFRA	51027	LASTRO DE BRITA (OBRAS CIVIS)	m3	1,2500	219,14	222,22	273,92	277,77	
	SINAPI	100475	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0122	711,32	717,84	8,67	8,75	
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,9934	20,97	23,41	20,83	23,25	
	SINAPI	97740	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	M3	0,2498	2.049,27	2.122,63	511,90	530,23	
	SINAPI	97738	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE FERRO DE POLIPROPILENO APROXIMADA DE 6 KG/M³. AF_03/2024 - RS	M3	0,0102	3.896,29	4.136,04	39,74	42,18	
	SINAPI	101624	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	M3	0,3737	215,15	220,00	80,40	82,21	
	SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTENCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO	CHI	0,8102	58,12	61,09	47,08	49,49	
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3975	13,24	14,78	5,26	5,87	
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								987,80	1.019,75
	SINAPI	43447	ANEL EM CONCRETO ARMADO, PERFURADO, PARA FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 2,50 M E ALTURA DE 0,50 M	UN	3,0000	717,64	717,64	2.152,92	2.152,92	
	MATERIAL (C) - TOTAL								2.152,92	2.152,92

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-DRE-024	POÇO DE INFILTRAÇÃO EM ANÉIS DE CONCRETO DE 0,50M, DIÂMETRO INTERNO DE 3,0M E ALTURA DE 1,5M (BASEADO EM 98063 SINAPI)	UN				3.215,88	3.248,42
	GOINFRA	51027	LASTRO DE BRITA (OBRAS CIVIS)	m3	1,5000	219,14	222,22	328,71	333,33
	SINAPI	100475	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0116	711,32	717,84	8,25	8,32
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,9478	20,97	23,41	19,87	22,18
	SINAPI	97740	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	M3	0,2383	2.049,27	2.122,63	488,34	505,82

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	SINAPI	97738	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE FIBRA DE POLIPROPILENO APROXIMADA DE 6 KG/M³. AF_03/2024_PS	M3	0,0097	3.896,29	4.136,04	37,79	40,11
	SINAPI	101624	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	M3	0,3565	215,15	220,00	76,70	78,43
	SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	0,7730	58,12	61,09	44,92	47,22
	SINAPI	5678	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,3793	140,70	143,67	53,36	54,49
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3793	13,24	14,78	5,02	5,60
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								1.062,96	1.095,50
	SINAPI	43447	ANEL EM CONCRETO ARMADO, PERFORADO, PARA FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIÂMETRO INTERNO DE 2,50 M E ALTURA DE 0,50 M.	UN	3,0000	717,64	717,64	2.152,92	2.152,92
MATERIAL (C) - TOTAL								2.152,92	2.152,92

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-DRE-031	POÇO DE VISITA TIPO A, D= 1100MM - PADRÃO SUDECAP - BASEADO EM SUDECAP (19.18.08)	UN				4.086,66	4.282,29
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,6100	13,24	14,78	8,07	9,01
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							14,36	16,03
	SUDECAP	40.22.10	ACO CA-50, D<= 12,7MM - CORTE,DOBRAMENTO,COLOCACAO	Kg	24,8000	11,18	11,60	277,26	287,68
	SUDECAP	40.24.15	ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA 1:3	m³	0,0278	596,54	607,64	16,58	16,89
	SUDECAP	50.20.07	CHI/RETROESCAVADEIRA TRAÇÃO 4X2, 85HP, CAÇAMBA 610MM / 0,22M3 OU EQUIVALENTE	H	0,0606	50,27	52,19	3,04	3,16
	SUDECAP	50.20.06	CHP/RETROESCAVADEIRA TRAÇÃO 4X2, 85HP, CAÇAMBA 610MM / 0,22M3 OU EQUIVALENTE	H	0,2424	127,40	129,32	30,88	31,34
	SUDECAP	40.10.23	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO	UN	2,7100	709,83	728,78	1.923,63	1.974,99
	SUDECAP	40.20.17	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO	UN	22,0400	81,82	87,70	1.803,31	1.932,90
	SUDECAP	40.32.22	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO	UN	3,0400	5,79	6,35	17,60	19,30
	MATERIAL (C) - TOTAL							4.072,30	4.266,26

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-001	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 40MM, APARENTE - BASEADO EM SINAPI (95797)	UN				59,11	61,60
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5973	14,89	16,62	8,89	9,92
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5973	20,97	23,41	12,52	13,98
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							21,41	23,90
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	SINAPI	2576	CONDULETE DE ALUMÍNIO TIPO T, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 1 1/2", COM TAMPA CEGA	UN	1,0000	37,26	37,26	37,26	37,26
	MATERIAL (C) - TOTAL							37,70	37,70

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-002	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 50MM, APARENTE - BASEADO EM SINAPI (95797)	UN				72,34	74,83
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5973	14,89	16,62	8,89	9,92
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5973	20,97	23,41	12,52	13,98
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							21,41	23,90
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	SINAPI	2577	CONDULETE DE ALUMÍNIO TIPO T, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 2", COM TAMPA CEGA	UN	1,0000	50,49	50,49	50,49	50,49
	MATERIAL (C) - TOTAL							50,93	50,93

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-003	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 65MM, APARENTE - BASEADO EM SINAPI (95797)	UN				179,49	181,98
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5973	14,89	16,62	8,89	9,92
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5973	20,97	23,41	12,52	13,98
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							21,41	23,90
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	SINAPI	2578	CONDULETE DE ALUMÍNIO TIPO T, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 3", COM TAMPA CEGA	UN	1,0000	157,64	157,64	157,64	157,64
	MATERIAL (C) - TOTAL							158,08	158,08

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-004	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 65 MM, APARENTE - BASEADO EM SINAPI (95797)	UN				151,66	154,15
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5973	14,89	16,62	8,89	9,92
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5973	20,97	23,41	12,52	13,98
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							21,41	23,90
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	SINAPI	2583	CONDULETE DE ALUMÍNIO TIPO X, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 3", COM TAMPA CEGA	UN	1,0000	129,81	129,81	129,81	129,81
	MATERIAL (C) - TOTAL							130,25	130,25

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-005	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 50MM, APARENTE - BASEADO EM SINAPI (95797)	UN				75,22	77,71
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5973	14,89	16,62	8,89	9,92



UNIDADE ESCOLAR						CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						52039730	
OBRA						CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						TRINDADE	
CRE		ENDEREÇO				REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253				DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)				REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72				DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5973	20,97	23,41	12,52	13,98
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							21,41	23,90
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM AÇO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABEÇA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	SINAPI	2596	CONDULETE DE ALUMINIO TIPO X, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 2", COM TAMPA CEGA	UN	1,0000	53,37	53,37	53,37	53,37
	MATERIAL (C) - TOTAL							53,81	53,81
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-006	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SENSOR PRESENÇA, ALCANCE DE ATÉ 12M - BASEADO EM SBC (067100)	UN				125,93	135,28
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	2,3510	20,97	23,41	49,30	55,03
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	2,3510	13,24	14,78	31,12	34,74
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							80,42	89,77
	SBC	202062	SENSOR DE PRESENÇA INFRAVERMELHO ALCANCE 12M PASSIVO- IVP 3000 CF INTELBRAS	UN	1,0000	45,51	45,51	45,51	45,51
	MATERIAL (C) - TOTAL							45,51	45,51
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-007	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE RELÉ FOTOCELULA, CAPACIDADE DE 1000W - BASEADO EM SIURB (9083051)	UN				89,24	95,50
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,5000	20,97	23,41	31,45	35,11
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,5000	14,89	16,62	22,33	24,93
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							53,78	60,04
	SINAPI	2510	RELE FOTOELETRICO INTERNO E EXTERNO BIVOLT 1000 W, DE CONECTOR, SEM BASE	UN	1,0000	35,46	35,46	35,46	35,46
	MATERIAL (C) - TOTAL							35,46	35,46
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-008	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE POSTE RETO, EM AÇO GALVANIZADO, ALTURA DE 4 M - BASEADO EM CPOS/CDHU (41.10.500)	UN				1.101,44	1.110,94
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,5000	20,97	23,41	31,45	35,11
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	3,0000	13,24	14,78	39,72	44,34
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							81,65	91,15
	CPOS/CDHU	P.04.000.040119	Poste telecônico reto em aço galvanizado a fogo, altura de 4 m, com base, chumbadores, porcas e arruelas	UN	1,0000	656,24	656,24	656,24	656,24
	CPOS/CDHU	S.01.000.080125	Betoneira reversível com carregador, capacidade de 320 litros, acionamento do motor combustão interna (diesel e gasolina) ou motor elétrico Alfa 320	H	0,2900	27,39	27,39	7,94	7,94
	CPOS/CDHU	S.01.000.080351	Guindauto MUNCK M-640/18 com lança telescópica capacidade 3750 kg	H	0,4500	245,44	245,44	110,44	110,44
	SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	190,0800	0,72	0,72	136,85	136,85
	SINAPI	0370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,3500	150,00	150,00	52,50	52,50
	SINAPI	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,4800	116,31	116,31	55,82	55,82
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.019,79	1.019,79
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-009	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE EMBUTIR METALICO CB-44E - 390A - BASEADO EM SETOP CBUT (073304)	UN				2.305,00	2.330,02
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	6,0000	14,89	16,62	89,34	99,72
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	6,0000	20,97	23,41	125,82	140,46
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							215,16	240,18
	GOINFRA	3420	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE EMBUTIR METÁLICO CB-44E - 150A	UN	1,0000	1.396,72	1.396,72	1.396,72	1.396,72
	SETOP	MATED-19556	BARRA CHATA (MATERIAL: COBRE ELETROLÍTICO/APLICAÇÃO: BARRAMENTO)	Kg	4,0000	173,28	173,28	693,12	693,12
	MATERIAL (C) - TOTAL							2.089,84	2.089,84
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-011	Gancho curto para perfilado, ( ref.: Mopa ou similar) - BASEADO EM ORSE (9526)	UN				9,53	10,33
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	ORSE	3625	Gancho curto para perfilado, ref. Mopa ou similar	UN	1,0000	2,70	2,70	2,70	2,70
	MATERIAL (C) - TOTAL							2,70	2,70
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-012	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 50 MM, APARENTE - BASEADO EM SINAPI (95797)	UN				69,22	71,71
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5973	14,89	16,62	8,89	9,92
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5973	20,97	23,41	12,52	13,98
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							21,41	23,90
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM AÇO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABEÇA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	SINAPI	2571	CONDULETE DE ALUMINIO TIPO LR, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 2", COM TAMPA CEGA	UN	1,0000	47,37	47,37	47,37	47,37
	MATERIAL (C) - TOTAL							47,81	47,81
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-013	VOICE PANEL DE 50 PORTAS - BASEADO EM CPOS/CDHU (69.09.300)	UN				501,17	504,50
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,8000	14,89	16,62	11,91	13,29

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO		REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253		DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)		REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72		DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,8000	20,97	23,41	16,77	18,72
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								28,68	32,01
	CPOS/CDHU	P.10.000.030519	Voice panel 50 portas categoria 3, com sistema de fixação por parafuso ou encaixe, ref. Furukawa, ou Sollan ou equivalente	UN	1,0000	472,49	472,49	472,49	472,49
MATERIAL (C) - TOTAL								472,49	472,49

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-014	ELETROCALHA PERF. GALV. ELETROL. CHAPA 14 - 200X100MM C/ TAMP. E INST. - BASEADO EM SUDEP (0612042)	M				196,70	203,47
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,7000	20,97	23,41	35,64	39,79
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,7000	13,24	14,78	22,50	25,12
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							58,14	64,91
	SIURB	55048	ELETROCALHA PERF. PRÉ ZINCADA CH14 - 200X100MM	M	1,2500	88,04	88,04	110,05	110,05
	SIURB	55029	TAMPA P/ ELETROCALHA PRÉ ZINCADA - 200MM	M	1,2500	22,81	22,81	28,51	28,51
	MATERIAL (C) - TOTAL							138,56	138,56

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-015	Tê horizontal 200 x 100 mm para eletrocana metânica (ref.: mopa ou similar) - BASEADO EM ORSE (11302)	UN				7,55	8,35
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	1,0000	0,72	0,72	0,72	0,72
	MATERIAL (C) - TOTAL							0,72	0,72

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-016	Redução concêntrica 200 x 100 x 50mm para eletrocana metânica (ref.: mopa ou similar) - Baseado em ORSE (8151)	UN				38,12	38,72
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1500	20,97	23,41	3,14	3,51
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1500	13,24	14,78	1,98	2,21
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,12	5,72
	ORSE	8616	Redução concêntrica 200 x 100 x 50mm para eletrocalha metálica (ref. mopa ou similar)	UN	1,0000	33,00	33,00	33,00	33,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							33,00	33,00

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-017	Curva vertical 200 x 100 mm para eletrocana metânica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar) - Baseado em ORSE (11380)	UN				7,55	8,35
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	1,0000	0,72	0,72	0,72	0,72
	MATERIAL (C) - TOTAL							0,72	0,72

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-018	Curva horizontal 200 x 100 mm para eletrocana metânica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar) - Baseado em ORSE (11380)	UN				37,28	38,08
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	ORSE	3999	Curva horizontal 250 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	UN	1,0000	30,45	30,45	30,45	30,45
	MATERIAL (C) - TOTAL							30,45	30,45

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-019	Tê horizontal 100 x 100 mm para eletrocana metânica (ref.: mopa ou similar) - Baseado em ORSE (06697)	UN				36,78	37,58
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	ORSE	4096	Tê horizontal 100 x 100mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	UN	1,0000	29,95	29,95	29,95	29,95
	MATERIAL (C) - TOTAL							29,95	29,95

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-020	Fornecimento e instalação de eletrocana perfurada metânica 75 x 50 x 3000 mm (ref. vl 3.01 ge 75/50 valemam ou similar) - Baseado em ORSE (740)	UN				76,10	77,29
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3000	13,24	14,78	3,97	4,43
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,26	11,45
	ORSE	3561	Cartela de bucha S-8 com 10 conjuntos de bucha/parafuso	cartel	0,6000	5,00	5,00	3,00	3,00
	ORSE	0858	Eletrocalha metálica perfurada 75 x 50 x 3000 mm (ref. vl 3.01 75/50 ge valemam ou similar)	UN	1,0000	62,84	62,84	62,84	62,84
	MATERIAL (C) - TOTAL							65,84	65,84

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-021	Curva horizontal 75 x 50mm para eletrocalha metálica - Baseado em SEDOP (1716018)	UN				65,32	66,16
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
	SUDECAP	74.51.30	ARRUELA DE PRESSÃO EM AÇO INOX Ø1/4"	UN	16,0000	0,15	0,15	2,40	2,40
	SEDOP	E00870	Curva horizontal 75 x 50mm para eletrocalha metálica	UN	1,0000	31,80	31,80	31,80	31,80
	SINAPI	11962	PARAFUSO ZINCADO, SEXTAVADO, COM ROSCA INTEIRA, DIAMETRO 1/4", COMPRIMENTO 1/2"	UN	16,0000	0,24	0,24	3,84	3,84



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	SINAPI	39997	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	16,0000	0,33	0,33	5,28	5,28
	SEDOP	D00544	Tala para emenda de eletrocalha galvanizada lisa ou perfurada	UN	4,0000	3,71	3,71	14,84	14,84
MATERIAL (C) - TOTAL								58,16	58,16

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-022	Tê horizontal 75 x 50 mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar) - Baseado em ORSE (9426)	UN				24,58	25,38
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	ORSE	9768	Tê horizontal 75 x 50 mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	UN	1,0000	17,75	17,75	17,75	17,75
	MATERIAL (C) - TOTAL							17,75	17,75

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-023	Luminaria em LED p/ iluminação pública LED SMD AUTOVOLT 75 W, 5.000 K, IP-66,IRC 70, FP>0,95, 170lm/w,12.750 lm e 54.000h, com base para Relé 3 PINOS, modelo GL421 G-Light ou similar - Baseado em ORSE (13387)	UN				939,73	943,71
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,0000	13,24	14,78	13,24	14,78
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							34,21	38,19
	ORSE	14113	Luminaria em LED p/ iluminação pública LED SMD AUTOVOLT 75 W, 5.000 K, IP-66,IRC 70, FP>0,95, 170lm/w, 12.750 lm e 54.000h, com base para Relé 3 PINOS, modelo GL421 G-Light ou	UN	1,0000	905,52	905,52	905,52	905,52
	MATERIAL (C) - TOTAL							905,52	905,52

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-024	CURVA 45 GRAUS AÇO ZINCADO DIÂMETRO 1" - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071122)	UN				10,17	10,75
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1400	14,89	16,62	2,08	2,32
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1400	20,97	23,41	2,93	3,27
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,01	5,59
	SINAPI	2634	CURVA 45 GRAUS PARA ELETRODUTO, EM ACO GALVANIZADO ELETROLITICO, COM ROSCA, DIAMETRO DE 25 MM (1"). ESPESSURA DE 1,50 MM	UN	1,0000	5,16	5,16	5,16	5,16
	MATERIAL (C) - TOTAL							5,16	5,16

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-026	Fornecimento e instalação de eletrocalha perfurada metálica 100 x 50 x 3000 mm (ref. vl 3.01 ge 75/50 valemam ou similar) - Baseado em ORSE (749)	UN				57,46	58,65
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3000	13,24	14,78	3,97	4,43
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,26	11,45
	ORSE	3561	Cartela de bucha S-8 com 10 conjuntos de bucha/parafuso	UN	0,6000	5,00	5,00	3,00	3,00
	ORSE	3632	Eletrocalha metálica perfurada 100 x 50 x 3000mm, peso, 1,47Kg/m, (ref.: mopa ou similar)	UN	1,0000	44,20	44,20	44,20	44,20
MATERIAL (C) - TOTAL								47,20	47,20

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-027	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 70 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA E BARRAMENTO TRIFÁSICO DE 225A - BASEADO EM SETOP (ED-14204)	UN				1.571,23	1.575,61
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,0476	14,89	16,62	15,59	17,41
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,0476	20,97	23,41	21,96	24,52
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							37,55	41,93
	SETOP	MATED-11922	BARRAMENTO COM SUPORTE PARA QUADRO (PADRÃO: DIN/TIPO: NEUTRO/TERRA/POLOS/TERMINAIS: 12)	UN	2,0000	13,85	13,85	27,70	27,70
	SETOP	MATED-17117	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO (CAPACIDADE: 70 DISJUNTORES DIN)MATERIAL: CHAPA METÁLICA BARRAMENTO: 225A TRIFÁSICO INCLUSO TIPO: SOBREPOR	UN	1,0000	1.505,98	1.505,98	1.505,98	1.505,98
MATERIAL (C) - TOTAL								1.533,68	1.533,68

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-029	CURVA 45 GRAUS AÇO GALVANIZADO DIÂMETRO 1.1/4" - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071122)	UN				61,01	61,59
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1400	14,89	16,62	2,08	2,32
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1400	20,97	23,41	2,93	3,27
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,01	5,59
	ORSE	0749	Curva 45° ferro galvanizado d=1 1/4"	UN	1,0000	56,00	56,00	56,00	56,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							56,00	56,00

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-030	CURVA 45 GRAUS AÇO GALVANIZADO DIÂMETRO 2" - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071122)	UN				115,95	116,53
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1400	14,89	16,62	2,08	2,32
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1400	20,97	23,41	2,93	3,27
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,01	5,59
	ORSE	0751	Curva 45° ferro galvanizado d=2 "	UN	1,0000	110,94	110,94	110,94	110,94
	MATERIAL (C) - TOTAL							110,94	110,94

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-031	CAIXA DE PASSAGEM EM ALUMÍNIO 4X2" - BASEADO EM GOINFRA 72578	UN				18,76	19,95
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3000	13,24	14,78	3,97	4,43
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								10,26	11,45
	ORSE	0481	Caixa de passagem em alumínio 4" x 2"	UN	1,0000	8,50	8,50	8,50	8,50
MATERIAL (C) - TOTAL								8,50	8,50
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-032	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE POSTE RETO, EM AÇO GALVANIZADO, ALTURA DE 6 M - BASEADO EM CPOS/CDHU (41.10.500)	UN				1.571,01	1.580,51
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,5000	20,97	23,41	31,45	35,11
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	3,0000	13,24	14,78	39,72	44,34
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								81,65	91,15
	SINAPI	0370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,3500	150,00	150,00	52,50	52,50
	CPOS/CDHU	S.01.000.080125	Betoneira reversível com carregador, capacidade de 320 litros, acionamento do motor combustão interna (diesel e gasolina) ou motor elétrico Alfa 320	H	0,2900	27,39	27,39	7,94	7,94
	SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	190,0800	0,72	0,72	136,85	136,85
	CPOS/CDHU	S.01.000.080351	Guindauto MUNCK M-640/18 com lança telescópica capacidade 3750 kg	H	0,4500	245,44	245,44	110,44	110,44
	SINAPI	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,4800	116,31	116,31	55,82	55,82
	CPOS/CDHU	P.04.000.092172	Poste telecônico reto em aço SAE 1010/1020 galvanizado a fogo, altura de 6 m	UN	1,0000	1.125,81	1.125,81	1.125,81	1.125,81
MATERIAL (C) - TOTAL								1.489,36	1.489,36
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-035	CURVA HORIZONTAL OU VERTICAL 38 X 38 MM PARA ELETROCALHA PERFORADA - BASEADO EM SEDOP (4716010)	UN				235,97	71,77
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1500	14,89	16,62	2,23	2,49
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1500	20,97	23,41	3,14	3,51
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								5,37	6,00
	SINAPI	39211	ARRUELA EM ALUMINIO, COM ROSCA, DE 1 1/4", PARA ELETRODUTO	UN	16,0000	1,50	1,50	24,00	24,00
	SBC	003510	PERFILADO - CURVA HORIZONTAL OU VERTICAL 38x38mm CHAPA 16	UN	1,0000	176,08	11,25	176,08	11,25
	SINAPI	39997	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	16,0000	0,33	0,33	5,28	5,28
	SEDOP	D00545	Parafuso diametro 1/4"	UN	16,0000	0,65	0,65	10,40	10,40
	SEDOP	D00544	Tala para emenda de eletrocalha galvanizada lisa ou perfurada	UN	4,0000	3,71	3,71	14,84	14,84
MATERIAL (C) - TOTAL								230,60	65,77
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-037	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE POSTE RETO, EM AÇO GALVANIZADO, ALTURA DE 7 M - BASEADO EM CPOS/CDHU (41.10.500)	UN				1.540,15	1.552,00
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,5000	20,97	23,41	31,45	35,11
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	3,0000	20,97	23,41	62,91	70,23
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								101,80	113,65
	SINAPI	0370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,3500	150,00	150,00	52,50	52,50
	CPOS/CDHU	S.01.000.080125	Betoneira reversível com carregador, capacidade de 320 litros, acionamento do motor combustão interna (diesel e gasolina) ou motor elétrico Alfa 320	H	0,2900	27,39	27,39	7,94	7,94
	SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	190,0800	0,72	0,72	136,85	136,85
	CPOS/CDHU	S.01.000.080351	Guindauto MUNCK M-640/18 com lança telescópica capacidade 3750 kg	H	0,4500	245,44	245,44	110,44	110,44
	SINAPI	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,4800	116,31	116,31	55,82	55,82
	CPOS/CDHU	S.05.000.040132	Poste telecônico reto em aço galvanizado a fogo, altura de 7 m, com base, chumbadores, porcas e arruelas	UN	1,0000	1.074,80	1.074,80	1.074,80	1.074,80
MATERIAL (C) - TOTAL								1.438,35	1.438,35
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-038	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 56 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA E BARRAMENTO TRIFÁSICO DE 225A - BASEADO EM SETOP (ED-14202)	UN				1.404,64	1.406,05
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,8148	14,89	16,62	12,13	13,54
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								12,13	13,54
	SETOP	MATED-11922	BARRAMENTO COM SUPORTE PARA QUADRO (PADRÃO: DIN TIPO: NEUTRO/TERRA POLOS/TERMINAIS: 12)	UN	2,0000	13,85	13,85	27,70	27,70
	SETOP	MATED-17116	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO (CAPACIDADE: 56 DISJUNTORES DIN MATERIAL: CHAPA METÁLICA BARRAMENTO: 225A TRIFASICO-INCLUSO TIPO: SOBREPOR)	UN	1,0000	1.364,81	1.364,81	1.364,81	1.364,81
MATERIAL (C) - TOTAL								1.392,51	1.392,51
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-039	CABO DE COBRE BLINDADO 2X1,5MM² - BASEADO EM ORSE (8749)	M				12,29	12,81
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1300	20,97	23,41	2,72	3,04
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1300	13,24	14,78	1,72	1,92
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								4,44	4,96
	ORSE	8995	Cabo de cobre flexível blindado c/fita de cobre, 2 x 1,5mm2 - tensão:1kv	m	1,0000	7,85	7,85	7,85	7,85
MATERIAL (C) - TOTAL								7,85	7,85
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-040	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA, DE SOBREPOR, COM PORTA E BARRAMENTOS DE FASE, NEUTRO E TERRA,TRIFASICO, PARA INSTALACAO DE ATÉ 50 DISJUNTORES PARA ATÉ 150A- BASEADO EM EMOP (15.007.0435-0)	UN				1.411,57	1.429,48
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	4,5000	20,97	23,41	94,36	105,34
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	4,5000	13,24	14,78	59,58	66,51



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							153,94	171,85
EMOP	11863	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA, 150A, D E SOBREPOR, BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, DISJ B/CHAVE GEPAL, B/ATE 50 DISJUNTORES	UN	1,0000	1.257,63	1.257,63	1.257,63	1.257,63
MATERIAL (C) - TOTAL							1.257,63	1.257,63

