

1.8.3	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	48,07	8,55	22,47%	10,43	501,37
1.8.4	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	362,98	12,47	22,47%	15,21	5.520,93
1.8.5	SINAPI-I	1527	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, COM BOMBEAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO (NBR 8953)	M3	12,66	509,26	22,47%	621,37	7.866,54
<b>1.9</b>			<b>SUPRAESTRUTURA - VIGAS PAV. COBERTURA E DUPL0</b>						<b>74.569,26</b>
1.9.1	SINAPI	92270	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA VIGAS, COM MADEIRA SERRADA, E = 25 MM. AF_09/2020	M2	147,80	106,41	22,47%	129,83	19.188,87
1.9.2	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	1.215,74	10,13	22,47%	12,36	15.026,55
1.9.3	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	753,93	8,55	22,47%	10,43	7.863,49
1.9.4	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	604,14	12,47	22,47%	15,21	9.188,97
1.9.5	SINAPI-I	1527	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, COM BOMBEAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO (NBR 8953)	M3	37,50	509,26	22,47%	621,37	23.301,38
<b>1.10</b>			<b>SUPRAESTRUTURA - LAJE PAV. COBERTURA E ABAS DE CONCRETO</b>						<b>152.426,41</b>
1.10.1	Composição	015	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+4).	M²	909,10	115,20	22,47%	140,56	127.783,10
1.10.2	SINAPI	92271	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_09/2020	M2	38,80	57,39	22,47%	70,03	2.717,16
1.10.3	SINAPI	92769	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	312,13	11,50	22,47%	14,03	4.379,18
1.10.4	SINAPI	92771	ARMAÇÃO DE LAJE DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	604,66	9,77	22,47%	11,93	7.213,59
1.10.5	SINAPI-I	1527	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, COM BOMBEAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO (NBR 8953)	M3	16,63	509,26	22,47%	621,37	10.333,38
<b>1.11</b>			<b>SUPRAESTRUTURA - ESCADAS</b>						<b>7.659,21</b>
1.11.1	SINAPI	101990	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA ESCADAS, COM 2 LANÇES EM "L" E LAJE PLANA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM. AF_11/2020	M2	9,00	136,03	22,47%	165,98	1.493,82
1.11.2	SINAPI	95946	ARMAÇÃO DE ESCADA, DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_11/2020	KG	136,67	11,50	22,47%	14,03	1.917,48
1.11.3	SINAPI	95945	ARMAÇÃO DE ESCADA, DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_11/2020	KG	74,42	14,28	22,47%	17,42	1.296,40
1.11.4	SINAPI-I	1527	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, COM BOMBEAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO (NBR 8953)	M3	4,75	509,26	22,47%	621,37	2.951,51
<b>1.12</b>			<b>PAREDES E CONTENÇÕES DO PAV. SUBSOLO</b>						<b>153.543,52</b>
1.12.1	SINAPI	103324	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 14X19X39 CM (ESPESSURA 14 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	1.474,50	66,59	22,47%	81,25	119.803,13
1.12.2	SINAPI	103327	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 19X19X39 CM (ESPESSURA 19 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO MANUAL. AF_12/2021	M2	167,45	81,41	22,47%	99,33	16.632,81
1.12.3	SINAPI	105024	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *10* CM. AF_03/2024	M	228,80	41,43	22,47%	50,55	11.565,84
1.12.4	SINAPI	105030	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *10* CM. AF_03/2024	M	139,10	32,65	22,47%	39,84	5.541,74
<b>1.13</b>			<b>PLATIBANDAS E ELEVADO</b>						<b>45.467,13</b>
