

### Orçamento Sintético

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
<b>1</b>			<b>CANTEIRO DE OBRAS</b>					<b>1.637,33</b>	<b>0,57 %</b>
1.1	COMP-01	Próprio	PLACA DE OBRA	m²	3,5	380,80	467,81	1.637,33	0,57 %
<b>2</b>			<b>DEMOLIÇÕES E RETIRADAS</b>					<b>19.525,71</b>	<b>6,79 %</b>
<b>2.1</b>			<b>BLOCO 01</b>					<b>4.032,05</b>	<b>1,40 %</b>
2.1.1	97622	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m³	2,48	56,97	69,98	173,55	0,06 %
2.1.2	97644	SINAPI	REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	4,83	9,65	11,85	57,23	0,02 %
2.1.3	022719	SBC	RETIRADA FORRO MADEIRA	m²	40,51	12,13	14,90	603,59	0,21 %
2.1.4	97642	SINAPI	REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA FORRO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	40,51	3,08	3,78	153,12	0,05 %
2.1.5	97647	SINAPI	REMOÇÃO DE TELHAS CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	46,46	3,52	4,32	200,70	0,07 %
2.1.6	97651	SINAPI	REMOÇÃO DE TESOURAS DE MADEIRA, COM VÃO MENOR QUE 8M, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	UN	7	83,96	103,14	721,98	0,25 %
2.1.7	022852	SBC	RETIRADA REVESTIMENTO MADEIRA TIPO EUCATEX	m²	9,45	38,02	46,70	441,31	0,15 %
2.1.8	022235	SBC	RETIRADA PISO TACOS DE MADEIRA	m²	11,79	65,21	80,11	944,49	0,33 %
2.1.9	97633	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO (PISO BANHEIRO)	m²	3,14	23,39	28,73	90,21	0,03 %
2.1.10	97663	SINAPI	REMOÇÃO DE LOUÇAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	UN	2	12,71	15,61	31,22	0,01 %
2.1.11	97633	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO (PAREDES)	m²	11,28	23,39	28,73	324,07	0,11 %
2.1.12	13	ORSE	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO MANUALMENTE	m³	0,75	315,38	387,44	290,58	0,10 %
<b>2.2</b>			<b>BLOCO 02</b>					<b>10.388,69</b>	<b>3,61 %</b>
2.2.1	97622	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m³	4,14	56,97	69,98	289,71	0,10 %
2.2.2	97644	SINAPI	REMOÇÃO DE PORTAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	5,88	9,65	11,85	69,67	0,02 %
2.2.3	022719	SBC	RETIRADA FORRO MADEIRA	m²	150,03	12,13	14,90	2.235,44	0,78 %
2.2.4	97642	SINAPI	REMOÇÃO DE TRAMA DE MADEIRA PARA FORRO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	150,03	3,08	3,78	567,11	0,20 %
2.2.5	97647	SINAPI	REMOÇÃO DE TELHAS CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	167,19	3,52	4,32	722,26	0,25 %
2.2.6	97652	SINAPI	REMOÇÃO DE TESOURAS DE MADEIRA, COM VÃO MAIOR OU IGUAL A 8M, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	UN	17	190,33	233,82	3.974,94	1,38 %

2.2.7	97633	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO (PISO)	m²	51,06	23,39	28,73	1.466,95	0,51 %
2.2.8	97633	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO (PAREDES)	m²	28,07	23,39	28,73	806,45	0,28 %
2.2.9	97663	SINAPI	REMOÇÃO DE LOUÇAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	UN	4	12,71	15,61	62,44	0,02 %
2.2.10	13	ORSE	DEMOLIÇÃO DE CONCRETO MANUALMENTE	m³	0,5	315,38	387,44	193,72	0,07 %
<b>2.3</b>			<b>PÁTIO EXTERNO</b>					<b>5.104,97</b>	<b>1,78 %</b>
2.3.1	022320	SBC	RETIRADA TELHADO TELHAS TRANSLUCIDAS	m²	43,72	39,18	48,13	2.104,24	0,73 %
2.3.2	023716	SBC	REMOCAO DE ENTULHO DE OBRA EM CAMINHAO	m³	8	294,65	361,97	2.895,76	1,01 %
2.3.3	97622	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO (MURO)	m³	1,5	56,97	69,98	104,97	0,04 %
