



INSTITUTO NACIONAL DO SEGURO SOCIAL

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA SINTÉTICA

Desonerada

**ENCARGOS SOCIAIS SOBRE PREÇOS DA
mão de obra: 84,72%(hora) 46,99%(mês)**

B.D.I. aplicado: 20% e 29%

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:



Obra
Reforma APS Tabatinga/AM - Desonerada

Bancos
SINAPI - 06/2024 - Amazonas
SICRO3 - 04/2024 - Amazonas
SICRO2 - 11/2016 - Amazonas
ORSE - 05/2024 - Sergipe
SEDOP - 05/2024 - Pará
SEINFRA - 028 - Ceará
SETOP - 04/2024 - Minas Gerais
IOPES - 05/2024 - Espírito Santo
SIURB - 01/2024 - São Paulo
SIURB INFRA - 01/2024 - São Paulo
SUDECAP - 01/2024 - Minas Gerais
CPOS/CDHU - 06/2024 - São Paulo
FDE - 04/2024 - São Paulo
AGESUL - 06/2024 - Mato Grosso do Sul
AGETOP CIVIL - 04/2024 - Goiás
AGETOP RODOVIARIA - 04/2024 - Goiás
CAEMA - 12/2019 - Maranhão
EMBASA - 05/2024 - Bahia
CAERN - 11/2023 - Rio Grande do Norte
COMPESA - 07/2023 - Pernambuco

B.D.I.
29,0%

Encargos Sociais
Desonerado:
Horista: 84,72%
Mensalista: 46,99%

Orçamento Sintético

Item	Código	Banco	Descrição	Und	Quant.	Valor Unit	Valor Unit com BDI	Total	Peso (%)
1			SERVIÇOS PRELIMINARES / INSTALAÇÃO DE CANTEIRO					56.719,91	2,37 %
1.1	030114	AGETOP CIVIL	MOBILIZAÇÃO DO CANTEIRO DE OBRAS - INCLUSIVE CARGA E DESCARGA E A HORA IMPRODUTIVA DO CAMINHÃO - (EXCLUSO O TRANSPORTE)	un	1	430,92	555,88	555,88	0,02 %
1.2	CT-ART-CREA-MLC	Próprio	ANOTAÇÃO DE RESPONSABILIDADE TÉCNICA - ART - FAIXA 3 - Acima de R\$ 15.000,01	UN	1	254,59	328,42	328,42	0,01 %
1.3	SBC.000445-MLC	Próprio	TAXA MUNICIPAL PARA OBRAS DE REFORMA	m²	541,32	1,85	2,38	1.288,34	0,05 %
1.4	01.03.02	SUDECAP	PLACA DE OBRA EM LONA, IMPRESSAO DIGITAL, DIMENSÕES 2,50M X 4,00M	m²	10	218,02	281,24	2.812,40	0,12 %
1.5	C.28.62.03.26-SUDECAP-MLC	Próprio	SERVIÇO DE INSPEÇÃO TÉCNICA E EMISSÃO DE LAUDO TÉCNICO DOS ELEMENTOS ESTRUTURAIS EXISTENTE	M²	382,41	4,00	5,16	1.973,23	0,08 %
1.6	73618	SINAPI	LOCAÇAO MENSAL DE ANDAIME METALICO TIPO FACHADEIRO, INCLUSIVE MONTAGEM	m²	450	33,96	43,80	19.710,00	0,82 %
1.7	74220/001	SINAPI	TAPUME DE CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, E= 6MM, COM PINTURA A CAL E REAPROVEITAMENTO DE 2X	m²	81,9	65,45	84,43	6.914,81	0,29 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

1.8	73847/004	SINAPI	ALUGUEL CONTAINER/SANIT C/4 VASOS/1 LAVAT/1 MIC/4 CHUV LARG=2,20M COMPR=6,20M ALT=2,50M CHAPAS ACO C/NERV TRAPEZ FORRO C/ISOL TERMO-ACUST CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL INCL INST RA ELETR/HIDRO-SANIT EXCL TRANSP/CARGA/DESCARGA	MES	6	1.170,84	1.510,38	9.062,28	0,38 %
1.9	73847/001	SINAPI	ALUGUEL CONTAINER/ESCRIT INCL INST ELET LARG=2,20 COMP=6,20M ALT=2,50M CHAPA ACO C/NERV TRAPEZ FORRO C/ISOL TERMO/ACUSTICO CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL EXC TRANSP/CARGA/DESCARGA	MES	6	650,39	839,00	5.034,00	0,21 %
1.10	98530	SINAPI	CORTE RASO E RECORTE DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,40 M E MENOR QUE 0,60 M.AF_05/2018	UN	8	117,47	151,53	1.212,24	0,05 %
1.11	5501702	SICRO3	DESTOCAMENTO DE ÁRVORES COM DIÂMETRO MAIOR QUE 0,30 M	un	8	97,50	125,77	1.006,16	0,04 %
1.12	030105	AGETOP CIVIL	TRANSPORTE DE ENTULHO EM CAÇAMBA ESTACIONÁRIA INCLUSO A CARGA MANUAL	m³	29,4	98,25	126,74	3.726,15	0,16 %
1.13	C.11.016690 A-SBC-MLC	Próprio	PGR (PROGRAMA DE GERENCIAMENTO DE RISCOS)	UN	1	1.200,00	1.548,00	1.548,00	0,06 %
1.14	C.12.016691 A-SBC-MLC	Próprio	PCMSO - PROGRAMA DE CONTROLE MÉDICO DE SAÚDE OCUPACIONAL	UN	1	1.200,00	1.548,00	1.548,00	0,06 %
2			MOVIMENTO DE TERRA					11.158,45	0,47 %
2.1	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	41,04	83,43	107,62	4.416,72	0,18 %
2.2	93382	SINAPI	REATERRO MANUAL COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	m³	9,23	36,89	47,58	439,16	0,02 %
2.3	94319	SINAPI	ATERRO MANUAL COM SOLO ARGILLO-ARENOSO E COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_05/2016	m³	58,46	83,58	107,81	6.302,57	0,26 %
3			ESTRUTURA					320.930,93	13,40 %
3.1			INFRAESTRUTURA					92.709,98	3,87 %
3.1.1	95241	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	m²	1,28	40,26	51,93	66,47	0,00 %
3.1.2	96539	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E=17 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	191,43	114,46	147,65	28.264,63	1,18 %
3.1.3	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	86,1	19,92	25,69	2.211,90	0,09 %
3.1.4	96544	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	367,4	18,76	24,20	8.891,08	0,37 %
3.1.5	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	379,2	17,58	22,67	8.596,46	0,36 %
3.1.6	96546	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	563,8	15,75	20,31	11.450,77	0,48 %
3.1.7	96547	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	64,8	13,34	17,20	1.114,56	0,05 %
3.1.8	96548	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	32,6	12,65	16,31	531,70	0,02 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

3.1.9	102480	SINAPI	CONCRETO FCK = 15MPA, TRAÇO 1:3,4:3,4 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ SEIXO ROLADO) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	m³	1,28	984,80	1.270,39	1.626,09	0,07 %
3.1.10	94971	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	m³	30,29	725,09	935,36	28.332,05	1,18 %
3.1.11	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	31,57	39,89	51,45	1.624,27	0,07 %
3.2			SUPERESTRUTURA					228.220,95	9,53 %
3.2.1	92263	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA PILARES E ESTRUTURAS SIMILARES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	m²	457,95	148,55	191,62	87.752,37	3,66 %
3.2.2	92267	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA LAJES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E = 17 MM. AF_09/2020	m²	0,96	61,74	79,64	76,45	0,00 %
3.2.3	101971	SINAPI	FABRICAÇÃO DE FÔRMA PARA ESCADAS, COM 2 LANCES EM "U" E LAJE PLANA, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, E= 17 MM. AF_11/2020	m²	10,92	126,54	163,23	1.782,47	0,07 %
3.2.4	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	392,6	16,51	21,29	8.358,45	0,35 %
3.2.5	92760	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	380,8	16,09	20,75	7.901,60	0,33 %
3.2.6	92761	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	110,2	15,46	19,94	2.197,38	0,09 %
3.2.7	92762	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	1006,3	14,00	18,06	18.173,77	0,76 %
3.2.8	92763	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	429,4	11,90	15,35	6.591,29	0,28 %
3.2.9	92764	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	KG	220,1	11,61	14,97	3.294,89	0,14 %
3.2.10	94971	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	m³	28,83	725,09	935,36	26.966,42	1,13 %
3.2.11	94972	SINAPI	CONCRETO FCK = 30MPA, TRAÇO 1:2,1:2,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	m³	2,09	751,89	969,93	2.027,15	0,08 %
3.2.12	103673	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BOMBA, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_02/2022	m³	30,92	39,89	51,45	1.590,83	0,07 %
3.2.13	101963	SINAPI	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA PISO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = LT14 (10+4). AF_11/2020	m²	158,67	199,03	256,74	40.736,93	1,70 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

