

FORNE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	CUSTO UNIT DESONERADO	CUSTO UNIT NÃO DESONER.
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-01</b>	<b>LOCAÇÃO DE OBRA</b>	<b>M²</b>		<b>13,07</b>	<b>13,72</b>
SINAPI-I	4491	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,6027	8,12	8,12
SINAPI-I	5075	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 30 (2 3/4 X 10)	KG	0,01	19,72	19,72
SINAPI-I	4509	SARRAFO *2,5 X 10* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	M	0,7931	4,12	4,12
SINAPI	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1	27,21	31,02
SINAPI	88316	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,1	20,13	22,80
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-02</b>	<b>FUNDAÇÕES (SAPATA E ARRANQUE DO PILAR)</b>	<b>M³</b>		<b>3.230,30</b>	<b>3.348,42</b>
SINAPI	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	1	535,67	547,12
SINAPI	103673	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	1	39,50	44,80
SINAPI	96529	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_06/2017	M2	3,75	508,45	530,91
SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	6,2322	14,91	15,62
SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	21,1313	13,43	13,74
SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	30,85	12,05	12,25
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-03</b>	<b>VIGAS BALDRAME</b>	<b>M³</b>		<b>3.136,81</b>	<b>3.311,04</b>
SINAPI	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	1	535,67	547,12
SINAPI	103673	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	1	39,50	44,80
SINAPI	96539	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	M2	13,333	127,16	137,08
SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	17,5555	13,43	13,74
SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	20,1227	14,91	15,62
SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	27,4222	12,05	12,25
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-04</b>	<b>VIGAS DE COBERTURA</b>	<b>M³</b>		<b>3.130,56</b>	<b>3.254,34</b>
SINAPI	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	1	535,67	547,12
SINAPI	103673	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	1	39,50	44,80
SINAPI	92443	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	20	53,23	56,27
SINAPI	92761	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	75,112	13,43	13,74
SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	32,33	14,91	15,62
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-05</b>	<b>PILARES</b>	<b>M³</b>		<b>3.240,80</b>	<b>3.357,70</b>
SINAPI	94965	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	1	535,67	547,12
SINAPI	103673	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	M3	1	39,50	44,80
SINAPI	92443	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 18 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	M2	20	53,23	56,27
SINAPI	92762	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	98,72	12,05	12,25
SINAPI	92759	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	27,5968	14,91	15,62
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-06</b>	<b>TESOURA DE MADEIRA</b>	<b>UNIDADE</b>		<b>394,65</b>	<b>401,36</b>
COTAÇÃO	03	MADEIRA SERRADA DE ARAUCARIA ANGUSTIFOLIA VIGOTA	M³	0,12	2.800,00	2.800,00
SINAPI	88239	AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1	21,58	24,48
SINAPI	88262	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1	27,21	31,02
SINAPI-I	5075	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 30 (2 3/4 X 10)	KG	0,5	19,72	19,72
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-07</b>	<b>ACABAMENTO RODAFORRO</b>	<b>M</b>		<b>6,95</b>	<b>7,22</b>
SINAPI-I	36250	RODAFORRO EM PVC, PARA FORRO DE PVC, COMPRIMENTO 6 M	M	1	5,03	5,03