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-041	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 63A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS - BASEADO EM SETOP (ED-34467)	UN				23,39	23,93
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0417	14,89	16,62	0,62	0,69
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0833	20,97	23,41	1,74	1,95
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2,36	2,64
SETOP	ED-34440	TERMINAL ILHÓS PARA CABO DE 16MM2	UN	1,0000	2,94	3,20	2,94	3,20
SETOP	MATED-17025	DISJUNTOR (TIPO: MONOPOLAR CURVA:C CORRENTE: 63A I MÁX: 4,5KA/6KA)	UN	1,0000	18,09	18,09	18,09	18,09
MATERIAL (C) - TOTAL							21,03	21,29

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-043	PLUGUE TRIPOLAR MACHO (3P+T) - 32A/380V - BASEADO EM SEINFRA (C1942)	UN				58,34	59,59
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3000	14,89	16,62	4,46	4,98
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,75	12,00
SEINFRA	11683	PLUG TRIPOLAR ( 3P+T) - 32A / 380V	UN	1,0000	47,59	47,59	47,59	47,59
MATERIAL (C) - TOTAL							47,59	47,59

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-044	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (D.R.) BIPOLAR DE 16A - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071450)	UN				718,63	721,13
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,6000	14,89	16,62	8,93	9,97
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,6000	20,97	23,41	12,58	14,04
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							21,51	24,01
SIURB	54101	DISJUNTOR DE PROTEÇÃO DIFERENCIAL RESIDUAL - 30MA/230V - 2 PÓLOS - 16A	UN	1,0000	697,12	697,12	697,12	697,12
MATERIAL (C) - TOTAL							697,12	697,12

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-045	TOMADA INDUSTRIAL SOBREPOR FÊMEA 3P+T 63A - BASEADO EM SEINFRA (C1942)	UN				392,14	393,39
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3000	14,89	16,62	4,46	4,98
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,75	12,00
SIURB	55254	TOMADA 3P+T 63A - 600/690V - TIPO INDUSTRIAL	UN	1,0000	381,39	381,39	381,39	381,39
MATERIAL (C) - TOTAL							381,39	381,39

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-046	PLUGUE TRIPOLAR MACHO 3P+T 63A - TIPO INDUSTRIAL - BASEADO EM SIURB (0082002)	UN				548,97	552,95
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,0000	13,24	14,78	13,24	14,78
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							34,21	38,19
SIURB	55273	PLUG 3P+T 63A - 600/690V - TIPO INDUSTRIAL	UN	1,0000	514,76	514,76	514,76	514,76
MATERIAL (C) - TOTAL							514,76	514,76

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-047	DISJUNTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (DDR) BIPOLAR 10A - BASEADO EM SETOP (ED-5437)	UN				73,15	74,54
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1078	14,89	16,62	1,60	1,79
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2157	20,97	23,41	4,52	5,04
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,12	6,83
SETOP	ED-34437	TERMINAL ILHÓS PARA CABO DE 4MM2	UN	4,0000	1,76	1,93	7,04	7,72
Próprio	SDC.ESC.ELE.047	DISJUNTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (DDR) BIPOLAR 10A	UN	1,0000	59,99	59,99	59,99	59,99
MATERIAL (C) - TOTAL							67,03	67,71

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-048	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (D.R.) TRIPOLAR DE 32A - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071451)	UN				218,75	221,25
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,6000	14,89	16,62	8,93	9,97
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,6000	20,97	23,41	12,58	14,04
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							21,51	24,01
ORSE	8286	Disjuntor DR 3 x 32 A, tipo AC, corrente nominal residual 30mA, da Siemens ou similar	UN	1,0000	197,24	197,24	197,24	197,24
MATERIAL (C) - TOTAL							197,24	197,24

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-049	QUADRO DE COMANDO 1200X800X350 MM - BASEADO EM SETOP (ED-7523)	UN				1.178,91	1.189,09
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,4400	14,89	16,62	36,33	40,55
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	2,4400	20,97	23,41	51,16	57,12
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							87,49	97,67
Próprio	SDC.ESC.ELE.049	QUADRO DE COMANDO 1200X800X350 MM	UN	1,0000	1.091,42	1.091,42	1.091,42	1.091,42
MATERIAL (C) - TOTAL							1.091,42	1.091,42

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.

UNIDADE ESCOLAR						CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						52039730	
OBRA						CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						TRINDADE	
CRE		ENDEREÇO				REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253				DEZ/2024      ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)				REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72				DEZ/2024      ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

Próprio	SDC-ESC-ELE-050	Inversor de frequência trifásico para até 17HP - BASEADO DA ORSE (3821)	UN					#N/D	#N/D
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,7500	20,97	23,41	15,72	17,55	
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2500	13,24	14,78	3,31	3,69	
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								19,03	21,24
CAERN	CRN45	#N/D	#N/D	1,0000	#N/D	#N/D	#N/D	#N/D	#N/D
MATERIAL (C) - TOTAL								#N/D	#N/D

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-051	DISJUNTOR-MOTOR ATE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020 - BASEADO DA SINAPI (93655)	UN				308,26	308,54
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0663	14,89	16,62	0,98	1,10
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0663	20,97	23,41	1,39	1,55
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2,37	2,65
	SETOP	MATED-17410	DISJUNTOR MOTOR (TIPO: TRIPOLAR FAIXA DE AJUSTE: 20-25A JCU: 50KA EM 380/400V)	UN	1,0000	304,51	304,51	304,51	304,51
	SINAPI	1571	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 4 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M5	UN	1,0000	1,38	1,38	1,38	1,38
	MATERIAL (C) - TOTAL							305,89	305,89

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-052	INVERSOR DE FREQUENCIA PORTENCIA 25 A 30 CV - BASEADO EM CPOS/CDHU (27.20.101)	UN				19.708,32	19.714,99
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,6000	14,89	16,62	23,82	26,59
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,6000	20,97	23,41	33,55	37,45
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							57,37	64,04
	SETOP	MATED-17410	DISJUNTOR MOTOR (TIPO: TRIPOLAR FAIXA DE AJUSTE: 20-25A JCU: 50KA EM 380/400V)	UN	1,0000	304,51	304,51	304,51	304,51
	CPOS/CDHU	P.17.000.041098	Inversor de frequência, com potência de 25 a 30 CV, referência Weg ou equivalente	UN	1,0000	19.346,44	19.346,44	19.346,44	19.346,44
	MATERIAL (C) - TOTAL							19.650,95	19.650,95

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-053	CAIXA PASSAGEM EM CONCRETO PREMOLDADO 30X30 CM COM TAMPA - BASEADO EM SBC (078601)	UN				240,80	246,69
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,4120	14,89	16,62	21,02	23,46
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,4120	20,97	23,41	29,60	33,05
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							50,62	56,51
	SINAPI	41627	CAIXA DE CONCRETO ARMADO PRE-MOLDADO, COM FUNDO E TAMPA, DIMENSOES DE 0,30 X 0,30 X 0,30 M	UN	1,0000	189,66	189,66	189,66	189,66
	SINAPI	4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,0045	115,70	115,70	0,52	0,52
	MATERIAL (C) - TOTAL							190,18	190,18

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-054	CAIXA PASSAGEM EM CONCRETO PREMOLDADO 20X20 CM COM TAMPA - BASEADO EM SBC (078601)	UN				176,94	182,83
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,4120	14,89	16,62	21,02	23,46
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,4120	20,97	23,41	29,60	33,05
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							50,62	56,51
	SIURB	54850	CAIXA DE PASSAGEM E TAMPA PRÉ-MOLDADAS EM CONCRETO 20 X 20 CM	UN	1,0000	126,09	126,09	126,09	126,09
	SINAPI	4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,0020	115,70	115,70	0,23	0,23
	MATERIAL (C) - TOTAL							126,32	126,32

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-055	CAIXA PASSAGEM EM CONCRETO PREMOLDADO 50X50 CM COM TAMPA - BASEADO EM SBC (078601)	UN				251,24	257,13
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,4120	14,89	16,62	21,02	23,46
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,4120	20,97	23,41	29,60	33,05
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							50,62	56,51
	SIURB	54853	CAIXA DE PASSAGEM E TAMPA PRÉ-MOLDADAS EM CONCRETO 50 X 50 CM	UN	1,0000	199,18	199,18	199,18	199,18
	SINAPI	4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,0125	115,70	115,70	1,44	1,44
	MATERIAL (C) - TOTAL							200,62	200,62

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-056	VENTILADOR COOLER PAINEL ELETRICO BIVOLT 120x120x25mm - BASEADO EM SBC (070354)	UN				199,92	204,54
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,8970	20,97	23,41	39,78	44,40
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							39,78	44,40
	SBC	068749	RACK - VENTILADOR COOLER PAINEL ELETRICO BIVOLT 120x120x25mm	UN	1,0000	160,14	160,14	160,14	160,14
	MATERIAL (C) - TOTAL							160,14	160,14

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-058	Emenda externa, para perfurado tipo "X", 38 x 38 mm, ref. CKP 119 ou similar - baseado em ORSE (0667)	UN				10,04	10,84
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	ORSE	10045	Emenda externa, para perfurado tipo "X", 38 x 38 mm, ref. CKP 119 ou similar	UN	1,0000	3,21	3,21	3,21	3,21



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

						MATERIAL (C) - TOTAL		3,21	3,21
--	--	--	--	--	--	----------------------	--	------	------

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-059	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TOMADA, TIPO STECK, 380/440V, ATÉ 63A - BASEADO EM SBC (062105)	UN				389,31	390,80
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3580	14,89	16,62	5,33	5,94
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3580	20,97	23,41	7,50	8,38
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							12,83	14,32
	SBC	088129	TOMADA INDUSTRIAL EMBUTIR 3 POLOS + TERRA 63A 380/440V VERMELHO 6H STECK	UN	1,0000	376,48	376,48	376,48	376,48
	MATERIAL (C) - TOTAL							376,48	376,48

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-068	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNETICO DE 400A - BASEADA EM SETOP (ED-40262)	UN				1.742,17	1.743,66
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3580	14,89	16,62	5,33	5,94
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3580	20,97	23,41	7,50	8,38
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							12,83	14,32
	SINAPI	34734	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO AJUSTAVEL, TRIPOLAR DE 300 ATE 400A, CAPACIDADE DE INTERRUPCAO DE 35KA	UN	1,0000	1.729,34	1.729,34	1.729,34	1.729,34
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.729,34	1.729,34

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-069	RELE FALTA DE FASE TRIPOLAR 380V COM CONTATO REVERSIVEL - BASEADO EM SBC (064568)	UN				152,88	156,72
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,9200	14,89	16,62	13,69	15,29
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,9200	20,97	23,41	19,29	21,53
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							32,98	36,82
	SBC	036577	RELE DE FALTA DE FASE TRIPOLAR 380V COM CONTATO REVERSIVEL CAA ELETRONICA	UN	1,0000	119,90	119,90	119,90	119,90
	MATERIAL (C) - TOTAL							119,90	119,90

						MATERIAL (C) - TOTAL		1.729,34	1.729,34
--	--	--	--	--	--	----------------------	--	----------	----------

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-070	CAIXA PASSAGEM 15X15 CM EM CONCRETO COM TAMPA - BASEADO EM ORSE (5964)	UN				14,41	14,83
	GOINFRA	41004	ESCAVACAO MECANICA	m3	0,0225	2,41	2,46	0,05	0,05
	GOINFRA	40904	REATERRO COM APILOAMENTO MECÂNICO	m3	0,0094	3,80	4,17	0,03	0,03
	GOINFRA	30101	TRANSPORTE DE ENTULHO EM CAMINHÃO INCLUSO A CARGA MANUAL	m3	0,0188	47,33	49,37	0,88	0,92
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,96	1,00
	GOINFRA	81829	CAIXA DE INSPEÇÃO - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	m2	0,0225	87,57	89,68	1,97	2,01
	GOINFRA	60515	CONCRETO USINADO CONVENCIONAL FCK=15 MPA COM TRANSPORTE MANUAL - (066)	m3	0,0098	547,21	551,18	5,36	5,39
	GOINFRA	60205	FORMA CHAPA DE COMPENSADO PLASTIFICADO 17MM U=7 V - (OBRAS CIVIS)	m2	0,1200	51,03	53,66	6,12	6,43
	MATERIAL (C) - TOTAL							13,45	13,83

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-071	LUMINÁRIA LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 150W 5000K - BASEADO EM ORSE (13560)	UN				1.217,29	1.221,46
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,0000	14,89	16,62	14,89	16,62
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							35,86	40,03
	ORSE	14303	Luminaria em LED p/ iluminação pública LED SMD AUTOVOLT 150 W, 5.000 K, IP-66, IRC 70, FP>0,95, 160lm/w,24.000 lm e 54.000h, com base para Relé 3 PINOS, dimerizável, modelo GL421 G-Light ou similar	UN	1,0000	1.181,43	1.181,43	1.181,43	1.181,43
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.181,43	1.181,43

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-072	LUMINARIA LED RETANGULAR DE SOBREPOR 35 A 41W - BASEADO EM CPOS/CDHU (41.31.040)	UN				326,17	327,84
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,4000	20,97	23,41	8,38	9,36
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4000	14,89	16,62	5,95	6,64
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							14,33	16,00
	SINAPI	20111	FITA ISOLANTE ADESIVA ANTICHAMA, USO ATE 750 V, EM ROLO DE 19 MM X 20 M	UN	0,0100	9,00	9,00	0,09	0,09
	CPOS/CDHU	P.15.000.034118	Luminária LED retangular, sobrepor, de 35 a 41W, 3690 a 4800 lm, 220V, temper. cor 4000K, difusor translúcido; ref. AL0756D.L102 da Ajalumi, SM-755/2 LED LC da ARM, LHT42-S4000840 da Lumicenter ou equivalente	UN	1,0000	311,75	311,75	311,75	311,75
	MATERIAL (C) - TOTAL							311,84	311,84

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-074	PLAQUETA INDICATIVA DE PVC 8 X 12CM - BASEADO EM SIURB (9014050)	UN				12,50	12,93
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2500	14,89	16,62	3,72	4,15
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,72	4,15
	SIURB	56159	PLAQUETA INDICATIVA DE PVC 8X12CM	UN	1,0000	8,78	8,78	8,78	8,78
	MATERIAL (C) - TOTAL							8,78	8,78

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-075	INVERSOR DE FREQUENCIA POTENCIA 10 CV - BASEADO EM CPOS/CDHU (37.20.191)	UN				6.928,69	6.933,41

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,8000	20,97	23,41	16,77	18,72
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,6000	14,89	16,62	23,82	26,59
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							40,59	45,31
EMBASA	J040001503	INVERSOR DE FREQUENCIA, TRIFASICO 220V, POTENCIA 10CV	UN	1,0000	6.888,10	6.888,10	6.888,10	6.888,10
MATERIAL (C) - TOTAL							6.888,10	6.888,10

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-076	CAIXA PASSAGEM EM CONCRETO PREMOLDADO 60X60 CM COM TAMPA - BASEADO EM SBC (078601)	UN				322,66	328,55
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,4120	20,97	23,41	29,60	33,05
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,4120	14,89	16,62	21,02	23,46
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							50,62	56,51
SIURB	54854	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	UN	1,0000	270,60	270,60	270,60	270,60
SINAPI	4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,0125	115,70	115,70	1,44	1,44
MATERIAL (C) - TOTAL							272,04	272,04

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-077	CAIXA DE PISO 4"X4" EM ALUMÍNIO - BASEADO EM SEINFRA (C5176)	UN				40,09	41,96
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,4500	20,97	23,41	9,43	10,53
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4500	14,89	16,62	6,70	7,47
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							16,13	18,00
SEINFRA	I10251	CAIXA DE PISO 4"X4", EM ALUMÍNIO	UN	1,0000	23,96	23,96	23,96	23,96
MATERIAL (C) - TOTAL							23,96	23,96

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-078	TOMADA DE PISO 2P+T DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALACAO - BASEADO EM AGESUL (1201002038)	UN				72,61	75,82
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,7710	20,97	23,41	16,16	18,04
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,7710	14,89	16,62	11,48	12,81
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							27,64	30,85
AGESUL	1688	CONJUNTO DE 2 MODULOS DE TOMADAS 2P+T DE 10A DE PISO COM ESPELHO 4"X4" EM ALUMINIO	UN	1,0000	44,97	44,97	44,97	44,97
MATERIAL (C) - TOTAL							44,97	44,97

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-079	QUADRO DISTRIBUICAO DE SOBREPOR 36 DISJUNTORES - BASEADO EM SBC (064201)	UN				732,56	738,91
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,5233	20,97	23,41	31,94	35,66
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,5233	14,89	16,62	22,68	25,31
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							54,62	60,97
SINAPI	39759	QUADRO DE DISTRIBUICAO COM BARRAMENTO TRIFASICO, DE SOBREPOR, EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, PARA 36 DISJUNTORES DIN, 100 A	UN	1,0000	677,94	677,94	677,94	677,94
MATERIAL (C) - TOTAL							677,94	677,94

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-080	DISJUNTOR DIFERENCIAL RESIDUAL MONOPOLAR 16-40A 30MA - BASEADO EM SETOP (ED-5437)	UN				147,35	148,74
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1078	14,89	16,62	1,60	1,79
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2157	20,97	23,41	4,52	5,04
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,12	6,83
SETOP	ED-34437	TERMINAL ILHÓS PARA CABO DE 4MM2	UN	4,0000	1,76	1,93	7,04	7,72
SEINFRA	I8365	DISJUNTOR DIFERENCIAL DR-16A - 40A, 30mA	UN	1,0000	134,19	134,19	134,19	134,19
MATERIAL (C) - TOTAL							141,23	141,91

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-082	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA 28 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS NEUTRO/TERRA E BARRAMENTO TRIFÁSICO DE 100A - BASEADO EM SETOP (ED-14194)	UN				399,32	401,95
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,6322	14,89	16,62	9,41	10,50
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,6322	20,97	23,41	13,25	14,79
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							22,66	25,29
SINAPI	39757	QUADRO DE DISTRIBUICAO COM BARRAMENTO TRIFASICO, DE SOBREPOR, EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, PARA 28 DISJUNTORES DIN, 100 A	UN	1,0000	376,66	376,66	376,66	376,66
MATERIAL (C) - TOTAL							376,66	376,66

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-083	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR EM CHAPA, PARA ATÉ 30 DISJUNTORES DIN, INCLUSIVE BARRAMENTOS 150A - BASEADO EM SETOP (ED-14194)	UN				553,08	555,71
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,6322	14,89	16,62	9,41	10,50
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,6322	20,97	23,41	13,25	14,79
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							22,66	25,29
SINAPI	12041	QUADRO DE DISTRIBUICAO COM BARRAMENTO TRIFASICO, DE EMBUTIR, EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO, PARA 30 DISJUNTORES DIN, 150 A	UN	1,0000	530,42	530,42	530,42	530,42
MATERIAL (C) - TOTAL							530,42	530,42

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-084	LUMINÁRIA TIPO DOWNLIGH DE SOBREPOR LED 18,5W - EF72-S2000840 LUMICENTER - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071661)	UN				315,67	317,02



UNIDADE ESCOLAR						CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						52039730	
OBRA						CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						TRINDADE	
CRE		ENDEREÇO				REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253				DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)				REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72				DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3226	14,89	16,62	4,80	5,36
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3226	20,97	23,41	6,76	7,55
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							11,56	12,91
Próprio	SDC.ESC.ELE.084	LUMINÁRIA TIPO DOWNLIGTH DE SOBREPOR LED 18,5W - EF72-S2000840 LUMICENTER	UN	1,0000	304,11	304,11	304,11	304,11
MATERIAL (C) - TOTAL							304,11	304,11

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-085	LUMINÁRIA COMERCIAL DE SOBREPOR LED 17,5W - LCN02-S2000840 LUMICENTER - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071661)	UN				343,65	345,00
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3226	14,89	16,62	4,80	5,36
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3226	20,97	23,41	6,76	7,55
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							11,56	12,91
	Próprio	SDC.ESC.ELE.085	LUMINÁRIA COMERCIAL DE SOBREPOR LED 17,5W - LCN02-S2000840 LUMICENTER	UN	1,0000	332,09	332,09	332,09	332,09
	MATERIAL (C) - TOTAL							332,09	332,09

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-086	LUMINÁRIA TIPO DOWNLIGTH DE EMBUTIR LED 18,5W - EF83-E2000840 LUMICENTER - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071661)	UN				244,04	245,39
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3226	14,89	16,62	4,80	5,36
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3226	20,97	23,41	6,76	7,55
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							11,56	12,91
	Próprio	SDC.ESC.ELE.086	LUMINÁRIA TIPO DOWNLIGTH DE EMBUTIR LED 18,5W - EF83-E2000840 LUMICENTER	UN	1,0000	232,48	232,48	232,48	232,48
	MATERIAL (C) - TOTAL							232,48	232,48

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-087	LUMINÁRIA COMERCIAL DE EMBUTIR LED 36W - EHT10-E3500840 LUMICENTER - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071661)	UN				678,63	679,98
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3226	14,89	16,62	4,80	5,36
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3226	20,97	23,41	6,76	7,55
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							11,56	12,91
	Próprio	SDC.ESC.ELE.087	LUMINÁRIA COMERCIAL DE EMBUTIR LED 36W - EHT10-E3500840 LUMICENTER	UN	1,0000	667,07	667,07	667,07	667,07
	MATERIAL (C) - TOTAL							667,07	667,07

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-088	CHAVE FUSIVEL,15 KV, 300A, - BASEADO EM AGETOP CIVIL (070791)	UN				417,03	423,29
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,5000	14,89	16,62	22,33	24,93
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,5000	20,97	23,41	31,45	35,11
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							53,78	60,04
	FDE	4.37.13	CHAVE FUSÍVEL DISTRIBUIÇÃO "DHC" 15KV CAP NOMINAL DA BASE 300 A CLASSE 2 TIPO C NBR 7282 E NBI: 95/110 kV	UN	1,0000	363,25	363,25	363,25	363,25
	MATERIAL (C) - TOTAL							363,25	363,25

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-089	QUADRO DISTRIBUICAO DE BAIXA TENSÃO DE SOBREPOR, 44 MÓDULOS, COM BARRAMENTO DE COBRE ELETROLÍTICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - BASEADO EM SINAPI (101879)	UN				1.723,33	1.725,55
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5346	14,89	16,62	7,96	8,88
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5346	20,97	23,41	11,21	12,51
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							19,17	21,39
	SINAPI	12329	COBRE ELETROLITICO EM BARRA OU CHAPA	KG	7,5340	140,51	140,51	1.058,60	1.058,60
	SEINFRA	I1762	QUADRO DISTRIBUIÇÃO LUZ 650X875X205MM	UN	1,0000	582,58	582,58	582,58	582,58
	SBC	036593	QUADRO - TRILHO TIPO PERFILADO DIN EM ACO BICROMATIZADO PARA MONTAGEM EM QUADRO ELETRICO - 0,7m WEIDMULLER	UN	2,0000	31,49	31,49	62,98	62,98
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.704,16	1.704,16

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-090	Curva de inversão 75 x 50mm para eletrocalha metálica - BASEADO EM SEDOP (1716008)	UN				84,01	84,85
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
	SUDECAP	74.51.30	ARRUELA DE PRESSÃO EM AÇO INOX Ø1/4"	UN	16,0000	0,15	0,15	2,40	2,40
	SEDOP	E00860	Curva de inversão 75 x 50mm para eletrocalha metálica	UN	1,0000	43,93	43,93	43,93	43,93
	SINAPI	39997	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	16,0000	0,33	0,33	5,28	5,28
	SEDOP	D00545	Parafuso diametro 1/4"	UN	16,0000	0,65	0,65	10,40	10,40
	SEDOP	D00544	Tala para emenda de eletrocalha galvanizada lisa ou perfurada	UN	4,0000	3,71	3,71	14,84	14,84
	MATERIAL (C) - TOTAL							76,85	76,85

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-091	Terminal 75 x 50 mm para eletrocalha metalica (ref. vl 3.01-25 ge valemam ou similar) - BASEADO EM ORSE (699)	UN				14,84	16,30
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3500	14,89	16,62	5,21	5,81
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3500	20,97	23,41	7,33	8,19
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							12,54	14,00
	ORSE	2206	Terminal 75 x 50 mm para eletrocalha perfurada metalica (ref. vl 3.01-25 ge valemam ou similar)	UN	1,0000	2,30	2,30	2,30	2,30

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA	
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	MATERIAL (C) - TOTAL						2,30	2,30
--	----------------------	--	--	--	--	--	------	------

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-092	REFLETOR LED RETANGULAR 300W - EMBASA (60.07.49)	UN				754,80	758,13
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,8000	14,89	16,62	11,91	13,29
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,8000	20,97	23,41	16,77	18,72
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							28,68	32,01
	ORSE	13792	Refletor Slim LED 300W de potência, branco Frio, 6500k, Autovolt, marca G-light ou similar	UN	1,0000	726,12	726,12	726,12	726,12
	MATERIAL (C) - TOTAL							726,12	726,12

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-093	Fornecimento e instalação de redução concêntrica 75x50 mm - Baseado em ORSE (756)	UN				37,68	38,31
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1500	14,89	16,62	2,23	2,49
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1500	20,97	23,41	3,14	3,51
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,37	6,00
	ORSE	12457	Redução concêntrica 75 x 50 mm para eletrocalha metálica (ref.:mopa ou similar)	UN	1,0000	32,31	32,31	32,31	32,31
	MATERIAL (C) - TOTAL							32,31	32,31

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-094	Fornecimento e instalação de redução concêntrica 75x75 mm - Baseado em ORSE (756)	M				24,60	25,23
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1500	14,89	16,62	2,23	2,49
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1500	20,97	23,41	3,14	3,51
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,37	6,00
	ORSE	13372	Redução concentrica isa zincada 100 x 75mm para 75 X 50mm para eletrocalha metanica (ref.:mopa ou similar)	UN	1,0000	19,23	19,23	19,23	19,23
	MATERIAL (C) - TOTAL							19,23	19,23