3.2.14	101964	SINAPI	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = LT12 (8+4). AF_11/2020	m²	88,5	181,94	234,70	20.770,95	0,87 %
4			PAREDES E PAINES					339.695,66	14,18 %
4.1	97622	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m³	43,84	54,77	70,65	3.097,29	0,13 %
4.2	045010	SIURB	DEMOLIÇÃO DE PLACAS DIVISÓRIAS DE GRANILITE OU SIMILAR	m²	1,68	10,54	13,59	22,83	0,00 %
4.3	97633	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	149,04	22,57	29,11	4.338,55	0,18 %
4.4	97631	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE ARGAMASSAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	81,43	3,17	4,08	332,23	0,01 %
4.5	C2210	SEINFRA	RETIRADA DE PORTAS E JANELAS, INCLUSIVE BATENTES	m²	61,8	18,91	24,39	1.507,30	0,06 %
4.6	010230	IOPEs	RETIRADA DE PINTURA ANTIGA A BASE DE PVA	m²	436,5	7,60	9,80	4.277,70	0,18 %
4.7	030105	AGETOP CIVIL	TRANSPORTE DE ENTULHO EM CAÇAMBA ESTACIONÁRIA INCLUSO A CARGA MANUAL	m³	11,54	98,25	126,74	1.462,57	0,06 %
4.8	87503	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X19X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	m²	704,55	80,87	104,32	73.498,65	3,07 %
4.9	93184	SINAPI	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	19,2	35,61	45,93	881,85	0,04 %
4.10	93185	SINAPI	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	3	61,10	78,81	236,43	0,01 %
4.11	93182	SINAPI	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM ATÉ 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	9	48,24	62,22	559,98	0,02 %
4.12	93183	SINAPI	VERGA PRÉ-MOLDADA PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	M	21	61,92	79,87	1.677,27	0,07 %
4.13	73397	SINAPI	EMBOCO CIMENTO AREIA 1:4 ESP=1,5CM INCL CHAPISCO 1:3 E=9MM	m²	620,52	42,16	54,38	33.743,87	1,41 %
4.14	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	1137,86	4,86	6,26	7.123,00	0,30 %
4.15	87548	SINAPI	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	m²	1137,86	29,84	38,49	43.796,23	1,83 %
4.16	87265	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 20X20 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	m²	198,06	67,70	87,33	17.296,57	0,72 %
4.17	12.04.050	FDE	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES EXTERNAS (FACHADAS) - 10X10CM - TONALIDADE GELO	m²	178,55	154,34	199,09	35.547,51	1,48 %
4.18	87242	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES EXTERNAS (FACHADAS) - 5 X 5 CM - TONALIDADE AZUL MARINHO	m²	228,13	247,81	319,67	72.926,31	3,04 %
4.19	ED-50718	SETOP	APLICAÇÃO DE REJUNTE CIMENTÍCIO COLORIDO INDUSTRIALIZADO PARA REVESTIMENTOS DE PAREDE COM JUNTAS DE ATÉ 3MM DE ESPESSURA	m²	228,13	6,01	7,75	1.768,00	0,07 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

4.20	101965	SINAPI	PEITORIL LINEAR EM GRANITO OU MÁRMORE, L = 15CM, COMPRIMENTO DE ATÉ 2M, ASSENTADO COM ARGAMASSA 1:6 COM ADITIVO. AF_11/2020	M	54,21	156,34	201,67	10.932,53	0,46 %
4.21	98575	SINAPI	TRATAMENTO DE JUNTA DE DILATAÇÃO, COM TARUGO DE POLIETILENO E SELANTE PU, INCLUSO PREENCHIMENTO COM ESPUMA EXPANSIVA PU. AF_06/2018	M	54,87	104,61	134,94	7.404,15	0,31 %
4.22	15.01.67	EMBASA	DIVISÓRIAS DE GRANITO CINZA ANDORINHA, e = 3 cm, INCL. ELEMENTOS DE FIXACAO	m²	9,2	516,44	666,20	6.129,04	0,26 %
4.23	100601	AGETOP CIVIL	ALVENARIA DE TIJOLO DE VIDRO (20 x 20 x10) - PAINEL PLANO, INTERNO E COM ÁREA <= 13, 00 M2 - ARG. (1CI : 3ARML)	m²	1,2	645,42	832,59	999,10	0,04 %
4.24	14.30.110	CPOS/CDHU	DIVISÓRIAS - PAINEL CEGO ATÉ O TETO DIV. CONVENCIONAL EM EUCALIPTO Prensada, REVESTIDA COM LAMINADO BP CINZA CLARO - REF. CINZA PLATINA - FÓRMICA OU CRISTAL - DURATEX.	m²	30,53	170,26	219,63	6.705,30	0,28 %
4.25	12476	ORSE	BOX PARA BANHEIRO EM VIDRO TEMPERADO 8 MM, LISO, INCOLOR, DE CORRER, EM ALUMÍNIO BRANCO, INCLUSIVE FERRAGENS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REV.02_10/2021	m²	7,6	350,00	451,50	3.431,40	0,14 %
5			PISOS E PAVIMENTAÇÃO					169.885,16	7,09 %
5.1	02.01.25	EMBASA	DEMOLICAO MANUAL DE PISO CIMENTADO SOBRE LASTRO DE CONCRETO SIMPLES/CALCETAMENTO, INCL. REMOCAO E CARREG. MANUAL DO EXPURGO	m²	170,29	23,48	30,28	5.156,38	0,22 %
5.2	97633	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE REVESTIMENTO CERÂMICO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	304,78	22,57	29,11	8.872,14	0,37 %
5.3	97631	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE ARGAMASSAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m²	304,78	3,17	4,08	1.243,50	0,05 %
5.4	020143	AGETOP CIVIL	DEMOLIÇÃO MANUAL MEIO FIO SEM REAPROVEITAMENTO COM TRANSPORTE ATÉ CAÇAMBA E CARGA	m	10	9,45	12,19	121,90	0,01 %
5.5	030105	AGETOP CIVIL	TRANSPORTE DE ENTULHO EM CAÇAMBA ESTACIONÁRIA INCLUSO A CARGA MANUAL	m³	22,14	98,25	126,74	2.806,02	0,12 %
5.6	95240	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIER, ESPESSURA DE 3 CM. AF_07/2016	m²	283,2	24,15	31,15	8.821,68	0,37 %
5.7	94994	SINAPI	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_08/2022	m²	283,2	112,67	145,34	41.160,28	1,72 %
5.8	94273	SINAPI	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, 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	77,56	50,23	64,79	5.025,11	0,21 %
5.9	94274	SINAPI	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO CURVO, 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	12,54	54,39	70,16	879,80	0,04 %
5.10	73876/001	SINAPI	PISO TÁTIL EM PLACAS DE BORRACHA ANTIDERRAPANTE COLADAS SOBRE O PISO NA COR CINZA - LINHA PODOTÁTIL ALERTA - DIMENSÕES 30X30 CM, ASSENTADO EM COLA	m²	7,3	233,12	300,72	2.195,25	0,09 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