1.13.1	SINAPI	103330	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19 CM (ESPESSURA 11,5 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	M2	361,00	71,20	22,47%	86,88	31.363,68
1.13.2	SINAPI	105024	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO, ESPESSURA DE *10* CM. AF_03/2024	M	279,00	41,43	22,47%	50,55	14.103,45
<b>1.14</b>			<b>COBERTURA</b>						<b>152.566,42</b>
1.14.1	Composição	002	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR RIPAS, CAIBROS E TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL.	M²	968,50	40,88	22,47%	49,88	48.308,78
1.14.2	SINAPI	94213	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	968,50	55,08	22,47%	67,21	65.092,89
1.14.3	Composição	005	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 26, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL.	M²	210,00	91,17	22,47%	111,24	23.360,40
1.14.4	Composição	006	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL.	M²	118,50	109,31	22,47%	133,37	15.804,35
<b>1.15</b>			<b>REVESTIMENTO DAS PAREDES, PLATIBANDAS E ELEVADO</b>						<b>248.384,32</b>
1.15.1	SINAPI	87879	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022	M2	2.547,00	3,95	22,47%	4,82	12.276,54
1.15.2	SINAPI	87894	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (SEM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022	M2	1.344,00	5,94	22,47%	7,24	9.730,56
1.15.3	SINAPI	87792	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_08/2022	M2	1.344,00	34,68	22,47%	42,31	56.864,64
1.15.4	SINAPI	87535	EMBOÇO, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADO MANUALMENTE EM PAREDES INTERNAS DE AMBIENTES COM ÁREA MAIOR QUE 10M², E = 17,5MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	2.547,00	27,86	22,47%	33,99	86.572,53
1.15.5	Composição	003	MASSA FINA COM ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA FINA TRAÇO 1:3 ESPESSURA 5,0 MM PARA PAREDE	M²	3.313,00	11,17	22,47%	13,63	45.156,19
1.15.6	SINAPI	87248	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 35X35 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_02/2023_PE	M2	578,00	53,57	22,47%	65,37	37.783,86

<b>1.16</b>			<b>PISO EM CONCRETO DO PAV. SUBSOLO E ÁREA FRONTAL</b>							<b>114.212,72</b>
1.16.1	Composição	017	PISO DE CONCRETO ARMADO, ESPESSURA DE 8 CM	M²	989,84	64,82	22,47%	79,09		78.286,45
1.16.2	SINAPI	97097	ACABAMENTO POLIDO PARA PISO DE CONCRETO ARMADO OU LAJE SOBRE SOLO DE ALTA RESISTENCIA. AF_09/2021	M2	808,24	36,43	22,47%	44,45		35.926,27
<b>1.17</b>			<b>REVESTIMENTO PISOS</b>							<b>181.492,25</b>
1.17.1	SINAPI	104598	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 80X80 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M². AF_02/2023_PE	M2	1.028,73	115,72	22,47%	141,19		145.246,39
1.17.2	SINAPI	104619	RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA DE DIMENSÕES 80X80CM. AF_02/2023	M	624,10	14,20	22,47%	17,33		10.815,65
1.17.3	SINAPI	88476	CONTRAPISO COM ARGAMASSA AUTONIVELANTE, APLICADO SOBRE LAJE, ADERIDO, ESPESSURA 2CM. AF_07/2021	M2	1.028,73	20,26	22,47%	24,72		25.430,21
<b>1.18</b>			<b>REVESTIMENTO LAJE DE FORRO</b>							<b>42.522,48</b>
1.18.1	SINAPI	87879	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_10/2022	M2	826,00	3,95	22,47%	4,82		3.981,32
1.18.2	SINAPI	90408	MASSA ÚNICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO, APLICADA MANUALMENTE EM TETO, E = 10MM, COM TALISCAS. AF_03/2024	M2	826,00	27,07	22,47%	33,03		27.282,78
1.18.3	Composição	003	MASSA FINA COM ARGAMASSA DE CAL EM PASTA E AREIA FINA TRAÇO 1:3 ESPESSURA 5,0 MM PARA PAREDE	M²	826,00	11,17	22,47%	13,63		11.258,38