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,07	27,56	31,42
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-08</b>	<b>Armação vertical com haste e contra-pino, em chapa de aço galvanizado 3/16", com 1 estribo e 1 isolador - fornecimento e instalação</b>	<b>UNIDADE</b>		<b>95,89</b>	<b>99,56</b>
SINAPI-I	1091	ARMAÇÃO VERTICAL COM HASTE E CONTRA-PINO, EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO 3/16", COM 1 ESTRIBO E 1 ISOLADOR	UN	1	73,18	73,18
SINAPI-I	247	AJUDANTE DE ELETRICISTA (HORISTA)	H	0,5	17,71	20,57
SINAPI-I	2436	ELETRICISTA (HORISTA)	H	0,5	27,73	32,21
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-09</b>	<b>CABEÇOTE PARA ENTRADA DE LINHA DE ALIMENTAÇÃO PARA ELETRODUTO, EM LIGA DE ALUMÍNIO COM ACABAMENTO ANTI CORROSIVO, COM FIXAÇÃO POR ENCAIXE LISO DE 360 GRAUS, DE 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO</b>	<b>UNIDADE</b>		<b>14,89</b>	<b>15,62</b>

FORNECEDOR	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
SINAPI-I	1049	CABECOTE PARA ENTRADA DE LINHA DE ALIMENTAÇÃO PARA ELETRODUTO, EM LIGA DE ALUMÍNIO COM ACABAMENTO ANTI CORROSIVO, COM FIXAÇÃO POR ENCAIXE LISO DE 360 GRAUS, DE 1 1/2"	UN	1	10,35	10,35
SINAPI-I	247	AJUDANTE DE ELETRICISTA (HORISTA)	H	0,1	17,71	20,57
SINAPI-I	2436	ELETRICISTA (HORISTA)	H	0,1	27,73	32,21
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-10</b>	<b>ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA AÉREA MONOFÁSICA 40A, COM POSTE DE CONCRETO (KIT POSTINHO), INCLUSIVE CABEAMENTO, CAIXA DE PROTEÇÃO PARA MEDIDOR E ATERRAMENTO, PADRÃO CONCESSIONÁRIA CELESC- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO</b>	<b>UNIDADE</b>		<b>2.303,37</b>	<b>2.350,62</b>
SINAPI	88264	ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6	32,58	37,24
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6	20,13	22,80
SINAPI-I	379	ARRUELA QUADRADA EM AÇO GALVANIZADO, DIMENSÃO = 38 MM, ESPESSURA = 3MM, DIÂMETRO DO FURO= 18 MM	UN	2	1,57	1,57
SINAPI-I	420	CINTA CIRCULAR EM AÇO GALVANIZADO DE 150 MM DE DIÂMETRO PARA FIXAÇÃO DE CAIXA MEDICADA, INCLUI PARAFUSOS E PORCAS	UN	2	76,33	76,33
SINAPI-I	39241	CABO DE COBRE, RÍGIDO, CLASSE 2, ISOLAÇÃO EM PVC/A, ANTICHAMA BWF-B, 1 CONDUTOR, 450/750 V, SEÇÃO NOMINAL 16 MM²	M	36	14,18	14,18
SINAPI-I	2386	DISJUNTOR TIPO NEMA, MONOPOLAR 35 ATE 50 A, TENSÃO MÁXIMA DE 240 V	UN	1	17,95	17,95
SINAPI-I	2673	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCAVEL DE 1/2", SEM LUVA	M	2	3,74	3,74
SINAPI-I	2686	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCAVEL DE 3/4", SEM LUVA	M	9	31,84	31,84
SINAPI-I	3380	HASTE DE ATERRAMENTO EM AÇO COM 3,00 M DE COMPRIMENTO E DN = 5/8", REVESTIDA COM BAIXA CAMADA DE COBRE, COM CONECTOR TIPO GRAMPO	UN	1	60,53	60,53
SINAPI-I	3398	ISOLADOR DE PORCELANA, TIPO ROLDANA, DIMENSÕES DE *72* X *72* MM, PARA USO EM BAIXA TENSÃO	UN	1	6,10	6,10
SINAPI-I	4336	PARAFUSO ZINCADO, SEXTAVADO, COM ROSCA INTEIRA, DIÂMETRO 5/8", COMPRIMENTO 3", COM PORCA E ARRUELA DE PRESSÃO MÉDIA	UN	2	7,76	7,76
SINAPI-I	41195	POSTE DE CONCRETO ARMADO DE SEÇÃO DUPLO T, EXTENSÃO DE 8,00 M, RESISTÊNCIA DE 150 DAN, TIPO D	UN	1	709,68	709,68
SINAPI-I	11856	CONECTOR METÁLICO TIPO PARAFUSO FENDIDO (SPLIT BOLT), PARA CABOS ATE 10 MM²	UN	2	6,82	6,82
SINAPI-I	20256	ROLDANA PLÁSTICA COM PREGO, TAMANHO 30 X 30 MM, PARA INSTALAÇÃO ELÉTRICA APARENTE	UN	1	0,50	0,50
SINAPI-I	39470	DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 275 V, CORRENTE MÁXIMA DE *30* KA (TIPO AC)	UN	1	79,14	79,14
SINAPI	101938	CAIXA DE PROTEÇÃO PARA MEDIDOR MONOFÁSICO DE EMBUTIR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	123,73	127,00
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-11</b>	<b>DISPOSITIVO DR, 2 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 25 AC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO</b>	<b>UNIDADE</b>		<b>133,24</b>	<b>134,22</b>