<b>3</b>			<b>ESTRUTURA</b>					<b>18.938,55</b>	<b>6,59 %</b>
<b>3.1</b>			<b>BLOCO 01</b>					<b>8.510,83</b>	<b>2,96 %</b>
<b>3.1.1</b>			<b>SAPATAS</b>					<b>946,11</b>	<b>0,33 %</b>
3.1.1.1	96523	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_06/2017	m³	0,5	102,78	126,26	63,13	0,02 %
3.1.1.2	96535	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	1,8	141,31	173,59	312,46	0,11 %
3.1.1.3	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	10,8	17,21	21,14	228,31	0,08 %
3.1.1.4	96619	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	m²	1,08	36,04	44,27	47,81	0,02 %
3.1.1.5	96556	SINAPI	CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK 25 MPA, COM USO DE JERICA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	m³	0,27	887,58	1.090,39	294,40	0,10 %
<b>3.1.2</b>			<b>VIGAS BALDRAME</b>					<b>1.340,10</b>	<b>0,47 %</b>
3.1.2.1	96533	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	5,5	90,77	111,51	613,30	0,21 %
3.1.2.2	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	5,9	17,21	21,14	124,72	0,04 %
3.1.2.3	96546	SINAPI	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	9	15,25	18,73	168,57	0,06 %
3.1.2.4	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	5,7	20,32	24,96	142,27	0,05 %
3.1.2.5	96555	SINAPI	CONCRETAGEM DE VIGAS BALDRAME, FCK 25 MPA, COM USO DE JERICA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	m³	0,3	790,25	970,82	291,24	0,10 %
<b>3.1.3</b>			<b>PILARES</b>					<b>2.512,72</b>	<b>0,87 %</b>
3.1.3.1	92413	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	9,6	104,90	128,86	1.237,05	0,43 %
3.1.3.2	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	33,3	13,23	16,25	541,12	0,19 %
3.1.3.3	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	10,5	16,44	20,19	211,99	0,07 %
3.1.3.4	103669	SINAPI	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	m³	0,45	945,27	1.161,26	522,56	0,18 %
<b>3.1.4</b>			<b>VIGAS COBERTURA</b>					<b>3.711,90</b>	<b>1,29 %</b>

3.1.4.1	92448	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	10,11	202,62	248,91	2.516,48	0,88 %
3.1.4.2	92761	SINAPI	ARMAÇÃO DE VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	16,8	14,76	18,13	304,58	0,11 %
3.1.4.3	92762	SINAPI	ARMAÇÃO OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	9	13,23	16,25	146,25	0,05 %
3.1.4.4	92759	SINAPI	ARMAÇÃO OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	9,9	16,44	20,19	199,88	0,07 %
3.1.4.5	103682	SINAPI	CONCRETAGEM DE VIGAS, FCK=25 MPA, COM BALDES EM EDIFICAÇÃO TÉRREA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	m³	0,46	963,92	1.184,17	544,71	0,19 %
<b>3.2</b>			<b>BLOCO 02</b>					<b>10.427,72</b>	<b>3,63 %</b>
<b>3.2.1</b>			<b>SAPATAS</b>					<b>1.239,55</b>	<b>0,43 %</b>
3.2.1.1	96523	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA SAPATA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÔRMAS). AF_06/2017	m³	0,5	102,78	126,26	63,13	0,02 %
3.2.1.2	96535	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	2,4	141,31	173,59	416,61	0,14 %
3.2.1.3	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	14,4	17,21	21,14	304,41	0,11 %
3.2.1.4	96619	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM SAPATAS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_08/2017	m²	1,42	36,04	44,27	62,86	0,02 %