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-095	ELETROCALHA CHAPA DE AÇO (75X75)mm - BASEADO EM SEINFRA (C1159)	M				51,76	55,93
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,0000	14,89	16,62	14,89	16,62
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							35,86	40,03
	SEINFRA	II051	DUTO PERFURADO-ELETROCALHA CHAPA DE AÇO (75X75)MM	M	1,0000	15,90	15,90	15,90	15,90
	MATERIAL (C) - TOTAL							15,90	15,90

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-098	LUMINÁRIA ARANDELA LED 15W - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071615)	M				65,96	67,31
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3226	14,89	16,62	4,80	5,36
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3226	20,97	23,41	6,76	7,55
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							11,56	12,91
	Próprio	SDC.ESC.ELE.098	LUMINÁRIA ARANDELA LED 15W	UN	1,0000	54,40	54,40	54,40	54,40
	MATERIAL (C) - TOTAL							54,40	54,40

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-099	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 100A, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO INCLUSIVE TERMINAL ILHÓS - BASEADO EM	UN				83,85	84,54
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0582	14,89	16,62	0,86	0,96
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1164	20,97	23,41	2,44	2,72
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,30	3,68
	SETOP	ED-34442	TERMINAL ILHÓS PARA CABO DE 35MM2	UN	1,0000	4,54	4,85	4,54	4,85
	SETOP	MATED-17027	DISJUNTOR (TIPO: MONOPOLAR CURVA:C CORRENTE: 100A  MÁX: 10KA)	UN	1,0000	76,01	76,01	76,01	76,01
	MATERIAL (C) - TOTAL							80,55	80,86

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-101	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISJUNTOR DIFERENCIAL TETRAPOLAR DR- (50A), 30MA - BASEADO EM COMPESA (71.05.09U)	UN				220,48	222,15
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4000	14,89	16,62	5,95	6,64
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,4000	20,97	23,41	8,38	9,36
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							14,33	16,00
	COMPESA	SINAPI/00039457	DISPOSITIVO DR, 4 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 63 A, TIPO AC	UN	1,0000	206,15	206,15	206,15	206,15
	MATERIAL (C) - TOTAL							206,15	206,15

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-102	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR COM BARRAMENTO TRIFÁSICO PARA 34 DISJUNTORES DIN 150A	UN				778,78	785,13
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,5233	14,89	16,62	22,68	25,31
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,5233	20,97	23,41	31,94	35,66
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							54,62	60,97
	CPOS/CDHU	P.18.000.050279	Quadro de sobrepor em chapa de aço, para disjuntores 34 DIN / 24 Bolt-on de 150 A, QDSTG-U II, ref. 904509 da Cemar ou equivalente	UN	1,0000	724,16	724,16	724,16	724,16
	MATERIAL (C) - TOTAL							724,16	724,16

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-103	QUADRO DISTRIBUICAO DE SOBREPOR 34 DISJUNTORES 225A - BASEADO EM SBC (064301)	UN				1.343,53	1.373,36
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	7,1540	14,89	16,62	106,52	118,89



UNIDADE ESCOLAR				CÓDIGO INEP			
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO				52039730			
OBRA				CIDADE			
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO				TRINDADE			
CRE		ENDEREÇO		REFERÊNCIA GOINFRA			
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253		DEZ/2024    ONERADA			
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)		REFERÊNCIA SINAPI			
16/05/2025		5415,72		DEZ/2024    ONERADA			

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	7,1540	20,97	23,41	150,01	167,47
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								256,53	286,36
	SBC	022084	QUADRO DE DISTRIBUICAO METALICO DE SOBREPOR PARA 30 DISJUNTORES COM BARRAMENTO 225A MORATORI	UN	1,0000	1.087,00	1.087,00	1.087,00	1.087,00
MATERIAL (C) - TOTAL								1.087,00	1.087,00
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-104	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO MÉDIO, INCLUSIVE CONEXÕES, SUPORTES E FIXAÇÃO DN 50 (2") - BASEADO EM SETOP (ED-49321)	M				36,59	38,89
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5500	14,89	16,62	8,18	9,14
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5500	20,97	23,41	11,53	12,87
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								19,71	22,01
	SETOP	MATED-12201	ELETRODUTO RÍGIDO (MATERIAL: AÇO/ TRATAMENTO: GALVANIZADO/ ELETROLÍTICO/SÉRIE: MÉDIO/DIÂMETRO: 2"(50MM)/ESPESURA*: 0,8-0,9MM/MASSA	m	1,1000	15,35	15,35	16,88	16,88
MATERIAL (C) - TOTAL								16,88	16,88
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-105	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO MÉDIO, INCLUSIVE CONEXÕES, SUPORTES E FIXAÇÃO DN 50 (2") - BASEADO EM SETOP (ED-49321)	M				98,98	103,15
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,0000	14,89	16,62	14,89	16,62
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								35,86	40,03
	SETOP	MATED-12203	ELETRODUTO RÍGIDO (MATERIAL: AÇO/ TRATAMENTO: GALVANIZADO/ ELETROLÍTICO/SÉRIE: MÉDIO/DIÂMETRO: 2"(50MM)/ESPESURA*: 1,2-1,25MM/MASSA	m	1,1000	57,39	57,39	63,12	63,12
MATERIAL (C) - TOTAL								63,12	63,12
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-106	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (D.R.) BIPOLAR DE 40A - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071451)	UN				168,78	171,28
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,6000	14,89	16,62	8,93	9,97
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,6000	20,97	23,41	12,58	14,04
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								21,51	24,01
	SETOP	MATED-15234	DISJUNTOR DE PROTEÇÃO (TIPO: DR BIPOLAR/CORRENTE: 40A/SENSIBILIDADE: 30MA)	UN	1,0000	147,27	147,27	147,27	147,27
MATERIAL (C) - TOTAL								147,27	147,27
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-107	CURVA VERTICAL, EXTERNA, 90°, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA,100X100MM - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO - BASEADO EM EMOP (15.018.0682-A)	UN				38,50	40,59
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								17,92	20,01
	EMOP	12064	CURVA VERTICAL EXTERNA 90°, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA, 100X100MM, PRE-Z INCADA	UN	1,0000	20,58	20,58	20,58	20,58
MATERIAL (C) - TOTAL								20,58	20,58
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-108	CONDULETE DE ALUMINIO TIPO "LR" - 3" (80MM) COM TAMPA - BASEADO EM SBC (061215)	UN				157,63	159,66
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4890	14,89	16,62	7,28	8,12
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,4890	20,97	23,41	10,25	11,44
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								17,53	19,56
	SINAPI	2572	CONDULETE DE ALUMINIO TIPO LR, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 3", COM TAMPA CEGA	UN	1,0000	140,10	140,10	140,10	140,10
MATERIAL (C) - TOTAL								140,10	140,10
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-109	CURVA VERTICAL, EXTERNA, 45°, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA,100X100MM - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO - BASEADO EM EMOP (15.018.0682-A)	UN				31,27	33,26
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,5000	13,24	14,78	6,62	7,39
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								17,10	19,09
	EMOP	12046	CURVA VERTICAL EXTERNA 45°, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA, 100X100MM, PRE-Z ZINCADA	UN	1,0000	14,17	14,17	14,17	14,17
MATERIAL (C) - TOTAL								14,17	14,17
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-110	CURVA VERTICAL, INTERNA, 45°, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA,100X100MM - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO - BASEADO EM EMOP (15.018.0682-A)	UN				39,94	41,93
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,5000	13,24	14,78	6,62	7,39
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								17,10	19,09
	EMOP	12082	CURVA VERTICAL INTERNA 45°, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA, 100X100MM, PRE-Z INCADA	UN	1,0000	22,84	22,84	22,84	22,84
MATERIAL (C) - TOTAL								22,84	22,84
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-111	Fornecimento e instalação de eletrocalha lisa, zincada,100 x 100 x 3000 mm - BASEADO EM ORSE (12599)	UN				122,91	124,51
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,4000	20,97	23,41	8,38	9,36
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,4000	13,24	14,78	5,29	5,91
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								13,67	15,27

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP		
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730		
OBRA			CIDADE		
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			TRINDADE		
CRE		ENDEREÇO		REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253		DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)		REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72		DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	ORSE	13399	Eletrocalha metálica lisa, zincada, 100 x 100 x 3000 mm	UN	1,0000	109,24	109,24	109,24	109,24
MATERIAL (C) - TOTAL								109,24	109,24
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-112	BARRA DE COBRE 1" X 5/16" (1,815 KG/M) - BASEADO EM AGETOP CIVIL (070261)	M				277,93	280,60
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,6700	20,97	23,41	14,04	15,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,6700	13,24	14,78	8,87	9,90
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							22,91	25,58
	SINAPI	12329	COBRE ELETROLITICO EM BARRA OU CHAPA	KG	1,8150	140,51	140,51	255,02	255,02
	MATERIAL (C) - TOTAL							255,02	255,02
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-115	Curva horizontal 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar) - Baseado em ORSE (12959)	UN				21,43	22,23
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	ORSE	4217	Curva horizontal 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90°	UN	1,0000	14,60	14,60	14,60	14,60
	MATERIAL (C) - TOTAL							14,60	14,60
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-116	Curva vertical 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar) - Baseado em ORSE (12959)	UN				21,33	22,13
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	ORSE	4011	Curva vertical 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	UN	1,0000	14,50	14,50	14,50	14,50
	MATERIAL (C) - TOTAL							14,50	14,50
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-117	Curva vertical 100 x 50 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 45° (ref.: mopa ou similar) - Baseado em ORSE (12959)	UN				14,66	15,46
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	EMOP	12034	CURVA VERTICAL EXTERNA 45°, PARA ELETROC ALHA PERFURADA OU LISA, 100X50MM, PRE-ZI NCADA	UN	1,0000	7,83	7,83	7,83	7,83
	MATERIAL (C) - TOTAL							7,83	7,83
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-118	CURVA VERTICAL EXTERNA 45° PARA ELETROCALHA 100X100 MM - BASEADO EM ORSE (12959)	UN				21,00	21,80
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	EMOP	12046	CURVA VERTICAL EXTERNA 45°, PARA ELETROC ALHA PERFURADA OU LISA, 100X100MM, PRE-Z ZINCADA	UN	1,0000	14,17	14,17	14,17	14,17
	MATERIAL (C) - TOTAL							14,17	14,17
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-119	CURVA VERTICAL EXTERNA 90° PARA ELETROCALHA 100X100 MM - BASEADO EM ORSE (12959)	UN				27,41	28,21
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	EMOP	12064	CURVA VERTICAL EXTERNA 90°, PARA ELETROC ALHA PERFURADA OU LISA, 100X100MM, PRE-Z INCADA	UN	1,0000	20,58	20,58	20,58	20,58
	MATERIAL (C) - TOTAL							20,58	20,58
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-120	QUADRO DISTRIBUICAO DE BAIXA TENSÃO DE SOBREPOR, 32 MÓDULOS, COM BARRAMENTO DE COBRE ELETROLÍTICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - BASEADO EM SINAPI (101879)	UN				2.040,32	2.042,54
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5346	14,89	16,62	7,96	8,88
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5346	20,97	23,41	11,21	12,51
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							19,17	21,39
	SINAPI	12329	COBRE ELETROLITICO EM BARRA OU CHAPA	UN	9,7900	140,51	140,51	1.375,59	1.375,59
	SEINFRA	I1762	QUADRO DISTRIBUIÇÃO LUZ 650X875X205MM	UN	1,0000	582,58	582,58	582,58	582,58
	SBC	036593	QUADRO - TRILHO TIPO PERFILADO DIN EM ACO BICROMATIZADO PARA MONTAGEM EM QUADRO ELETRICO - 0,7m WEIDMULLER	UN	2,0000	31,49	31,49	62,98	62,98
	MATERIAL (C) - TOTAL							2.021,15	2.021,15
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-121	EMENDA EM "L" HORIZONTAL 90° PARA PERFILADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BASEADO EM 12556 ORSE)	UN				12,40	13,20
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730	
OBRA			CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			TRINDADE	
CRE		ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72	DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	ORSE	3630	Junção interna tipo "L" para perfilado, ref. Mopa ou similar	UN	1,0000	5,57	5,57	5,57	5,57
MATERIAL (C) - TOTAL								5,57	5,57
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-122	EMENDA EM "T" HORIZONTAL 90° PARA PERFILADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM 12557 ORSE)	UN				14,03	14,83
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	ORSE	3628	Junção interna tipo "T" para perfilado, ref. Mopa ou simila	UN	1,0000	7,20	7,20	7,20	7,20
	MATERIAL (C) - TOTAL							7,20	7,20
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-123	CURVA VERTICAL EXTERNA 90° PARA PERFILADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM 12557 ORSE)	UN				13,68	14,48
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	ORSE	3510	Disco de corte 7", para ferro	UN	1,0000	6,85	6,85	6,85	6,85
	MATERIAL (C) - TOTAL							6,85	6,85
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-124	TOMADA INDUSTRIAL DE SOBREPOR 2P+1 63A/250V AZUL 6H - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM 063007 SRC)	UN				1.231,17	1.233,31
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5110	14,89	16,62	7,60	8,49
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5110	20,97	23,41	10,71	11,96
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							18,31	20,45
	Próprio	SDC.ESC.ELE.124	TOMADA INDUSTRIAL DE SOBREPOR 2P+T 63A/250V AZUL 6H	UN	1,0000	1.212,86	1.212,86	1.212,86	1.212,86
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.212,86	1.212,86
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-125	LUVA DE AÇO GALVANIZADO, DIÂMETRO 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM 071705 AGETOP CIVIL)	UN				27,25	27,80
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1300	14,89	16,62	1,93	2,16
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1300	20,97	23,41	2,72	3,04
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							4,65	5,20
	GOINFRA	3365	LUVA EM AÇO GALVANIZADO A FOGO DIAMETRO 2.1/2"	UN	1,0000	22,60	22,60	22,60	22,60
	MATERIAL (C) - TOTAL							22,60	22,60
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-126	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 65 MM (2 1/2"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM SINAPI 95789)	UN				61,80	63,42
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3902	14,89	16,62	5,81	6,48
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3902	20,97	23,41	8,18	9,13
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							13,99	15,61
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	SINAPI	2571	CONDULETE DE ALUMINIO TIPO LR, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 2", COM TAMPA CEGA	UN	1,0000	47,37	47,37	47,37	47,37
	MATERIAL (C) - TOTAL							47,81	47,81
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-127	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 40 MM (1 1/2"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM SINAPI 95802)	UN				53,83	56,02
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5254	14,89	16,62	7,82	8,73
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5254	20,97	23,41	11,01	12,29
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							18,83	21,02
	SINAPI	11950	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6, COM PARAFUSO DE 4,20 X 40 MM EM ACO ZINCADO COM ROSCA SOBERBA, CABECA CHATA E FENDA PHILLIPS	UN	2,0000	0,22	0,22	0,44	0,44
	SINAPI	2582	CONDULETE DE ALUMINIO TIPO X, PARA ELETRODUTO ROSCAVEL DE 1 1/2", COM TAMPA CEGA	UN	1,0000	34,56	34,56	34,56	34,56
	MATERIAL (C) - TOTAL							35,00	35,00
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-128	CRUZETA DE FIBRA DE VIDRO TIPO "L" 1700mm - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BASEADO EM 68.20.050 CPOS)	UN				885,37	888,32
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,0000	14,89	16,62	14,89	16,62
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							25,37	28,32
	Próprio	SDC.ESC.ELE.128	CRUZETA DE FIBRA DE VIDRO TIPO "L" 1700mm	UN	1,0000	860,00	860,00	860,00	860,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							860,00	860,00
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-129	REDUÇÃO PARA ELETROCALHA PERFURADA EM AÇO GALVANIZADO 100X100MM PARA 100X75MM - BASEADO EM Cópia da SINAPI (97252)	UN				79,77	80,76
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2387	20,97	23,41	5,00	5,58
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2387	14,89	16,62	3,55	3,96
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,55	9,54

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	SINAPI	13348	ARRUELA EM AÇO GALVANIZADO, DIAMETRO EXTERNO = 35MM, ESPESSURA = 3MM, DIAMETRO DO FURO= 18MM	UN	33,6000	1,63	1,63	54,76	54,76
	SINAPI	43965	PARAFUSO, EM AÇO ZINCADO, CABECA LENTILHA AUTOTRAVANTE DIAMETRO 5/16" X 1"	UN	16,8000	0,00	0,00	0,00	0,00
	SINAPI	39997	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	16,8000	0,33	0,33	5,54	5,54
	ORSE	12160	Redução concêntrica 100 x 75mm para eletrocalha metálica (ref. mopa ou similar)	UN	1,0000	10,92	10,92	10,92	10,92
	SINAPI	44027	TALA PARA EMENDA DE ELETROCALHA, SIMPLES / RETA, LISA OU PERFURADA, EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO #22, ALTURA 50 MM	UN	4,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
MATERIAL (C) - TOTAL								71,22	71,22

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-130	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE POSTE RETO, EM AÇO GALVANIZADO, ALTURA DE 3 M - BASEADO EM CPOS/CDHU (41.10.500)	UN				901,87	911,37
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,5000	20,97	23,41	31,45	35,11
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	3,0000	13,24	14,78	39,72	44,34
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							81,65	91,15
	SINAPI	0370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	UN	0,3500	150,00	150,00	52,50	52,50
	CPOS/CDHU	S.01.000.080125	Betoneira reversível com carregador, capacidade de 320 litros, acionamento do motor combustão interna (diesel e gasolina) ou motor elétrico Alfa 320	UN	0,2900	27,39	27,39	7,94	7,94
	SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	UN	190,0800	0,72	0,72	136,85	136,85
	CPOS/CDHU	S.01.000.080351	Guindauto MUNCK M-640/18 com lança telescópica capacidade 3750 kg	UN	0,4500	245,44	245,44	110,44	110,44
	SINAPI	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	UN	0,4800	116,31	116,31	55,82	55,82
	SINAPI	5050	POSTE CONICO CONTINUO EM AÇO GALVANIZADO, RETO, FLANGEADO, H = 3 M, DIAMETRO INFERIOR = *95* MM	UN	1,0000	456,67	456,67	456,67	456,67
	MATERIAL (C) - TOTAL							820,22	820,22

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-131	COMUTADOR DE PROTEÇÃO, 3 POSIÇÕES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BASEADO EM ORSE 3808)	UN				84,55	85,54
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2500	20,97	23,41	5,24	5,85
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2500	13,24	14,78	3,31	3,69
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,55	9,54
	ORSE	3004	Comutador de 3 posições	UN	1,0000	76,00	76,00	76,00	76,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							76,00	76,00

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-132	RELÉ FALTA DE FASE, INVERSÃO DE FASE E MÍNIMA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BASEADO EM 9014042 SIURB)	UN				609,76	612,20
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							20,97	23,41
	SIURB	61037	RELE DE FALTA DE FASE E MÍNIMA TENSÃO - TRIFÁSICO	UN	1,0000	588,79	588,79	588,79	588,79
	MATERIAL (C) - TOTAL							588,79	588,79

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-133	ELETROCALHA PERFURADA EM AÇO GALVANIZADO, LARGURA 100MM E ALTURA 75MM INCLUSIVE EMENDA E FIXAÇÃO - BASEADO EM SINAPI (972251)	M				98,78	102,56
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0852	14,89	16,62	1,26	1,41
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0852	20,97	23,41	1,78	1,99
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,04	3,40
	SINAPI	97251	EMENDA PARA ELETROCALHA, LISA OU PERFURADA EM AÇO GALVANIZADO, LARGURA 100MM E ALTURA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2023	UN	0,3330	52,18	54,52	17,37	18,15
	SINAPI	96562	SUPORTE PARA ELETROCALHA LISA OU PERFURADA EM AÇO GALVANIZADO, LARGURA 400 MM, EM PERFILADO COM COMPRIMENTO DE 45 CM FIXADO EM LAJE, POR METRO DE ELETROCALHA FIXADA. AF_09/2023	UN	1,0000	50,05	52,69	50,05	52,69
	SUDECAP	74.03.02	ELETROCALHA GALV PERFURADA CH.24 SEM TAMPA 100X75 MM	UN	0,9820	28,84	28,84	28,32	28,32
	MATERIAL (C) - TOTAL							95,74	99,16

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-134	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 24 DISJUNTORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM 101878 SINAPI)	UN				627,58	631,30
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,5233	14,89	16,62	22,68	25,31
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,5233	20,97	23,41	31,94	35,66
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							31,94	35,66
	SETOP	MATED-17112	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO (CAPACIDADE: 24 DISJUNTORES DIN MATERIAL: CHAPA METÁLICA BARRAMENTO: 150A TRIFASICO-INCLUSO TIPO: SOBREPOR)	UN	1,0000	595,64	595,64	595,64	595,64
	MATERIAL (C) - TOTAL							595,64	595,64

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-135	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 16 DISJUNTORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM 101878 SINAPI)	UN				410,05	413,77
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,5233	14,89	16,62	22,68	25,31
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,5233	20,97	23,41	31,94	35,66
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							31,94	35,66



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP		
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730		
OBRA			CIDADE		
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			TRINDADE		
CRE		ENDEREÇO		REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253		DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)		REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72		DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

SETOP	MATED-17108	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO (CAPACIDADE: 16 DISJUNTORES DIN MATERIAL: CHAPA METÁLICA BARRAMENTO: 100A TRIFASICO-INCLUSO TIPO: SOBREPOR)	UN	1,0000	378,11	378,11	378,11	378,11
MATERIAL (C) - TOTAL							378,11	378,11

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-136	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS DE TENSÃO, CLASSE I, 440V - BASEADO EM SEINFRA (C4562)	UN				133,83	133,83
SEINFRA	I8442	DISPOSITIVO DE PROTEÇÃO CONTRA SURTOS DE TENSÃO - DPS's - 40 KA/440V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,0000	133,83	133,83	133,83	133,83
MATERIAL (C) - TOTAL							133,83	133,83

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-138	TERMINAL PARA ELETROCALHA 100X100 MM - BASEADO EM ORSE (12959)	UN				25,35	26,19
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
ORSE	13315	Terminal 100 x 100 mm, galvanizado à fogo, para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	UN	1,0000	18,19	18,19	18,19	18,19
MATERIAL (C) - TOTAL							18,19	18,19

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-139	CURVA VERTICAL EXTERNA 45° PARA ELETROCALHA 100X75 MM - BASEADO EM ORSE (12959)	UN				15,16	16,00
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
EMOP	12040	CURVA VERTICAL EXTERNA 45°, PARA ELETROC ALHA PERFURADA OU LISA, 100X75MM, PRE-ZI NCADA	UN	1,0000	8,00	8,00	8,00	8,00
MATERIAL (C) - TOTAL							8,00	8,00

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-140	CURVA VERTICAL INTERNA 45° PARA ELETROCALHA 100X75 MM - BASEADO EM ORSE (12959)	UN				29,10	29,94
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
EMOP	12076	CURVA VERTICAL INTERNA 45°, PARA ELETROC ALHA PERFURADA OU LISA, 100X75MM, PRE-ZI NCADA	UN	1,0000	21,94	21,94	21,94	21,94
MATERIAL (C) - TOTAL							21,94	21,94

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-141	CURVA VERTICAL INTERNA 90° PARA ELETROCALHA 100X75 MM - BASEADO EM ORSE (12959)	UN				37,56	38,40
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
EMOP	12094	CURVA VERTICAL INTERNA 90°, PARA ELETROC ALHA PERFURADA OU LISA, 100X75MM, PRE-ZI NCADA	UN	1,0000	30,40	30,40	30,40	30,40
MATERIAL (C) - TOTAL							30,40	30,40

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-142	TE RETO PARA ELETROCALHA 100X75 MM - BASEADO EM ORSE (12959)	UN				24,79	25,63
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
EMOP	12202	TE RETO, PARA ELETROCALHA PERFURADA OU LISA, 100X75MM, PRE-ZINCADA	UN	1,0000	17,63	17,63	17,63	17,63
MATERIAL (C) - TOTAL							17,63	17,63

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-143	TERMINAL PARA ELETROCALHA 100X75 MM - BASEADO EM ORSE (12959)	UN				16,34	17,18
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
ORSE	13351	Terminal 100 x 75 mm, zincado, para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar)	UN	1,0000	9,18	9,18	9,18	9,18
MATERIAL (C) - TOTAL							9,18	9,18

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-ELE-144	SAÍDA LATERAL PARA ELETROCALHA 100X75 MM - BASEADO EM ORSE (12959)	UN				9,83	10,67
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
EMOP	12314	TERMINAL DE FECHAMENTO, P/ELETROCALHA PE RFURADA OU LISA, 100X75MM, C/SAIDA P/TUB O, PRE-ZINCADA	UN	1,0000	2,67	2,67	2,67	2,67
MATERIAL (C) - TOTAL							2,67	2,67