5.11	73876/001	SINAPI	PISO TÁTIL EM PLACAS DE BORRACHA ANTIDERRAPANTE COLADAS SOBRE O PISO NA COR CINZA - LINHA PODOTÁTIL DIRECIONAL - DIMENSÕES 30X30 CM, ASSENTADO EM COLA	m²	6,4	233,12	300,72	1.924,60	0,08 %
5.12	16.02.061	FDE	LADRILHO HIDRÁULICO 25X25 E=2CM - PISO TATIL DE ALERTA (EXTERNO)	m²	8,4	144,34	186,19	1.563,99	0,07 %
5.13	16.02.062	FDE	LADRILHO HIDRÁULICO 25X25 E=2CM - PISO TATIL DIRECIONAL (EXTERNO)	m²	16,5	144,25	186,08	3.070,32	0,13 %
5.14	87251	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 10 M2. AF_06/2014	m²	403,5	63,84	82,35	33.228,22	1,39 %
5.15	88649	SINAPI	RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45CM. AF_06/2014	M	269,06	10,10	13,02	3.503,16	0,15 %
5.16	98689	SINAPI	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	M	19,1	121,71	157,00	2.998,70	0,13 %
5.17	101092	SINAPI	PISO EM GRANITO CINZA ANDORINHA (FLAMEADO), COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE, EM PLACAS DE 40X40CM, COM ESP. MÍNIMA DE 20MM, APLICADO EM CALÇADAS OU PISOS EXTERNOS. AF_05/2020	m²	24,26	488,88	630,65	15.299,56	0,64 %
5.18	9717	ORSE	DEGRAU DE ESCADA EM GRANITO CINZA ANDORINHA (FLAMEADO), COM ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE, L=32CM, COM 3 FRISOS ANTIDERRAPANTE	m	40,8	287,57	370,96	15.135,16	0,63 %
5.19	101091	SINAPI	PISO EM LADRILHO HIDRÁULICO APLICADO EM AMBIENTES EXTERNOS. AF_05/2020	m²	77,4	163,05	210,33	16.279,54	0,68 %
5.20	ED-50718	SETOP	APLICAÇÃO DE REJUNTE CIMENTÍCIO COLORIDO INDUSTRIALIZADO PARA REVESTIMENTOS DE PAREDE/PISO COM JUNTAS DE ATÉ 3MM DE ESPESSURA	m²	77,4	6,01	7,75	599,85	0,03 %
6			COBERTURA					119.908,35	5,01 %
6.1			COBERTA - 1					49.304,44	2,06 %
6.1.1	100775	SINAPI	ESTRUTURA TRELIÇADA DE COBERTURA, TIPO PRATT, COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020_PSA	KG	1350,5	13,38	17,26	23.309,63	0,97 %
6.1.2	160601	AGETOP CIVIL	CALHA DE CHAPA GALVANIZADA - ESP. 0,5MM	m	39,46	68,25	88,04	3.474,05	0,15 %
6.1.3	00011962	SINAPI	PARAFUSO SEXTAVADO, DIAMETRO 12MM	UN	48	0,23	0,29	13,92	0,00 %
6.1.4	00004339	SINAPI	PORCA SEXTAVADA, DIAMETRO 12MM	UN	48	0,57	0,73	35,04	0,00 %
6.1.5	00011963	SINAPI	PARAFUSO TIPO PARABOLT M12	UN	16	9,97	12,86	205,76	0,01 %
6.1.6	07.03.138	FDE	TELHA GALVALUME / ACO GALV SANDUÍCHE E=50MM (PUR) / (PIR) SUPERIOR TRAPEZ H=40MM / INFERIOR PLANO E= 0.50MM COM PINT FACES APARENTES	m²	82,73	202,18	260,81	21.576,81	0,90 %
6.1.7	160964	AGETOP CIVIL	CUMEEIRA PARA TELHA GALVANIZADA TRAPEZOIDAL 0,5 MM	m	10,55	50,65	65,33	689,23	0,03 %
6.2			COBERTA - 2					36.074,85	1,51 %
6.2.1	100775	SINAPI	ESTRUTURA TRELIÇADA DE COBERTURA, TIPO PRATT, COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020_PSA	KG	562	13,38	17,26	9.700,12	0,41 %
6.2.2	00011962	SINAPI	PARAFUSO SEXTAVADO, DIAMETRO 12MM	UN	72	0,23	0,29	20,88	0,00 %
6.2.3	00004339	SINAPI	PORCA SEXTAVADA, DIAMETRO 12MM	UN	72	0,57	0,73	52,56	0,00 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

6.2.4	00011963	SINAPI	PARAFUSO TIPO PARABOLT M12	UN	40	9,97	12,86	514,40	0,02 %
6.2.5	07.03.138	FDE	TELHA GALVALUME / ACO GALV SANDUÍCHE E=50MM (PUR) / (PIR) SUPERIOR TRAPEZ H=40MM / INFERIOR PLANO E= 0.50MM COM PINT FACES APARENTES	m²	96,39	202,18	260,81	25.139,47	1,05 %
6.2.6	160964	AGETOP CIVIL	CUMEEIRA PARA TELHA GALVANIZADA TRAPEZOIDAL 0,5 MM	m	9,91	50,65	65,33	647,42	0,03 %
6.3			COBERTA - 3					34.529,06	1,44 %
6.3.1	72110	SINAPI	ESTRUTURA DE COBERTURA, TIPO CONVENCIONAL, COM LIGAÇÕES SOLDADAS, INCLUSOS PERFIS METÁLICOS, CHAPAS METÁLICAS, MÃO DE OBRA E TRANSPORTE COM GUINDASTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	m²	123,54	123,53	159,35	19.686,09	0,82 %
6.3.2	94210	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO E = 6 MM, COM RECOBRIMENTO LATERAL DE 1 1/4 DE ONDA PARA TELHADO COM INCLINAÇÃO MÁXIMA DE 10°, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	m²	123,54	81,24	104,79	12.945,75	0,54 %
6.3.3	94231	SINAPI	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	27,58	53,33	68,79	1.897,22	0,08 %
7			IMPERMEABILIZAÇÃO					68.017,77	2,84 %
7.1	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018	m²	130,29	43,34	55,90	7.283,21	0,30 %
7.2	98546	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM MANTA ASFÁLTICA, UMA CAMADA, INCLUSIVE APLICAÇÃO DE PRIMER ASFÁLTICO, E=3MM. AF_06/2018	m²	137,36	113,63	146,58	20.134,22	0,84 %
7.3	98563	SINAPI	PROTEÇÃO MECÂNICA DE SUPERFÍCIE HORIZONTAL COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, TRAÇO 1:3, E=2CM. AF_06/2018	m²	137,36	40,38	52,09	7.155,08	0,30 %
7.4	C5015	SEINFRA	IMPERMEABILIZAÇÃO COM MANTA ASFÁLTICA, CLASSE B, ESTRUTURADA COM POLIESTER NÃO TECIDO, FACE EXPOSTA EM ALUMÍNIO, TIPO III, E=3MM	m²	317,64	72,60	93,65	29.746,98	1,24 %
7.5	98556	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM ARGAMASSA POLIMÉRICA / MEMBRANA ACRÍLICA, 4 DEMÃOS, REFORÇADA COM VÉU DE POLIÉSTER (MAV). AF_06/2018	m²	29,94	52,03	67,11	2.009,27	0,08 %
7.6	0701000121	AGESUL	IMPERMEABILIZACAO DE FLOREIRAS UTILIZANDO MANTA TORODIN HIDRUS RAIZ DA VIAPOL OU SIMILAR, PINTURA ASFALTICA PRIMER (UMA DEMA0) E VEU DE POLIESTER - FORNECIMENTO E APLICACAO	m²	11,38	115,06	148,42	1.689,01	0,07 %
8			ESQUADRIAS DE MADEIRA					25.563,18	1,07 %
8.1	91314	SINAPI	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO POPULAR, 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - P2	UN	10	780,82	1.007,25	10.072,50	0,42 %
8.2	90841	SINAPI	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 60X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - P3	UN	4	846,12	1.091,49	4.365,96	0,18 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