<b>1.19</b>			<b>ABERTURAS EXTERNAS</b>							<b>201.710,65</b>
1.19.2	Cotação	018	PORTA DE CORRER 4 FOLHAS, PARA KIT AUTOMATICO DE RPESENÇA 3,60X3,00, COM PARTE SUPERIOR FIXA	UNIDADE	1,00	21.469,97	22,47%	26.196,35		26.196,35
1.19.3	Cotação	019	PORTA DE CORRER 4 FOLHAS, PARA KIT AUTOMATICO DE RPESENÇA 2,80X2,60	UNIDADE	2,00	19.352,90	22,47%	23.613,23		47.226,46
1.19.4	Cotação	020	PORTA DE CORRER 4 FOLHAS, PARA KIT AUTOMATICO DE RPESENÇA 2,80X2,60	UNIDADE	2,00	18.644,33	22,47%	22.748,67		45.497,34
1.19.5	SINAPI	94569	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	67,70	805,40	22,47%	982,70		66.528,79
1.19.6	SINAPI	91338	PORTA DE ALUMÍNIO DE ABRIR COM LAMBRI, COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	7,56	999,64	22,47%	1.219,70		9.220,93
1.19.8	SINAPI	100702	PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF_12/2019	M2	8,32	551,95	22,47%	673,45		5.603,10
1.19.9	SINAPI	102235	DIVISÓRIA FIXA EM VIDRO TEMPERADO 10 MM, SEM ABERTURA. AF_01/2021_PS	M2	3,36	350,68	22,47%	427,88		1.437,68
<b>1.20</b>			<b>SOLEIRAS, PINGADEIRAS E BANCADAS</b>							<b>6.589,04</b>
1.20.1	Composição	018	SOLEIRA E PINGADEIRA EM GRANILITE, MARMORITE OU GRANITINA L = 18 CM	M²	20,77	122,80	22,47%	149,83		3.111,97
1.20.2	Composição	019	BANCADA DE GRANITO POLIDO, TIPO ANDORINHA/ QUARTZ/ CASTELO/ CORUMBA OU OUTROS EQUIVALENTES DA REGIAO, E= *2,5* CM	M²	3,63	785,05	22,47%	957,87		3.477,07
<b>1.21</b>			<b>PORTAS INTERNAS</b>							<b>60.043,92</b>
1.21.1	SINAPI	90797	KIT DE PORTA-PRONTA DE MADEIRA EM ACABAMENTO MELAMÍNICO BRANCO, FOLHA LEVE OU MÉDIA, E BATENTE METÁLICO, 90X210CM, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	33,00	877,00	22,47%	1.070,06		35.311,98
1.21.2	SINAPI	90796	KIT DE PORTA-PRONTA DE MADEIRA EM ACABAMENTO MELAMÍNICO BRANCO, FOLHA LEVE OU MÉDIA, E BATENTE METÁLICO, 80X210CM, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	10,00	870,75	22,47%	1.062,44		10.624,40
1.21.3	SINAPI	90793	KIT DE PORTA-PRONTA DE MADEIRA EM ACABAMENTO MELAMÍNICO BRANCO, FOLHA PESADA OU SUPERPESADA, 90X210CM, FIXAÇÃO COM PREENCHIMENTO TOTAL DE ESPUMA EXPANSIVA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	5,00	1.294,95	22,47%	1.580,02		7.900,10
1.21.4	SINAPI	90791	KIT DE PORTA-PRONTA DE MADEIRA EM ACABAMENTO MELAMÍNICO BRANCO, FOLHA PESADA OU SUPERPESADA, 80X210CM, FIXAÇÃO COM PREENCHIMENTO PARCIAL DE ESPUMA EXPANSIVA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	2,00	1.231,29	22,47%	1.502,34		3.004,68
1.21.5	Composição	007	VISOR FIXO DE VIDRO TEMPERADO 8 MM COM ABERTURA, BATENTES E MOLDURAS DE MADEIRA COM ACABAMENTO MELAMINICO (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	M²	7,64	343,58	22,47%	419,21		3.202,76
<b>1.22</b>			<b>COBERTURA FRONTAL</b>							<b>283.656,59</b>
1.22.1	SINAPI	96535	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_01/2024	M2	2,40	107,14	22,47%	130,72		313,73
1.22.2	SINAPI	96621	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR, APLICAÇÃO EM BLOCOS DE COROAMENTO, ESPESSURA DE *5 CM*. AF_01/2024	M3	0,14	181,72	22,47%	221,72		31,04
1.22.3	SINAPI	104918	ARMAÇÃO DE SAPATA ISOLADA, VIGA BALDRAME E SAPATA CORRIDA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_01/2024	KG	9,66	12,86	22,47%	15,69		151,57
1.22.4	SINAPI	96252	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES CIRCULARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, PÉ-DIREITO SIMPLES. AF_05/2024	M2	13,00	142,69	22,47%	174,10		2.263,30
1.22.5	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	39,76	10,13	22,47%	12,36		491,43