3.2.1.5	96556	SINAPI	CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK 25 MPA, COM USO DE JERICA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	m³	0,36	887,58	1.090,39	392,54	0,14 %
<b>3.2.2</b>			<b>VIGAS BALDRAME</b>					<b>2.356,76</b>	<b>0,82 %</b>
3.2.2.1	96533	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	9,2	90,77	111,51	1.025,89	0,36 %
3.2.2.2	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	8,9	17,21	21,14	188,14	0,07 %
3.2.2.3	96546	SINAPI	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	16,3	15,25	18,73	305,29	0,11 %
3.2.2.4	96547	SINAPI	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	4,2	12,82	15,74	66,10	0,02 %
3.2.2.5	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE VIGA BALDRAME UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	9,9	20,32	24,96	247,10	0,09 %
3.2.2.6	96555	SINAPI	CONCRETAGEM DE VIGAS BALDRAME, FCK 25 MPA, COM USO DE JERICA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	m³	0,54	790,25	970,82	524,24	0,18 %
<b>3.2.3</b>			<b>PILARES</b>					<b>2.724,38</b>	<b>0,95 %</b>
3.2.3.1	92413	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	9,69	104,90	128,86	1.248,65	0,43 %
3.2.3.2	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	47,6	13,23	16,25	773,50	0,27 %
3.2.3.3	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	11,2	16,44	20,19	226,12	0,08 %
3.2.3.4	103669	SINAPI	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BALDES - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	m³	0,41	945,27	1.161,26	476,11	0,17 %
<b>3.2.4</b>			<b>VIGAS COBERTURA</b>					<b>4.107,03</b>	<b>1,43 %</b>
3.2.4.1	92448	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	11,28	202,62	248,91	2.807,70	0,98 %

3.2.4.2	92760	SINAPI	ARMAÇÃO DE VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	0,5	15,64	19,21	9,60	0,00 %
3.2.4.3	92761	SINAPI	ARMAÇÃO DE VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	10,3	14,76	18,13	186,73	0,06 %
3.2.4.4	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	15,3	13,23	16,25	248,62	0,09 %
3.2.4.5	92759	SINAPI	ARMAÇÃO DE VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	8,3	16,44	20,19	167,57	0,06 %
3.2.4.6	103682	SINAPI	CONCRETAGEM DE VIGAS, FCK=25 MPA, COM BALDES EM EDIFICAÇÃO TÉRREA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	m³	0,58	963,92	1.184,17	686,81	0,24 %
<b>4</b>			<b>COBERTURA</b>					<b>74.977,90</b>	<b>26,09 %</b>
<b>4.1</b>			<b>BLOCO 01</b>					<b>14.532,15</b>	<b>5,06 %</b>
4.1.1	COMP-140	Próprio	ESTRUTURA DE COBERTURA PARA TELHADO 4 ÁGUAS COM TELHAS CERÂMICAS, CONTENDO ARMAÇÃO COM TESOURAS, MEIAS TESOURAS E BARDELAS, EUCALIPTO TRATADO (DIMENSÕES DA EDIFICAÇÃO 8,45X12,45M)	UND	1	8.292,75	10.187,64	10.187,64	3,54 %
4.1.2	94198	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA DE ENCAIXE, TIPO PORTUGUESA, COM MAIS DE 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	m²	86,03	41,11	50,50	4.344,51	1,51 %
<b>4.2</b>			<b>BLOCO 02</b>					<b>29.601,11</b>	<b>10,30 %</b>
4.2.1	COMP-141	Próprio	ESTRUTURA DE COBERTURA PARA TELHADO 4 ÁGUAS COM TELHAS CERÂMICAS, CONTENDO ARMAÇÃO COM TESOURAS, MEIAS TESOURAS E BARDELAS, EUCALIPTO TRATADO (DIMENSÕES DA EDIFICAÇÃO 10,83X18,03M)	UND	1	15.877,63	19.505,66	19.505,66	6,79 %
4.2.2	94198	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA DE ENCAIXE, TIPO PORTUGUESA, COM MAIS DE 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	m²	199,91	41,11	50,50	10.095,45	3,51 %
