

## COMPOSIÇÕES

UNIDADE BÁSICA DE SAÚDE - UBS T1T				FONTES			
<b>LOCAL: COMUNIDADE DE CANTA GALO, BOTUMIRIM-MG</b>				SINAPI	2025/06	SEINFRA	028.1
				SETOP	2025/04	ORSE	2025/05
COMPOSIÇÃO	COMP-01	VÁLVULA DE DESCARGA C/ CAIXA EMBUTIDA NA PAREDE REF.: MONTANA HIDROTÉCNICA OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total	
COTAÇÃO	COT-01	VÁLVULA DE DESCARGA C/ CAIXA EMBUTIDA	UN	1,0000	1.177,00	1.177,00	
SINAPI-I	3146	FITA VEDA ROSCA EM ROLOS DE 18 MM X 10 M (L X C)	UN	1,0000	3,90	3,90	
SINAPI	88267	ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,0000	27,88	55,76	
SINAPI	88248	AUXILIAR DE ENCANADOR OU BOMBEIRO HIDRÁULICO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,0000	22,52	22,52	
<b>Total</b>						<b>1.259,18</b>	
COMPOSIÇÃO	COMP-02	PLACA FOTOLUMINESCENTE "M1" - 600 X 600 MM COM MENSAGEM ESCRITA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total	
COTAÇÃO	COT-6	PLACA FOTOLUMINESCENTE "M1" - 600 X 600 MM COM MENSAGEM ESCRITA	UN	1,0000	163,62	163,62	
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,5000	28,60	14,30	
<b>Total</b>						<b>177,92</b>	
COMPOSIÇÃO	COMP-03	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA EM CHAPA METALICA, DE SOBREPOR, COM PORTA, PARA 120 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, SEM DISPOSITIVO PARA CHAVE GERAL, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALACAO, CONFORME DIAGRAMA UNIFILAR PR 04/05	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total	
COTAÇÃO	COT-7	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA EM CHAPA METALICA, DE SOBREPOR, COM PORTA, PARA 120 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES, SEM DISPOSITIVO PARA CHAVE GERAL, COM BARRAMENTO TRIFASICO E NEUTRO.	UN	1,0000	12.859,25	12.859,25	
SINAPI	88247	AUXILIAR DE ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3,0000	23,51	70,53	
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	3,0000	28,98	86,94	
<b>Total</b>						<b>13.016,72</b>	
COMPOSIÇÃO	COMP-04	FURO NO STEEL FRAMING PARA INSTALAÇÃO DA VENEZIANA AUTO FECHANTE 15 X 15 CM		Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total	
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,0000	20,92	20,92	
<b>Total</b>						<b>20,92</b>	
COMPOSIÇÃO	COMP-05	P120 - PORTA DE ABRIR, 2 FOLHAS, DE MADEIRA COMPENSADA LISA PARA PINTURA, COM BATENTE E MARCO DE MADEIRA 120 X 210 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total	
ORSE	S11836	Porta em madeira compensada (canaela), lisa, semi-ôca, 1.20 x 2.10 m, duas folhas, inclusive batentes e ferragens	UN	1,0000	1.487,75	1.487,75	
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	2,3280	28,60	66,58	
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1,1640	20,92	24,35	
<b>Total</b>						<b>1.578,68</b>	
COMPOSIÇÃO	COMP-06	JO1 - JANELA BASCULANTE EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM, COM PELICULA JATEADA - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 80 X 70 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total	
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	0,5600	167,64	93,88	
SEINFRA	C4830	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, EXCLUSIVE VIDRO	m2	0,5600	527,57	295,44	
<b>Total</b>						<b>389,32</b>	
COMPOSIÇÃO	COMP-07	JO2 - JANELA BASCULANTE EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM , COM PELÍCULA JATEADA - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 317 X 70 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total	
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	2,2190	167,64	371,99	
SEINFRA	C4830	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, EXCLUSIVE VIDRO	m2	2,2190	527,57	1.170,68	
<b>Total</b>						<b>1.542,67</b>	
COMPOSIÇÃO	COMP-08	JO3 - JANELA CORRER EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 120 X 140 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total	
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	1,6800	167,64	281,64	
SEINFRA	C4513	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL/FOSCO, DE CORRER, SEM BANDEIROLA E/OU PEITORIL, SEM VIDRO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	1,6800	311,95	524,08	
<b>Total</b>						<b>805,72</b>	
COMPOSIÇÃO	COMP-09	JO4 - JANELA CORRER EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 245 X 140 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total	
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	3,4300	167,64	575,01	
SEINFRA	C4513	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL/FOSCO, DE CORRER, SEM BANDEIROLA E/OU PEITORIL, SEM VIDRO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	3,4300	311,95	1.069,99	
<b>Total</b>						<b>1.645,00</b>	
COMPOSIÇÃO	COMP-10	JO5 - JANELA BASCULANTE EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM , COM PELICULA JATEADA - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 75 X 70 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total	
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	0,5250	167,64	88,01	
SEINFRA	C4830	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, EXCLUSIVE VIDRO	m2	0,5250	527,57	276,97	
<b>Total</b>						<b>364,98</b>	