1.22.6	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	14,01	12,47	22,47%	15,21		213,09
1.22.7	SINAPI-I	1527	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, COM BOMBEAMENTO (DISPONIBILIZACAO DE BOMBA), SEM O LANÇAMENTO (NBR 8953)	M3	2,02	509,26	22,47%	621,37		1.255,17
1.22.8	SINAPI	92610	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, VÃO DE 7 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	UN	3,00	1.493,00	22,47%	1.821,67		5.465,01
1.22.9	Composição	008	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE VIGA METÁLICA COM PERFIL U SOLDADO	KG	1.390,23	13,21	22,47%	16,12		22.410,51
1.22.10	SINAPI	104314	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO. METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL (EM KG). AF_07/2019	KG	358,19	13,24	22,47%	16,16		5.788,35
1.22.11	SINAPI	94213	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M2	116,55	55,08	22,47%	67,21		7.833,33
1.22.12	Composição	005	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 26, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL.	M²	19,82	91,17	22,47%	111,24		2.204,78
1.22.13	Composição	006	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL.	M²	19,15	109,31	22,47%	133,37		2.554,04
1.22.14	Cotação	016	PLATIBANDA E FORRO DA COBERTURA FRONTAL EM ACM VERDE, FIXADA NA ESTRUTURA EXISTENTE	UNIDADE	1,00	72.466,73	22,47%	88.419,49		88.419,49

1.22.15	Cotação	015	COBERTURA COM ESTRUTURA METALICA ONDULADA COM TUBO ENRIJECIDO DE 200X100 MM E VIDRO TEMPERRADO 8 MM	UNIDADE	1,00	118.233,85	22,47%	144.261,75	144.261,75
<b>1.23</b>			<b>LÓGICA, TELEFONIA E PRÉ INSTALAÇÕES DE AR</b>						<b>26.900,01</b>
1.23.1	SINAPI	91847	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	362,00	13,30	22,47%	16,23	5.875,26
1.23.2	SINAPI	92865	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", METÁLICA, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	14,00	12,88	22,47%	15,71	219,94
1.23.3	SINAPI	92869	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), METÁLICA, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	37,00	9,23	22,47%	11,26	416,62
1.23.4	SINAPI	92872	CAIXA RETANGULAR 4" X 4" BAIXA (0,30 M DO PISO), METÁLICA, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	11,30	22,47%	13,79	13,79
1.23.5	Composição	016	PRÉ INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO, CAIXA DE PASSAGEM SPLIT POP, TUBULAÇÃO DE COBRE 1/4" E 3/8", DRENO 20 MM E CABEAMENTO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	M	160,00	104,37	22,47%	127,34	20.374,40
<b>1.24</b>			<b>DIVISÓRIAS SANITÁRIOS</b>						<b>16.116,58</b>
1.24.1	SINAPI	102257	DIVISORIA SANITÁRIA, TIPO CABINE, EM PAINEL DE GRANILITE, ESP = 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE AC III-E, EXCLUSIVE FERRAGENS. AF_01/2021	M2	14,35	301,74	22,47%	368,16	5.283,10
1.24.2	SINAPI	91341	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	M2	11,39	779,54	22,47%	951,14	10.833,48
<b>1.25</b>			<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>						<b>73.165,57</b>
1.25.1	Composição	001	PADRÃO DE ENTRADA TRIFÁSICO COM DISJUNTOR DE 125 AMP.	UNIDADE	1,00	2.253,11	22,47%	2.749,10	2.749,10
1.25.2	SINAPI-I	39805	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, EM PVC, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TERRA / NEUTRO, PARA 12 DISJUNTORES NEMA OU 16 DISJUNTORES DIN	UN	1,00	125,55	22,47%	153,19	153,19
1.25.3	SINAPI-I	39806	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, EM PVC, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TERRA / NEUTRO, PARA 18 DISJUNTORES NEMA OU 24 DISJUNTORES DIN	UN	2,00	232,61	22,47%	283,82	567,64