<b>4.3</b>			<b>PÁTIO EXTERNO</b>					<b>30.844,64</b>	<b>10,73 %</b>
4.3.1	COMP-142	Próprio	COMPLEMENTO EM MADEIRA PARA AMPLIAÇÃO DE PERGOLADO COM CAIBROS E VIGAS, DIMENSÕES 4,5X10CM E 7,5X15CM, PINUS, INCLUSIVE PINTURA	m²	100,76	117,20	143,98	14.507,42	5,05 %
4.3.2	100516	SBC	PLACA POLICARBONATO PARA COBERTURA, COR FUMÊ	m²	100,76	131,99	162,14	16.337,22	5,68 %
<b>5</b>			<b>PAREDES</b>					<b>15.875,65</b>	<b>5,52 %</b>
<b>5.1</b>			<b>BLOCO 01</b>					<b>13.687,35</b>	<b>4,76 %</b>
5.1.1	103330	SINAPI	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	4,05	98,80	121,37	491,54	0,17 %
5.1.2	87879	SINAPI	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	8,1	4,83	5,93	48,03	0,02 %
5.1.3	87529	SINAPI	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	m²	8,1	41,40	50,85	411,88	0,14 %
5.1.4	090099	SBC	DIVISORIA LAMINADO 36mm (1,2x2,11m) - EUCATEX C/COLOCACAO	m²	24,99	414,85	509,64	12.735,90	4,43 %
<b>5.2</b>			<b>BLOCO 02</b>					<b>2.188,30</b>	<b>0,76 %</b>
5.2.1	102257	SINAPI	DIVISORIA SANITÁRIA, TIPO CABINE, EM PAINEL DE GRANILITE, ESP = 3CM, ASSENTADO COM ARGAMASSA COLANTE AC III-E, EXCLUSIVE FERRAGENS. AF_01/2021	m²	5,17	344,55	423,27	2.188,30	0,76 %
<b>6</b>			<b>REVESTIMENTOS</b>					<b>40.703,61</b>	<b>14,16 %</b>
<b>6.1</b>			<b>BLOCO 01</b>					<b>9.847,15</b>	<b>3,43 %</b>

6.1.1	87247	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS ANTIDERRAPANTES, DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M2 E 10 M2, INCLUSIVE REJUNTE EPOXI	m²	14,93	65,83	80,87	1.207,38	0,42 %
6.1.2	96116	SINAPI	FORRO EM RÉGUAS DE PVC, FRISADO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO. AF_05/2017_PS	m²	41,16	77,62	95,35	3.924,60	1,37 %
6.1.3	88485	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	130,21	2,83	3,47	451,82	0,16 %
6.1.4	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	130,21	15,98	19,63	2.556,02	0,89 %
6.1.5	180783	SBC	PINTURA EPOXY 2 DEMAOS COM MASSA (BANHEIRO)	m²	18,09	76,83	94,38	1.707,33	0,59 %
<b>6.2</b>			<b>BLOCO 02</b>					<b>30.856,46</b>	<b>10,74 %</b>
6.2.1	87247	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS ANTIDERRAPANTES, DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M2 E 10 M2, INCLUSIVE REJUNTE EPOXI	m²	12,85	65,83	80,87	1.039,17	0,36 %
6.2.1	87248	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS ANTIDERRAPANTES, DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2, INCLUSIVE REJUNTE EPOXI	m²	38,21	58,84	72,28	2.761,81	0,96 %
6.2.2	96116	SINAPI	FORRO EM RÉGUAS DE PVC, FRISADO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO. AF_05/2017_PS	m²	150,14	77,62	95,35	14.315,84	4,98 %
6.2.3	88485	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	286,33	2,83	3,47	993,56	0,35 %
6.2.4	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	286,33	15,98	19,63	5.620,65	1,96 %
6.2.5	180783	SBC	PINTURA EPOXY 2 DEMAOS COM MASSA	m²	32,84	76,83	94,38	3.099,43	1,08 %
6.2.6	12443	ORSE	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDE, 10 X 20 CM, BRILHANTE, ELIANE, LINHA METRÔ WHITE, APLICADO COM ARGAMASSA INDUSTRIALIZADA AC-II, REJUNTADO, EXCLUSIVE REGULARIZAÇÃO DE BASE OU EMBOÇO	m²	2,4	184,38	226,51	543,62	0,19 %
6.2.7	102197	SINAPI	PINTURA FUNDO NIVELADOR ALQUÍDICO BRANCO EM MADEIRA (DIVISÓRIA ENTRE SALAS)	m²	33,88	33,44	41,08	1.391,79	0,48 %