COMPOSIÇÃO	COMP-11	J06 - JANELA BASCULANTE EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM, COM PELÍCULA JATEADA - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 125 x 70 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	0,8750	167,64	146,69
SEINFRA	C4830	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, EXCLUSIVE VIDRO	m2	0,8750	527,57	461,62
<b>Total</b>						<b>608,31</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-12	J07 - JANELA BASCULANTE EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM, COM PELÍCULA JATEADA - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 165 x 70 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	1,1550	167,64	193,62
SEINFRA	C4830	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, EXCLUSIVE VIDRO	m2	1,1550	527,57	609,34
<b>Total</b>						<b>802,96</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-13	J08 - JANELA CORRER EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 150 x 140 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	2,1000	167,64	352,04
SEINFRA	C4513	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL/FOSCO, DE CORRER, SEM BANDEIROLA E/OU PEITORIL, SEM VIDRO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	2,1000	311,95	655,10
<b>Total</b>						<b>1.007,14</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-14	J09 - JANELA BASCULANTE EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM, COM PELÍCULA JATEADA - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 85 x 70 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	0,5950	167,64	99,75
SEINFRA	C4830	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, EXCLUSIVE VIDRO	m2	0,5950	527,57	313,90
<b>Total</b>						<b>413,65</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-15	J10 - JANELA BASCULANTE EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 826 X 160 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	13,2160	167,64	2.215,53
SEINFRA	C4830	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, EXCLUSIVE VIDRO	m2	13,2160	527,57	6.972,37
<b>Total</b>						<b>9.187,90</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-16	J11 - JANELA BASCULANTE EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM, COM PELÍCULA JATEADA - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 205 X 70 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	1,4350	167,64	240,56
SEINFRA	C4830	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, EXCLUSIVE VIDRO	m2	1,4350	527,57	757,06
<b>Total</b>						<b>997,62</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-17	J12 - JANELA BASCULANTE EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM, COM PELÍCULA JATEADA - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 117 x 70 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	0,8190	167,64	137,30
SEINFRA	C4830	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, EXCLUSIVE VIDRO	m2	0,8190	527,57	432,08
<b>Total</b>						<b>569,38</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-18	J13 - JANELA CORRER EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 325 X 140 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	4,5500	167,64	762,76
SEINFRA	C4513	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL/FOSCO, DE CORRER, SEM BANDEIROLA E/OU PEITORIL, SEM VIDRO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	4,5500	311,95	1.419,37
<b>Total</b>						<b>2.182,13</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-19	J14 - JANELA CORRER EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 180 X 140 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	2,5200	167,64	422,45
SEINFRA	C4513	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL/FOSCO, DE CORRER, SEM BANDEIROLA E/OU PEITORIL, SEM VIDRO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	2,5200	311,95	786,11
<b>Total</b>						<b>1.208,56</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-20	J15 - JANELA CORRER EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 205 x 110 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	2,2550	167,64	378,03