1.25.4	SINAPI-I	39804	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO, EM PVC, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TERRA / NEUTRO, PARA 6 DISJUNTORES NEMA OU 8 DISJUNTORES DIN	UN	1,00	73,73	22,47%	89,96	89,96
1.25.5	SINAPI-I	2391	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 125 A / 425 V / ICC - 25 KA	UN	1,00	263,27	22,47%	321,23	321,23
1.25.6	SINAPI	93672	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	70,92	22,47%	86,54	86,54
1.25.7	SINAPI	101894	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60 ATÉ 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	126,49	22,47%	154,33	154,33
1.25.8	SINAPI	93654	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4,00	9,91	22,47%	12,09	48,36
1.25.9	SINAPI	93655	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	35,00	11,03	22,47%	13,46	471,10
1.25.10	SINAPI	93657	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	9,00	12,35	22,47%	15,07	135,63
1.25.11	SINAPI	97668	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 63 (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	15,00	13,64	22,47%	16,64	249,60
1.25.12	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	50,00	10,31	22,47%	12,58	629,00
1.25.13	SINAPI	91847	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	230,00	13,30	22,47%	16,23	3.732,90
1.25.14	SINAPI	91845	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	550,00	8,06	22,47%	9,83	5.406,50
1.25.16	SINAPI	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	650,00	8,86	22,47%	10,81	7.026,50
1.25.17	SINAPI	97887	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020	UN	3,00	228,49	22,47%	278,79	836,37
1.25.18	SINAPI	96986	HASTE DE ATERRAMENTO, DIÂMETRO 3/4", COM 3 METROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	3,00	143,90	22,47%	175,57	526,71
1.25.19	SINAPI	104749	CONECTOR GRAMPO METÁLICO TIPO OLHAL, PARA SPDA, PARA HASTE DE ATERRAMENTO DE 3/4" E CABOS DE 10 A 50 MM2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2023	UN	3,00	21,29	22,47%	25,97	77,91
1.25.20	SINAPI	91924	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	1.260,00	2,53	22,47%	3,09	3.893,40
1.25.21	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	1.525,00	3,68	22,47%	4,49	6.847,25
1.25.22	SINAPI	91930	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	322,00	7,97	22,47%	9,72	3.129,84
1.25.23	SINAPI	92980	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	97,00	9,02	22,47%	11,01	1.067,97
1.25.24	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	30,00	21,62	22,47%	26,38	791,40
1.25.25	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	126,00	30,52	22,47%	37,24	4.692,24
1.25.26	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	48,00	47,60	22,47%	58,08	2.787,84
1.25.27	SINAPI	92981	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	M	16,00	13,49	22,47%	16,46	263,36
1.25.28	SINAPI	91953	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	46,00	27,95	22,47%	34,10	1.568,60
1.25.29	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	6,00	47,53	22,47%	57,99	347,94
1.25.30	SINAPI	91959	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	1,00	42,82	22,47%	52,24	52,24

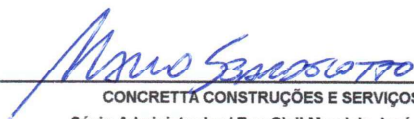
1.25.31	SINAPI	91993	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	52,00	43,57	22,47%	53,16	2.764,32
1.25.32	SINAPI	91997	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	84,00	35,06	22,47%	42,78	3.593,52