6.2.8	102229	SINAPI	PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO EM MADEIRA, 3 DEMÃOS (DIVISÓRIA ENTRE SALAS)	m²	33,88	26,21	32,19	1.090,59	0,38 %
<b>7</b>			<b>ESQUADRIAS</b>					<b>6.821,85</b>	<b>2,37 %</b>
<b>7.1</b>			<b>BLOCO 01</b>					<b>4.122,14</b>	<b>1,43 %</b>
7.1.1	1090113	CAERN	PORTA PARA DIVISÓRIA, DIM. 820 X 2110 X 35MM, NAVAL EUCATEX, INCLUSIVE FERRAGENS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. R_05/2021	UN	2	567,80	697,54	1.395,08	0,49 %
7.1.2	COMP-120	Próprio	PORTA DE ABRIR / GIRO, DE MADEIRA FOLHA MÉDIA (NBR 15930) DE 1000 X 2100 MM, DE 35 MM A 40 MM DE ESPESSURA, NÚCLEO SEMI-SOLIDO (SARRAFEADO), CAPA LISA EM HDF, ACABAMENTO EM PRIMER PARA PINTURA	UN	1	1.027,85	1.262,71	1.262,71	0,44 %
7.1.3	100684	SINAPI	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA VERNIZ, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO POPULAR, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	1	966,55	1.187,40	1.187,40	0,41 %
7.1.4	102197	SINAPI	PINTURA FUNDO NIVELADOR ALQUÍDICO BRANCO EM MADEIRA. AF_01/2021	m²	3,78	33,44	41,08	155,28	0,05 %
7.1.5	102229	SINAPI	PINTURA TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO EM MADEIRA, 3 DEMÃOS. AF_01/2021	m²	3,78	26,21	32,19	121,67	0,04 %
<b>7.2</b>			<b>BLOCO 02</b>					<b>2.699,71</b>	<b>0,94 %</b>
7.2.1	112651	SBC	PORTA 1 FOLHA ABRIR-ALUMINIO/VENEZIANA	m²	3,08	713,50	876,53	2.699,71	0,94 %

<b>8</b>			<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>					<b>37.517,85</b>	<b>13,05 %</b>
<b>8.1</b>			<b>ENTRADA DE ENERGIA</b>					<b>6.162,76</b>	<b>2,14 %</b>
8.1.1	COMP-45	Próprio	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, TRIFÁSICO, COM CAIXA DE EMBUTIR CABO DE 10MM2, DISJUNTOR DIN 63A, INCLUSIVE O POSTE DE CONCRETO (PADRÃO CONCESSIONÁRIA LOCAL)	UN	1	2.844,32	3.494,24	3.494,24	1,22 %
8.1.2	92980	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	100	9,40	11,54	1.154,00	0,40 %
8.1.3	54851	SIURB	CAIXA DE PASSAGEM E TAMPA PRÉ-MOLDADAS EM CONCRETO 30 X 30 CM	Un	1	103,96	127,71	127,71	0,04 %
8.1.4	6140	AGESUL	AMPACTINHO (CONECTOR DERIV CUNHA) PARA CABO DE COBRE 10MM2	UN	1	4,85	5,95	5,95	0,00 %
8.1.5	059230	SBC	HASTE ATERRAMENTO COBREADA 5/8"" x 2,40m 6715 670106 - MAGNET	UN	1	242,40	297,78	297,78	0,10 %
8.1.6	452	ORSE	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 63 A, PADRÃO DIN (EUROPEU - LINHA BRANCA), CURVA C	un	1	134,71	165,49	165,49	0,06 %
8.1.7	00001574	SINAPI	TERMINAL A COMPRESSAO EM COBRE ESTANHADO PARA CABO 10 MM2, 1 FURO E 1 COMPRESSAO, PARA PARAFUSO DE FIXACAO M6	UN	4	1,73	2,12	8,48	0,00 %
8.1.8	09.02.043	FDE	DPS - DISPOSITIVO PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (ENERGIA)	UN	3	212,55	261,11	783,33	0,27 %
8.1.9	090675	SIURB	BARRAMENTO DE COBRE PARA 100A - 15X3MM	M	0,2	59,38	72,94	14,58	0,01 %
8.1.10	3028	AGETOP CIVIL	BORNE TERMINAL SAK 10 MM2	un	4	9,52	11,69	46,76	0,02 %
8.1.11	036593	SBC	TRILHO TIPO PERFILADO DIN EM ACO BICROMATIZADO PARA MONTAGEM EM QUADRO ELETRICO - 0,7 M	UN	1	28,99	35,61	35,61	0,01 %
8.1.12	070057	SBC	MASSA PARA CALAFETAR JUNTAS	KG	1	23,47	28,83	28,83	0,01 %
<b>8.2</b>			<b>INTERNO</b>					<b>27.033,55</b>	<b>9,41 %</b>
8.2.1	92980	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	150	9,40	11,54	1.731,00	0,60 %
8.2.2	91931	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	125	9,63	11,83	1.478,75	0,51 %