SINAPI-I	39445	DISPOSITIVO DR, 2 POLOS, SENSIBILIDADE DE 30 MA, CORRENTE DE 25 A, TIPO AC	UN	1	127,21	127,21
SINAPI-I	247	AJUDANTE DE ELETRICISTA (HORISTA)	H	0,133	17,71	20,57
SINAPI-I	2436	ELETRICISTA (HORISTA)	H	0,133	27,73	32,21
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-12</b>	<b>QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, COM BARRAMENTO TERRA/NEUTRO, DE EMBUTIR, PARA 16 DISJUNTORES DIN- FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO</b>	<b>UNIDADE</b>		<b>265,63</b>	<b>280,31</b>
SINAPI-I	39805	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, EM PVC, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TERRA / NEUTRO, PARA 12 DISJUNTORES NEMA OU 16 DISJUNTORES DIN	UN	1	174,75	174,75
SINAPI-I	247	AJUDANTE DE ELETRICISTA (HORISTA)	H	2	17,71	20,57
SINAPI-I	2436	ELETRICISTA (HORISTA)	H	2	27,73	32,21
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-13</b>	<b>SUMIDOURO</b>	<b>UNIDADE</b>		<b>1.238,67</b>	<b>1.328,02</b>
SINAPI	103332	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X14X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	7,28	127,76	139,36
SINAPI-I	3743	LAJE PRE-MOLDADA CONVENCIONAL (LAJOTAS + VIGOTAS) PARA PISO, UNIDIRECIONAL, SOBRECARGA DE 200 KG/M2, VAO ATE 3,50 M (SEM COLOCAÇÃO)	M2	2,16	57,13	57,13
SINAPI	89849	TUBO PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	1,5	56,91	59,07
SINAPI-I	20089	CAP PVC, SÉRIE R, DN 150 MM, PARA ESGOTO PREDIAL	UN	1	63,72	63,72
SINAPI	89848	TUBO PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	1	27,69	29,35
SINAPI-I	3520	JOELHO PVC, SOLDÁVEL, PB, 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL	UN	1	8,41	8,41
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-14</b>	<b>DIVISÓRIA DE MADEIRA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO INCLUINDO RODAPÉ</b>	<b>M²</b>		<b>125,64</b>	<b>132,31</b>
COTAÇÃO	05	RODAPÉ DUPLO DE PINUS	M	0,85	5,50	5,50
COTAÇÃO	04	PARDE DE PINUS 1" (2,1 X 9 X 2 X 270 CM) DIVISÓRIA EMENDADA	M2	1	65,90	65,90
SINAPI	88239	AJUDANTE DE CARPINTEIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1	21,58	24,48
SINAPI-I	1213	CARPINTEIRO DE FORMAS (HORISTA)	H	1	23,33	27,10
SINAPI-I	5070	PREGO DE AÇO POLIDO COM CABEÇA 17 X 30 (2 3/4 X 11)	KG	0,5	20,32	20,32
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-15</b>	<b>ADMINISTRAÇÃO LOCAL</b>	<b>UNID.</b>		<b>857,40</b>	<b>990,90</b>
SINAPI	90777	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	6	97,98	113,51
SINAPI	90776	ENCARREGADO GERAL COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	8	33,69	38,73
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-16</b>	<b>TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E= 4MM.</b>	<b>M2</b>		<b>37,34</b>	<b>38,24</b>
SINAPI-I	1607	CONJUNTO ARRUELAS DE VEDAÇÃO 5/16" PARA TELHA FIBROCIMENTO (UMA ARRUELA METÁLICA E UMA ARRUELA PVC - CONICAS)	CJ	0,32	0,25	0,25
SINAPI-I	4302	PARAFUSO ZINCADO ROSCA SOBERBA, CABEÇA SEXTAVADA, 5/16" X 250 MM, PARA FIXAÇÃO DE TELHA EM MADEIRA	UN	1,27	3,80	3,80
COTAÇÃO	06	TELHA ONDULADA 4 mm 2,44 x 0,5m	UNID.	1,045	24,90	24,90
SINAPI	88316	SERVEANTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,15	20,13	22,80
SINAPI	88323	TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,115	26,92	30,70
SINAPI	93281	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016	CHP	0,005	28,24	32,19
SINAPI	93282	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHI DIURNO. AF_03/2016	CHI	0,0069	27,40	31,35
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-17</b>	<b>CUMEEIRA PARA TELHA DE FIBROCIMENTO E=4MM.</b>	<b>M</b>		<b>68,28</b>	<b>68,72</b>

FONTE	CÓDIGO	DESCRIÇÃO	UNIDADE	COEFIC.	DESONERADO	NÃO DESONER.