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-145	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE POSTE RETO, EM AÇO GALVANIZADO, ALTIPLA DE 5 M - BASEADO EM CPOS/CDHU (41.10.500)	UN				1.924,28	1.933,78
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,5000	20,97	23,41	31,45	35,11
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	3,0000	13,24	14,78	39,72	44,34
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							81,65	91,15
	CPOS/CDHU	S.01.000.080125	Betoneira reversível com carregador, capacidade de 320 litros, acionamento do motor combustão interna (diesel e gasolina) ou motor elétrico Alfa 320	H	0,2900	27,39	27,39	7,94	7,94
	CPOS/CDHU	S.01.000.080351	Guindauto MUNCK M-640/18 com lança telescópica capacidade 3750 kg	H	0,4500	245,44	245,44	110,44	110,44
	GOINFRA	0104	AREIA MÉDIA	M3	0,3500	166,89	166,89	58,41	58,41
	GOINFRA	2497	BRITA Nº 2	m³	0,4800	150,62	150,62	72,29	72,29
	GOINFRA	1215	CIMENTO PORTLAND CPII-32	Kg	190,0800	0,65	0,65	123,55	123,55
	ORSE	6827	Poste de aço galvanizado comico conito reto, diametro superior 60mm, diametro da base 115mm, altura útil 5m (total 6m) - Conipost ref. Série 0905/classe 60da Conipost ou similar	UN	1,0000	1.470,00	1.470,00	1.470,00	1.470,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.842,63	1.842,63
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-146	CURVA VERTICAL EXTERNA 90° PARA ELETROCALHA 50X50 MM - BASEADO EM ORSE (12959)	UN				18,03	18,87
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
	EMOP	13851	CURVA VERTICAL EXTERNA, 90°, PARA ELETROCALHA PERFORADA OU LISA, 50X50MM, PRE-ZINCADA	UN	1,0000	10,87	10,87	10,87	10,87
	MATERIAL (C) - TOTAL							10,87	10,87
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-147	TERMINAL PARA ELETROCALHA 50X50 MM - BASEADO EM ORSE (12959)	UN				9,46	10,30
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
	ORSE	2205	Terminal 50 x 50 mm para eletrocalha perfurada metalica (ref. vl 3.01-25 ge valemam ou similar)	UN	1,0000	2,30	2,30	2,30	2,30
	MATERIAL (C) - TOTAL							2,30	2,30
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-148	TOMADA INDUSTRIAL DE SOBREPOR 2P+T 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BASEADO EM 062007 SBC)	UN				78,28	80,42
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5110	14,89	16,62	7,60	8,49
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5110	20,97	23,41	10,71	11,96
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							18,31	20,45
	ORSE	14419	Tomada industrial externa 2P + T, 20A	UN	1,0000	59,97	59,97	59,97	59,97
	MATERIAL (C) - TOTAL							59,97	59,97
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-149	QUADRO DE COMANDO 1700X800X400 MM - BASEADO EM AGETOP CIVIL (070706)	UN				3.863,19	3.871,53
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,0000	14,89	16,62	29,78	33,24
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							71,72	80,06
	Próprio	SDC.ESC.ELE.149	QUADRO DE COMANDO 1700X800X400 MM	UN	1,0000	3.791,47	3.791,47	3.791,47	3.791,47
	MATERIAL (C) - TOTAL							3.791,47	3.791,47
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-150	CAIXA PASSAGEM EM CONCRETO PREMOLDADO 40X40 CM COM TAMPA - BASEADO EM SBC (078601)	UN				397,58	403,20
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,4120	13,24	14,78	18,69	20,86
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,4120	20,97	23,41	29,60	33,05
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							48,29	53,91
	SINAPI	41628	CAIXA DE CONCRETO ARMADO PRE-MOLDADO, COM FUNDO E TAMPA, DIMENSOES DE 0,40 X 0,40 X 0,40 M	UN	1,0000	348,57	348,57	348,57	348,57
	SINAPI	4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	UN	0,0063	115,70	115,70	0,72	0,72
	MATERIAL (C) - TOTAL							349,29	349,29
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-151	CAIXA PASSAGEM EM CONCRETO PREMOLDADO 80X80 CM COM TAMPA - BASEADO EM SBC (078601)	UN				822,82	829,79
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,4120	13,24	14,78	18,69	20,86
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,4120	20,97	23,41	29,60	33,05
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							48,29	53,91
	SINAPI	43437	CAIXA DE CONCRETO ARMADO PRE-MOLDADO, COM FUNDO E SEM TAMPA, DIMENSOES DE 0,80 X 0,80 X 0,50 M	UN	1,0000	715,59	715,59	715,59	715,59
	SINAPI	4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	UN	0,0251	115,70	115,70	2,90	2,90
	GOINFRA	81829	CAIXA DE INSPEÇÃO - TAMPA EM CONCRETO ARMADO 25 MPA E=5CM	UN	0,6400	87,57	89,68	56,04	57,39
	MATERIAL (C) - TOTAL							774,53	775,88
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-152	LUMINÁRIA LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA 181W A 239W - BASEADO EM ORSE (13560)	UN				515,29	519,27



UNIDADE ESCOLAR						CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						52039730	
OBRA						CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						TRINDADE	
CRE		ENDEREÇO				REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253				DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)				REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72				DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,0000	13,24	14,78	13,24	14,78
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							34,21	38,19
	SINAPI	42248	LUMINARIA DE LED PARA ILUMINACAO PUBLICA, DE 181 W ATE 239 W, INVOLUCRO EM ALUMINIO OU ACO INOX	UN	1,0000	481,08	481,08	481,08	481,08
	MATERIAL (C) - TOTAL							481,08	481,08
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-153	CURVA HORIZONTAL 90º PARA ELETROCALHA EM AÇO GALVANIZADO, LARGURA DE 100MM E ALTURA DE 75MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - BASEADO EM SINAPI (97278)	UN				108,01	109,60
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3835	14,89	16,62	5,71	6,37
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3835	20,97	23,41	8,04	8,97
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							13,75	15,34
	SINAPI	13348	ARRUELA EM ACO GALVANIZADO, DIAMETRO EXTERNO = 35MM, ESPESSURA = 3MM, DIAMETRO DO FURO= 18MM	UN	33,6000	1,63	1,63	54,76	54,76
	ORSE	12151	Curva horizontal 100 x 75 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.:mopa ou similar)	UN	1,0000	33,96	33,96	33,96	33,96
	SINAPI	39997	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	16,8000	0,33	0,33	5,54	5,54
	MATERIAL (C) - TOTAL							94,26	94,26
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-154	CURVA VERTICAL EXTERNA 90º PARA ELETROCALHA 100X75 MM - BASEADO EM ORSE (12959)	UN				27,46	28,26
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63
	EMOP	12058	CURVA VERTICAL EXTERNA 90º, PARA ELETROC ALHA PERFURADA OU LISA, 100X75MM, PRE-ZI NCACA	UN	1,0000	20,63	20,63	20,63	20,63
	MATERIAL (C) - TOTAL							20,63	20,63
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-155	LUMINÁRIA LED RETANGULAR DE SOBREPOR COM REFLETOR DE ALUMÍNIO COM ALETAS DE 32W - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071692)	UN				321,62	323,24
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3866	14,89	16,62	5,75	6,42
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3866	20,97	23,41	8,10	9,05
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							13,85	15,47
	ORSE	6846	Luminária de sobrepor com aletas, para lâmpada fluorescente, 2 x 32w, ref. TCS020232CIRL, da Philips, inclusive reator e lâmpada	UN	1,0000	307,77	307,77	307,77	307,77
	MATERIAL (C) - TOTAL							307,77	307,77
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-156	LUMINÁRIA TIPO ARANDELA COM 1 LÂMPADA DE 20W - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071615)	UN				49,20	50,55
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3226	14,89	16,62	4,80	5,36
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3226	20,97	23,41	6,76	7,55
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							11,56	12,91
	SEINFRA	I9428	ARANDELA DE SOBREPOR CORPO EM ALUMINIO, SOQUETE E-27, DIFUSOR EM VIDRO TEMPERADO FOSCO, COM UMA LAMPADA ELETRÔNICA COMPACTA DE 20W COMPLETA	UN	1,0000	37,64	37,64	37,64	37,64
	MATERIAL (C) - TOTAL							37,64	37,64
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-158	DISJUNTOR MOTOR 65A FAIXA DE AJUSTE 50-65A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - BASEADO EM SINAPI (93672)	UN				14,54	16,23
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4057	14,89	16,62	6,04	6,74
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,4057	20,97	23,41	8,50	9,49
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							14,54	16,23
	Próprio	SDC.ESC.ELE.158	DISJUNTOR MOTOR 65A FAIXA DE AJUSTE 50-65A	UN	1,0000	0,00	0,00	0,00	0,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							0,00	0,00
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-159	DISJUNTOR MOTOR 10A FAIXA DE AJUSTE 10-16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - BASEADO EM SINAPI (93655)	UN				1.136,78	1.137,06
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0663	14,89	16,62	0,98	1,10
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0663	20,97	23,41	1,39	1,55
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2,37	2,65
	SEINFRA	I9756	DISJUNTOR MOTOR MPW40-3-U016 (10A16A)	UN	1,0000	1.134,41	1.134,41	1.134,41	1.134,41
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.134,41	1.134,41
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-160	Curva vertical interna para eletrocalha metálica 75 x 50mm - Baseado em SEDOP (1716018)	UN				66,38	67,22
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
	SUDECAP	74.51.30	ARRUELA DE PRESSÃO EM AÇO INOX Ø1/4"	UN	16,0000	0,15	0,15	2,40	2,40
	ORSE	13360	Curva vertical interna 75 x 50 mm para eletrocalha metálica lisa zincada (ref.: mopa ou similar)	UN	1,0000	34,30	34,30	34,30	34,30
	SINAPI	11962	PARAFUSO ZINCADO, SEXTAVADO, COM ROSCA INTEIRA, DIAMETRO 1/4", COMPRIMENTO 1/2"	UN	16,0000	0,24	0,24	3,84	3,84

UNIDADE ESCOLAR						CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						52039730	
OBRA						CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						TRINDADE	
CRE			ENDEREÇO			REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE			AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253			DEZ/2024    ONERADA	
DATA			ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)			REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025			5415,72			DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	SINAPI	11962	PARAFUSO ZINCADO, SEXTAVADO, COM ROSCA INTEIRA, DIAMETRO 1/4", COMPRIMENTO 1/2"	UN	16,0000	0,24	0,24	3,84	3,84
	SEDOP	D00544	Tala para emenda de eletrocalha galvanizada lisa ou perfurada	UN	4,0000	3,71	3,71	14,84	14,84
	MATERIAL (C) - TOTAL							59,22	59,22
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-161	TOMADA DE PISO 2P+T UNIVERSAL TIPO UNHA COM PLACA 4X2" E CORPO EM ALUMÍNIO - BASEADO EM SCO (IT 25.26.0200)	UN				72,96	74,18
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,48	11,70
	SCO	MAT139250	Tomada de piso Universal, tipo unha, com caixa em aluminio fundido, tampa de latao polido, placa de (4"x2")	UN	1,0000	62,48	62,48	62,48	62,48
	MATERIAL (C) - TOTAL							62,48	62,48
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-162	Curva vertical externa 45° para eletrocalha metálica 75 x 50mm - Baseado em SEDOP (1716018)	UN				46,03	46,87
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
	SUDECAP	74.51.30	ARRUELA DE PRESSÃO EM AÇO INOX Ø1/4"	UN	16,0000	0,15	0,15	2,40	2,40
	SBC	063077	ELETROCALHA - CURVA 45 VERTICAL EXTERNA 75x50mm CHAPA 20	UN	1,0000	12,51	12,51	12,51	12,51
	SINAPI	11962	PARAFUSO ZINCADO, SEXTAVADO, COM ROSCA INTEIRA, DIAMETRO 1/4", COMPRIMENTO 1/2"	UN	16,0000	0,24	0,24	3,84	3,84
	SINAPI	39997	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	16,0000	0,33	0,33	5,28	5,28
	SEDOP	D00544	Tala para emenda de eletrocalha galvanizada lisa ou perfurada	UN	4,0000	3,71	3,71	14,84	14,84
	MATERIAL (C) - TOTAL							38,87	38,87
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-211	BARRAMENTO DE COBRE PARA 600A - 7X60MM - BASEADO EM SIURB (9006079)	M				723,71	734,14
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	2,5000	14,89	16,62	37,22	41,55
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	2,5000	20,97	23,41	52,42	58,52
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							89,64	100,07
	SIURB	54031	BARRAMENTO DE COBRE PARA 600A - 7X60MM	M	1,0500	603,88	603,88	634,07	634,07
	MATERIAL (C) - TOTAL							634,07	634,07
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-212	BARRAMENTO DE COBRE PARA 400A - 40X7MM - BASEADO EM SIURB (9006078)	M				373,12	373,85
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,29	7,02
	SIURB	54030	BARRAMENTO DE COBRE PARA 400A - 40X7MM	M	1,0000	366,83	366,83	366,83	366,83
	MATERIAL (C) - TOTAL							366,83	366,83
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-215	Eletrocalha lisa galvanizada a fogo, 250 x 100 mm, com acessórios - BASEADO EM CPOS/CDHU (38.21.340)	M				174,22	177,35
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,7500	14,89	16,62	11,16	12,46
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,7500	20,97	23,41	15,72	17,55
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							26,88	30,01
	CPOS/CDHU	P.04.000.062058	Eletrocalha lisa galvanizada a fogo, 250x100mm	M	1,3000	113,34	113,34	147,34	147,34
	MATERIAL (C) - TOTAL							147,34	147,34
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-220	Curva horizontal 250 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)- BASEADO ORSE (11289)	UN				37,61	38,45
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
	ORSE	4000	Curva horizontal 200 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)	UN	1,0000	30,45	30,45	30,45	30,45
	MATERIAL (C) - TOTAL							30,45	30,45
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-221	Curva vertical 250 x 100 mm para eletrocalha metálica, com ângulo 90° (ref.: mopa ou similar)- BASEADO ORSE (11289)	UN				112,48	113,32
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2000	14,89	16,62	2,97	3,32
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,16	8,00
	ORSE	12761	Curva vertical 250 x 100 mm para eletrocalha PVC	UN	1,0000	105,32	105,32	105,32	105,32
	MATERIAL (C) - TOTAL							105,32	105,32
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-222	Tê horizontal 250 x 100 mm para eletrocalha metálica (ref. Mopa ou similar) - Baseado em ORSE (9426)	UN				112,42	113,22
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2000	20,97	23,41	4,19	4,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,83	7,63



UNIDADE ESCOLAR						CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						52039730	
OBRA						CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO						TRINDADE	
CRE		ENDEREÇO				REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253				DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)				REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72				DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	ORSE	12766	Tê horizontal 250 x 100mm para eletrocalha PVC	UN	1,0000	105,59	105,59	105,59	105,59
MATERIAL (C) - TOTAL								105,59	105,59

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-223	CONJUNTO COM UMA PLACA PARA SAÍDA DE FIO ø11MM E CONDULETE DE ALUMÍNIO 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BASEADO EM SETOP ED-15763)	UN				46,03	48,73
	SINAPI	95802	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	1,0000	43,61	46,23	43,61	46,23
	SETOP	ED-5634	MÓDULO COM FURO PARA SAÍDA DE FIO Ø 10MM, INCLUSIVE FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, EXCLUSIVE PLACA E SUPORTE	UN	1,0000	2,42	2,50	2,42	2,50
	MATERIAL (C) - TOTAL							46,03	48,73

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-224	CONJUNTO COM UMA PLACA PARA SAÍDA DE FIO ø11MM E CAIXA DE PVC 4X2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BASEADO EM SETOP ED-15763)	UN				18,38	19,93
	SINAPI	91940	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,0000	15,96	17,43	15,96	17,43
	SETOP	ED-5634	MÓDULO COM FURO PARA SAÍDA DE FIO Ø 10MM, INCLUSIVE FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, EXCLUSIVE PLACA E SUPORTE	UN	1,0000	2,42	2,50	2,42	2,50
	MATERIAL (C) - TOTAL							18,38	19,93

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ESQ-001	JANELA DE ENROLAR C/FERRAGENS - BASEADO EM AGETOP CIVIL (180303)	m²				310,34	316,86
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,6000	20,97	23,41	33,55	37,45
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,7000	13,24	14,78	22,50	25,12
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							56,05	62,57
	SINAPI	0370	AREIA MEDIA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M3	0,0250	150,00	150,00	3,75	3,75
	SINAPI	1106	CAL HIDRATADA CH-I PARA ARGAMASSAS	KG	1,0000	1,40	1,40	1,40	1,40
	SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	KG	1,0000	0,72	0,72	0,72	0,72
	ORSE	12584	Janela ou porta de enrolar, em ferro - chapa galvanizada	m²	1,0000	248,42	248,42	248,42	248,42
	MATERIAL (C) - TOTAL							254,29	254,29
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ESQ-003	Porta ou janela em alumínio, cor N/P/B,tipo veneziana, de abrir ou correr, completa inclusive caixilhos, dobradiças ou roldanas e fechadura - BASEADO EM ORSE (11948)	m²				331,35	335,51
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,0000	13,24	14,78	13,24	14,78
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							34,21	38,19
	SINAPI	88628	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0300	571,49	577,44	17,14	17,32
	ORSE	12797	Porta ou janela em alumínio, cor N/P/B,tipo veneziana, de abrir ou correr, completa inclusive caixilhos, dobradiças ou roldanas e fechadura	m²	1,0000	280,00	280,00	280,00	280,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							297,14	297,32
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-EST-001	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 20CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA AF_05/2020 - BASEADO EM SINAPI (101173)	M				44,77	46,97
	GOINFRA	060524	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	m³	0,0430	599,76	599,76	25,78	25,78
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,4860	20,97	23,41	10,19	11,37
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,6650	13,24	14,78	8,80	9,82
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							44,77	46,97
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-EST-002	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 19X19X39 CM - (COMPOSIÇÃO DE REFERÊNCIA: SINAPI 89472 - 11/2024)	m²				120,81	123,59
	SINAPI	88626	ARGAMASSA TRAÇO 1:0,5:4,5 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0168	590,81	597,57	9,92	10,03
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,6700	20,97	23,41	14,04	15,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,6700	13,24	14,78	8,87	9,90
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							32,83	35,61
	SETOP	MATED-12079	BLOCO CANALETA DE CONCRETO (TIPO: ESTRUTURAL FORMATO TIPO: "U" LARGURA: 19CM COMPRIMENTO: 39CM ALTURA: 19CM ACABAMENTO: A REVESTIR FBK: 4,5MPA)	UN	0,9500	5,71	5,71	5,42	5,42
	SINAPI	34578	BLOCO DE CONCRETO ESTRUTURAL 19 X 19 X 39 CM, FBK 14 MPA (NBR 6136)	UN	9,9900	7,87	7,87	78,62	78,62
	SETOP	MATED-8175	MEIO BLOCO DE CONCRETO (TIPO: ESTRUTURAL LARGURA: 19CM ALTURA: 19CM COMPRIMENTO: 19CM ACABAMENTO: APARENTE FBK: 4,5MPA)	UN	1,4300	2,76	2,76	3,94	3,94
	MATERIAL (C) - TOTAL							87,98	87,98
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-EST-003	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 30CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA AF_05/2020 - BASEADO EM SINAPI (101175)	M				92,29	97,04
	GOINFRA	060524	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	m³	0,0860	599,76	599,76	51,57	51,57
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,1030	20,97	23,41	23,12	25,82

UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730	
OBRA			CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			TRINDADE	
CRE		ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72	DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,3300	13,24	14,78	17,60	19,65
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								92,29	97,04
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-EST-004	Junta de encontro, seção transversal dim. 20mm, inclusive tarugo e preenchimento com mastique MBT ou similar - Baseado em ORSE (13193) Código secundário	M				13,92	14,53
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,2500	20,97	23,41	5,24	5,85
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,24	5,85
	ORSE	2866	Mastique de Poliuretano NP1, MBT, BASF ou similar, cartucho com 300ml	l	0,0500	159,63	159,63	7,98	7,98
	SINAPI	44073	TARUGO DELIMITADOR DE PROFUNDIDADE EM ESPUMA DE POLIETILENO DE BAIXA DENSIDADE 10 MM, CINZA	M	1,0000	0,70	0,70	0,70	0,70
	MATERIAL (C) - TOTAL							8,68	8,68
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-EST-005	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 25CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA AF_05/2020 - BASEADO EM SINAPI (101174)	M				67,06	70,54
	GOINFRA	060524	CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK=25 MPA (O.C.)	m³	0,0620	599,76	599,76	37,18	37,18
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,7950	20,97	23,41	16,67	18,61
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,9980	13,24	14,78	13,21	14,75
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							67,06	70,54
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-EST-006	JUNTA DE DILATAÇÃO COM ESPUMA DE POLIESTIRENO EXPANDIDO (EPS) 20MM - BASEADO EM CPOS/CDHU (32.08.030)	M2				28,26	28,49
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1500	13,24	14,78	1,98	2,21
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1,98	2,21
	CPOS/CDHU	F.07.000.024513	Poliestireno expandido P-III (isopor), espessura de 20mm	UN	1,0500	25,03	25,03	26,28	26,28
	MATERIAL (C) - TOTAL							26,28	26,28
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-EST-007	ALVENARIA DE BLOCOS DE CONCRETO ESTRUTURAL 10 MPA 19X19X39 CM - BASEADO EM SINAPI (89472)	M2				102,36	105,14
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,6700	20,97	23,41	14,04	15,68
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,6700	13,24	14,78	8,87	9,90
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							22,91	25,58
	SINAPI	88626	ARGAMASSA TRAÇO 1:0,5:4,5 (EM VOLUME DE CIMENTO, CAL E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	UN	0,0168	590,81	597,57	9,92	10,03
	SINAPI	34576	BLOCO DE CONCRETO ESTRUTURAL 19 X 19 X 39 CM, FBK 10 MPA (NBR 6136)	UN	9,9900	6,96	6,96	69,53	69,53
	MATERIAL (C) - TOTAL							79,45	79,56
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-EST-009	ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, DIÂMETRO DE 40 CM (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO, DESMOBILIZAÇÃO, ARMADURA, CONCRETO E BOMBEAMENTO) - BASEADO EM SEINFRA (C5222)	M				44,12	44,85
	GOINFRA	0002	ENCARREGADO	H	0,0930	23,39	26,12	2,17	2,42
	GOINFRA	0001	ENGENHEIRO	H	0,0175	89,10	99,51	1,55	1,74
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2790	13,24	14,78	3,69	4,12
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,41	8,28
	SEINFRA	I13310	PERFURATRIZ COM TORRE METÁLICA PARA EXECUÇÃO DE ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, PROFUNDIDADE MÁXIMA DE 24 M, DIÂMETRO MÁXIMO DE 800 MM, POTÊNCIA INSTALADA DE 137 HP, MESA ROTATIVA COM TORQUE MÁXIMO DE 123 KNM (CH)	UN	0,0661	306,92	303,28	20,28	20,04
	SEINFRA	I13307	PERFURATRIZ COM TORRE METÁLICA PARA EXECUÇÃO DE ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, PROFUNDIDADE MÁXIMA DE 24 M, DIÂMETRO MÁXIMO DE 800 MM, POTÊNCIA INSTALADA DE 137 HP, MESA ROTATIVA COM TORQUE MÁXIMO DE 123 KNM (CHP)	UN	0,0269	611,03	614,67	16,43	16,53
	MATERIAL (C) - TOTAL							36,71	36,57
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-EST-010	LAJE TRELIÇADA, TRELIÇA TR12, COM LAJOTA CERÂMICA, INCLUSO ESCORAMENTO, EXCLUSIVE ARMAÇÃO E CAPEAMENTO - BASEADO EM SUDECAP (06.12.45)	M²				102,95	105,67
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	0,4749	20,97	23,41	9,95	11,11
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2922	13,24	14,78	3,86	4,31
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							13,81	15,42
	CPOS/CDHU	C.06.000.022048	Laje pré-fabricada mista vigota trelaçada/lajota cerâmica - LT 16 (12+4); sobrecarga 200 kgf/m²	UN	1,0000	55,35	55,35	55,35	55,35
	SUDECAP	71.30.04	MADEIRA ROLICA D= 6 A 10 CM COMPRIMENTO 6 METROS	UN	1,0742	13,83	14,86	14,85	15,96
	SUDECAP	77.05.51	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 30 (2 3/4 X 10) REF 5075	UN	0,0559	18,25	18,25	1,01	1,01
	SUDECAP	71.01.10	TÁBUA DE MADEIRA DE REFLORESTAMENTO APARELHADA E=2,5 L=30 CM (1"X12") REF 3992	UN	0,4300	41,72	41,72	17,93	17,93
	MATERIAL (C) - TOTAL							89,14	90,25
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-EST-012	MOBILIZACAO E DESMOBILIZACAO DE EQUIPAMENTO PARA ESTACA HÉLICE CONTÍNUA	UN				25.000,00	25.000,00
	SUDECAP	89.21.01	MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTO	UN	1,0000	25.000,00	25.000,00	25.000,00	25.000,00
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							25.000,00	25.000,00