8.2.3	91924	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	450	3,06	3,75	1.687,50	0,59 %
8.2.4	91926	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	530	4,32	5,30	2.809,00	0,98 %
8.2.5	3344	ORSE	FORNECIMENTO DE CABO MULTIPLEXADO PARA REDE 3X1X16+16MM2	m	30	12,40	15,23	456,90	0,16 %
8.2.6	37.04.270	CPOS	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO UNIVERSAL DE SOBREPOR, PARA DISJUNTORES 34 DIN / 24 BOLT-ON - 150 A - SEM COMPONENTES	UN	1	1.021,82	1.255,30	1.255,30	0,44 %
8.2.7	91959	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1	48,52	59,60	59,60	0,02 %
8.2.8	92004	SINAPI	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1	61,24	75,23	75,23	0,03 %
8.2.9	13176	ORSE	LUMINÁRIA SOBREPOR QUADRADA LED 24W*, 6500K G- LIGHT OU SIMILAI	un	26	115,17	141,48	3.678,48	1,28 %
8.2.10	098351	SIURB	FOTOCELULA SOLAR-RELÊ FOTOELÉTRICO CAPACIDADE - 1000W	UN	1	134,81	165,61	165,61	0,06 %
8.2.11	93671	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4	82,24	101,03	404,12	0,14 %
8.2.12	93672	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2	91,28	112,13	224,26	0,08 %
8.2.13	452	ORSE	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR 63 A, PADRÃO DIN (EUROPEU - LINHA BRANCA), CURVA C	un	1	134,71	165,49	165,49	0,06 %
8.2.14	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4	11,80	14,49	57,96	0,02 %



8.2.15	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4	12,61	15,49	61,96	0,02 %
8.2.16	93655	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4	14,14	17,37	69,48	0,02 %
8.2.17	09.02.043	FDE	DPS - DISPOSITIVO PROTEÇÃO CONTRA SURTOS (ENERGIA)	UN	3	212,55	261,11	783,33	0,27 %
8.2.18	071457	AGETOP CIVIL	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL (D.R.) TETRAPOLAR DE 63A-30mA	Un	2	219,76	269,97	539,94	0,19 %
8.2.19	95728	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	M	3	20,70	25,42	76,26	0,03 %
8.2.20	95727	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	M	40	13,84	17,00	680,00	0,24 %
8.2.21	91835	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	100	11,67	14,33	1.433,00	0,50 %
8.2.22	93009	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	6	27,58	33,88	203,28	0,07 %
8.2.23	95805	SINAPI	CONDULETE DE PVC, TIPO B, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	50	25,01	30,72	1.536,00	0,53 %
8.2.24	95733	SINAPI	LUVA PARA ELETRODUTO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM (3/4), APARENTE, INSTALADA EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	UN	2	6,96	8,55	17,10	0,01 %
8.2.25	070926	AGETOP CIVIL	CONDULETE DE PVC - ADAPTADOR DE SAÍDA 1"	un	30	4,34	5,33	159,90	0,06 %
8.2.26	070925	AGETOP CIVIL	CONDULETE DE PVC - ADAPTADOR DE SAÍDA 3/4"	un	100	3,99	4,90	490,00	0,17 %
8.2.27	54851	SIURB	CAIXA DE PASSAGEM E TAMPA PRÉ-MOLDADAS EM CONCRETO 30 X 30 CM	Un	3	103,96	127,71	383,13	0,13 %
8.2.28	97668	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 63 (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	50	13,06	16,04	802,00	0,28 %
8.2.29	97607	SINAPI	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 6 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	6	135,33	166,25	997,50	0,35 %
8.2.30	1201002036	AGESUL	TOMADA DUPLA (2 MODULOS) 2P+T 10 A, INCLUSO CONDULETE 3/4", COM TAMAPA, E SUPORTE - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	25	101,70	124,93	3.123,25	1,09 %