8.3	91315	SINAPI	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO POPULAR, 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - P5	UN	2	867,74	1.119,38	2.238,76	0,09 %
8.4	90842	SINAPI	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 70X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - P6	UN	5	853,91	1.101,54	5.507,70	0,23 %
8.5	91315	SINAPI	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO POPULAR, 100X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DO BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - P7	UN	1	867,74	1.119,38	1.119,38	0,05 %
8.6	1090113	CAERN	PORTA DIVISÓRIA DE ABRIR REVESTIDA EM LAMINADO BP CINZA CLARO (0.80 x 2.10m)	UN	3	583,69	752,96	2.258,88	0,09 %
9			ESQUADRIAS ALUMÍNIO E METÁLICAS E PERFIS METÁLICOS					50.280,08	2,10 %
9.1	91341	SINAPI	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - P4 - (0,60X1,20M)	m²	2,88	677,62	874,12	2.517,46	0,11 %
9.2	91341	SINAPI	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - P8 - (0,80X2,10M)	m²	8,4	677,62	874,12	7.342,60	0,31 %
9.3	91341	SINAPI	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - P9 - (1,00X2,10M)	m²	6,3	677,62	874,12	5.506,95	0,23 %
9.4	91341	SINAPI	PORTA EM ALUMÍNIO DE ABRIR TIPO VENEZIANA COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - P10 - (0,70X1,40M)	m²	0,98	677,62	874,12	856,63	0,04 %
9.5	94570	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J1 - (2,00X1,10X0,90M)	m²	8,8	356,32	459,65	4.044,92	0,17 %
9.6	94570	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J2 - (1,57X1,1X0,90M)	m²	5,18	356,32	459,65	2.380,98	0,10 %
9.7	94569	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J3 - (0,70X0,60X1,80M)	m²	2,1	686,96	886,17	1.860,95	0,08 %
9.8	94570	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J4 - (1,00X0,60X1,80M)	m²	2,4	356,32	459,65	1.103,16	0,05 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

9.9	94570	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J5 - (1,15X1,10X0,90M)	m²	1,27	356,32	459,65	583,75	0,02 %
9.10	94573	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J6 - (1,66X0,60X1,80M)	m²	1,99	412,15	531,67	1.058,02	0,04 %
9.11	94580	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 8 FOLHAS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J7 - (5,10X1,10X0,90M)	m²	5,61	564,99	728,83	4.088,73	0,17 %
9.12	94569	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J8 - (1,50X0,60X1,80M)	m²	2,7	686,96	886,17	2.392,65	0,10 %
9.13	94573	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J9 - (1,20X1,10X0,90M)	m²	1,32	412,15	531,67	701,80	0,03 %
9.14	94570	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J10 - (1,40X1,10X0,90M)	m²	6,16	356,32	459,65	2.831,44	0,12 %
9.15	94573	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J11 - (3,28X1,10X0,90M)	m²	3,61	412,15	531,67	1.919,32	0,08 %
9.16	94573	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J12 - (3,26X1,10X0,90M)	m²	3,59	412,15	531,67	1.908,69	0,08 %
9.17	94573	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 4 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J13 - (2,97X1,10X0,90M)	m²	2,94	412,15	531,67	1.563,10	0,07 %
9.18	94569	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J14 - (1,00X0,60X1,80M)	m²	1,2	686,96	886,17	1.063,40	0,04 %
9.19	94570	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER COM 2 FOLHAS PARA VIDROS, COM VIDROS, BATENTE, ACABAMENTO COM ACETATO OU BRILHANTE E FERRAGENS. EXCLUSIVE ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019 - J15 - (1,65X1,10X0,90M)	m²	1,82	356,32	459,65	836,56	0,03 %
9.20	00038153	SINAPI	FECHADURA ESPELHO PARA PORTA DE BANHEIRO, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 40 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO TRANQUETA	CJ	4	62,03	80,01	320,04	0,01 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

9.21	00003080	SINAPI	FECHADURA ESPELHO PARA PORTA EXTERNA, EM ACO INOX (MAQUINA, TESTA E CONTRA-TESTA) E EM ZAMAC (MACANETA, LINGUETA E TRINCOS) COM ACABAMENTO CROMADO, MAQUINA DE 40 MM, INCLUINDO CHAVE TIPO CILINDRO	CJ	9	78,88	101,75	915,75	0,04 %
9.22	180309	AGETOP CIVIL	PORTÃO DE CORRER C/FERRAGENS - P11 - (2,50M X 1,80M)	m²	4,5	428,94	553,33	2.489,98	0,10 %
9.23	1276	ORSE	KIT DE AUTOMATIZAÇÃO DE PORTÃO, INCLUSO: FERRAGENS (VIGA U, ROLDANAS COM PINO, CABO DE AÇO, CHAPA E MONTANTE, ETC.) E MOTOR PPA 1/4 CV - 220V UN	un	1	1.545,12	1.993,20	1.993,20	0,08 %
10			VIDROS					15.873,26	0,66 %
10.1	102185	SINAPI	PORTA DE ABRIR COM MOLA HIDRÁULICA, EM VIDRO TEMPERADO, 2 FOLHAS DE 100X210 CM, ESPESSURA DD 10MM, INCLUSIVE ACESSÓRIOS. AF_01/2021 - P1	UN	1	5.077,42	6.549,87	6.549,87	0,27 %
10.2	12159	ORSE	COLUNA (MONTANTE) EM ALUMINIO EXTRUDADO DE FORMATO CIRCULAR COM DIÂMETRO DE 3"	m	15	62,61	80,76	1.211,40	0,05 %
10.3	72120	SINAPI	VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESSURA 10MM, FORNECIMENTO E INSTALACAO, INCLUSIVE MASSA PARA VEDACAO	m²	9,79	642,33	828,60	8.111,99	0,34 %
11			FORROS					47.264,00	1,97 %
11.1	96115	SINAPI	FORRO DE FIBRA MINERAL, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO. AF_05/2017_P	m²	267,72	117,37	151,40	40.532,80	1,69 %
11.2	C4294	SEINFRA	FORRO DE GESSO ACARTONADO ESTRUTURADO - FORNECIMENTO E MONTAGEM	m²	42,12	71,94	92,80	3.908,73	0,16 %
11.3	9082	ORSE	TABICA METÁLICA 3X3CM PARA FORRO DE GESSO (FORNECIMENTO E MONTAGEM)	m	84,81	25,80	33,28	2.822,47	0,12 %
12			INSTALAÇÕES HIDROSSANITÁRIAS					105.952,92	4,42 %
12.1			INSTALAÇÃO - ÁGUA FRIA					22.480,08	0,94 %
12.1.1	72579	SINAPI	JOELHO PVC SOLDAVEL 90° AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	31	18,46	23,81	738,11	0,03 %
12.1.2	72577	SINAPI	JOELHO PVC SOLDAVEL 90° AGUA FRIA 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	6	19,10	24,63	147,78	0,01 %
12.1.3	72573	SINAPI	JOELHO PVC SOLDAVEL 90° AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	54	9,73	12,55	677,70	0,03 %
12.1.4	73642	SINAPI	JOELHO PVC SOLDAVEL COM ROSCA METALICA 90° AGUA FRIA 25MMX1/2" -FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	31	14,85	19,15	593,65	0,02 %
12.1.5	72439	SINAPI	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	18	10,58	13,64	245,52	0,01 %
12.1.6	72442	SINAPI	TE DE PVC SOLDAVEL AGUA FRIA 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	11	25,76	33,23	365,53	0,02 %
12.1.7	104003	SINAPI	BUCHA DE REDUÇÃO , LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 X 32 MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	1	14,93	19,25	19,25	0,00 %
12.1.8	103999	SINAPI	BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 X 25 MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	10	12,57	16,21	162,10	0,01 %
12.1.9	104009	SINAPI	BUCHA DE REDUÇÃO, CURTA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 X 40 MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	6	13,10	16,89	101,34	0,00 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