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-EST-013	ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, DIÂMETRO DE 30 CM, INCLUSO CONCRETO FCK=30MPA (EXCLUSIVE ARMAÇÃO, BOMBEAMENTO, MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO) - BASEADO EM SINAPI (100651)	M				123,10	123,69
	SINAPI	100973	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM PÁ CARREGADEIRA (CAÇAMBA DE 1,7 A 2,8 M³ / 128 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	M3	0,0966	8,59	8,81	0,82	0,85
	SINAPI	90675	PERFURATRIZ COM TORRE METÁLICA PARA EXECUÇÃO DE ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, PROFUNDIDADE MÁXIMA DE 30 M, DIÂMETRO MÁXIMO DE 800 MM, POTÊNCIA INSTALADA DE 268 HP, MESA ROTATIVA COM TORQUE MÁXIMO DE 170 KNM - CHI DIURNO. AF_06/2015	CHI	0,0594	322,72	324,86	19,16	19,29
	SINAPI	90674	PERFURATRIZ COM TORRE METÁLICA PARA EXECUÇÃO DE ESTACA HÉLICE CONTÍNUA, PROFUNDIDADE MÁXIMA DE 30 M, DIÂMETRO MÁXIMO DE 800 MM, POTÊNCIA INSTALADA DE 268 HP, MESA ROTATIVA COM TORQUE MÁXIMO DE 170 KNM - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHP	0,0242	739,91	742,05	17,90	17,95
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2509	13,24	14,78	3,32	3,70
	SINAPI	97913	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 6 M³, EM VIA URBANA EM REVESTIMENTO PRIMÁRIO (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M3XKM	0,0290	3,26	3,33	0,09	0,09
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							41,29	41,88
	SINAPI	43360	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C30, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 220 +/- 30 MM, EXCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	UN	0,1133	722,13	722,13	81,81	81,81
MATERIAL (C) - TOTAL								81,81	81,81
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-EST-015	ANCORAGEM DE BARRAS DE AÇO COM CHUMBADOR QUÍMICO À BASE DE RESINA POLIÉSTER, EXCLUSIVE FORNECIMENTO DE BARRA - BASEADA EM SETOP (ED-49655)	M3				337,21	338,48
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,3183	20,97	23,41	6,67	7,45
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3183	13,24	14,78	4,21	4,70
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,88	12,15
	SETOP	MATED-11456	RESINA (COMPOSIÇÃO: POLIÉSTER  APLICAÇÃO: ANCORAGEM E CHUMBAMENTOS DENSIDADE RELATIVA*: 1,7KG/DM3)* VALORES REFERENCIAIS APROXIMADOS	UN	1,7000	191,96	191,96	326,33	326,33
	MATERIAL (C) - TOTAL							326,33	326,33
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-EST-050	DRENO EM MURO DE CONTENÇÃO, EXECUTADO NO PÉ DO MURO, COM TUBO DE PEAD CORRUGADO FLEXÍVEL PERFURADO, ENCHIMENTO COM BRITA, ENVOLVIDO COM MANTA GEOTÊXTIL. - BASEADO EM SINAPI (102722)	M				68,17	68,17
	GOINFRA	45400	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALAS	M³	0,0900	80,76	80,76	7,26	7,26
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,0404	20,97	20,97	0,84	0,84
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1211	13,24	13,24	1,60	1,60
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							9,70	9,70
	SINAPI	4021	GEOTEXTIL NAO TECIDO AGULHADO DE FILAMENTOS CONTINUOS 100% POLIESTER, RESITENCIA A TRACAO = 14 KN/M	M2	2,0700	7,98	7,98	16,51	16,51
	SINAPI	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	0,2500	116,31	116,31	29,07	29,07
	SINAPI	38052	TUBO DRENO, CORRUGADO, ESPIRALADO, FLEXIVEL, PERFURADO, EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD), DN 100 MM, (4") PARA DRENAGEM - EM ROLO (NORMA DNIT 093/2006 - E.M)	M	1,1000	11,72	11,72	12,89	12,89
MATERIAL (C) - TOTAL								58,47	58,47
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-GLP-001	COTOVELO PEX MULTICAMADA P/ PRENSAR 16MM - BASEADO EM SBC (056480)	UN				172,86	173,72
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2040	14,89	16,62	3,03	3,39
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,2040	20,97	23,41	4,27	4,77
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,30	8,16
	SBC	003066	ANEL DESLIZANTE TUBULACAO PEX 16mm AMANCO	UN	1,0000	110,90	110,90	110,90	110,90
	SBC	023619	ALICATE PRENSA MANUAL GAS COM MATRIZES - AMANCO		0,0010	1.770,99	1.770,99	1,77	1,77
	Próprio	SDC.ESC.GLP.001	COTOVELO PEX MULTICAMADA PRENSAR 16mm		1,0000	48,75	48,75	48,75	48,75
	SINAPI	3146	FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 10 M (L X C)	UN	1,0000	4,14	4,14	4,14	4,14
MATERIAL (C) - TOTAL								165,56	165,56
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-001	ANEL DE VEDAÇÃO PARA CONEXÃO 50MM - BASEADO EM AGETOP CIVIL (081928)	UN				11,72	12,89
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2800	14,89	16,62	4,16	4,65
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,2800	20,97	23,41	5,87	6,55
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,03	11,20
	SINAPI	0296	ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM (NBR 5688)	UN	1,0000	1,69	1,69	1,69	1,69
	MATERIAL (C) - TOTAL							1,69	1,69
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-002	ANEL DE VEDAÇÃO PARA CONEXÃO 75MM - BASEADO EM AGETOP CIVIL (081928)	UN				12,52	13,69
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2800	14,89	16,62	4,16	4,65
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,2800	20,97	23,41	5,87	6,55
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,03	11,20
	SINAPI	0297	ANEL BORRACHA PARA TUBO ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM (NBR 5688)	UN	1,0000	2,49	2,49	2,49	2,49

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

MATERIAL (C) - TOTAL							2,49	2,49
FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-003	CAIXA DE GORDURA ESPECIAL (CAPACIDADE: 223 L), RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO - BASEADO EM SINAPI (98109)	UN				496,07	516,44
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	5,5811	20,97	23,41	117,03	130,65
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	4,3852	13,24	14,78	58,06	64,81
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							175,09	195,46
SINAPI	100475	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M³	0,1116	711,32	711,32	79,38	79,38
SINAPI	87316	ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA GROSSA ÚMIDA) PARA CHAPISCO CONVENCIONAL, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M³	0,0234	487,41	487,41	11,40	11,40
SINAPI	94970	CONCRETO FCK = 20MPa, TRAÇO 1:2,7:3 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	M³	0,0559	483,39	483,39	27,02	27,02
SINAPI	97734	PEÇA RETANGULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	M³	0,0257	2.856,72	2.856,72	73,41	73,41
SINAPI	97733	PEÇA RETANGULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE ATÉ 10 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	M³	0,0034	3.257,82	3.257,82	11,07	11,07
SINAPI	101617	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M²	0,7505	2,93	2,93	2,19	2,19
SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	0,0116	58,12	58,12	0,67	0,67
SINAPI	5678	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,0565	140,70	140,70	7,94	7,94
SINAPI	0650	BLOCO DE VEDACAO DE CONCRETO, 9 X 19 X 39 CM (CLASSE C - NBR 6136)	UN	32,1233	3,15	3,15	101,18	101,18
SINAPI	2692	DESMOLDANTE PROTETOR PARA FORMAS DE MADEIRA, DE BASE OLEOSA EMULSIONADA EM AGUA	L	0,0039	6,46	6,46	0,02	0,02
SINAPI	4491	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,1184	10,25	10,25	1,21	1,21
SINAPI	5069	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 17 X 27 (2 1/2 X 11)	KG	0,0089	20,68	20,68	0,18	0,18
SINAPI	4517	SARRAFO *2,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,0846	3,58	3,58	0,30	0,30
SINAPI	6193	TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 20* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,3156	15,89	15,89	5,01	5,01
MATERIAL (C) - TOTAL							320,98	320,98

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-004	SUMIDOURO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO= 2,50 M, ALTURA INTERNA = 3,50 M - BASEADO EM SINAPI (98063)	UN				6.245,82	6.293,82
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	2,0993	20,97	23,41	44,02	49,14
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,6495	13,24	14,78	21,83	24,37
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							65,85	73,51
SINAPI	100475	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M³	0,0184	711,32	717,84	13,08	13,20
SINAPI	97740	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	M³	0,3771	2.049,27	2.122,63	772,77	800,44
SINAPI	97738	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE FIBRA DE POLIPROPILENO APROXIMADA DE 6 KG/M³. AF_03/2024_PS	M³	0,0154	3.896,29	4.136,04	60,00	63,69
SINAPI	101624	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	M³	0,5641	215,15	220,00	121,36	124,10
SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	M³	1,2230	58,12	61,09	71,08	74,71
SINAPI	5678	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	M²	0,8401	140,70	143,67	118,20	120,69
SINAPI	43447	ANEL EM CONCRETO ARMADO, PERFURADO, PARA FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 2,50 M E ALTURA DE 0,50 M	CHI	7,0000	717,64	717,64	5.023,48	5.023,48
MATERIAL (C) - TOTAL							6.179,97	6.220,31

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-005	SUMIDOURO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO= 2,50 M, ALTURA INTERNA = 3,00 M - BASEADO EM SINAPI (98063)	UN				5.501,89	5.548,44
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,7994	20,97	23,41	37,73	42,12
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,4139	13,24	14,78	18,72	20,89
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							56,45	63,01
SINAPI	100475	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M³	0,0184	711,32	717,84	13,08	13,20
SINAPI	97740	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	M³	0,3771	2.049,27	2.122,63	772,77	800,44



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

SINAPI	97738	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE FIBRA DE POLIPROPILENO APROXIMADA DE 6 KG/M³. AF_03/2024_PS	M³	0,0154	3.896,29	4.136,04	60,00	63,69
SINAPI	101624	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	M³	0,5641	215,15	220,00	121,36	124,10
SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	M³	1,2230	58,12	61,09	71,08	74,71
SINAPI	5678	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	M²	0,7201	140,70	143,67	101,31	103,45
SINAPI	43447	ANEL EM CONCRETO ARMADO, PERFURADO, PARA FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 2,50 M E ALTURA DE 0,50 M	CHI	6,0000	717,64	717,64	4.305,84	4.305,84
MATERIAL (C) - TOTAL							5.445,44	5.485,43

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-006	FILTRO ANAERÓBIO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO= 2,00 M, ALTURA INTERNA = 2,50 M - BASEADO EM SINAPI (98059)	UN				5.378,68	5.431,05
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	3,3217	20,97	23,41	69,65	77,76
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	2,6095	13,24	14,78	34,54	38,56
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							104,19	116,32
	SINAPI	100475	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	M3	0,0616	571,49	577,44	35,20	35,57
	SINAPI	97740	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	M3	0,3486	2.049,27	2.122,63	714,37	739,94
	SINAPI	97738	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE FIBRA DE POLIPROPILENO APROXIMADA DE 6 KG/M³. AF_03/2024_PS	M3	0,0154	3.896,29	4.136,04	60,00	63,69
	SINAPI	101624	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	M3	0,3733	215,15	220,00	80,31	82,12
	SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	1,6325	58,12	61,09	94,88	99,72
	SINAPI	5678	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	1,3352	140,70	143,67	187,86	191,82
	SINAPI	43447	ANEL EM CONCRETO ARMADO, PERFURADO, PARA FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 2,50 M E ALTURA DE 0,50 M	UN	5,0000	763,27	763,27	3.816,35	3.816,35
	SINAPI	4720	PEDRA BRITADA N. 0, OU PEDRISCO (4,8 A 9,5 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	M3	2,1375	133,58	133,58	285,52	285,52
	MATERIAL (C) - TOTAL							5.274,49	5.314,73

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-007	TE DE REDUCAO 90 PVC SOLDAVEL 60 x 50mm - BASEADO EM SBC (055128)	UN				65,63	67,85
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5310	14,89	16,62	7,90	8,82
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,5310	20,97	23,41	11,13	12,43
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							19,03	21,25
	SINAPI	0119	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, BISNAGA COM 75 GR	UN	0,4200	8,74	8,74	3,67	3,67
	SINAPI	38383	LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	UN	0,0100	3,09	3,09	0,03	0,03
	SBC	008503	TE DE REDUCAO 90 PVC SOLDAVEL 60 x 50mm	UN	1,0000	42,90	42,90	42,90	42,90
	MATERIAL (C) - TOTAL							46,60	46,60

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-008	Caixa de gordura simples em plástico na cor preta, 52 Litros - Baseado em ORSE (13547)	UN				174,52	178,42
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,9800	20,97	23,41	20,55	22,94
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,9800	13,24	14,78	12,97	14,48
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							33,52	37,42
	ORSE	14292	Caixa de gordura simples em plástico na cor preta, 52 Litros	UN	1,0000	141,00	141,00	141,00	141,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							141,00	141,00

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-009	Tê de redução 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 75 x 60mm - BASEADO EM ORSE (1184)	UN				137,64	139,44
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,4500	20,97	23,41	9,43	10,53
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,4500	13,24	14,78	5,95	6,65
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							15,38	17,18
	SINAPI	0122	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	UN	0,0440	61,55	61,55	2,70	2,70
	SINAPI	20083	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	UN	0,0670	69,74	69,74	4,67	4,67
	ORSE	2160	Te 90° reducao pvc rígido soldavel, marrom, d= 75 x 60mm	UN	1,0000	114,89	114,89	114,89	114,89
	MATERIAL (C) - TOTAL							122,26	122,26

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

Próprio	SDC-ESC-HID-010	RESERVATÓRIO METALICO TIPO TAÇA EM AÇO PATINÁVEL - V=35M3-COLUNA SECA H=6M+FUNDAÇÃO+LOGOTIPO - BASEADO EM AGETOP CIVIL (081883)	UN				66.525,62	66.769,28
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	15,3600	13,24	14,78	203,36	227,02
GOINFRA	0006	ARMADOR	H	8,3400	20,97	23,41	174,88	195,23
GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	7,9800	20,97	23,41	167,34	186,81
GOINFRA	0032	OPERADOR DE BETONEIRA	H	7,0500	15,88	17,73	111,95	124,99
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	16,2600	20,97	23,41	340,97	380,64
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	82,7700	13,24	14,78	1.095,87	1.223,34
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2.094,37	2.338,03
SINAPI	0339	ARAME FARPADO GALVANIZADO, 14 BWG (2,11 MM), CLASSE 250	UN	0,0600	1,58	1,58	0,09	0,09
SINAPI	0345	ARAME GALVANIZADO 18 BWG, D = 1,24MM (0,009 KG/M)	UN	2,1000	36,87	36,87	77,42	77,42
SINAPI	43058	ACO CA-50, 10,0 MM, OU 12,5 MM, OU 16,0 MM, OU 20,0 MM, DOBRADO E CORTADO	UN	82,1200	7,58	7,58	622,46	622,46
SINAPI	43059	ACO CA-60, 4,2 MM, OU 5,0 MM, OU 6,0 MM, OU 7,0 MM, VERGALHAO	UN	5,2000	7,21	7,21	37,49	37,49
SINAPI	34449	ACO CA-50, 6,3 MM, DOBRADO E CORTADO	UN	28,0500	8,94	8,94	250,76	250,76
SINAPI	5071	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 24 (2 1/4 X 10)	UN	0,0400	20,29	20,29	0,81	0,81
GOINFRA	1863	PREGO 18x30	UN	0,8100	22,99	22,99	18,62	18,62
SINAPI	2745	PONTALETE ROLICO SEM TRATAMENTO, D = 8 A 11 CM, H = 3 M, EM EUCALIPTO OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA (PARA ESCORAMENTO)	UN	0,1300	4,01	4,01	0,52	0,52
SINAPI	20206	SARRAFO APARELHADO *2 X 10* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	UN	2,7000	7,73	7,73	20,87	20,87
GOINFRA	2023	TABUA PARA FORMA (30CM)	UN	8,3600	12,78	12,78	106,84	106,84
SINAPI	4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	UN	1,7000	115,70	115,70	196,69	196,69
SINAPI	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	UN	1,7000	116,31	116,31	197,72	197,72
SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	UN	1241,5400	0,72	0,72	893,90	893,90
SINAPI	43144	DESMOLDANTE PARA CONCRETO ESTAMPADO	UN	2,1600	35,12	35,12	75,85	75,85
SINAPI	367	AREIA GROSSA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	UN	3,6300	151,96	151,96	551,61	551,61
PRÓPRIO	SDC.ESC.HID.010	RESERVATÓRIO TAÇA 35000L - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1,0000	61.379,60	61.379,60	61.379,60	61.379,60
MATERIAL (C) - TOTAL							64.431,25	64.431,25

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-011	Tê de redução 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 85 x 75mm - Baseado em ORSE (1186)	UN				70,14	71,94
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,4500	20,97	23,41	9,43	10,53
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,4500	13,24	14,78	5,95	6,65
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							15,38	17,18
SINAPI	0122	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	UN	0,0570	61,55	61,55	3,50	3,50
SINAPI	20083	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	UN	0,0860	69,74	69,74	5,99	5,99
ORSE	2162	Te 90° reducao pvc rigido soldavel, marrom, d= 85 x 75mm	UN	1,0000	45,27	45,27	45,27	45,27
MATERIAL (C) - TOTAL							54,76	54,76

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-012	RESERVATÓRIO METALICO TIPO TAÇA EM AÇO PATINÁVEL - V=40M3-COLUNA SECA H=6M+FUNDAÇÃO+LOGOTIPO - BASEADO EM AGETOP CIVIL (081883)	UN				66.816,09	67.059,75
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	15,3600	13,24	14,78	203,36	227,02
GOINFRA	0006	ARMADOR	H	8,3400	20,97	23,41	174,88	195,23
GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	7,9800	20,97	23,41	167,34	186,81
GOINFRA	0032	OPERADOR DE BETONEIRA	H	7,0500	15,88	17,73	111,95	124,99
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	16,2600	20,97	23,41	340,97	380,64
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	82,7700	13,24	14,78	1.095,87	1.223,34
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2.094,37	2.338,03
SINAPI	0339	ARAME FARPADO GALVANIZADO, 14 BWG (2,11 MM), CLASSE 250	UN	0,0600	1,58	1,58	0,09	0,09
SINAPI	0345	ARAME GALVANIZADO 18 BWG, D = 1,24MM (0,009 KG/M)	UN	2,1000	36,87	36,87	77,42	77,42
SINAPI	43058	ACO CA-50, 10,0 MM, OU 12,5 MM, OU 16,0 MM, OU 20,0 MM, DOBRADO E CORTADO	UN	82,1200	7,58	7,58	622,46	622,46
GOINFRA	2448	AÇO CA-60 B - 5,0 MM	UN	5,2000	8,30	8,30	43,16	43,16
SINAPI	34449	ACO CA-50, 6,3 MM, DOBRADO E CORTADO	UN	28,0500	8,94	8,94	250,76	250,76
SINAPI	5071	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 24 (2 1/4 X 10)	UN	0,0400	20,29	20,29	0,81	0,81
GOINFRA	1863	PREGO 18x30	UN	0,8100	22,99	22,99	18,62	18,62
SINAPI	2745	PONTALETE ROLICO SEM TRATAMENTO, D = 8 A 11 CM, H = 3 M, EM EUCALIPTO OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA (PARA ESCORAMENTO)	UN	0,1300	4,01	4,01	0,52	0,52
SINAPI	20206	SARRAFO APARELHADO *2 X 10* CM, EM MACARANDUBA/MASSARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO	UN	2,7000	7,73	7,73	20,87	20,87
GOINFRA	2023	TABUA PARA FORMA (30CM)	UN	8,3600	12,78	12,78	106,84	106,84
SINAPI	4721	PEDRA BRITADA N. 1 (9,5 A 19 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	UN	1,7000	115,70	115,70	196,69	196,69
SINAPI	4718	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	UN	1,7000	116,31	116,31	197,72	197,72
SINAPI	1379	CIMENTO PORTLAND COMPOSTO CP II-32	UN	1241,5400	0,72	0,72	893,90	893,90
SINAPI	43144	DESMOLDANTE PARA CONCRETO ESTAMPADO	UN	2,1600	35,12	35,12	75,85	75,85
SINAPI	367	AREIA GROSSA - POSTO JAZIDA/FORNECEDOR (RETIRADO NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	UN	3,6300	151,96	151,96	551,61	551,61
PRÓPRIO	SDC.ESC.060	RESERVATÓRIO TIPO TAÇA COM ACESSÓRIOS - 40.000L	UN	1,0000	61.664,40	61.664,40	61.664,40	61.664,40
MATERIAL (C) - TOTAL							64.721,72	64.721,72

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	Próprio	SDC-ESC-HID-018	Tê de redução 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 40 x 25mm - Baseado em ORSE (3147)	UN				17,11	18,30
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3000	13,24	14,78	3,97	4,43
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,26	11,45
	SINAPI	0122	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	UN	0,0140	61,55	61,55	0,86	0,86
	SINAPI	20083	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	UN	0,0200	69,74	69,74	1,39	1,39
	ORSE	2572	Te 90° reducao pvc rigido soldavel, marrom, d= 40 x 25mm	UN	1,0000	4,60	4,60	4,60	4,60
	MATERIAL (C) - TOTAL							6,85	6,85

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-013	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - BASEADO EM SINAPI (89366)	UN				23,35	23,92
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,1416	20,97	23,41	2,96	3,31
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1416	13,24	14,78	1,87	2,09
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							4,83	5,40
	SINAPI	122	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	UN	0,0059	61,55	61,55	0,36	0,36
	SINAPI	3532	JOELHO PVC, SOLDAVEL, COM BUCHA DE LATAO, 90 GRAUS, 32 MM X 3/4", PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	1,0000	17,58	17,58	17,58	17,58
	SINAPI	38383	LIXA D'AGUA EM FOLHA, COR PRETA, GRAO 100	UN	0,0338	3,09	3,09	0,10	0,10
	SINAPI	20083	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	UN	0,0070	69,74	69,74	0,48	0,48
	MATERIAL (C) - TOTAL							18,52	18,52

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-014	LUVA DE REDUCAO SOLDAVEL DIAMETRO 75 X 60 MM - BASEADO EM AGETOP CIVIL (081122)	UN				30,57	30,93
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,0900	20,97	23,41	1,88	2,10
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,0900	13,24	14,78	1,19	1,33
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,07	3,43
	ORSE	1547	Luva reducao pvc rigido soldavel, marrom, d= 75 x 60mm	UN	1,0000	27,50	27,50	27,50	27,50
	MATERIAL (C) - TOTAL							27,50	27,50

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-020	RESERVATÓRIO METALICO TIPO TAÇA EM AÇO PATINÁVEL - V=30M3-COLUNA SECA H=6M+FUNDAÇÃO+LOGOTIPO - BASEADO DA AGETOP CIVIL (081883)	UN				57.047,48	57.292,59
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	15,3600	14,89	16,62	228,71	255,28
	GOINFRA	0006	ARMADOR	H	8,3400	20,97	23,41	174,88	195,23
	GOINFRA	0010	CARPINTEIRO	H	7,3800	20,97	23,41	154,75	172,76
	GOINFRA	0032	OPERADOR DE BETONEIRA	H	7,0500	15,88	17,73	111,95	124,99
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	16,2600	20,97	23,41	340,97	380,64
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	82,7700	13,24	14,78	1.095,87	1.223,34
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2.107,13	2.352,24
	GOINFRA	0105	ARAME GALVANIZADO Nº 14 BWG	UN	0,0600	17,16	17,16	1,02	1,02
	GOINFRA	0102	ARAME RECOZIDO 18 BWG	UN	2,1000	14,26	14,26	29,94	29,94
	GOINFRA	2804	AREIA GROSSA	UN	3,6300	158,00	158,00	573,54	573,54
	GOINFRA	2437	AÇO CA-50 - 6,3 MM (1/4")	UN	28,0500	6,80	6,80	190,74	190,74
	GOINFRA	2439	AÇO CA-50 10,0 MM (3/8")	UN	82,1200	6,77	6,77	555,95	555,95
	GOINFRA	2448	AÇO CA-60 B - 5,0 MM	UN	5,2000	8,30	8,30	43,16	43,16
	GOINFRA	2386	BRITA Nº 1	UN	1,7000	6,80	6,80	11,56	11,56
	GOINFRA	2497	BRITA Nº 2	UN	1,7000	150,62	150,62	256,05	256,05
	GOINFRA	1215	CIMENTO PORTLAND CPII-32	UN	1241,5400	0,65	0,65	807,00	807,00
	GOINFRA	1263	DESMOLDANTE PARA CONCRETO	UN	2,1600	12,16	12,16	26,26	26,26
	GOINFRA	1858	PONTALETE 3x3"	UN	0,1300	8,26	8,26	1,07	1,07
	GOINFRA	1861	PREGO 18x24	UN	0,0400	21,92	21,92	0,87	0,87
	GOINFRA	1863	PREGO 18x30	UN	0,8100	22,99	22,99	18,62	18,62
	SICRO3	M3904	Reservatório metálico tipo taça - capacidade de 30.000 l	UN	1,0000	52.299,83	52.299,83	52.299,83	52.299,83
	GOINFRA	1968	SARRAFO DE MADEIRA 10 CM	UN	2,7000	6,63	6,63	17,90	17,90
	GOINFRA	2023	TABUA PARA FORMA (30CM)	UN	8,3600	12,78	12,78	106,84	106,84
	MATERIAL (C) - TOTAL							54.940,35	54.940,35

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-022	Fornecimento e instalação de ralo antiespuma com dn= 100mm - BASEADO EM ORSE (13546)	UN				14,64	14,95
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2,64	2,95
	ORSE	14291	Ralo antiespuma dn 100mm	UN	1,0000	12,00	12,00	12,00	12,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							12,00	12,00

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-023	Fornecimento e instalação de ralo antiespuma com dn=150mm - Baseado em ORSE (13546)	UN				33,00	33,31
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2000	13,24	14,78	2,64	2,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2,64	2,95
	PRÓPRIO	SDC.ESC.HID.023	RALO ANTIESPUMA 150MM	UN	1,0000	30,36	30,36	30,36	30,36
	MATERIAL (C) - TOTAL							30,36	30,36