8.2.31	1201002035	AGESUL	TOMADA SIMPLES (1 MODULO) 2P+T 10 A, INCLUSO CONDULETE 3/4", COM TAMPA, E SUPORTE - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	11	85,34	104,84	1.153,24	0,40 %
8.2.32	ED-17981	SETOP	CONJUNTO PARA CONDULETE DE 1" (25MM) COM UM (1) INTERRUPTOR PARALELO, CORRENTE 10A, TENSÃO 250V, (10A-250V) E PLACA DE UM (1) POSTO, INCLUSIVE FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, SUPORTE, MÓDULO E PLACA, EXCLUSIVE CONDULETE	un	6	37,31	45,83	274,98	0,10 %
<b>8.3</b>			<b>REDE LÓGICA</b>					<b>3.931,30</b>	<b>1,37 %</b>
8.3.1	061359	SBC	CONECTOR FEMEA PARA RJ45	UN	7	23,33	28,66	200,62	0,07 %
8.3.2	ED-17985	SETOP	CONJUNTO PARA CONDULETE DE 1" (25MM) COM DUAS (2) TOMADA DE DADOS OU TELEFONIA (CONECTOR RJ45 CAT.6E OU RJ11) E PLACA DE DOIS (2) POSTOS, INCLUSIVE FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, SUPORTE, MÓDULO E PLACA, EXCLUSIVE CONDULETE	un	7	56,81	69,79	488,53	0,17 %
8.3.3	ED-17983	SETOP	CONJUNTO PARA CONDULETE DE 1" (25MM) COM UMA (1) TOMADA DE DADOS OU TELEFONIA (CONECTOR RJ45 CAT.6E OU RJ11) E PLACA DE UM (1) POSTO, INCLUSIVE FORNECIMENTO, INSTALAÇÃO, SUPORTE, MÓDULO E PLACA, EXCLUSIVE CONDULETE	un	1	36,87	45,29	45,29	0,02 %

8.3.4	91845	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	50	9,82	12,06	603,00	0,21 %
8.3.5	070926	AGETOP CIVIL	CONDULETE DE PVC - ADAPTADOR DE SAÍDA 1"	un	20	4,34	5,33	106,60	0,04 %
8.3.6	98295	SINAPI	CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 5E, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	M	200	6,20	7,61	1.522,00	0,53 %
8.3.7	95728	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	M	10	20,70	25,42	254,20	0,09 %
8.3.8	95805	SINAPI	CONDULETE DE PVC, TIPO B, PARA ELETRODUTO DE PVC SOLDÁVEL DN 25 MM (3/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	7	25,01	30,72	215,04	0,07 %
8.3.9	97668	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 63 (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	15	13,06	16,04	240,60	0,08 %
8.3.10	54851	SIURB	CAIXA DE PASSAGEM E TAMPA PRÉ-MOLDADAS EM CONCRETO 30 X 30 CM	Un	2	103,96	127,71	255,42	0,09 %
<b>8.4</b>			<b>OUTROS</b>					<b>390,24</b>	<b>0,14 %</b>
8.4.1	COT-90	Próprio	PEÇAS COMPLEMENTARES / MATERIAL ELÉTRICO PARA INSTALAÇÃO E EXECUÇÃO DO SISTEMA ELÉTRICO DA EDIFICAÇÃO CONFORME PROJETO	VB	1	348,43	390,24 (12.0%)	390,24	0,14 %
<b>9</b>			<b>PAVIMENTAÇÃO EXTERNA</b>					<b>24.170,43</b>	<b>8,41 %</b>
9.1	87298	SINAPI	ARGAMASSA TRAÇO 1:3 (EM VOLUME DE CIMENTO E AREIA MÉDIA ÚMIDA) PARA CONTRAPISO, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_08/2019	m³	15,57	749,98	921,35	14.345,41	4,99 %
9.2	87248	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS ANTIDERRAPANTES, DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2, INCLUSIVE REJUNTE EPOXI	m²	135,93	58,84	72,28	9.825,02	3,42 %
<b>10</b>			<b>COMPLEMENTAÇÃO DE OBRA</b>					<b>39.203,98</b>	<b>13,64 %</b>
<b>10.1</b>			<b>CERCAMENTO</b>					<b>7.416,89</b>	<b>2,58 %</b>
10.1.1	COMP-129	Próprio	MURO DE MADEIRA ROLIÇA TRATADA (H=2,0M), PINTURA COM TINTA DE ACABAMENTO (PIGMENTADA) ESMALTE SINTÉTICO ACETINADO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	13	464,42	570,53 (22.85%)	7.416,89	2,58 %
<b>10.2</b>			<b>LOUÇAS SANITÁRIAS/BANCADAS</b>					<b>3.448,86</b>	<b>1,20 %</b>
<b>10.2.1</b>			<b>BLOCO 01</b>					<b>928,62</b>	<b>0,32 %</b>