SEINFRA	C4513	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL/FOSCO, DE CORRER, SEM BANDEIROLA E/OU PEITORIL, SEM VIDRO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	2,2550	311,95	703,45
<b>Total</b>						<b>1.081,48</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-21	J16 - JANELA CORRER EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 597 x 140 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	8,3580	167,64	1.401,14
SEINFRA	C4513	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL/FOSCO, DE CORRER, SEM BANDEIROLA E/OU PEITORIL, SEM VIDRO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	8,3580	311,95	2.607,28
<b>Total</b>						<b>4.008,42</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-22	J17 - JANELA CORRER EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 208 x 140 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	2,9120	167,64	488,17
SEINFRA	C4513	JANELA EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL/FOSCO, DE CORRER, SEM BANDEIROLA E/OU PEITORIL, SEM VIDRO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	M2	2,9120	311,95	908,40
<b>Total</b>						<b>1.396,57</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-23	J18 - JANELA BASCULANTE EM VIDRO TEMPERADO INCOLOR 8 MM - ACABAMENTOS EM ALUMINIO ANODIZ. NATURAL - 410 x 95 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	3,8950	167,64	652,96
SEINFRA	C4830	JANELA BASCULANTE EM ALUMÍNIO ANODIZADO NATURAL, EXCLUSIVE VIDRO	m2	3,8950	527,57	2.054,89
<b>Total</b>						<b>2.707,85</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-24	GUICHÊ - JANELA TIPO GUILHOTINA EM ALUMINIO E VIDRO 60 X 60 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
ORSE	S11944	Janela em alumínio, cor N/P/B, moldura-vidro, tipo guilhotina, exclusive vidro	M2	0,3600	293,01	105,48
SINAPI-I	10506	VIDRO TEMPERADO INCOLOR E = 8 MM, SEM COLOCACAO	M2	0,3600	167,64	60,35
<b>Total</b>						<b>165,83</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-25	FORNECIMENTO E MONTAGEM DE PERFS METÁLICOS DE PAREDES EXTERNAS E INTERNAS, DE TELHADO, DA LAJE E ESCADA EM ESTRUTURA LIGHT STEEL FRAMING	M2	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	40664	PERFIL CARTOLA DE ACO GALVANIZADO, *20 X 30 X 10* MM, E = 0,8 MM	KG	7,1300	17,77	126,70
SINAPI-I	39424	PERFIL CANTONEIRA L, LISA, EM ACO, 25 X 30 MM, E = 0,5 MM, PARA ESTRUTURA DRYWALL	M	8,5000	2,76	23,46
SINAPI-I	39420	PERFIL GUIA, FORMATO U, EM ACO ZINCADO, PARA ESTRUTURA PAREDE DRYWALL, E = 0,5 MM, 90 X 3000 MM (L X C)	M	4,0500	6,96	28,19
SINAPI-I	11964	PARAFUSO DE ACO TIPO CHUMBADOR PARABOLT, DIAMETRO 3/8", COMPRIMENTO 75 MM	UN	6,0000	3,14	18,84
SINAPI-I	39423	PERFIL MONTANTE, FORMATO C, EM ACO ZINCADO, PARA ESTRUTURA PAREDE DRYWALL, E = 0,5 MM, 90 X 3000 MM (L X C)	M	5,4500	8,31	45,29
SINAPI-I	39426	PERFIL RODAPE DE IMPERMEABILIZACAO, FORMATO L, EM ACO ZINCADO, PARA ESTRUTURA DRYWALL, E = 0,5 MM, 220 X 3000 MM (H X C)	M	1,0100	18,69	18,88
SETOP	ED-50367	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	hora	0,3790	20,94	7,94
SETOP	ED-50380	MONTADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	hora	0,7590	24,15	18,33
<b>Total</b>						<b>287,63</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-26	FORNECIMENTO E MONTAGEM DOS FECHAMENTOS DAS PAREDES EM LIGHT STEEL FRAMING COM REVESTIMENTO EXTERNO E INTERNO, BARREIRA DE VAPOR DAS PAREDES E TELHADO, ISOLAMENTO TERMO-ACUSTICO DAS PAREDES E FORROS, SUBSTRATOS DOS PISOS DA LAJE E ESCADA E FORRO DE GESSO ESTRUTURADO	M2	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	37586	PINO DE ACO COM ARRUELA CONICA, DIAMETRO ARRUELA = *23* MM E COMP HASTE = *27* MM (ACAO INDIRETA)	CENTO	0,1062	103,03	10,94
SINAPI-I	39413	PLACA / CHAPA DE GESSO ACARTONADO, STANDARD (ST), COR BRANCA, E = 12,5 MM, 1200 X 2400 MM (L X C)	M2	7,0240	21,02	147,64
SINAPI-I	11062	PLACA CIMENTICIA LISA E = 10 MM, DE 1,20 X *2,50* M (SEM AMIANTO)	M2	7,0240	43,82	307,79