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024      ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024      ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	Próprio	SDC-ESC-HID-025	Bucha de redução longa de pvc rígido soldável, marrom, diâm = 110 x 75mm - Baseado em ORSE (1092)	UN				62,67	64,15
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,3700	20,97	23,41	7,75	8,66
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3700	13,24	14,78	4,89	5,46
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							12,64	14,12
	SINAPI	0122	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	UN	0,0150	61,55	61,55	0,92	0,92
	ORSE	0368	Bucha reducao longa pvc rigido soldavel, marrom, d=110 x 75mm	UN	1,0000	43,81	43,81	43,81	43,81
	SINAPI	20083	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	UN	0,0760	69,74		5,30	5,30
	MATERIAL (C) - TOTAL							50,03	50,03
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-026	VÁLVULA DE RETENÇÃO DE PVC P/ ESGOTO D=150MM - BASEADO EM SEINFRA (C4775)	UN				286,55	288,73
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,5500	20,97	23,41	11,53	12,87
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,5500	13,24	14,78	7,28	8,12
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							18,81	20,99
	SINAPI	0305	ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC, REDE COLETOR ESGOTO, DN 150 MM (NBR 7362)	UN	2,0000	10,45	10,45	20,90	20,90
	SINAPI	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,1650	27,75	27,75	4,57	4,57
	SEINFRA	I9076	VÁLVULA DE RETENÇÃO PVC P/ ESGOTO D=150MM	UN	1,0000	242,27	242,27	242,27	242,27
	MATERIAL (C) - TOTAL							267,74	267,74
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-027	Plug em pvc rígido soldável, para esgoto primário, diâm = 50mm - Baseado em ORSE (1579)	UN				4,69	4,97
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,0700	20,97	23,41	1,46	1,63
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,0700	13,24	14,78	0,92	1,03
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2,38	2,66
	SINAPI	0122	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	UN	0,0080	61,55	61,55	0,49	0,49
	ORSE	1786	Plug pvc sanitario d= 50mm	UN	1,0000	1,75	1,75	1,75	1,75
	SINAPI	20083	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	UN	0,0011	69,74	69,74	0,07	0,07
	MATERIAL (C) - TOTAL							2,31	2,31
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-028	Prolongador sem entrada para caixa de gordura, dn = 300mm, Tigre ou similar	UN				105,74	106,14
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,1000	20,97	23,41	2,09	2,34
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1000	13,24	14,78	1,32	1,47
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,41	3,81
	SINAPI	0119	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, BISNAGA COM 75 GR	UN	0,2800	8,74	8,74	2,44	2,44
	ORSE	14299	Prolongador sem entrada para caixa de gordura, dn = 300mm, Tigre ou similar	UN	1,0000	99,89	99,89	99,89	99,89
	MATERIAL (C) - TOTAL							102,33	102,33
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-029	Tê de redução 90° de pvc rígido soldável, marrom diâm = 110 x 75mm - Baseado em ORSE (1188)	UN				290,91	293,09
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,5500	20,97	23,41	11,53	12,87
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,5500	13,24	14,78	7,28	8,12
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							18,81	20,99
	SINAPI	0122	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	UN	0,0770	61,55	61,55	4,73	4,73
	ORSE	2164	Te 90° reducao pvc rigido soldavel, marrom, d= 110 x 75mm	UN	1,0000	259,15	259,15	259,15	259,15
	SINAPI	20083	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	UN	0,1180	69,74		8,22	8,22
	MATERIAL (C) - TOTAL							272,10	272,10
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-030	União de pvc rígido soldável, marrom diâm = 110mm, p/ água - Baseado em ORSE (1198)	UN				378,21	379,12
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,2300	20,97	23,41	4,82	5,38
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2300	13,24	14,78	3,04	3,39
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,86	8,77
	SINAPI	0122	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, FRASCO COM *850* GR	UN	0,0600	61,55	61,55	3,69	3,69
	SINAPI	3146	FTTA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 10 M (L X C)	UN	0,1770	4,14	4,14	0,73	0,73
	SINAPI	20083	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	UN	0,0920	69,74	69,74	6,41	6,41
	SINAPI	9908	UNIAO PVC, SOLDAVEL, 110 MM, PARA AGUA FRIA PREDIAL	UN	1,0000	359,52	359,52	359,52	359,52
	MATERIAL (C) - TOTAL							370,35	370,35
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-031	CONEXÃO PARA MÁQUINA DE LAVAR LOUÇA 1 1/2" - BASEADO EM AGETOP CIVIL (081572)	UN				38,97	40,57
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,4000	20,97	23,41	8,38	9,36
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,4000	13,24	14,78	5,29	5,91
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							13,67	15,27
	Próprio	SDC.ESC.HID.031	CONEXÃO P/ MÁQUINA DE LAVAR ROUPA E LAVA-LOUÇA	UN	1,0000	25,30	25,30	25,30	25,30
	MATERIAL (C) - TOTAL							25,30	25,30
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-036	BASE PARA POÇO DE VISITA CIRCULAR PARA ESGOTO, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 1,10 M, PROFUNDIDADE = 1,25 M, EXCLUINDO TAMPÃO. AF 12/2020	UN				1.057,38	1.083,44



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,4813	20,97	23,41	31,06	34,67
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,1639	13,24	14,78	15,41	17,20
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							46,47	51,87
	SINAPI	100475	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) COM ADIÇÃO DE IMPERMEABILIZANTE, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	UN	0,1162	711,32	717,84	82,65	83,41
	SINAPI	97740	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	UN	0,1437	2.049,27	2.122,63	294,48	305,02
	SINAPI	97738	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE FIBRA DE POLIPROPILENO APROXIMADA DE 6 KG/M³. AF_03/2024_PS	UN	0,0168	3.896,29	4.136,04	65,45	69,48
	SINAPI	101623	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	UN	0,3801	257,77	265,72	97,97	101,00
	SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	0,5186	58,12	61,09	30,14	31,68
	SINAPI	5678	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	0,2545	140,70	143,67	35,80	36,56
	SINAPI	43443	ANEL EM CONCRETO ARMADO, LISO, PARA POCOS DE VISITAS, POCOS DE INSPECAO, FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, COM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 1,00 M E ALTURA DE 0,50 M	UN	1,0000	322,94	322,94	322,94	322,94
	SINAPI	7258	TUJOLO CERAMICO MACICO COMUM DE *5 X 10 X 20* CM (L X A X C)	UN	111,6228	0,73	0,73	81,48	81,48
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.010,91	1.031,57

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-037	CURVA LONGA, 90 GRAUS, JUNTA ELÁSTICA, DN 250 MM, PARA COLETOR PREDIAL DE ESGOTO - BASEADO EM SINAPI (104064)	UN				625,56	626,33
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,2631	20,97	23,41	5,51	6,15
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,0842	13,24	14,78	1,11	1,24
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,62	7,39
	SINAPI	0307	ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC, REDE COLETOR ESGOTO, DN 250 MM (NBR 7362)	UN	1,0000	40,06	40,06	40,06	40,06
	SINAPI	42694	CURVA PVC, BB, JE, 90 GRAUS, DN 250 MM, PARA TUBO CORRUGADO E/OU LISO, REDE COLETORA ESGOTO	UN	1,0000	576,46	576,46	576,46	576,46
	SINAPI	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,0875	27,75	27,75	2,42	2,42
	MATERIAL (C) - TOTAL							618,94	618,94

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-038	NIPLE FERRO GALVANIZADO D=150mm (6") - BASEADO EM SEINFRA (C1538)	UN				205,44	213,40
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	2,0000	20,97	23,41	41,94	46,82
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	2,0000	13,24	14,78	26,48	29,56
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							68,42	76,38
	SEINFRA	11350	LUBRIFICANTE PARA TUBO DE FERRO FUNDIDO	KG	1,0000	39,32	39,32	39,32	39,32
	SINAPI	4182	NIPLE DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 3"	UN	1,0000	97,70	97,70	97,70	97,70
	MATERIAL (C) - TOTAL							137,02	137,02

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-039	UNIÃO DE FERRO FUNDIDO D=150X150mm (6"X6") - BASEADO EM SEINFRA (C2421)	UN				502,20	502,20
	SINAPI	0318	ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC DEFOFO, DN 150 MM (NBR 7665)	UN	3,0000	20,22	20,22	60,66	60,66
	SEINFRA	11350	LUBRIFICANTE PARA TUBO DE FERRO FUNDIDO	KG	0,0492	39,32	39,32	1,93	1,93
	EMBASA	M104650330	UNIAO MACHO-FEMEA EM FERRO FUNDIDO, 3"	UN	1,0000	439,61	439,61	439,61	439,61
	MATERIAL (C) - TOTAL							502,20	502,20

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-040	TÊ EM FERRO GALVANIZADO, 40 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM 955 ORSE)	UN				62,13	63,93
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,4500	20,97	23,41	9,43	10,53
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,4500	13,24	14,78	5,95	6,65
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							15,38	17,18
	SINAPI	6297	TE DE FERRO GALVANIZADO, DE 1 1/2"	UN	1,0000	46,75	46,75	46,75	46,75
	MATERIAL (C) - TOTAL							46,75	46,75

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-041	TÊ EM FERRO GALVANIZADO, 32 MM (1 1/4") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM 955 ORSE)	UN				52,28	54,08
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,4500	20,97	23,41	9,43	10,53
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,4500	13,24	14,78	5,95	6,65
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							15,38	17,18
	SINAPI	6296	TE DE FERRO GALVANIZADO, DE 1 1/4"	UN	1,0000	36,90	36,90	36,90	36,90
	MATERIAL (C) - TOTAL							36,90	36,90

	FORTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-043	ADAPTADOR EM FERRO GALVANIZADO 200 MM, PARA CAIXA D'ÁGUA DE CONCRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BASEADO EM 052934 SBC)	UN				358,48	361,83
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,8430	20,97	23,41	17,67	19,73
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,8430	13,24	14,78	11,16	12,45

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							28,83	32,18
SBC	042607	ADAPTADOR CAIXA DÁGUA CONCRETO GALVANIZADO 200x4"	UN	1,0000	329,65	329,65	329,65	329,65
MATERIAL (C) - TOTAL							329,65	329,65

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-044	COTOVELO 45 GRAUS DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 1 1/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BASEADO EM 052277 SBC)	UN				41,25	42,21
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2420	13,24	14,78	3,20	3,57
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,2420	20,97	23,41	5,07	5,66
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,27	9,23
SINAPI	3445	COTOVELO 45 GRAUS DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 1 1/4"	UN	1,0000	32,70	32,70	32,70	32,70
SINAPI	3143	FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 25 M (L X C)	UN	0,0300	9,41	9,41	0,28	0,28
MATERIAL (C) - TOTAL							32,98	32,98

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-045	COTOVELO 90 GRAUS DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BASEADO EM 052262 SBC)	UN				59,62	60,58
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2420	13,24	14,78	3,20	3,57
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,2420	20,97	23,41	5,07	5,66
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,27	9,23
SINAPI	3458	COTOVELO 90 GRAUS DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 1 1/2"	UN	1,0000	36,30	36,30	36,30	36,30
SINAPI	3143	FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 25 M (L X C)	UN	1,6000	9,41	9,41	15,05	15,05
MATERIAL (C) - TOTAL							51,35	51,35

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-046	BASE ANTIVIBRATÓRIA EM NEOPREME FRETADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BASEADO EM 45235 AGETOP RODOVIÁRIA)	KG				46,32	46,83
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,2100	20,97	23,41	4,40	4,91
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							4,40	4,91
GOINFRA	11001	APARELHO DE NEOPRENE FRETADO	Kg	0,3900	107,50	107,50	41,92	41,92
MATERIAL (C) - TOTAL							41,92	41,92

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-047	FILTRO ANAERÓBIO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,38 M, ALTURA INTERNA = 3,0 M AF_12/2020 - BASEADO EM SINAPI (98060)	UN				8.718,70	8.798,45
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	5,0558	20,97	23,41	106,02	118,35
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	3,9724	13,24	14,78	52,59	58,71
SINAPI	5678	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	2,2756	140,70	143,67	320,17	326,93
SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	2,3189	58,12	61,09	134,77	141,66
SINAPI	101624	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	M3	0,5641	215,15	220,00	121,36	124,10
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							734,91	769,75
SINAPI	88628	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	UN	0,0766	571,49	577,44	43,77	44,23
SINAPI	97740	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	UN	0,5555	2.049,27	2.122,63	1.138,36	1.179,12
SINAPI	97738	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE FIBRA DE POLIPROPILENO APROXIMADA DE 6 KG/M³. AF_03/2024_PS	UN	0,0154	3.896,29	4.136,04	60,00	63,69
SINAPI	12567	ANEL EM CONCRETO ARMADO, LISO, PARA FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 2,50 M E ALTURA DE 0,50 M	UN	6,0000	1.025,21	1.025,21	6.151,26	6.151,26
SINAPI	12532	ANEL EM CONCRETO ARMADO, LISO, PARA POCOS DE INSPECAO, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 0,60 M E ALTURA DE 0,50 M	UN	1,0000	132,81	132,81	132,81	132,81
SINAPI	4720	PEDRA BRITADA N. 0, OU PEDRISCO (4,8 A 9,5 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	UN	3,4256	133,58	133,58	457,59	457,59
MATERIAL (C) - TOTAL							7.983,79	8.028,70

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-048	FILTRO ANAERÓBIO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,38 M, ALTURA INTERNA = 3,5 M AF_12/2020 - BASEADO EM SINAPI (98060)	UN				9.822,91	9.906,81
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	5,8900	20,97	23,41	123,51	137,88
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	4,6278	13,24	14,78	61,27	68,39
SINAPI	5678	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHP DIURNO. AF_06/2014	CHP	2,6511	140,70	143,67	373,00	380,87
SINAPI	5679	RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS COM CARREGADEIRA, TRAÇÃO 4X4, POTÊNCIA LÍQ. 88 HP, CAÇAMBA CARREG. CAP. MÍN. 1 M3, CAÇAMBA RETRO CAP. 0,26 M3, PESO OPERACIONAL MÍN. 6.674 KG, PROFUNDIDADE ESCAVAÇÃO MÁX. 4,37 M - CHI DIURNO. AF_06/2014	CHI	2,3189	58,12	61,09	134,77	141,66
SINAPI	101624	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M E MENOR QUE 2,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	M3	0,5641	215,15	220,00	121,36	124,10
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							813,91	852,90



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

SINAPI	88628	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	UN	0,0766	571,49	577,44	43,77	44,23
SINAPI	97740	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO ACIMA DE 100 LITROS, TAXA DE AÇO APROXIMADA DE 30KG/M³. AF_03/2024	UN	0,5555	2.049,27	2.122,63	1.138,36	1.179,12
SINAPI	97738	PEÇA CIRCULAR PRÉ-MOLDADA, VOLUME DE CONCRETO DE 10 A 30 LITROS, TAXA DE FIBRA DE POLIPROPILENO APROXIMADA DE 6 KG/M³. AF_03/2024_PS	UN	0,0154	3.896,29	4.136,04	60,00	63,69
SINAPI	12567	ANEL EM CONCRETO ARMADO, LISO, PARA FOSSAS SEPTICAS E SUMIDOUROS, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 2,50 M E ALTURA DE 0,50 M	UN	7,0000	1.025,21	1.025,21	7.176,47	7.176,47
SINAPI	12532	ANEL EM CONCRETO ARMADO, LISO, PARA POCOS DE INSPECAO, SEM FUNDO, DIAMETRO INTERNO DE 0,60 M E ALTURA DE 0,50 M	UN	1,0000	132,81	132,81	132,81	132,81
SINAPI	4720	PEDRA BRITADA N. 0, OU PEDRISCO (4,8 A 9,5 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	UN	3,4256	133,58	133,58	457,59	457,59
MATERIAL (C) - TOTAL							9,009,00	9.053,91

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-098	TAMPA CEGA E CAIXILHO,15 X 15CM.EM ACO INOX.PARA RALO SIFONA DO.FORNECIMENTO E COLOCACAO 3%-DESGASTE DE FERRAMENTAS E EPI - BASEADA EM EMOP (15.003.0175-A)	UN				25,81	26,01
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,0500	13,24	14,78	0,66	0,73
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,0500	20,97	23,41	1,04	1,17
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1,70	1,90
EMOP	05147	GRELHA CEGA COM CAIXILHO, PARA RALO SIFO NADO, ACO INOXIDAVEL, DE (15X15)CM	UN	1,0000	24,11	24,11	24,11	24,11
MATERIAL (C) - TOTAL							24,11	24,11

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-100	PLUG PVC COM ROSCA 1 1/2" - 40mm - BASEADO EM AGETOP CIVIL (081581)	UN				20,19	20,56
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0900	14,89	16,62	1,34	1,49
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,0900	20,97	23,41	1,88	2,10
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,22	3,59
GOINFRA	H689	FITA VEDAROSCA 18 MM	m	0,2000	0,36	0,36	0,07	0,07
SBC	005729	PLUG PVC ROSCAVEL 1.1/2"	UN	1,0000	16,90	16,90	16,90	16,90
MATERIAL (C) - TOTAL							16,97	16,97

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-101	PLUG PVC COM ROSCA 2" - 50mm - BASEADO EM AGETOP CIVIL (081581)	UN				28,19	28,56
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0900	14,89	16,62	1,34	1,49
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,0900	20,97	23,41	1,88	2,10
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,22	3,59
GOINFRA	H689	FITA VEDAROSCA 18 MM	m	0,2000	0,36	0,36	0,07	0,07
SBC	005730	PLUG PVC ROSCAVEL 2"	UN	1,0000	24,90	24,90	24,90	24,90
MATERIAL (C) - TOTAL							24,97	24,97

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-102	TE DE REDUCAO 90 PVC SOLDAVEL 60 x 50mm - BASEADO EM SBC (055128)	UN				64,58	66,69
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,5310	13,24	14,78	7,03	7,84
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,5310	20,97	23,41	11,13	12,43
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							18,16	20,27
SBC	003389	ADESIVO PARA PVC bisnaga de 75 gramas	UN	0,4200	8,39	8,39	3,52	3,52
SBC	003487	LIXA PARA MADEIRA S422 NORTON 100	UN	0,0100	0,92	0,92	0,00	0,00
SBC	008503	TE DE REDUCAO 90 PVC SOLDAVEL 60 x 50mm	UN	1,0000	42,90	42,90	42,90	42,90
MATERIAL (C) - TOTAL							46,42	46,42

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-108	ADAPTADOR PBC COM ROSCA E BOLSA 150mmx6" - BASEADO EM SBC (052144)	UN				195,37	200,54
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,3000	13,24	14,78	17,21	19,21
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	1,3000	20,97	23,41	27,26	30,43
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							44,47	49,64
SEINFRA	16846	ADAPTADOR PBS BOLSA ROSCA 150mm x 6	UN	1,0000	146,77	146,77	146,77	146,77
SINAPI	119	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, BISNAGA COM 75 GR	UN	0,4000	8,74	8,74	3,49	3,49
SINAPI	20083	SOLUCAO PREPARADORA / LIMPADORA PARA PVC, FRASCO COM 1000 CM3	UN	0,0092	69,74	69,74	0,64	0,64
MATERIAL (C) - TOTAL							150,90	150,90

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-HID-109	TUBO DE FERRO FUNDIDO DN 150MM (6") - INCLUSIVE CONEXOES - BASEADO EM FDE (08.11.005)	UN				465,52	470,69
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,3000	13,24	14,78	17,21	19,21
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	1,3000	20,97	23,41	27,26	30,43
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							44,47	49,64
SINAPI	300	ANEL BORRACHA, DN 150 MM, PARA TUBO SERIE REFORCADA ESGOTO PREDIAL	UN	1,0000	12,18	12,18	12,18	12,18
SINAPI	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS e CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO e OUTROS)	UN	0,0300	27,75	27,75	0,83	0,83
FDE	6.10.04	TUBO DE FERRO FUNDIDO DE 150MM-HL	UN	1,2000	340,04	340,04	408,04	408,04
MATERIAL (C) - TOTAL							421,05	421,05

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024      ONERADA	
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024      ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-110	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 X 200 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. - BASEADA EM SINAPI (104173)	UN				908,01	909,81
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,4500	13,24	14,78	5,95	6,65
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,4500	20,97	23,41	9,43	10,53
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							15,38	17,18
	SINAPI	300	ANEL BORRACHA, DN 150 MM, PARA TUBO SERIE REFORCADA ESGOTO PREDIAL	UN	1,0000	12,18	12,18	12,18	12,18
	SINAPI	306	ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC, REDE COLETOR ESGOTO, DN 200 MM (NBR 7362)	UN	1,0000	15,85	15,85	15,85	15,85
	SINAPI	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,1450	27,75	27,75	4,02	4,02
	SEINFRA	15799	REDUÇÃO PVC REFORÇADO DN 200 x 150	UN	1,0000	860,58	860,58	860,58	860,58
	MATERIAL (C) - TOTAL							892,63	892,63
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-111	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 200 X 250 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. - BASEADA EM SINAPI (104173)	UN				1.277,75	1.278,36
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1518	13,24	14,78	2,00	2,24
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,1518	20,97	23,41	3,18	3,55
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,18	5,79
	SINAPI	306	ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC, REDE COLETOR ESGOTO, DN 200 MM (NBR 7362)	UN	1,0000	15,85	15,85	15,85	15,85
	SINAPI	307	ANEL BORRACHA, PARA TUBO PVC, REDE COLETOR ESGOTO, DN 250 MM (NBR 7362)	UN	1,0000	40,06	40,06	40,06	40,06
	SINAPI	20078	PASTA LUBRIFICANTE PARA TUBOS E CONEXOES COM JUNTA ELASTICA, EMBALAGEM DE *400* GR (USO EM PVC, ACO, POLIETILENO E OUTROS)	UN	0,1450	27,75	27,75	4,02	4,02
	SEINFRA	15801	REDUÇÃO PVC REFORÇADO DN 250 x 200	UN	1,0000	1.212,64	1.212,64	1.212,64	1.212,64
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.272,57	1.272,57
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-112	Joelho 45° pvc para esgoto d= 250mm - BASEADA EM ORSE (13556)	UN				302,78	304,58
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,4500	13,24	14,78	5,95	6,65
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,4500	20,97	23,41	9,43	10,53
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							15,38	17,18
	ORSE	138	Adesivo pvc em frasco de 850 gramas	UN	0,1000	72,41	72,41	7,24	7,24
	Próprio	SDC.ESC.HID.112	Joelho PVC 45° 250MM	UN	1,0000	279,89	279,89	279,89	279,89
	ORSE	2036	Solucao limpadora pvc	UN	0,0040	69,74	69,74	0,27	0,27
	MATERIAL (C) - TOTAL							287,40	287,40
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-113	Joelho 90° pvc para esgoto d= 250mm - BASEADA EM ORSE (13556)	UN				160,89	162,69
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,4500	13,24	14,78	5,95	6,65
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,4500	20,97	23,41	9,43	10,53
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							15,38	17,18
	ORSE	138	Adesivo pvc em frasco de 850 gramas	UN	0,1000	72,41	72,41	7,24	7,24
	Próprio	SDC.ESC.HID.113	Joelho PVC 90° 250MM	UN	1,0000	138,00	138,00	138,00	138,00
	ORSE	2036	Solucao limpadora pvc	UN	0,0040	69,74	69,74	0,27	0,27
	MATERIAL (C) - TOTAL							145,51	145,51
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-114	REGISTRO DE GAVETA DE FERRO FUNDIDO PARA REDE DE ÁGUA OU ESGOTO, DN 150 MM (6") - BASEADO EM SINAPI (103530)	UN				3.918,87	3.919,19
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,0805	13,24	14,78	1,06	1,18
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,0805	20,97	23,41	1,68	1,88
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2,74	3,06
	ORSE	11928	Valvula Gaveta Rosca haste não ascendente 6"	UN	1,0000	3.916,13	3.916,13	3.916,13	3.916,13
	MATERIAL (C) - TOTAL							3.916,13	3.916,13
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-115	VÁLVULA DE RETENÇÃO DE FERRO FUNDIDO PARA REDE DE ÁGUA OU ESGOTO, DN 150 MM (6") - BASEADO EM SINAPI (103540)	UN				3.682,94	3.683,26
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,0805	13,24	14,78	1,06	1,18
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,0805	20,97	23,41	1,68	1,88
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2,74	3,06
	ORSE	11930	Valvula de retenção 6", bronze, fundo de poço, classe 125/200, rosca BSP	UN	1,0000	3.680,20	3.680,20	3.680,20	3.680,20
	MATERIAL (C) - TOTAL							3.680,20	3.680,20
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-IMP-001	FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE TELA DE POLIÊSTER PARA IMPERMEABILIZAÇÃO - BASEADO EM ORSE (10609)	UN				10,37	10,71
	GOINFRA	0025	OFICIAL "B"	H	0,1400	20,97	23,41	2,93	3,27
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2,93	3,27
	SUDECAP	83.42.09	TELA DE POLIESTER PARA IMPERMEABILIZACAO REF 4030	m²	1,1500	6,47	6,47	7,44	7,44
	MATERIAL (C) - TOTAL							7,44	7,44