1.25.33	SINAPI	92005	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	6,00	57,04	22,47%	69,60	417,60
1.25.34	SINAPI	92001	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	14,00	31,77	22,47%	38,77	542,78
1.25.35	SINAPI	92009	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	24,00	50,42	22,47%	61,52	1.476,48
1.25.36	SINAPI	101632	RELÉ FOTOELÉTRICO PARA COMANDO DE ILUMINAÇÃO EXTERNA 1000 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	1,00	32,70	22,47%	39,90	39,90
1.25.37	SINAPI	97596	SENSOR DE PRESENÇA SEM FOTOCÉLULA, FIXAÇÃO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	7,00	62,51	22,47%	76,27	533,89
1.25.38	SINAPI	103782	LUMINÁRIA TIPO PLAFON CIRCULAR, DE SOBREPOR, COM LED DE 12/13 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_09/2024	UN	6,00	24,68	22,47%	30,12	180,72
1.25.39	Cotação	001	LUMINÁRIA LED QUADRADA DE SOBREPOR 18W - (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	UNIDADE	11,00	34,97	22,47%	42,67	469,37
1.25.40	Cotação	002	LUMINÁRIA LED QUADRADA DE SOBREPOR 24W - (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	UNIDADE	60,00	54,04	22,47%	65,93	3.955,80
1.25.41	Cotação	003	LUMINÁRIA LED QUADRADA DE SOBREPOR 36W - (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	UNIDADE	12,00	56,21	22,47%	68,58	822,96
1.25.42	Cotação	004	LUMINÁRIA LED QUADRADA DE SOBREPOR 40W - (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	UNIDADE	19,00	126,30	22,47%	154,10	2.927,90
1.25.43	Cotação	005	LUMINÁRIA LED QUADRADA DE SOBREPOR 50W - (FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO)	UNIDADE	31,00	178,08	22,47%	217,28	6.735,68
<b>1.26</b>			<b>INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS</b>						<b>45.537,40</b>
1.26.1	SINAPI	102617	CAIXA D'ÁGUA EM POLIÉSTER REFORÇADO COM FIBRA DE VIDRO, 5000 LITROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2021	UN	1,00	3.239,54	22,47%	3.952,68	3.952,68
1.26.2	SINAPI	95657	KIT CAVALETE PARA MEDIÇÃO DE ÁGUA - ENTRADA INDIVIDUALIZADA, EM PPR PN20 DN 25 MM (3/4") PARA 1 MEDIDOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO (EXCLUSIVE HIDRÔMETRO). AF_03/2024	UN	1,00	274,44	22,47%	334,86	334,86
1.26.3	SINAPI	94797	TORNEIRA DE BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA, ROSCÁVEL, 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1,00	122,22	22,47%	149,12	149,12
1.26.4	SINAPI	94649	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 32MM, INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	M	36,00	11,39	22,47%	13,90	500,40
1.26.5	SINAPI	89449	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	103,00	16,64	22,47%	20,30	2.090,90
1.26.6	SINAPI	89402	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DE 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	M	254,00	10,86	22,47%	13,25	3.365,50
1.26.7	SINAPI	94704	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM X 1", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	2,00	23,88	22,47%	29,14	58,28
1.26.8	SINAPI	94706	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 1 1/2", INSTALADO EM RESERVAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2024	UN	3,00	32,15	22,47%	39,22	117,66
1.26.9	SINAPI	94492	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 50 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	3,00	78,08	22,47%	95,26	285,78
1.26.10	SINAPI	89987	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	28,00	103,26	22,47%	125,99	3.527,72
1.26.11	SINAPI	89985	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	2,00	97,93	22,47%	119,48	238,96