12.1.10	94794	SINAPI	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	7	114,39	147,56	1.032,92	0,04 %
12.1.11	89596	SINAPI	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1.1/2 , INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	14	10,72	13,82	193,48	0,01 %
12.1.12	92661	SINAPI	NIPLE, EM FERRO GALVANIZADO, CONEXÃO ROSQUEADA, DN 40 (1 1/2"), INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	12	41,17	53,10	637,20	0,03 %
12.1.13	89593	SINAPI	LUVA COM ROSCA, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1.1/2 , INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	12	27,35	35,28	423,36	0,02 %
12.1.14	10.25.22	SUDECAP	VÁLVULA DE DESCARGA COMUM MODELO DECA HYDRA MAX CÓD.: 4900.C.MAX, OU SIMILAR, COM ALAVANCA DE ACIONAMENTO MODELO VCR DECA 4474000 REF: 4474000 OU SIMILAR	UN	2	674,93	870,65	1.741,30	0,07 %
12.1.15	99635	SINAPI	VÁLVULA DE DESCARGA METÁLICA, BASE 1 1/2", ACABAMENTO METALICO CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	4	404,01	521,17	2.084,68	0,09 %
12.1.16	89396	SINAPI	TÊ COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 1/2 , INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	7	21,50	27,73	194,11	0,01 %
12.1.17	89987	SINAPI	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	8	64,76	83,54	668,32	0,03 %
12.1.18	89429	SINAPI	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4 , INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	20	5,87	7,57	151,40	0,01 %
12.1.19	104006	SINAPI	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	2	25,71	33,16	66,32	0,00 %
12.1.20	89445	SINAPI	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	2	19,09	24,62	49,24	0,00 %
12.1.21	89413	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	3	11,82	15,24	45,72	0,00 %
12.1.22	103956	SINAPI	JOELHO DE REDUÇÃO, 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 32 MM X 25 MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	1	14,34	18,49	18,49	0,00 %
12.1.23	89985	SINAPI	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	2	61,66	79,54	159,08	0,01 %
12.1.24	89505	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	8	45,23	58,34	466,72	0,02 %
12.1.25	89628	SINAPI	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	5	51,64	66,61	333,05	0,01 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

12.1.26	103971	SINAPI	BUCHA DE REDUÇÃO, LONGA, PVC, SOLDÁVEL, DN 60 X 50 MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	5	27,12	34,98	174,90	0,01 %
12.1.27	75051/002	SINAPI	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	85,5	10,50	13,54	1.157,67	0,05 %
12.1.28	75051/003	SINAPI	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 32MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	14,5	16,75	21,60	313,20	0,01 %
12.1.29	75051/004	SINAPI	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 40MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	6	26,10	33,66	201,96	0,01 %
12.1.30	75051/005	SINAPI	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 50MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	92	29,58	38,15	3.509,80	0,15 %
12.1.31	75051/006	SINAPI	TUBO DE PVC SOLDAVEL, SEM CONEXOES 60MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	33	44,33	57,18	1.886,94	0,08 %
12.1.32	90443	SINAPI	RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIAMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015	M	106	12,63	16,29	1.726,74	0,07 %
12.1.33	91222	SINAPI	RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MAIORES QUE 40 MM E MENORES OU IGUAIS A 75 MM. AF_05/2015	M	125	13,60	17,54	2.192,50	0,09 %
12.2			INSTALAÇÃO - ESGOTO SANITÁRIO					25.961,64	1,08 %
12.2.1	89812	SINAPI	CURVA LONGA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	13	74,73	96,40	1.253,20	0,05 %
12.2.2	89737	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	6	24,24	31,26	187,56	0,01 %
12.2.3	89731	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	19	16,16	20,84	395,96	0,02 %
12.2.4	89724	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	26	9,38	12,10	314,60	0,01 %
12.2.5	89746	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	21	30,19	38,94	817,74	0,03 %
12.2.6	89732	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	15	16,80	21,67	325,05	0,01 %
12.2.7	89726	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	16	9,59	12,37	197,92	0,01 %
12.2.8	89784	SINAPI	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	1	25,77	33,24	33,24	0,00 %
12.2.9	104344	SINAPI	TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	3	42,53	54,86	164,58	0,01 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

12.2.10	104346	SINAPI	TE, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 75 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	2	47,00	60,63	121,26	0,01 %
12.2.11	89783	SINAPI	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	3	13,65	17,60	52,80	0,00 %
12.2.12	89785	SINAPI	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	3	27,84	35,91	107,73	0,00 %
12.2.13	89797	SINAPI	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	11	52,91	68,25	750,75	0,03 %
12.2.14	89797	SINAPI	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	13	52,91	68,25	887,25	0,04 %
12.2.15	ED-50007	SETOP	CAIXA SIFONADA EM PVC COM GRELHA QUADRADA 150 X 150 X 50 MM	un	13	81,38	104,98	1.364,74	0,06 %
12.2.16	104327	SINAPI	RALO SIFONADO REDONDO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	5	18,51	23,87	119,35	0,00 %
12.2.17	CT.01-2023	Próprio	TAMPA DE RALO GRELHA INOX - QUADRADO 10X10 - FUNÇÃO: ABRE E FECHA (HERMÉTICO)	UN	1	42,85	55,27	55,27	0,00 %
12.2.18	98110	SINAPI	CAIXA DE GORDURA PEQUENA (CAPACIDADE: 18 L), CIRCULAR, EM PVC, DIÂMETRO INTERNO= 0,3 M. AF_12/2020	UN	1	390,03	503,13	503,13	0,02 %
12.2.19	00006138	SINAPI	ANEL DE VEDACAO, PVC FLEXIVEL, 100 MM, PARA SAIDA DE BACIA / VASO SANITARIO	UN	13	11,42	14,73	191,49	0,01 %
12.2.20	104351	SINAPI	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	1	20,30	26,18	26,18	0,00 %
12.2.21	104348	SINAPI	TERMINAL DE VENTILAÇÃO, PVC, SÉRIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	3	9,79	12,62	37,86	0,00 %
12.2.22	89711	SINAPI	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	26,5	19,67	25,37	672,30	0,03 %
12.2.23	89712	SINAPI	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	45,5	24,78	31,96	1.454,18	0,06 %
12.2.24	89713	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 75 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	11,5	30,85	39,79	457,58	0,02 %
12.2.25	89714	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	82,5	34,53	44,54	3.674,55	0,15 %
12.2.26	90443	SINAPI	RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIAMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015	M	26,5	12,63	16,29	431,68	0,02 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

12.2.27	91222	SINAPI	RASGO EM ALVENARIA PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MAIORES QUE 40 MM E MENORES OU IGUAIS A 75 MM. AF_05/2015	M	57	13,60	17,54	999,78	0,04 %
12.2.28	90446	SINAPI	RASGO EM CONTRAPISO PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM. AF_05/2015	M	32,5	33,86	43,67	1.419,27	0,06 %
12.2.29	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	50	83,43	107,62	5.381,00	0,22 %
12.2.30	97907	SINAPI	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,8X0,8X0,6 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020	UN	4	690,63	890,91	3.563,64	0,15 %
12.3			INSTALAÇÃO - ÁGUAS PLUVIAIS					33.375,85	1,39 %
12.3.1	89812	SINAPI	CURVA LONGA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	4	74,73	96,40	385,60	0,02 %
12.3.2	89531	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	10	38,99	50,29	502,90	0,02 %
12.3.3	89567	SINAPI	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SERIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	UN	3	78,26	100,95	302,85	0,01 %
12.3.4	97953	SINAPI	CAIXA COM GRELHA SIMPLES RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,5X1X1 M. AF_12/2020	UN	2	1.512,52	1.951,15	3.902,30	0,16 %
12.3.5	89714	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	M	55,5	34,53	44,54	2.471,97	0,10 %
12.3.6	104166	SINAPI	TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO. AF_06/2022	M	30	65,94	85,06	2.551,80	0,11 %
12.3.7	90446	SINAPI	RASGO EM CONTRAPISO PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM. AF_05/2015	M	15,5	33,86	43,67	676,88	0,03 %
12.3.8	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	102,55	83,43	107,62	11.036,43	0,46 %
12.3.9	102992	SINAPI	CANAleta MEIA CANA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO (D = 50 CM) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	M	56,37	88,65	114,35	6.445,90	0,27 %
12.3.10	9919	ORSE	GRELHA PRÉ-MOLDADA EM CONCRETO PARA CANALETA 40X50 CM	un	114	34,68	44,73	5.099,22	0,21 %
12.4			RESERVATÓRIO SUPERIOR					5.434,30	0,23 %
12.4.1	72573	SINAPI	JOELHO PVC SOLDÁVEL 90º AGUA FRIA 25MM - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2	9,73	12,55	25,10	0,00 %
12.4.2	94492	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 50 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	3	88,98	114,78	344,34	0,01 %
12.4.3	89353	SINAPI	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1	27,49	35,46	35,46	0,00 %
12.4.4	89505	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	2	45,23	58,34	116,68	0,00 %
12.4.5	89628	SINAPI	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 60MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	5	51,64	66,61	333,05	0,01 %
12.4.6	94493	SINAPI	REGISTRO DE ESFERA, PVC, SOLDÁVEL, COM VOLANTE, DN 60 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	2	162,90	210,14	420,28	0,02 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