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA	
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-MET-001	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHUMBADOR MECÂNICO, DN 1/2" X 114MM - BASEADO EM ORSE (9819)	UN				8,00	8,03
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,20	0,23
	Próprio	SDC.ESC.MET.001	CHUMBADOR Ø1/2" X 114MM (4.1/2")	UN	1,0000	7,80	7,80	7,80	7,80
	MATERIAL (C) - TOTAL							7,80	7,80
	Próprio	SDC-ESC-MET-002	FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE CHUMBADOR QUÍMICO, DN 5/16" - BASEADO EM FDE (16.44.003)	UN				21,31	21,46
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1000	13,24	14,78	1,32	1,47
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1,32	1,47
	FDE	9.10.43	BROCA COM PONTA DE VIDIA (D=3/8"X330MM)	UN	0,1000	40,09	40,09	4,00	4,00
	FDE	9.10.49	CHUMBADOR QUÍMICO D=3/8"	UN	1,0000	11,63	11,63	11,63	11,63
	FDE	9.00.20	COMPRESSOR AR PORTATIL P/LIMPEZA DA CAVIDADE	H	0,0300	1,97	1,97	0,05	0,05
	FDE	9.00.19	FURADEIRA ELETRICA MOD PROFISSIONAL	H	0,1000	1,83	1,83	0,18	0,18
	FDE	9.10.46	PARAFUSO PRISIONEIRO COMPR=130MM	UN	1,0000	4,13	4,13	4,13	4,13
	MATERIAL (C) - TOTAL							19,99	19,99
	Próprio	SDC-ESC-MET-003	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHUMBADOR MECÂNICO, DN 1/2" X 300 MM - BASEADO EM (063119)	UN				21,47	21,78
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,0710	20,97	23,41	1,48	1,66
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,0870	13,24	14,78	1,15	1,28
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2,63	2,94
	FDE	2.67.14	CHUMBADOR P/ FIXACAO POSTE METALICO 1/2"X300MM	UN	1,0000	18,84	18,84	18,84	18,84
	MATERIAL (C) - TOTAL							18,84	18,84
	Próprio	SDC-ESC-MET-004	CHUMBADOR QUÍMICOS, DN 3/8", FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO - BASEADO EM FDE (16.44.003)	UN				23,40	23,80
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,1000	20,97	23,41	2,09	2,34
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1000	13,24	14,78	1,32	1,47
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,41	3,81
	FDE	9.10.43	BROCA COM PONTA DE VIDIA (D=3/8"X330MM)	UN	0,1000	40,09	40,09	4,00	4,00
	FDE	9.10.49	CHUMBADOR QUÍMICO D=3/8"	UN	1,0000	11,63	11,63	11,63	11,63
	FDE	9.00.20	COMPRESSOR AR PORTATIL P/LIMPEZA DA CAVIDADE	H	0,0300	1,97	1,97	0,05	0,05
	FDE	9.00.19	FURADEIRA ELETRICA MOD PROFISSIONAL	H	0,1000	1,83	1,83	0,18	0,18
	FDE	9.10.46	PARAFUSO PRISIONEIRO COMPR=130MM	UN	1,0000	4,13	4,13	4,13	4,13
	MATERIAL (C) - TOTAL							19,99	19,99
	Próprio	SDC-ESC-REST-002	LIMPEZA DE SUPERFÍCIE C/ ESCOVA DE AÇO - BASEADO EM SEINFRA (C3095)	M²				5,29	5,91
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,4000	13,24	14,78	5,29	5,91
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,29	5,91
	Próprio	SDC-ESC-REST-003	TRATAMENTO DE JUNTA DE DILATAÇÃO COM MASTIQUE - BASEADA EM SINAPI (98575)	M				74,93	80,01
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,8500	20,97	23,41	38,79	43,30
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,3740	13,24	14,78	4,95	5,52
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							43,74	48,82
	SINAPI	0142	SELANTE ELASTICO MONOCOMPONENTE A BASE DE POLIURETANO (PU) PARA JUNTAS DIVERSAS	310ML	0,9678	32,23	32,23	31,19	31,19
	MATERIAL (C) - TOTAL							31,19	31,19
	Próprio	SDC-ESC-REST-004	RETIRADA REVESTIMENTO DE ARGAMASSAS EMBOCO/REBOCO C/ REMOCAO - BASEADO EM SBC (022082)	M²				28,66	31,99
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,8380	20,97	23,41	17,57	19,61
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,8380	13,24	14,78	11,09	12,38
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							28,66	31,99
	Próprio	SDC-ESC-REST-005	APLICAÇÃO DE ADESIVO ESTRUTURAL BASE RESINA EPOXI, FLUIDO, APLICAÇÃO:ÂNCORAGEM DE CABOS, COLAGEM ELEMENTOS PRE-MOLDADOS, FIXAÇÃO DE CHUMBADORES, JUNTAS DE CONCRETAGEM (FRIAS) , ETC. - BASEADO EM ORSE (8215)	Kg				66,57	68,52
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,8000	20,97	23,41	16,77	18,72
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							16,77	18,72
	SINAPI	0156	ADESIVO ESTRUTURAL A BASE DE RESINA EPOXI, BICOMPONENTE, FLUIDO	KG	1,0000	49,80	49,80	49,80	49,80
	MATERIAL (C) - TOTAL							49,80	49,80
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA	
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	Próprio	SDC-ESC-REST-006	TELA ELETROSOLDADA GALVANIZADA FIO 1,24MM - MALHA 1,5CM - BASEADO EM SBC (030041)	M				3,45	3,47
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0049	14,89	16,62	0,07	0,08
	GOINFRA	0006	ARMADOR	H	0,0049	20,97	23,41	0,10	0,11
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,17	0,19
	SINAPI	34547	TELA DE ACO SOLDADA GALVANIZADA/ZINCADA PARA ALVENARIA, FIO D = *1,20 A 1,70* MM, MALHA 15 X 15 MM, (C X L) *50 X 12* CM	M	1,0000	3,28	3,28	3,28	3,28
	MATERIAL (C) - TOTAL							3,28	3,28
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-REST-007	LIMPEZA DE SUBSTRATO COM PANO ÚMIDO - BASEADO EM SINAPI (99826	M²				0,95	1,06
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,0720	13,24	14,78	0,95	1,06
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,95	1,06
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-REST-008	Reparo superficial com argamassa polimérica (tixotrópica), bicomponente - BASEADO EM CPOS/CDHU (11.20.120)	M³				9.052,74	9.214,78
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	26,0000	13,24	14,78	344,24	384,28
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	50,0000	20,97	23,41	1.048,50	1.170,50
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1.392,74	1.554,78
	SINAPI	130	ARGAMASSA POLIMERICA DE REPARO ESTRUTURAL, BICOMPONENTE	KG	2000,0000	3,83	3,83	7.660,00	7.660,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							7.660,00	7.660,00
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-REST-009	FORNECIMENTO E APLICAÇÃO DE ARGAMASSA EXPANSIVA - BASEADO EM CPOS/CDHU (11.05.030)	M³				3.704,11	3.708,57
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,2500	20,97	23,41	5,24	5,85
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	2,5000	13,24	14,78	33,10	36,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							38,34	42,80
	CPOS/CDHU	B.02.000.092014	Argamassa graute autonivelante, composto de cimento, areia de quartzo e aditivos especiais; ref. SikaGrout 250 da Sika, Pro Grauth V2 da Vedacit ou equivalente	kg	2100,0000	1,74	1,74	3.654,00	3.654,00
	CPOS/CDHU	S.01.000.080125	Betoneira reversível com carregador, capacidade de 320 litros, acionamento do motor combustão interna (diesel e gasolina) ou motor elétrico Alfa 320	H	0,4300	27,39	27,39	11,77	11,77
	MATERIAL (C) - TOTAL							3.665,77	3.665,77
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-REST-010	Aplicação de primer convertedor de ferrugem a 2 demãos, exclusive pintura de proteção e acabamento - BASEADO EM IOPEs (040816)	M²				38,62	39,73
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,4000	20,97	23,41	8,38	9,36
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,0800	13,24	14,78	1,05	1,18
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							9,43	10,54
	IOPEs	024145	FUNDO CONVERTEDOR DE FERRUGEM - PFC - QUIMATIC OU EQUIVALENTE	L	0,3600	81,09	81,09	29,19	29,19
	MATERIAL (C) - TOTAL							29,19	29,19
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-REST-011	FUNDO PRIMER PARA ESTRUTURA METALICA (2 DEMAOS) - BASEADO EM AGETOP CIVIL (261009)	M²				12,57	13,01
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0700	14,89	16,62	1,04	1,16
	GOINFRA	0018	PINTOR	H	0,1300	20,97	23,41	2,72	3,04
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,76	4,20
	GOINFRA	2788	COMPRESSOR DE 1,5HP-70L-140LB COM PISTOLA DE RESERVATÓRIO SUPERIOR E MANGUEIRA (MANUTENÇÃO E DEPRECIAÇÃO DO EQUIPAMENTO) - PREÇO DO EQUIPAMENTO NOVO DIVIDIDO POR 1.000	UN	0,0053	2,75	2,75	0,01	0,01
	GOINFRA	2073	DILUENTE NR 938 SUMARE/ DILUENTE NR410 RENNER OU EQUIVALENTE	L	0,0300	24,40	24,40	0,73	0,73
	GOINFRA	2074	FUNDO PRIMER ADMIRAL CINZA 581 SUMARÉ / REKOMAR PRB 502 CINZA RENNER OU EQUIVALENTE	L	0,2200	33,22	33,22	7,30	7,30
	GOINFRA	1672	LIXA PARA FERRO Nº 100	UN	0,2500	3,11	3,11	0,77	0,77
	MATERIAL (C) - TOTAL							8,81	8,81
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-001	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ABRIGO DE SOBREPOR EM CHAPA DE AÇO CARBONO, PINTADA COM TINTA EPOXI VERMELHA, COM DIMENSÕES 75 X 35 X 25 CM - BASEADO EM ORSE (10785)	UN				347,21	351,19
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,0000	13,24	14,78	13,24	14,78
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,0000	20,97	23,41	20,97	23,41
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							34,21	38,19
	ORSE	11641	Abrigo de sobrepor em chapa de aço carbono pintado com tinta a base de epoxi vermelha, dimensões 75x35x25cm	UN	1,0000	313,00	313,00	313,00	313,00
	MATERIAL (C) - TOTAL							313,00	313,00
	Fonte	Código	Descrição	Un	Coefic.	Custo Unitário		Custo Total (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						Desonerado	Não Desoner.	Desonerado	Não Desoner.
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-002	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE DE COMBATE A INCENDIO E ALARME, COM PICTOGRAMA FOTOLUMINESCENTE, EM PVC, 2MM ANTI-CHAMAS - BASEADO EM BASEADO EM AGESUL (1401000173)	M2				439,04	445,47
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	4,1750	13,24	14,78	55,27	61,70
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							55,27	61,70
	SETOP	MATED-32244	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA (TIPO:MENSAGEM ESCRITA["M"] FORMATO: RETANGULAR MATERIAL: PVC ESPESSURA: 1MM)*VALORES REFERENCIAIS APROXIMADOS	m²	1,0000	383,77	383,77	383,77	383,77



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA	
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

							MATERIAL (C) - TOTAL		383,77		383,77	
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)				
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO		NÃO DESONER.		
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-003	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DE DETECTOR DE CALOR PONTUAL, ENDEREÇAVEL - BASEADO EM SBC (058002)	UN				87,15		88,51		
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3260	20,97	23,41	6,83		7,63		
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3260	14,89	16,62	4,85		5,41		
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL						11,68		13,04			
	SBC	005775	DETECTOR TERMOVELOCIMETRICO DTC 420 INTELBRAS	UN	1,0000	75,47	75,47	75,47		75,47		
	MATERIAL (C) - TOTAL						75,47		75,47			
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)				
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO		NÃO DESONER.		
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-004	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE AVISADOR SONORO E VISUAL - BASEADO EM SUDECAP (10.90.87)	UN				101,25		105,23		
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,0000	20,97	23,41	20,97		23,41		
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,0000	13,24	14,78	13,24		14,78		
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL						34,21		38,19			
	SUDECAP	73.55.85	AVISADOR SONORO E VISUAL MW CONVENCIONAL OU EQUIVALENTE	UN	1,0000	67,04	67,04	67,04		67,04		
	MATERIAL (C) - TOTAL						67,04		67,04			
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)				
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO		NÃO DESONER.		
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-006	ABRIGO PARA HIDRANTE INTERNO 75X45X17 CM - BASEADO EM SUDECAP (10.90.22)	UN				337,05		341,85		
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,2000	20,97	23,41	25,16		28,09		
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,2000	13,24	14,78	15,88		17,73		
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL						41,04		45,82			
	SINAPI	88629	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0,0015	676,20	692,31	1,01		1,03		
	SINAPI	20962	CAIXA DE INCENDIO/ABRIGO PARA MANGUEIRA, DE SOBREPOR/EXTERNA, COM 75 X 45 X 17 CM, EM CHAPA DE ACO, PORTA COM VENTILACAO, VISOR COM A INSCRICAO "INCENDIO", SUPORTE/CESTA INTERNA PARA A MANGUEIRA, PINTURA ELETROSTATICA VERMELHA	UN	1,0000	295,00	295,00	295,00		295,00		
MATERIAL (C) - TOTAL						296,01		296,03				
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)				
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO		NÃO DESONER.		
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-007	Fornecimento e assentamento de bucha de redução de ferro galvanizado de 2.1/2" x 1" - BASEADO EM ORSE (3193)	UN				63,56		65,16		
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,4000	20,97	23,41	8,38		9,36		
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,4000	13,24	14,78	5,29		5,91		
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL						13,67		15,27			
	SINAPI	0773	BUCHA DE REDUCAO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 2 1/2" X 1"	UN	1,0000	49,89	49,89	49,89		49,89		
	MATERIAL (C) - TOTAL						49,89		49,89			
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)				
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO		NÃO DESONER.		
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-008	TE DE REDUÇÃO, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 63 MM X 25 MM (2 1/2" X 1") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024 - BASEADO EM SINAPI (105211)	UN				182,67		186,09		
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,8198	14,89	16,62	12,20		13,62		
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,8198	20,97	23,41	17,19		19,19		
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL						29,39		32,81			
	SINAPI	3148	FITA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 50 M (L X C)	UN	0,0505	15,26	15,26	0,77		0,77		
	SINAPI	7307	FUNDO ANTICORROSIVO PARA METAIS FERROSOS (ZARCAO)	L	0,0120	43,66	43,66	0,52		0,52		
SINAPI	6307	TE DE REDUCAO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 2 1/2" X 1"	UN	1,0000	151,99	151,99	151,99		151,99			
MATERIAL (C) - TOTAL						153,28		153,28				
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)				
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO		NÃO DESONER.		
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-009	ABRIGO PARA HIDRANTE INTERNO 90X60X17 CM - BASEADO EM SUDECAP (10.90.23)	UN				331,95		336,75		
	SINAPI	88629	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MANUAL. AF_08/2019	M3	0,0015	676,20	692,31	1,01		1,03		
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,2000	13,24	14,78	15,88		17,73		
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,2000	20,97	23,41	25,16		28,09		
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL						42,05		46,85			
	SUDECAP	73.55.20	ABRIGO PARA HIDRANTE INTERNO 90X60X17 CM	UN	1,0000	289,90	289,90	289,90		289,90		
MATERIAL (C) - TOTAL						289,90		289,90				
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)				
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO		NÃO DESONER.		
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-010	BOMBA CENTRIFUGA MOTOR TRIFÁSICO 6,0 CV MARCA THEBE - BASEADO EM SINAPI (102123)	UN				5.214,30		5.230,65		
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,6330	14,89	16,62	9,42		10,52		
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	3,2890	14,89	16,62	48,97		54,66		
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,6330	20,97	23,41	13,27		14,81		
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	3,2890	20,97	23,41	68,97		76,99		
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL						140,63		156,98			
	SINAPI	11267	ARRUELA LISA, REDONDA, DE LATAO POLIDO, DIAMETRO NOMINAL 5/8", DIAMETRO EXTERNO = 34 MM, DIAMETRO DO FURO = 17 MM, ESPESSURA = *2,5* MM	UN	4,0000	1,43	1,43	5,72		5,72		
	Próprio	SDC.ESC.SPCI.010	BOMBA CENTRIFUGA MOTOR TRIFÁSICO 6,0 CV MARCA THEBE	UN	1,0000	5.066,00	5.066,00	5.066,00		5.066,00		
	SINAPI	39997	PORCA ZINCADA, SEXTAVADA, DIAMETRO 1/4"	UN	4,0000	0,33	0,33	1,32		1,32		

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	SINAPI	39996	VERGALHAO ZINCADO ROSCA TOTAL, 1/4" (6,3 MM)	M	0,2000	3,18	3,18	0,63	0,63
MATERIAL (C) - TOTAL								5.073,67	5.073,67

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-011	TUBO DE AÇO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MÉDIA, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 20 (3/4"), INSTALADO SISTEMA DE HIDRANTES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM SINAPI 92688)	M				35,56	36,80
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2970	14,89	16,62	4,42	4,93
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,2970	20,97	23,41	6,22	6,95
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,64	11,88
	SINAPI	7700	TUBO ACO GALVANIZADO COM COSTURA, CLASSE MEDIA, DN 3/4", E = *2,65* MM, PESO *1,58* KG/M (NBR 5580)	UN	1,0390	23,99	23,99	24,92	24,92
MATERIAL (C) - TOTAL								24,92	24,92

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-012	COTOVELO 90 GRAUS DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BASEADO EM 056090 SBC)	UN				19,98	20,85
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2110	14,89	16,62	3,14	3,50
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,2110	20,97	23,41	4,42	4,93
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							7,56	8,43
	SINAPI	3456	COTOVELO 90 GRAUS DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 3/4"	UN	1,0000	11,58	11,58	11,58	11,58
	SINAPI	3143	FTTA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 25 M (L X C)	UN	0,0900	9,41	9,41	0,84	0,84
MATERIAL (C) - TOTAL								12,42	12,42

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-013	BUCHA DE REDUÇÃO, EM FERRO GALVANIZADO, 2.1/2" X 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (BASEADO EM 1024 ORSE)	UN				49,70	51,37
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4000	14,89	16,62	5,95	6,64
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,4000	20,97	23,41	8,38	9,36
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							14,33	16,00
	Próprio	SDC.ESC.SPCI.013	BUCHA DE REDUÇÃO EM FERRO GALVANIZADO 2.1/2" X 3/4"	UN	1,0000	35,37	35,37	35,37	35,37
MATERIAL (C) - TOTAL								35,37	35,37

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-014	TÊ EM FERRO GALVANIZADO, 20 MM (3/4") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. (BASEADO EM 055717 SBC)	UN				31,00	32,76
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4210	14,89	16,62	6,26	6,99
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,4210	20,97	23,41	8,82	9,85
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							15,08	16,84
	SINAPI	3143	FTTA VEDA ROSCA, EM PTFE, ROLO DE 18 MM X 25 M (L X C)	UN	0,1000	9,41	9,41	0,94	0,94
	SINAPI	6295	TE DE FERRO GALVANIZADO, DE 3/4"	UN	1,0000	14,98	14,98	14,98	14,98
MATERIAL (C) - TOTAL								15,92	15,92

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-017	ABRIGO PARA EXTINTOR INCENDIO CH18 60X40X30 CM - BASEADO EM SUDECAP (10.90.20)	UN				218,68	220,70
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,5000	13,24	14,78	6,62	7,39
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,10	19,09
	SINAPI	88629	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA), PREPARO MANUAL. AF_08/2019	UN	0,0018	676,20	692,31	1,21	1,24
	SUDECAP	73.55.26	ABRIGO PARA EXTINTOR INCENDIO 75X30X25 CM	UN	1,0000	200,37	200,37	200,37	200,37
MATERIAL (C) - TOTAL								201,58	201,61

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPCI-018	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 2 FARÓIS DE FLUXO LUMINOSO 2200 LUMENS COM BATERIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - BASEADO EM SINAPI (97599)	UN				124,77	125,34
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0748	14,89	16,62	1,11	1,24
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1795	20,97	23,41	3,76	4,20
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							4,87	5,44
	Próprio	SDC.ESC.SPCI.018	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA 2 FARÓIS 2200 LUMENS	UN	1,0000	119,90	119,90	119,90	119,90
MATERIAL (C) - TOTAL								119,90	119,90

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPD-001	ABRACADEIRA PVC TIPO COLAR 1" - BASEADO DA SUDECAP (11.92.24)	un				4,97	5,30
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,0800	14,89	16,62	1,19	1,32
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0800	20,97	23,41	1,67	1,87
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2,86	3,19
	SUDECAP	74.51.23	ABRACADEIRA PVC TIPO COLAR 1"	UN	1,0000	2,11	2,11	2,11	2,11
MATERIAL (C) - TOTAL								2,11	2,11

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPDA-001	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ABRAÇADEIRA, EM PVC, DN 2" - BASEADO EM ORSE (11976)	un				7,82	8,22
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1000	20,97	23,41	2,09	2,34



UNIDADE ESCOLAR			CÓDIGO INEP		
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			52039730		
OBRA			CIDADE		
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO			TRINDADE		
CRE		ENDEREÇO		REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE		AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253		DEZ/2024    ONERADA	
DATA		ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)		REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025		5415,72		DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1000	13,24	14,78	1,32	1,47
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								3,41	3,81
	EMOP	05273	ABRACADEIRA TIPO COPO, DE 2"	UN	1,0000	4,41	4,41	4,41	4,41
MATERIAL (C) - TOTAL								4,41	4,41
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPDA-002	RE BAR 8MM X 4M COM 3 CLIPS PARA EMENDA 8 10MM - BASEADO EM SETOP (ED-51021)	UN				53,45	54,49
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2500	14,89	16,62	3,72	4,15
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2500	20,97	23,41	5,24	5,85
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								8,96	10,00
	SETOP	MATED-11998	REBAR (BITOLA: 8MM COMPRIMENTO: 4M QUANTIDADE DE CLIPS: 3 BITOLA EMENDA: 8-10MM)	UN	1,0000	44,49	44,49	44,49	44,49
MATERIAL (C) - TOTAL								44,49	44,49
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPDA-003	RE BAR 10MM X 3M COM 3 CLIPS PARA EMENDA 8 10MM - BASEADO EM SETOP (ED-51022)	UN				66,22	67,26
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2500	14,89	16,62	3,72	4,15
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2500	20,97	23,41	5,24	5,85
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								8,96	10,00
	SETOP	MATED-12000	REBAR (BITOLA: 10MM COMPRIMENTO: 3M QUANTIDADE DE CLIPS: 3 BITOLA EMENDA: 8-10MM)	UN	1,0000	57,26	57,26	57,26	57,26
MATERIAL (C) - TOTAL								57,26	57,26
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPDA-004	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CONECTOR ATERRINSERT PARA REBARS COM ROSCA FÊMEA M12, TEL-656 - BASEADO EM SETOP (ED-51091)	UN				73,70	74,95
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3000	14,89	16,62	4,46	4,98
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								10,75	12,00
	Próprio	SDC.ESC.SPDA.004	CONECTOR ATERRINSERT PARA REBARS COM ROSCA FÊMEA M12, TEL-656	UN	1,0000	62,95	62,95	62,95	62,95
MATERIAL (C) - TOTAL								62,95	62,95
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPDA-005	CONECTOR ESTANHADO COM PINO M12 PARA ATERRINSERT - BASEADO EM SETOP (ED-51084)	UN				59,65	60,90
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3000	14,89	16,62	4,46	4,98
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								10,75	12,00
	Próprio	SDC.ESC.SPDA.005	CONECTOR COM PINO M12 ESTANHADO - TEL 630	UN	1,0000	48,90	48,90	48,90	48,90
MATERIAL (C) - TOTAL								48,90	48,90
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPDA-006	CARTUCHO Nº65 PARA SOLDA EXOTERMICA - BASEADO EM SUDECAP (11.92.44)	UN				28,34	29,59
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3000	14,89	16,62	4,46	4,98
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								10,75	12,00
	CPOS/CDHU	P.19.000.048072	Kit solda com cartucho para solda exotérmica nº 65 a 115	UN	1,0000	17,59	17,59	17,59	17,59
MATERIAL (C) - TOTAL								17,59	17,59
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPDA-007	CONECTOR DE COMPRESSÃO PARA CABO 16 MM2 - BASEADO EM AGETOP CIVIL (071016)	un				16,44	18,11
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,4000	14,89	16,62	5,95	6,64
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,4000	20,97	23,41	8,38	9,36
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								14,33	16,00
	SINAPI	1575	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 16 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M6	UN	1,0000	2,11	2,11	2,11	2,11
MATERIAL (C) - TOTAL								2,11	2,11
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPDA-008	CAIXA DE EQUIPOTENCIALIZAÇÃO EM PROLIPROPILENO 180X150X90 MM COM 5 TERMINAIS REF.: TEL 902 - BASEADO EM ORSE (11273)	un				300,75	304,41
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,5000	20,97	23,41	31,45	35,11
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								31,45	35,11
	IOPES	047862	CAIXA POLIPROPILENO EQUIP 180X150X90MM TEL 902	UN	1,0000	269,30	269,30	269,30	269,30
MATERIAL (C) - TOTAL								269,30	269,30
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPDA-009	Terminal aéreo em latão (minicaptor), com conector e fixação horizontal 300mm x 10mm - Baseado em IOPES (160309)	UN				31,23	33,73
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,6000	14,89	16,62	8,93	9,97
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,6000	20,97	23,41	12,58	14,04

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							21,51	24,01
SINAPI	4375	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6	UN	2,0000	0,11	0,11	0,22	0,22
SINAPI	38124	ESPUMA EXPANSIVA DE POLIURETANO, APLICACAO MANUAL - 500 ML	UN	0,0180	25,13	25,13	0,45	0,45
SINAPI	41425	MINICAPTOR, EM ACO GALVANIZADO A FOGO, FIXACAO HORIZONTAL DE 1 FUROS, SEM BANDEIRA, H=300 MM X DN=10 MM	UN	1,0000	7,71	7,71	7,71	7,71
IOPEs	026877	PARAFUSO AUTOATARRACHANTE DIM 4.2X32MM REF TEL5333	UN	2,0000	0,67	0,67	1,34	1,34
MATERIAL (C) - TOTAL							9,72	9,72

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-SPDA-010	Parafuso cabeça sextavada 1/4" x 4" (fornecimento e colocação) - Baseado em ORSE (9831)	UN				0,81	0,84
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,0100	20,97	23,41	0,20	0,23
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,20	0,23
SICRO3	M0945	Parafuso de cabeça sextavada em aço galvanizado com porca e arruela de pressão - D = 6,35 mm (1/4")	UN	1,0000	0,62	0,62	0,61	0,61
MATERIAL (C) - TOTAL							0,61	0,61

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-SPDA-012	TERMOCAPTOR 1M GALVANIZADO A FOGO TEL961 TERMOTECNICA - BASEADO EM SINAPI (96989)	UN				146,98	147,54
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1346	14,89	16,62	2,00	2,23
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1346	20,97	23,41	2,82	3,15
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							4,82	5,38
Próprio	SDC.ESC.SPDA.012	TERMOCAPTOR 1M GALVANIZADO A FOGO TEL961 TERMOTECNICA	UN	1,0000	142,16	142,16	142,16	142,16
MATERIAL (C) - TOTAL							142,16	142,16