SINAPI-I	1607	CONJUNTO ARRUELAS DE VEDAÇÃO 5/16" PARA TELHA FIBROCIMENTO (UMA ARRUELA METALICA E UMA ARRUELA PVC - CONICAS)	CJ	4,2	0,25	0,25
SINAPI-I	4302	PARAFUSO ZINCADO ROSCA SOBERBA, CABECA SEXTAVADA, 5/16 " X 250 MM, PARA FIXAÇÃO DE TELHA EM MADEIRA	UN	4,2	3,80	3,80
COTAÇÃO	02	CUMEEIRA ART 4MM SUP SEM AMIANTO BRASILT	UNID.	2,1	11,45	11,45
COTAÇÃO	07	CUMEEIRA ART 4MM INF SEM AMIANTO BRASILT	UNID.	2,1	11,45	11,45
SINAPI	88316	SERVEnte COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,073	20,13	22,80
SINAPI	88323	TELHADISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	0,06	26,92	30,70
SINAPI	93281	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHP DIURNO. AF_03/2016	CHP	0,0018	28,24	32,19
SINAPI	93282	GUINCHO ELÉTRICO DE COLUNA, CAPACIDADE 400 KG, COM MOTO FREIO, MOTOR TRIFÁSICO DE 1,25 CV - CHI DIURNO. AF_03/2016	CHI	0,0026	27,40	31,35
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-18</b>	<b>FOSSA SÉPTICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO</b>	<b>UNID.</b>		<b>652,08</b>	<b>658,61</b>
COTAÇÃO	09	FOSSA POLIETILENO 325L	UNID.	1	604,39	604,39
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1	27,56	31,42
SINAPI	88316	SERVEnte COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1	20,13	22,80
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-19</b>	<b>FILTRO ANAERÓBIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO</b>	<b>UNID.</b>		<b>703,61</b>	<b>710,14</b>
COTAÇÃO	08	FILTRO POLIETILENO 325L	UNID.	1	655,92	655,92
SINAPI	88309	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1	27,56	31,42
SINAPI	88316	SERVEnte COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1	20,13	22,80
<b>COMPOSIÇÃO</b>	<b>CO-20</b>	<b>SUMIDOURO</b>	<b>UNID.</b>		<b>1.260,08</b>	<b>1.351,35</b>
SINAPI	103333	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X14X19 CM (ESPESSURA 9 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_12/2021	M2	7,28	128,80	140,55
SINAPI-I	3743	LAJE PRE-MOLDADA CONVENCIONAL (LAJOTAS + VIGOTAS) PARA PISO, UNIDIRECIONAL, SOBRECARGA DE 200 KG/M2, VAO ATE 3,50 M (SEM COLOCACAO)	M2	2,16	57,13	57,13
SINAPI	89849	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	1,5	56,91	59,07
SINAPI-I	20089	CAP PVC, SERIE R, DN 150 MM, PARA ESGOTO PREDIAL	UN	1	63,72	63,72
SINAPI	89848	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM SUBCOLETOR AÉREO DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	1,5	27,69	29,35
SINAPI-I	3520	JOELHO PVC, SOLDAVEL, PB, 90 GRAUS, DN 100 MM, PARA ESGOTO PREDIAL	UN	1	8,41	8,41

14/12/2023

Data

Responsável Técnico: **Fernanda Zardinello Macedo**  
CREA/CAU: **152491-4**