12.4.7	94703	SINAPI	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25 MM X 3/4 , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	1	22,82	29,43	29,43	0,00 %
12.4.8	94706	SINAPI	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50 MM X 1 1/2 , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	4	47,45	61,21	244,84	0,01 %
12.4.9	94707	SINAPI	ADAPTADOR COM FLANGE E ANEL DE VEDAÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 60 MM X 2 , INSTALADO EM RESERVAÇÃO DE ÁGUA DE EDIFICAÇÃO QUE POSSUA RESERVATÓRIO DE FIBRA/FIBROCIMENTO FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2016	UN	2	71,04	91,64	183,28	0,01 %
12.4.10	94796	SINAPI	TORNEIRA DE BOIA PARA CAIXA D'ÁGUA, ROSCÁVEL, 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1	41,06	52,96	52,96	0,00 %
12.4.11	C.10.88503 A-SINAPI-MLC	Próprio	CAIXA D'ÁGUA EM POLIETILENO, 1500 LITROS, COM ACESSÓRIOS	UN	2	1.414,30	1.824,44	3.648,88	0,15 %
12.5			FOSSA SEPTICA E FILTRO ANAERÓBIO					18.701,05	0,78 %
12.5.1	C.47.74197 SINAPI-MLC	Próprio	FOSSA SEPTICA EM ALVENARIA DE TIJOLO CERAMICO MACICO DIMENSOES EXTERNAS 1,50M (LARGURA) X 2,0M (COMPRIMENTO) X 1,70M (ALTURA), 5.000 LITROS, REVESTIDA INTERNAMENTE COM BARRA LISA, COM TAMPA EM CONCRETO ARMADO COM ESPESSURA 8CM	UN	1	8.124,31	10.480,35	10.480,35	0,44 %
12.5.2	98060	SINAPI	FILTRO ANAERÓBIO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 2,38 M, ALTURA INTERNA = 1,50 M, VOLUME ÚTIL: 5338,6 L (PARA 34 CONTRIBUINTES). AF_12/2020_PA	UN	1	6.372,64	8.220,70	8.220,70	0,34 %
13			INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					252.591,52	10,55 %
13.1			SERVIÇOS DIVERSOS					1.671,40	0,07 %
13.1.1	97660	SINAPI	REMOÇÃO DE INTERRUPTORES/TOMADAS ELÉTRICAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	UN	100	0,73	0,94	94,00	0,00 %
13.1.2	97665	SINAPI	REMOÇÃO DE LUMINÁRIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	UN	50	1,41	1,81	90,50	0,00 %
13.1.3	09.62.009	FDE	RETIRADA DE TUBULACAO ELETRICA APARENTE ATE 2"	M	50	14,72	18,98	949,00	0,04 %
13.1.4	97661	SINAPI	REMOÇÃO DE CABOS ELÉTRICOS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	M	200	0,73	0,94	188,00	0,01 %
13.1.5	0201002132	AGESUL	RETIRADA DE QUADRO DE DISTRIBUICAO COM 12 A 20 DISJUNTORES	UN	5	54,25	69,98	349,90	0,01 %
13.2			LUMINÁRIAS INTERNAS, EXTERNAS, DE EMERGÊNCIA E ACESSÓRIOS					69.856,07	2,92 %
13.2.1	CP-50.SINAPI1 00905	Próprio	LUMINARIA EMBUTIR, 4 LAMPADAS LEDs TUBULARES T8 COM NO MINIMO 9W, (LED), DIMENSOES PRÓXIMO A 617MMX617MMX75MM, CORPO EM CHAPA DE AÇO, PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA A PÓ DE ALTA RESISTENCIA, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COMPLETA (lâmpadas, soquetes, abraçadeiras, bucha S6 e parafusos de fixação) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	60	363,77	469,26	28.155,60	1,18 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

13.2.2	CP-36.SINAPI97585	Próprio	LUMINARIA SOBREPOR, 2 LAMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES T8 COM NO MINIMO 16W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 1200 lms p/LAMPADA (fluorescentes ou LED), DIMENSOES PRÓXIMO A 307mmX75mmX708mm, CORPO EM CHAPA DE AÇO, PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA A PÓ DE ALTA RESISTENCIA, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COMPLETA (reator eletrônico, lâmpadas, soquetes, abraçadeiras) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	25	107,01	138,04	3.451,00	0,14 %
13.2.3	CP-36.SINAPI100905	Próprio	LUMINARIA SOBREPOR, 4 LAMPADAS FLUORESCENTES TUBULARES T8 COM NO MINIMO 16W, FLUXO LUMINOSO MÍNIMO DE 1200 lms p/LAMPADA (fluorescentes ou LED), DIMENSOES PRÓXIMO A 653MMX653MMX75MM, CORPO EM CHAPA DE AÇO, PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA A PÓ DE ALTA RESISTENCIA, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COMPLETA (reator eletrônico, lâmpadas, soquetes, abraçadeiras) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	21	126,31	162,93	3.421,53	0,14 %
13.2.4	CP-51.SINAPI97587	Próprio	LUMINARIA EMBUTIR, 2 LAMPADAS LEDs TUBULARES T8 COM NO MINIMO 9W, (LED), DIMENSOES PRÓXIMO A 617X246mmX65mm, CORPO EM CHAPA DE AÇO, PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA A PÓ DE ALTA RESISTENCIA, REFLETOR E ALETAS PARABÓLICAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO, COMPLETA (lâmpadas, soquetes, abraçadeiras, bucha S6 e parafusos de fixação) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	33	271,43	350,14	11.554,62	0,48 %
13.2.5	CP-52.SINAPI97608	Próprio	LUMINÁRIA ARANDELA TIPO TARTARUGA, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA LED DE 9 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	37	135,90	175,31	6.486,47	0,27 %
13.2.6	CP-53.SINAPI97600	Próprio	REFLETOR DE SOBREPOR EM LED 30W-127V; COM BRAÇO DE ELETRODUTO 3/4"; IP-65; 6500°K	UN	6	107,89	139,17	835,02	0,03 %
13.2.7	CP-54.SINAPI97600	Próprio	REFLETOR DE SOBREPOR EM LED 50W-127V; IP-65; 6500°K	UN	15	79,09	102,02	1.530,30	0,06 %
13.2.8	97599	SINAPI	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	13	25,79	33,26	432,38	0,02 %
13.2.9	CP-55.SINAPI97599	Próprio	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO BLOCO AUTÔNOMO DE SOBREPOR - SAÍDA - LED - AUTONOMIA 6 HORAS	UN	3	330,61	426,48	1.279,44	0,05 %
13.2.10	59441D-SBD	Próprio	CONJUNTO PLUG MACHO/FÊMEA (SBC 63459)	UN	213	46,26	59,67	12.709,71	0,53 %
13.3			ENCAMINHAMENTO DE INSTALAÇÕES ELÉTRICAS COM ELETROCALHAS, ELETRODUTOS, CAIXAS, CONDULETES E ACESSÓRIOS					79.527,64	3,32 %
13.3.1	CP-61CPOS3821110	Próprio	ELETROCALHA LISA TIPO C, EM AÇO GALVANIZADO, LARGURA 100MM E ALTURA 50MM, CHAPA #18, COM TAMPA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	82,4	143,63	185,28	15.267,07	0,64 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