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-SPDA-015	MINICAPTOR EM ACO GALVANIZADO A FOGO FIXACAO HORIZONTAL H=600 MM DN=10 MM - BASEADO EM IOPEs (160309)	UN				38,59	41,09
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,6000	14,89	16,62	8,93	9,97
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,6000	20,97	23,41	12,58	14,04
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							21,51	24,01
SINAPI	4375	BUCHA DE NYLON SEM ABA S6	UN	2,0000	0,11	0,11	0,22	0,22
SINAPI	38124	ESPUMA EXPANSIVA DE POLIURETANO, APLICACAO MANUAL - 500 ML	UN	0,0180	25,13	25,13	0,45	0,45
SINAPI	41422	MINICAPTOR, EM ACO GALVANIZADO A FOGO, FIXACAO HORIZONTAL COM BANDEIRA A 20 CM, H=600 MM E X DN=10 MM	UN	1,0000	15,07	15,07	15,07	15,07
IOPEs	026877	PARAFUSO AUTOATARRACHANTE DIM 4.2X32MM REF TEL5333	UN	2,0000	0,67	0,67	1,34	1,34
MATERIAL (C) - TOTAL							17,08	17,08

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-SPDA-016	MOLDE PARA SOLDA EXOTÉRMICA EM X PARA CABOS DE 35 A 50MM² - BASEADO EM SUDECAP (11.92.43)	UN				172,95	175,04
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,92	20,01
CPOS/CDHU	P.19.000.048084	Molde para solda exotérmica conexão cabo-cabo horizontal em X sobreposto, bitola do cabo de 35-35mm² a 50-35mm²; referência UXB da Unisolda ou equivalente	UN	1,0000	155,03	155,03	155,03	155,03
MATERIAL (C) - TOTAL							155,03	155,03

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-SPDA-017	MOLDE PARA SOLDA EXOTÉRMICA EM T PARA CABOS DE 35MM² - BASEADO EM SUDECAP (11.92.43)	UN				197,97	200,06
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,92	20,01
CPOS/CDHU	P.19.000.048093	Molde para solda exotérmica conexão cabo-haste em T, bitola do cabo de 35mm² para haste de 5/8 e 3/4; referência UGTA da Unisolda ou equivalente	UN	1,0000	180,05	180,05	180,05	180,05
MATERIAL (C) - TOTAL							180,05	180,05

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-SPDA-018	MOLDE PARA SOLDA EXOTÉRMICA EM T PARA CABOS DE 35MM² A 50 MM² - BASEADO EM SUDECAP (11.92.43)	UN				136,83	138,92
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,92	20,01
CPOS/CDHU	P.19.000.048104	Molde para solda exotérmica conexão cabo-superfície de aço, bitola do cabo de 50mm² a 95mm²; referência UHC da Unisolda ou equivalente	UN	1,0000	118,91	118,91	118,91	118,91
MATERIAL (C) - TOTAL							118,91	118,91

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-SPDA-019	CONECTOR CABO HASTE CHT-1 DE ATERRAMENTO P.TELEMAR - BASEADO EM SUDECAP (11.83.02)	UN				21,10	21,73
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1500	14,89	16,62	2,23	2,49
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1500	20,97	23,41	3,14	3,51
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,37	6,00
SUDECAP	74.44.15	GRAMPO METALICO TIPO OLHAL PARA HASTE DE ATERRAMENTO DE 3/4", CONDUTOR DE *10* A 50 MM2 REF 416	UN	1,0000	15,73	15,73	15,73	15,73
MATERIAL (C) - TOTAL							15,73	15,73



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA	
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPDA-021	CARTUCHO PARA SOLDA EXOTÉRMICA 25G - BASEADO EM AGETOP CIVIL (070253)	UN				23,60	24,64
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,2500	14,89	16,62	3,72	4,15
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,2500	20,97	23,41	5,24	5,85
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							8,96	10,00
	EMBASA	M109502553	CARTUCHO DE SOLDA EXTERMICA	UN	1,0000	11,62	11,62	11,62	11,62
	GOINFRA	4080	MOLDE DE GRAFITE PARA CONEXÃO EXOTÉRMICA	UN	0,0200	151,00	151,00	3,02	3,02
	MATERIAL (C) - TOTAL							14,64	14,64
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPDA-022	MOLDE PARA SOLDA EXOTÉRMICA EM T PARA CABOS DE 16-16MM² a 50-35MM², 70-35MM² e 95-35MM² - BASEADO EM SUDECAP (11.92.43)	UN				110,18	112,27
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,92	20,01
	CPOS/CDHU	P.19.000.048087	Molde para solda exotérmica conexão cabo-cabo horizontal em T, bitola do cabo 16-16mm² a 50-35mm², 70-35mm² e 95-35mm², ref. UTA da Unisolda ou equivalente	UN	1,0000	92,26	92,26	92,26	92,26
	MATERIAL (C) - TOTAL							92,26	92,26
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPDA-023	MOLDE PARA SOLDA EXOTÉRMICA EM Y PARA CABOS DE 35 MM² - BASEADO EM SUDECAP (11.92.43)	UN				135,50	137,59
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,5000	14,89	16,62	7,44	8,31
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,92	20,01
	Próprio	SDC.ESC.SPDA.023	MOLDE PARA SOLDA EXOTÉRMICA EM Y PARA CABOS DE 35MM²	UN	1,0000	117,58	117,58	117,58	117,58
	MATERIAL (C) - TOTAL							117,58	117,58
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPDA-024	BARRA GALVANIZADA A FOGO D= 3/8" X 3,4M (RE-BAR) - BASEADO EM SUDECAP (11.92.32)	UN				40,14	40,57
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,1000	14,89	16,62	1,48	1,66
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,1000	20,97	23,41	2,09	2,34
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,57	4,00
	SUDECAP	74.51.81	RE-BAR Ø3/8" X 3,40M GALVANIZADA A FOGO (70MM2)	UN	1,0000	36,57	36,57	36,57	36,57
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SPDA-025	BARRA GALVANIZADA A FOGO 8MM X 3M (RE-BAR) - BASEADO EM ORSE (7903)	UN				59,53	63,15
	GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	1,1000	14,89	16,62	16,37	18,28
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,7000	20,97	23,41	14,67	16,38
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							31,04	34,66
	Próprio	SDC.ESC.SPDA.025	BARRA GALVANIZADA A FOGO 8MM X 3M (RE-BAR) - BASEADO EM ORSE (7903)	UN	1,0000	28,49	28,49	28,49	28,49
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SUB-001	REMOÇÃO DE SUPORTE DE TRANSFORMADOR EM POSTE - BASEADO EM SIURB (9054015)	UN				21,18	23,64
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,6000	13,24	14,78	21,18	23,64
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SUB-002	REMOÇÃO DE POSTE EM REDE DE ENERGIA - BASEADO EM SIURB (9053062)	UN				171,05	190,95
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	5,0000	20,97	23,41	104,85	117,05
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	5,0000	13,24	14,78	66,20	73,90
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SUB-003	REMOÇÃO DE TRANSFORMADOR EM REDE DE ENERGIA - BASEADO EM CPOS/CDHU (04.22.060)	UN				519,12	550,96
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	8,0000	20,97	23,41	167,76	187,28
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	8,0000	13,24	14,78	105,92	118,24
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SUB-004	CHAVE FUSÍVEL TIPO C 15KV 300A - BASEADO EM AGETOP CIVIL (070791)	UN				414,56	420,53
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,5000	20,97	23,41	31,45	35,11
	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,5000	13,24	14,78	19,86	22,17
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								51,31	57,28

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA	
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA	
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI	
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA	

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

FDE	4.37.13	CHAVE FUSÍVEL DISTRIBUIÇÃO "DHC" 15KV CAP NOMINAL DA BASE 300 A CLASSE 2 TIPO C NBR 7282 E NBI: 95/110 kV	UN	1,0000	363,25	363,25	363,25	363,25
MATERIAL (C) - TOTAL							363,25	363,25

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SED-ESC-ARQ-001	REMOÇÃO DE TOLDO - BASEADO EM SEINFRA (C2479)	m²				5,13	5,73
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,1600	20,97	23,41	3,35	3,74
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1350	13,24	14,78	1,78	1,99
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							5,13	5,73

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SED-ESC-ARQ-002	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE BEBEDOURO CONJUTADO, ELÉTRICO - BASEADO EM ORSE (11149)	UN				1.094,38	1.096,37
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,5000	20,97	23,41	10,48	11,70
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,5000	13,24	14,78	6,62	7,39
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							17,10	19,09
GOINFRA	H689	FITA VEDAROSCA 18 MM	m	0,5600	0,36	0,36	0,20	0,20
ORSE	11982	Bebedouro conjugado, elétrico, refrigeração por compressão,110v, Inox, LibellPress Side ou similar	UN	1,0000	1.077,08	1.077,08	1.077,08	1.077,08
MATERIAL (C) - TOTAL							1.077,28	1.077,28

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SED-ESC-ARQ-003	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CHAPA DE ALUMÍNIO, PARA PROTEÇÃO DE PORTAS - BASEADO EM SCO (ES 15.99.0050)	m²				126,36	127,61
GOINFRA	0008	AJUDANTE	H	0,3000	14,89	16,62	4,46	4,98
GOINFRA	0021	SERRALHEIRO	H	0,3000	20,97	23,41	6,29	7,02
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							10,75	12,00
ORSE	6641	Chapa de alumínio 1mm - dimensão 2,00 x 1,00 m	m²	1,0000	115,61	115,61	115,61	115,61
MATERIAL (C) - TOTAL							115,61	115,61

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SED-ESC-EST-001	ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, PARA ESTACA BROCA, DN 30 CM - BASEADO EM SINAPI (101175)	M				40,72	45,47
GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	1,1030	20,97	23,41	23,12	25,82
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,3300	13,24	14,78	17,60	19,65
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							40,72	45,47

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SED-ESC-ELE-050	Inversor de frequência trifásico para até 17HP - BASEADO DA ORSE (3821)	UN				5.172,40	5.174,61
GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	0,7500	20,97	23,41	15,72	17,55
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,2500	13,24	14,78	3,31	3,69
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							19,03	21,24
CAERN	CRN45	INVERSOR DE FREQUÊNCIA 17A/380V	UN	1,0000	5.153,37	5.153,37	5.153,37	5.153,37
MATERIAL (C) - TOTAL							5.153,37	5.153,37

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SED-ESC-HID-001	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PROLONGADOR PARA CAIXA SIFONADA, 100 X 100 MM - BASEADO EM ORSE (13557)	UN				6,57	6,97
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,1000	20,97	23,41	2,09	2,34
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1000	13,24	14,78	1,32	1,47
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,41	3,81
SINAPI	0119	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, BISNAGA COM 75 GR	UN	0,1600	8,74	8,74	1,39	1,39
ORSE	14298	Prolongador para caixa sifonada 100 x 100mm, Tigre ou similar	UN	1,0000	1,77	1,77	1,77	1,77
MATERIAL (C) - TOTAL							3,16	3,16

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SED-ESC-HID-002	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PROLONGADOR PARA CAIXA SIFONADA, 150 X 200 MM - BASEADO EM ORSE (13557)	UN				22,60	23,00
GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,1000	20,97	23,41	2,09	2,34
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1000	13,24	14,78	1,32	1,47
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,41	3,81
SINAPI	0119	ADESIVO PLASTICO PARA PVC, BISNAGA COM 75 GR	UN	0,1600	8,74	8,74	1,39	1,39
SINAPI	11738	PROLONGAMENTO / PROLONGADOR PARA CAIXA SIFONADA, PVC, 150 MM X 200 MM (NBR 5688)	UN	1,0000	17,80	17,80	17,80	17,80
MATERIAL (C) - TOTAL							19,19	19,19

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
					DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
Próprio	SDC-ESC-URB-001	IPÊ AMARELO DE JARDIM, FORNECIMENTO E PLANTIO - BASEADO EM ORSE (7634)	UN				144,77	145,21
GOINFRA	0019	JARDINEIRO	H	0,1384	12,77	14,78	1,76	2,04
GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1088	13,24	14,78	1,44	1,60
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							3,20	3,64
ORSE	3800	Adubo mineral NPK (10-10-10)	kg	0,0141	3,12	3,12	0,04	0,04
ORSE	0140	Adubo orgânico bovino, cacau ou similar	M3	1,0000	22,67	22,67	22,67	22,67
ORSE	7100	Planta - Ipê amarelo de jardim (tecoma stans)	UN	1,0000	33,15	33,15	33,15	33,15
ORSE	2208	Terra vegetal	M3	1,0000	85,71	85,71	85,71	85,71
MATERIAL (C) - TOTAL							141,57	141,57



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024      ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024      ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-SBS-001	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM CONCRETO PREMOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020 - BASEADO EM SINAPI (98111)	UN				122,11	122,77
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	0,1384	20,97	23,41	2,90	3,23
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1088	13,24	14,78	1,44	1,60
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							4,34	4,83
	SINAPI	101618	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MANUAL. AF_08/2020	M3	0,0141	283,00	295,07	3,99	4,16
	SINAPI	34641	CAIXA DE ATERRAMENTO EM CONCRETO PRE-MOLDADO, DIAMETRO DE 0,30 M E ALTURA DE 0,35 M, SEM FUNDO E COM TAMPA	UN	1,0000	113,78	113,78	113,78	113,78
	MATERIAL (C) - TOTAL							117,77	117,94

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-ELE-061	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE SOBREPOR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 50 DISJUNTORES DIN, 325A - BASEADO EM SINAPI (101878)	UN				2.456,59	2.462,66
	GOINFRA	0012	ELETRICISTA	H	1,5233	20,97	23,41	31,94	35,66
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	1,5233	13,24	14,78	20,16	22,51
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							52,10	58,17
	SETOP	MATED-19556	BARRA CHATA (MATERIAL: COBRE ELETROLÍTICO)APLICAÇÃO: BARRAMENTO)	Kg	6,0000	173,28	173,28	1.039,68	1.039,68
	SETOP	MATED-17116	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO (CAPACIDADE: 56 DISJUNTORES DIN MATERIAL: CHAPA METÁLICA BARRAMENTO: 225A TRIFASICO-INCLUSO TIPO: SOBREPOR)	UN	1,0000	1.364,81	1.364,81	1.364,81	1.364,81
	MATERIAL (C) - TOTAL							2.404,49	2.404,49

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-FUN-002	REBAIXAMENTO DE LENÇOL FREÁTICO, PERÍODO DE 30 DIAS - BASEADO EM SBC (032005)	UN				74.137,87	80.705,48
	GOINFRA	0004	PEDREIRO	H	2389,9600	20,97	23,41	50.117,46	55.948,96
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	477.9920	13,24	14,78	6.328,61	7.064,72
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							56.446,07	63.013,68
	SBC	30309	BOMBA CENTRIFUGA BC-22 F2 10 CV TRIFASICA 220/380V SCHNEIDER	H	440,0000	2,25	2,25	990,00	990,00
	SBC	0232	ENERGIA ELETRICA ATE 2000 KWH	KWH	3300,0000	0,74	0,74	2.442,00	2.442,00
	SBC	8935	MOBILIZACAO/RETIRADA EQUIPAMENTO REBAIXAMENTO LENCOL	UN	1,0000	8.500,00	8.500,00	8.500,00	8.500,00
	SBC	99910	OPERADOR DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS	H	238,9960	24,10	24,10	5.759,80	5.759,80
	MATERIAL (C) - TOTAL							17.691,80	17.691,80

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-FUN-003	PERFURAÇÃO DE POÇO ARTESIANO, DN 6", INCLUSIVE ENCAMISSAMENTO COM TUBO METÁLICO - BASEADO EM SBC (047230)	M				1.608,02	1.608,02
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								
	SBC	72781	POCO ARTESIANO - TUBO DE REVESTIMENTO EM ACO SCHEDULE 40, PONTEIRA SCHEDULE 80, ROSQUEAVEL E SEGMENTADO PARA PERFURACAO 6"	M	1,0000	1.608,02	1.608,02	1.608,02	1.608,02
	MATERIAL (C) - TOTAL							1.608,02	1.608,02

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-PCI-160	Fornecimento e assentamento de bucha de redução de ferro galvanizado de 1" x 1/2" - BASEADA EM ORSE (3194)	UN				24,84	26,44
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,4000	20,97	23,41	8,38	9,36
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,4000	13,24	14,78	5,29	5,91
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							13,67	15,27
	SINAPI	0764	BUCHA DE REDUCAO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA BSP, DE 1" X 1/2"	UN	1,0000	11,17	11,17	11,17	11,17
	MATERIAL (C) - TOTAL							11,17	11,17

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-200	ANEL BORRACHA TUBO PVC 50mm - BASEADO EM SBC (053615)	UN				3,64	3,82
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,0210	20,97	23,41	0,44	0,49
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,0840	13,24	14,78	1,11	1,24
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							1,55	1,73
	SBC	4477	ANEL DE BORRACHA PARA PVC ESGOTO 50mm TIGRE	UN	1,0000	2,09	2,09	2,09	2,09
	MATERIAL (C) - TOTAL							2,09	2,09

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	Próprio	SDC-ESC-HID-201	ANEL BORRACHA TUBO PVC 100mm - BASEADA EM SBC (053617)	UN				3,12	3,41
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,0210	20,97	23,41	0,44	0,49
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1580	13,24	14,78	2,09	2,33
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							2,53	2,82
	SBC	4481	ANEL DE BORRACHA PARA PVC SERIE R 100mm	UN	1,0000	0,59	0,59	0,59	0,59
	MATERIAL (C) - TOTAL							0,59	0,59

	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UN	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.

UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730	
OBRA		CIDADE	
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE	
CRE	ENDEREÇO		REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253		DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)		REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72		DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

	Próprio	SDC-ESC-HID-203	ANEL BORRACHA TUBO PVC 75mm - BASEADO EM SBC (053619)	UN				8,81	9,56
	GOINFRA	0011	ENCANADOR	H	0,2110	20,97	23,41	4,42	4,93
	GOINFRA	0005	SERVENTE	H	0,1580	13,24	14,78	2,09	2,33
	MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							6,51	7,26
	SBC	4479	ANEL BORRACHA TUBO PVC 75mm - BASEADO EM SBC (053619)	UN	1,0000	2,30	2,30	2,30	2,30
	MATERIAL (C) - TOTAL							2,30	2,30
	1000	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)
							DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO    NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 1000_SEE	TELHAMENTO COM TELHA TERMOISOLANTE COLONIAL 0,43MM , PIR 40 MM, ACABAMENTO COM FORRO BRANCO NA FACE INFERIOR, ISOESTE OU SIMILAR, INCLUSO IÇAMENTO E TRANSPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI + COT)	M2	-	-	-	204,68	204,93
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,0620	14,89	16,62	0,92	1,03
	GOINFRA_I	0025	OFICIAL "B"	h	0,0560	20,97	23,41	1,17	1,31
	SINAPI	93281	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016	CHP	0,0009	18,26	19,86	0,01	0,01
	SINAPI	93282	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHI DIURNO. AF_03/2016	CHI	0,0012	17,15	18,75	0,02	0,02
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								2,12	2,37
	COTAÇÃO	COT 709_SEE	ISOTELHA COLONIAL 0,43 MM, PIR 40 MM, NA COR TERRACOTA, COM ACABAMENTO EM FORRO BRANCO NA FACE INFERIOR	M2	1,1460	170,64	170,64	195,55	195,55
	SINAPI_I	11029	HASTE RETA PARA GANCHO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA 1/4" X 30 CM PARA FIXACAO DE TELHA METALICA, INCLUI PORCA E ARRUELAS DE VEDACAO	CJ	4,1500	1,69	1,69	7,01	7,01
MATERIAL (C) - TOTAL								202,56	202,56
OBS.: Composição adaptada com base na SINAPI 94216 (08/2024)									

1001	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 1001_SEE	TELHAMENTO COM TELHA TERMOISOLANTE COLONIAL 0,43MM , PIR 40 MM, ACABAMENTO COM FILME DE ALUMÍNIO BRANCO NA FACE INFERIOR, ISOESTE OU SIMILAR, INCLUSO IÇAMENTO E TRANSPORTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + SINAPI + COT)	M2	-	-	-	168,97	169,22
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,0620	14,89	16,62	0,92	1,03
	GOINFRA_I	0025	OFICIAL "B"	h	0,0560	20,97	23,41	1,17	1,31
	SINAPI	93281	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016	CHP	0,0009	18,26	19,86	0,01	0,01
	SINAPI	93282	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHI DIURNO. AF_03/2016	CHI	0,0012	17,15	18,75	0,02	0,02
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								2,12	2,37
	COTAÇÃO	COT 710_SEE	ISOTELHA COLONIAL 0,43 MM, PIR 40 MM, NA COR TERRACOTA, COM ACABAMENTO EM FILME DE ALUMÍNIO BRANCO NA FACE INFERIOR	M2	1,1460	139,48	139,48	159,84	159,84
	SINAPI_I	11029	HASTE RETA PARA GANCHO DE FERRO GALVANIZADO, COM ROSCA 1/4" X 30 CM PARA FIXACAO DE TELHA METALICA, INCLUI PORCA E ARRUELAS DE VEDACAO	CJ	4,1500	1,69	1,69	7,01	7,01
MATERIAL (C) - TOTAL								166,85	166,85
OBS.: Composição adaptada com base na SINAPI 94216 (08/2024)									

1002	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 1002_SEE	CUMEEIRA PARA TELHA TERMOISOLANTE COLONIAL 0,43MM, ISOESTE OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + COT)	M	-	-	-	168,96	169,29
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,0800	14,89	16,62	1,19	1,32
	GOINFRA_I	0025	OFICIAL "B"	h	0,0800	20,97	23,41	1,67	1,87
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								2,86	3,19
	COTAÇÃO	COT 711_SEE	CUMEEIRA COLONIAL DENTADA PARA ISOTELHA 0,43MM, COR TERRACOTA	M	1,0800	153,80	153,80	166,10	166,10
MATERIAL (C) - TOTAL								166,10	166,10
OBS.: Composição adaptada com base na GOINFRA 160963 (12/2024)									

1003	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 1003_SEE	ACABAMENTO FRONTAL PARA TELHA TERMOISOLANTE COLONIAL 0,43MM, ISOESTE OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + COT)	M	-	-	-	25,79	26,29
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,1200	14,89	16,62	1,78	1,99
	GOINFRA_I	0025	OFICIAL "B"	h	0,1200	20,97	23,41	2,51	2,80
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								4,29	4,79
	COTAÇÃO	COT 712_SEE	ACABAMENTO FRONTAL PARA ISOTELHA COLONIAL 0,43MM, COR TERRACOTA	M	1,0500	20,08	20,08	21,08	21,08
	SINAPI_I	5104	REBITE DE REPUXO EM ALUMINIO VAZADO, DIAMETRO 3,2 X 8 MM DE COMPRIMENTO (1KG = 1025 UNIDADES)	KG	0,0059	71,89	71,89	0,42	0,42
MATERIAL (C) - TOTAL								21,50	21,50

1004	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.
	COMPOSIÇÃO	COMP 1004_SEE	ACABAMENTO LATERAL PARA TELHA TERMOISOLANTE COLONIAL 0,43MM, ISOESTE OU SIMILAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (GOINFRA + ORSE + COT)	M	-	-	-	33,97	34,47
	GOINFRA_I	0008	AJUDANTE	h	0,1200	14,89	16,62	1,78	1,99
	GOINFRA_I	0025	OFICIAL "B"	h	0,1200	20,97	23,41	2,51	2,80
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL								4,29	4,79
	COTAÇÃO	COT 713_SEE	ACABAMENTO LATERAL PARA ISOTELHA COLONIAL 0,43MM, COR TERRACOTA	M	1,0500	25,49	25,49	26,76	26,76
	COTAÇÃO	COT 628_SEE	(10380/ORSE) FIXAÇÃO E COSTURA (PARAFUSO E CONJUNTO VEDAÇÃO) PARA TELHAS DE AÇO	UN	2,5000	1,17	1,17	2,92	2,92
MATERIAL (C) - TOTAL								29,68	29,68

1005	FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNID	COEFIC.	CUSTO UNITÁRIO		CUSTO TOTAL (A) + (B) + (C) + (D) + (E)	
						DESONERADO	NÃO DESONER.	DESONERADO	NÃO DESONER.



UNIDADE ESCOLAR		CÓDIGO INEP
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		52039730
OBRA		CIDADE
COLÉGIO ESTADUAL DIVINO PAI ETERNO		TRINDADE
CRE	ENDEREÇO	REFERÊNCIA GOINFRA
CRE-TRINDADE	AV FRANCISCO PAULO RAMOS 670 , VILA PAI ETERNO , CEP:75388-253	DEZ/2024    ONERADA
DATA	ÁREA TOTAL CONSTRUÍDA (M²)	REFERÊNCIA SINAPI
16/05/2025	5415,72	DEZ/2024    ONERADA

COMPOSIÇÕES DE CUSTOS UNITÁRIOS - SEE-GO

COMPOSIÇÃO	COMP 1005_SEE	TRANSPORTE PARA TELHA TERMOISOLANTE COLONIAL 0,43MM, ISOESTE OU SIMILAR DE VARZEA GRANDE - MT PARA O LOCAL DE APLICAÇÃO - CONSIDERAR A DISTÂNCIA EM KM/1000 (COT)	M2.KM/1000	-	-	-	6,42	6,42
MÃO DE OBRA (B) - TOTAL							0,00	0,00
COTAÇÃO	COT 714_SEE	TRANSPORTE PARA TELHA TERMOISOLANTE COLONIAL 0,43MM, ISOESTE OU SIMILAR DE VARZEA GRANDE - MT PARA O LOCAL DE APLICAÇÃO - CONSIDERAR A DISTANCIA EM KM/1000	M2.KM/1000	1,0000	6,42	6,42	6,42	6,42
MATERIAL (C) - TOTAL							6,42	6,42