1.26.12	SINAPI	94489	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 25 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	3,00	37,03	22,47%	45,18	135,54
1.26.15	SINAPI	89800	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	M	178,00	25,28	22,47%	30,84	5.489,52
1.26.16	SINAPI	89712	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	147,00	23,69	22,47%	28,90	4.248,30
1.26.17	SINAPI	89711	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	85,00	18,59	22,47%	22,69	1.928,65
1.26.18	SINAPI	89495	RALO SIFONADO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAIS DE ENCAMINHAMENTO DE ÁGUA PLUVIAL. AF_06/2022	UN	30,00	15,96	22,47%	19,48	584,40
1.26.19	SINAPI-I	35277	CAIXA DE GORDURA EM PVC, DIÂMETRO MÍNIMO 300 MM, DIÂMETRO DE SAÍDA 100 MM, CAPACIDADE APROXIMADA 18 LITROS, COM TAMPA E CESTO	UN	3,00	325,88	22,47%	397,62	1.192,86
1.26.20	SINAPI	97901	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020	UN	5,00	253,92	22,47%	309,82	1.549,10
1.26.21	Composição	009	FOSSA SÉPTICA CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,00 M E ALTURA = 2,00 M, VOLUME ÚTIL: 5652 L	UN	1,00	3.305,57	22,47%	4.033,25	4.033,25
1.26.22	Composição	010	FILTRO ANAERÓBICO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,00 M E ALTURA = 1,50 M, VOLUME ÚTIL: 4082 L	UN	1,00	4.148,16	22,47%	5.061,33	5.061,33
1.26.23	SINAPI	98555	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 3 DEMÃOS. AF_09/2023	M2	134,00	27,94	22,47%	34,09	4.568,06
1.26.24	SINAPI-I	4730	PEDRA DE MAO OU PEDRA RACHAO PARA ARRIMO/FUNDAÇÃO (POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE)	M3	22,50	75,74	22,47%	92,41	2.079,23
1.26.25	SINAPI-I	42408	LONA PLÁSTICA EXTRA FORTE PRETA, E = 200 MICRA	M2	15,00	2,47	22,47%	3,02	45,30
<b>1.27</b>			<b>INSTALAÇÕES PLUVIAIS</b>						<b>5.890,05</b>
1.27.1	SINAPI	89578	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022	M	135,00	29,43	22,47%	35,91	4.847,85
1.27.2	Composição	011	FIXAÇÃO DE TUBOS VERTICAIS DE PVC ÁGUA, PVC ESGOTO, PVC ÁGUA PLUVIAL, CPVC, PPR, COBRE OU AÇO, DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM E MENORES OU IGUAIS A 100 MM, COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO U PERFIL 4", FIXADA EM ESTRUTURA OU PAREDE.	UN	60,00	14,23	22,47%	17,37	1.042,20
<b>1.28</b>			<b>PINTURA</b>						<b>97.414,14</b>
1.28.1	SINAPI	88485	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	3.313,00	3,14	22,47%	3,84	12.721,92

1.28.2	SINAPI	88484	FUNDO SELADOR ACRÍLICO, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, UMA DEMÃO. AF_04/2023	M2	826,00	3,92	22,47%	4,78	3.948,28
1.28.3	Composição	012	PINTURA COM TINTA EPÓXI, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS.	UN	2.270,00	18,67	22,47%	22,78	51.710,60
1.28.4	SINAPI	88488	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	826,00	13,80	22,47%	16,84	13.909,84
1.28.5	SINAPI	88489	PINTURA LÁTEX ACRÍLICA PREMIUM, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_04/2023	M2	1.043,00	11,88	22,47%	14,50	15.123,50
<b>1.29</b>			<b>LOUÇAS E METAIS DO CENTRO</b>						<b>34.895,63</b>
1.29.1	SINAPI	95470	VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL COM LOUÇA BRANCA, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	9,00	270,22	22,47%	329,71	2.967,39
1.29.2	SINAPI	95472	VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL PARA PCD SEM FURO FRONTAL COM LOUÇA BRANCA SEM ASSENTO, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	6,00	685,07	22,47%	835,89	5.015,34
1.29.3	SINAPI	100849	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020	UN	15,00	36,81	22,47%	44,91	673,65