13.3.2	CP-62ORSE9524	Próprio	TALA PLANA PERFURADA 50mm	UN	55	6,93	8,93	491,15	0,02 %
13.3.3	CP-63ORSE12494	Próprio	PARAFUSO GALVANIZADO CABEÇA LENTILHA - 1/4" X 5/8" ROSCA TOTAL, PORCA SEXTAVADA GALVANIZADA - 1/4" E ARRUELA LISA GALVANIZADA 1/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	CJ	412	7,93	10,22	4.210,64	0,18 %
13.3.4	CP-140.SINAPI96562	Próprio	FIXAÇÃO DE ELETROCALHA 100X50mm COM SUPORTE VERTICAL, CHUMBADOR, VERGALHÃO ROSCADO, PORCA E ARRUELA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	CJ	56	28,35	36,57	2.047,92	0,09 %
13.3.5	11.11.60	SUDECAP	TERMINAL PARA ELETROCALHA 100X50 MM	UN	4	12,13	15,64	62,56	0,00 %
13.3.6	8113	ORSE	TÊ HORIZONTAL 100 X 50 MM COM BASE LISA PERFURADA PARA ELETROCALHA METÁLICA (REF. MOPA OU SIMILAR)	un	6	29,78	38,41	230,46	0,01 %
13.3.7	072325	AGETOP CIVIL	SAIDA HORIZONTAL PARA ELETRODUTO D=3/4"	Un	31	8,98	11,58	358,98	0,01 %
13.3.8	072326	AGETOP CIVIL	SAIDA HORIZONTAL PARA ELETRODUTO D=1"	Un	8	9,34	12,04	96,32	0,00 %
13.3.9	CP-64AGETOP72326	Próprio	SAÍDA HORIZONTAL DE ELETROCALHA LISA 100X50mm, PARA ELETRODUTO DE 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	9,51	12,26	61,30	0,00 %
13.3.10	CP-65ORSE11288	Próprio	CURVA VERTICAL EXTERNA 90° PARA ELETROCALHA LISA TIPO C - 100X50mm COM TAMPA	UN	9	106,04	136,79	1.231,11	0,05 %
13.3.11	7877	ORSE	CURVA HORIZONTAL 100 X 50 MM PARA ELETROCALHA METÁLICA, COM ÂNGULO 90° (REF.: MOPA OU SIMILAR)	un	8	24,43	31,51	252,08	0,01 %
13.3.12	95745	SINAPI	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 20 MM (3/4), APARENTE, INSTALADO EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	274	22,47	28,98	7.940,52	0,33 %
13.3.13	95746	SINAPI	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25 MM (1), APARENTE, INSTALADO EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	35	26,57	34,27	1.199,45	0,05 %
13.3.14	95748	SINAPI	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE SEMI PESADO, DN 40 MM (1 1/2), APARENTE, INSTALADO EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	11	45,89	59,19	651,09	0,03 %
13.3.15	CP-56.SINAPI95751	Próprio	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO FIXADO AO TETO OU PAREDE POR BRAÇADEIRA TIPO "D" - DN 2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	6	76,64	98,86	593,16	0,02 %
13.3.16	CP-57.SINAPI95752	Próprio	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO FIXADO AO TETO OU PAREDE POR BRAÇADEIRA TIPO "D" - DN 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	2	100,06	129,07	258,14	0,01 %
13.3.17	CP-59.SINAPI91863	Próprio	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO FIXADO AO TETO OU PAREDE POR BRAÇADEIRA TIPO "D" - DN 3" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	2	81,38	104,98	209,96	0,01 %
13.3.18	CP-34.SINAPI100906	Próprio	ELETRODUTO FLEXÍVEL EM AÇO GALVANIZADO REVESTIDO EXTERNAMENTE COM PVC CORRUGADO PRETO, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALACAO APARENTE, TIPO SEALTUBO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	23,2	20,82	26,85	622,92	0,03 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

13.3.19	CP- 35.SINAPI1 00906	Próprio	ELETRODUTO FLEXÍVEL EM AÇO GALVANIZADO REVESTIDO EXTERNAMENTE COM PVC CORRUGADO PRETO, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALACAO APARENTE, TIPO SEALTUBO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	12	24,80	31,99	383,88	0,02 %
13.3.20	CP- 60.SINAPI9 1863	Próprio	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO DE ENCAIXE - INSTALAÇÃO SOBRE O FORRO POR VERGALHÃO ROSCADO E BRAÇADEIRA TIPO "D" - DN 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	236	22,69	29,27	6.907,72	0,29 %
13.3.21	CP- 66.SINAPI9 1864	Próprio	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO DE ENCAIXE - INSTALAÇÃO SOBRE O FORRO POR VERGALHÃO ROSCADO E BRAÇADEIRA TIPO "D" - DN 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	27	28,31	36,51	985,77	0,04 %
13.3.22	CP- 67.SINAPI9 3008	Próprio	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO DE ENCAIXE - INSTALAÇÃO SOBRE O FORRO POR VERGALHÃO ROSCADO E BRAÇADEIRA TIPO "D" - DN 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	22	37,80	48,76	1.072,72	0,04 %
13.3.23	91871	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	164	16,71	21,55	3.534,20	0,15 %
13.3.24	91872	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	11	21,45	27,67	304,37	0,01 %
13.3.25	93009	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	6	33,07	42,66	255,96	0,01 %
13.3.26	93010	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 75 MM (2 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	6	46,26	59,67	358,02	0,01 %
13.3.27	93011	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 85 MM (3") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	9	56,71	73,15	658,35	0,03 %
13.3.28	91914	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	29	20,49	26,43	766,47	0,03 %
13.3.29	91917	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	5	24,05	31,02	155,10	0,01 %
13.3.30	93018	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	3	26,28	33,90	101,70	0,00 %
13.3.31	93024	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 85 MM (3") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	3	57,03	73,56	220,68	0,01 %
13.3.32	91854	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	173	11,20	14,44	2.498,12	0,10 %
13.3.33	97667	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 50 (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	23	13,43	17,32	398,36	0,02 %
13.3.34	97669	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 90 (3) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	M	5	27,96	36,06	180,30	0,01 %
13.3.35	91941	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	10	13,09	16,88	168,80	0,01 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

13.3.36	CP-125.SINAPI97883	Próprio	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA, COM TAMPO D CONCRETO 500X500X500mm (AXLXP), CONFORME NORMAS DA AMAZONAS ENERGIA	UN	4	622,40	802,89	3.211,56	0,13 %
13.3.37	40.02.060	CPOS/CDHU	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA, COM TAMPA PARAFUSADA, 200 X 200 X 100 MM	UN	4	42,33	54,60	218,40	0,01 %
13.3.38	40.02.080	CPOS/CDHU	CAIXA DE PASSAGEM EM CHAPA, COM TAMPA PARAFUSADA, 300 X 300 X 120 MM	UN	7	74,40	95,97	671,79	0,03 %
13.3.39	42.05.380	CPOS/CDHU	CAIXA DE EQUALIZAÇÃO, DE EMBUTIR, EM AÇO COM BARRAMENTO, DE 200 X 200 MM E TAMPA	UN	1	387,44	499,79	499,79	0,02 %
13.3.40	95779	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO E, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4	UN	1	27,75	35,79	35,79	0,00 %
13.3.41	CP-68.SINAPI95779	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 3/4" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "E" COM TAMPA PARA 1 TOMADA 2P+T (ABNT)	UN	43	38,17	49,23	2.116,89	0,09 %
13.3.42	CP-69.SINAPI95780	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 3/4" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "E" COM TAMPA PARA 1 INTERRUPTOR SIMPLES	UN	4	38,17	49,23	196,92	0,01 %
13.3.43	CP-70.SINAPI95779	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 3/4" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "E" COM TAMPA PARA 1 INTERPRENSA CABO	UN	7	47,02	60,65	424,55	0,02 %
13.3.44	95778	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO C, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4	UN	4	33,49	43,20	172,80	0,01 %
13.3.45	CP-71.SINAPI95778	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 3/4" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "C" COM TAMPA PARA 1 TOMADA 2P+7 (ABNT)	UN	44	41,40	53,40	2.349,60	0,10 %
13.3.46	CP-72.SINAPI95778	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 3/4" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "C" COM TAMPA PARA 1 INTERRUPTOR SIMPLES	UN	10	41,40	53,40	534,00	0,02 %
13.3.47	CP-73.SINAPI95778	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 3/4" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "C" COM TAMPA PARA 2 INTERRUPTORES	UN	7	41,87	54,01	378,07	0,02 %
13.3.48	CP-74.SINAPI95779	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 3/4" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "C" COM TAMPA PARA 1 PRENSA CABO	UN	20	50,25	64,82	1.296,40	0,05 %
13.3.49	CP-75.SINAPI95787	Próprio	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LL, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4) - COM TAMPA CEGA	UN	16	39,86	51,41	822,56	0,03 %
13.3.50	CP-76.SINAPI95787	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 3/4" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "LL" COM TAMPA PARA 1 TOMADA 2P+T (ABNT)	UN	9	37,53	48,41	435,69	0,02 %
13.3.51	95787	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LR, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4	UN	14	33,22	42,85	599,90	0,03 %
13.3.52	CP-77.SINAPI95787	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 3/4" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "LR" COM TAMPA PARA 2 TOMADA 2P+T (ABNT)	UN	1	37,41	48,25	48,25	0,00 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