10.2.1.1	86888	SINAPI	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1	426,04	523,39	523,39	0,18 %
10.2.1.2	86902	SINAPI	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, *44 X 35,5* CM, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1	329,86	405,23	405,23	0,14 %
<b>10.2.2</b>			<b>BLOCO 02</b>					<b>2.520,24</b>	<b>0,88 %</b>
10.2.2.1	86895	SINAPI	BANCADA DE GRANITO CINZA ANDORINHA, DE 0,50 X 1,00 M, PARA LAVATÓRIO, COM CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	4	512,87	630,06	2.520,24	0,88 %
<b>10.3</b>			<b>NOVO ACESSO</b>					<b>21.414,90</b>	<b>7,45 %</b>
10.3.1	COMP-135	Próprio	TOLDO EM LONA DE PVC COM ESTRUTURA EM FERRO GALVANIZADO, PINTURA ELETROSTÁTICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	CJ	1	6.480,00	7.960,68	7.960,68	2,77 %
10.3.2	94991	SINAPI	EXECUÇÃO DE PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO (RAMPA DE ACESSO)	m³	1,21	717,86	881,89	1.067,08	0,37 %
10.3.3	12036	ORSE	PORTÃO EM FERRO, EM TUBO DE AÇO GALV. 2" E TELA ONDULADA MALHA 3/8"	m²	2,6	807,28	991,74	2.578,52	0,90 %



10.3.4	102364	SINAPI	ALAMBRADO ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, (MONTANTES COM DIÂMETRO 2", TRAVESSAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 1 1/4), COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 10 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM (EXCETO MURETA). AF_03/2021	m²	7,38	208,47	256,10	1.890,01	0,66 %
10.3.5	88485	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR ACRÍLICO EM PAREDES, UMA DEMÃO (MURO)	m²	93	2,83	3,47	322,71	0,11 %
10.3.6	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS (MURO)	m²	93	15,98	19,63	1.825,59	0,64 %
10.3.7	12041	ORSE	LETRA EM AÇO INOX ESCOVADO/POLIDO 10 X 10CM - INSTALADO	un	53	52,86	64,93	3.441,29	1,20 %
10.3.8	12043	ORSE	LETRA EM AÇO INOX ESCOVADO/POLIDO 20 X 20CM - INSTALADO	un	18	105,33	129,39	2.329,02	0,81 %
<b>10.4</b>			<b>URBANIZAÇÃO</b>					<b>5.772,64</b>	<b>2,01 %</b>
10.4.1	200018	SBC	BANCO JARDIM CONCRETO PREMOLDADO 1,60x0,70m	UN	6	571,19	701,70	4.210,20	1,46 %
10.4.2	COMP-139	Próprio	ELEMENTO ARQUITETÔNICO COMPOSTO DE TUBOS DE PVC 200MM, PINTURA ACRÍLICA SPRAY E FIXAÇÃO	UN	2	635,92	781,22	1.562,44	0,54 %
<b>10.5</b>			<b>LIMPEZA DA OBRA</b>					<b>1.150,69</b>	<b>0,40 %</b>
10.5.1	2450	ORSE	LIMPEZA GERAL	m²	342,47	2,74	3,36	1.150,69	0,40 %
<b>11</b>			<b>PASSEIO PÚBLICO</b>					<b>8.036,48</b>	<b>2,80 %</b>
11.1	200714	IOPES	PREPARO, REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DO TERRENO (COMPACTADOR MANUAL) PARA EXECUÇÃO DE PISO DE QUADRA	m²	43,76	14,86	18,25	798,62	0,28 %
11.2	94273	SINAPI	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO), CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	38,17	52,96	65,06	2.483,34	0,86 %
11.3	96624	SINAPI	LASTRO COM MATERIAL GRANULAR (PEDRA BRITADA N.2), APLICADO EM PISOS OU LAJES SOBRE SOLO, ESPESSURA DE *10 CM*. AF_08/2017	m³	4,38	155,70	191,27	837,76	0,29 %
11.4	92396	SINAPI	EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_10/2022	m²	35,66	71,30	87,59	3.123,45	1,09 %
11.5	171857	SBC	PLACA DE CONCRETO TATIL ALERTA PARA PISO 30 x 30 x 2,5cm	m²	8,1	79,73	97,94	793,31	0,28 %

**Total sem BDI** R\$ 234.007,26  
**Total do BDI** R\$ 53.402,08  
**Total Geral** R\$ 287.409,34

Siderópolis, 24/03/2023

---

**Tiago Rosso Urbano**  
 Engenheiro Civil  
 CREA - SC 126.160-6