1.29.4	SINAPI	100858	MICTÓRIO SIFONADO LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	3,00	660,88	22,47%	806,37	2.419,11
1.29.5	Composição	013	BANCADA GRANITO CINZA, 150 X 50 CM, INCL. CUBA DE EMBUTIR OVAL LOUÇA BRANCA 35 X 50 CM, VÁLVULA METAL CROMADO, SIFÃO FLEXÍVEL PVC, ENGATE 30 CM FLEXÍVEL PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNEC. E INSTALAÇÃO.	UN	5,00	1.331,03	22,47%	1.624,04	8.120,20
1.29.6	SINAPI	93396	BANCADA GRANITO CINZA, 50 X 60 CM, INCL. CUBA DE EMBUTIR OVAL LOUÇA BRANCA 35 X 50 CM, VÁLVULA METAL CROMADO, SIFÃO FLEXÍVEL PVC, ENGATE 30 CM FLEXÍVEL PLÁSTICO E TORNEIRA CROMADA DE MESA, PADRÃO POPULAR - FORNEC. E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2,00	749,40	22,47%	914,37	1.828,74
1.29.7	SINAPI	86937	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE, INCLUSO VÁLVULA EM METAL CROMADO E SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	23,00	222,89	22,47%	271,95	6.254,85
1.29.8	SINAPI	86906	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	23,00	105,72	22,47%	129,00	2.967,00
1.29.9	SINAPI-I	36205	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 70CM, DIAMETRO MÍNIMO 3 CM	UN	10,00	262,76	22,47%	320,60	3.206,00
1.29.10	SINAPI-I	36204	BARRA DE APOIO RETA, EM ACO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 60CM, DIAMETRO MÍNIMO 3 CM	UN	5,00	236,59	22,47%	288,67	1.443,35
<b>1.30</b>			<b>ACESSO DE VEÍCULOS - FRENTE</b>						<b>19.419,17</b>
1.30.1	SINAPI	92398	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022	M2	178,00	72,97	22,47%	89,04	15.849,12
1.30.2	SINAPI	104658	PISO PODOTÁTIL DE ALERTA OU DIRECIONAL, DE CONCRETO, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_03/2024	M2	1,00	127,11	22,47%	155,09	155,09
1.30.3	SINAPI	94277	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 80X08X08X25 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024	M	72,00	35,02	22,47%	42,73	3.076,56
1.30.4	SINAPI	102500	PINTURA DE DEMARCAÇÃO DE VAGA COM TINTA ACRÍLICA, E = 10 CM, APLICAÇÃO MANUAL AF_05/2021	M	72,00	3,85	22,47%	4,70	338,40
<b>1.31</b>			<b>PPCI - (EQUIPAMENTOS E MÃO DE OBRA PARA INSTALAÇÃO), CONFORME PROJETO E ORÇAMENTOS EM ANEXO</b>						<b>135.544,66</b>
1.31.1	Cotação	006	PPCI - CONSTRUÇÃO DE CASA DE BOMBAS	UNIDADE	1,00	9.389,00	22,47%	11.455,89	11.455,89
1.31.2	Cotação	007	RESERVA TÉCNICA DE INCÊNDIO	UNIDADE	1,00	5.412,00	22,47%	6.603,40	6.603,40
1.31.3	Cotação	008	SISTEMA DE HIDRANTES E MANGOTINHOS	UNIDADE	1,00	66.912,00	22,47%	81.641,95	81.641,95
1.31.4	Cotação	009	REDE DE ACIONAMENTO DAS BOMBAS	UNIDADE	1,00	5.248,00	22,47%	6.403,29	6.403,29
1.31.5	Cotação	010	SISTEMA DE DETECÇÃO DE ALARME DE INCÊNDIO	UNIDADE	1,00	7.626,00	22,47%	9.304,78	9.304,78
1.31.6	Cotação	011	SISTEMA DE ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA AUTÔNOMO	UNIDADE	1,00	3.116,00	22,47%	3.801,96	3.801,96
1.31.7	Cotação	012	SISTEMA DE SINALIZAÇÃO DE EMERGÊNCIA	UNIDADE	1,00	430,50	22,47%	525,27	525,27
1.31.8	Cotação	013	SISTEMA DE EXTINTORES DE INCÊNDIO	UNIDADE	1,00	2.296,00	22,47%	2.801,44	2.801,44
1.31.9	Cotação	014	CORRIMÕES E GUARDA CORPOS	UNIDADE	1,00	10.000,00	22,47%	13.006,68	13.006,68

Total Mão de Obra: R\$ 522.000,00 (quinhentos e vinte e dois mil reais)

Total Material: R\$ 2.150.000,00 (dois milhões cento e cinquenta mil reais)

**Total: R\$ 2.672.000,00 (dois milhões seiscentos e setenta e dois mil reais)**



CONCRETTA CONSTRUÇÕES E SERVIÇOS LTDA.

Sócio-Administrador / Eng. Civil Mauricio José Sbardelotto

CREA/RS 213037