SINAPI-I	39744	PAINEL DE LA DE VIDRO SEM REVESTIMENTO PSI 40, E = 25 MM, DE 1200 X 600 MM	M2	3,0000	21,92	65,76
SINAPI-I	39431	FITA DE PAPEL MICROPORFURADO, 50 X 150 MM, PARA TRATAMENTO DE JUNTAS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL	M	5,0054	0,33	1,65
SINAPI-I	39432	FITA DE PAPEL REFORCADA COM LAMINA DE METAL PARA REFORCO DE CANTOS DE CHAPA DE GESSO PARA DRYWALL	M	2,3102	2,91	6,72
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	2,0654	3,64	7,52
SINAPI-I	39435	PARAFUSO DRY WALL, EM ACO FOSFATIZADO, CABECA TROMBETA E PONTA AGULHA (TA), COMPRIMENTO 25 MM	UN	40,0154	0,13	5,20
SINAPI-I	39437	PARAFUSO DRY WALL, EM ACO FOSFATIZADO, CABECA TROMBETA E PONTA AGULHA (TA), COMPRIMENTO 45 MM	UN	40,0154	0,30	12,00
SINAPI-I	39443	PARAFUSO DRY WALL, EM ACO ZINCADO, CABECA LENTILHA E PONTA BROCA (LB), LARGURA 4,2 MM, COMPRIMENTO 13 MM	UN	1,8298	0,32	0,59
SETOP	ED-50367	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	hora	3,1098	20,94	65,12
SETOP	ED-50380	MONTADOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	hora	3,1098	24,15	75,10
<b>Total</b>						<b>706,03</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-27	TRANSPORTE DA ESTRUTURA METÁLICA E LIGHT STEEL FRAMING, INCLUIVE REVESTIMENTO E FORRO	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI	88283	MOTORISTA DE CAMINHÃO E CARRETA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	12,0000	36,04	432,48
SINAPI	91032	CAMINHÃO TRUCADO (C/ TERCEIRO EIXO) ELETRÔNICO - POTÊNCIA 231CV - PBT = 22000KG - DIST. ENTRE EIXOS 5170 MM - INCLUI CARROCERIA FIXA ABERTA DE MADEIRA - CHI DIURNO. AF_06/2015	CHI	12,0000	68,64	823,68
SINAPI	91031	CAMINHÃO TRUCADO (C/ TERCEIRO EIXO) ELETRÔNICO - POTÊNCIA 231CV - PBT = 22000KG - DIST. ENTRE EIXOS 5170 MM - INCLUI CARROCERIA FIXA ABERTA DE MADEIRA - CHP DIURNO. AF_06/2015	CHP	12,0000	256,38	3.076,56
<b>Total</b>						<b>4.332,72</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-28	PLACA DE SINALIZAÇÃO EM ACRÍLICO BRANCO COM ARTE ADESIVADA NA COR AZUL C100, M70, Y0, K0 REF.: 3M OU EQUIVALENTE	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
ORSE	S07771	Placa em acrílico branco leitoso dupla, tipo sanduiche, com aplicação de adesivo sobreposto	m2	0,0400	1.650,26	66,01
<b>Total</b>						<b>66,01</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-29	RECUPERAÇÃO DE COBERTURA COM TELHA CHAPA AÇO ZINCADO ONDULADA 0,5 MM	M2	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2500	20,92	5,23
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2500	28,60	7,15
SINAPI-I	25007	TELHA ONDULADA EM AÇO ZINCADO, ALTURA DE 17 MM, ESPESSURA DE 0,50 MM, LARGURA ÚTIL DE APROXIMADAMENTE 985 MM, SEM PINTURA	M2	0,5000	37,50	18,75
					<b>Total</b>	<b>31,13</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-30	CHAPA EM AÇO INOX PARA PROTEÇÃO DE PORTA RESISTENTE A IMPACTOS 90 X 40 CM	UN	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI-I	12759	CHAPA AÇO INOX AISI 304 NUMERO 9 (E = 4 MM), ACABAMENTO NUMERO 1 (LAMINADO A QUENTE, FOSCO)	M2	0,3600	1.085,06	390,62
SINAPI	88261	CARPINTEIRO DE ESQUADRIA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,2500	31,72	7,93
					<b>Total</b>	<b>398,55</b>

COMPOSIÇÃO	COMP-ADM	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	MÊS	Coefficiente	Preço Unit.	Valor Total
SINAPI	90778	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	40,0000	121,61	4.864,40
SINAPI	90780	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	160,0000	97,75	15.640,00
SETOP	ED-21781	VIGIA NOTURNO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	160,0000	29,75	4.760,00
ORSE	110567	Aluguel de relógio de ponto	mês	1,0000	12,16	12,16
ORSE	110564	Medicamentos primeiros socorros	mês	1,0000	36,41	36,41
ORSE	110555	Consumo de energia elétrica	MÊS	1,0000	180,00	180,00
ORSE	110563	Material de limpeza	MÊS	1,0000	131,08	131,08
					<b>Total</b>	<b>25.624,05</b>

Data: 31/07/2025

Responsável Técnico:  
CREA/CAU:

LWAN MATHEUS COSTA SOUZA  
255.542/D-MG