13.3.53	95795	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4)	UN	14	37,93	48,92	684,88	0,03 %
13.3.54	CP- 78.SINAPI9 5795	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 3/4" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "T" COM TAMPA PARA 1 TOMADA 2P+T (ABNT)	UN	8	46,31	59,73	477,84	0,02 %
13.3.55	95801	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4)	UN	4	45,71	58,96	235,84	0,01 %
13.3.56	CP- 79.SINAPI9 5781	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 1" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "C" COM TAMPA PARA 1 TOMADA 2P+T (ABNT)	UN	9	42,19	54,42	489,78	0,02 %
13.3.57	CP- 80.SINAPI9 5789	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 1" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "LL" COM TAMPA PARA 1 TOMADA 2P+T (ABNT)	UN	1	44,21	57,03	57,03	0,00 %
13.3.58	170921	SEDOP	CONDULETE DE ALUMINIO TIPO LL 1"	UN	5	46,10	59,46	297,30	0,01 %
13.3.59	95796	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1	UN	3	53,83	69,44	208,32	0,01 %
13.3.60	95802	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 25 MM (1	UN	1	56,69	73,13	73,13	0,00 %
13.3.61	CP- 40.SINAPI9 5789	Próprio	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 40 MM (1 1/2"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	UN	2	61,28	79,05	158,10	0,01 %
13.3.62	CP- 81.SINAPI9 5781	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 1 1/2" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "C" COM TAMPA PARA 1 PRENSA CABO	UN	6	86,27	111,28	667,68	0,03 %
13.3.63	CP - 108.AGETO P071121	Próprio	CURVA EM AÇO GALVANIZADO A FOGO - 90°, 20 mm2 (3/4")	UN	32	12,77	16,47	527,04	0,02 %
13.3.64	171346	SEDOP	CURVA 90° P/ ELET. F°G° 1 1/2" (IE)	UN	1	37,07	47,82	47,82	0,00 %
13.3.65	CP- 82.SINAPI8 3387	Próprio	CAIXA EM PVC 4X2 TIPO CONDULETE, PARA ELETRODUTO 3/4", COM TAMPA PARA INSTALAÇÃO DE TOMADA 2P+7 (ABNT) - INSTALAÇÃO SOBRE O FORRO	UN	105	15,26	19,68	2.066,40	0,09 %
13.3.66	CP- 83.SINAPI8 3387	Próprio	CAIXA EM PVC 4X2 TIPO CONDULETE, PARA ELETRODUTO 3/4", COM TAMPA CEGA - INSTALAÇÃO SOBRE O FORRO	UN	37	17,59	22,69	839,53	0,04 %
13.3.67	CP- 84.SINAPI8 3387	Próprio	CAIXA EM PVC 4X2 TIPO CONDULETE, PARA ELETRODUTO 3/4", COM TAMPA PARA INSTALAÇÃO DE PRENSA CABO - INSTALAÇÃO SOBRE O FORRO	UN	12	15,55	20,05	240,60	0,01 %
13.3.68	CP- 89.SEDOP1 71455	Próprio	BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO 2 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM CAIXAS METÁLICAS OU PVC	CJ	8	12,55	16,18	129,44	0,01 %
13.3.69	CP- 90.SEDOP1 71456	Próprio	BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO 3" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM CAIXAS METÁLICAS OU PVC	CJ	8	18,60	23,99	191,92	0,01 %
13.3.70	CP- 85.SEDOP1 71301	Próprio	BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM CAIXAS METÁLICAS OU PVC	CJ	265	3,17	4,08	1.081,20	0,05 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

13.3.71	CP- 86.SEDOP1 71303	Próprio	BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM CAIXAS METÁLICAS OU PVC	CJ	35	3,70	4,77	166,95	0,01 %
13.3.72	CP- 87.SEDOP1 71306	Próprio	BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM CAIXAS METÁLICAS OU PVC	CJ	30	5,96	7,68	230,40	0,01 %
13.3.73	CP- 88.SEDOP1 71304	Próprio	BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO 2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM CAIXAS METÁLICAS OU PVC	CJ	12	10,44	13,46	161,52	0,01 %
13.3.74	CP- 03.AGETOP	Próprio	BUCHA DE REDUCAO DE ELETRODUTOS, EM ALUMÍNIO, SEM ROSCA, 40 mm (1") PARA 20mm (3/4") - INSTALACAO E FORNECIMENTO	UN	11	23,72	30,59	336,49	0,01 %
13.3.75	070335	AGETOP CIVIL	BOX RETO DIAMETRO 1"	Un	17	8,10	10,44	177,48	0,01 %
13.3.76	070331	AGETOP CIVIL	BOX RETO DIAMETRO 3/4"	Un	34	5,15	6,64	225,76	0,01 %
13.3.77	00001598	SINAPI	CONECTOR DE ALUMINIO TIPO PRENSA CABO, PARA CABOS DE DIAMETRO DE 2,5 A 10 MM	UN	62	12,59	16,24	1.006,88	0,04 %
13.4			INTERRUPTORES E TOMADAS					11.621,36	0,49 %
13.4.1	91952	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	7	21,21	27,36	191,52	0,01 %
13.4.2	91954	SINAPI	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	7	28,51	36,77	257,39	0,01 %
13.4.3	91958	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2	38,78	50,02	100,04	0,00 %
13.4.4	91956	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1	46,02	59,36	59,36	0,00 %
13.4.5	91953	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	16	33,60	43,34	693,44	0,03 %
13.4.6	91959	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	4	51,17	66,00	264,00	0,01 %
13.4.7	91967	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	7	68,73	88,66	620,62	0,03 %
13.4.8	91955	SINAPI	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	4	40,90	52,76	211,04	0,01 %
13.4.9	91998	SINAPI	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	47	22,84	29,46	1.384,62	0,06 %
13.4.10	91991	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	3	41,09	53,00	159,00	0,01 %
13.4.11	91990	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	57	38,69	49,91	2.844,87	0,12 %
13.4.12	92000	SINAPI	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	54	35,23	45,44	2.453,76	0,10 %
13.4.13	91996	SINAPI	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6	39,65	51,14	306,84	0,01 %
13.4.14	91992	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	4	51,08	65,89	263,56	0,01 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

13.4.15	91993	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1	53,48	68,98	68,98	0,00 %
13.4.16	170955	SEDOP	TOMADA 3P+T 63A/220V	UN	1	233,26	300,90	300,90	0,01 %
13.4.17	83387	SINAPI	CAIXA DE PASSAGEM PVC 4X2" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	97	11,52	14,86	1.441,42	0,06 %
13.5			CABOS ELÉTRICOS E TERMINAIS DE CONEXÃO					68.519,73	2,86 %
13.5.1	CP-15.SINAPI91926	Próprio	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS, VERMELHO (FASE - TOMADAS NORMAIS) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	3516	4,46	5,75	20.217,00	0,84 %
13.5.2	CP-08.SINAPI91926	Próprio	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS, AZUL (NEUTRO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	2847	4,46	5,75	16.370,25	0,68 %
13.5.3	CP-09.SINAPI91926	Próprio	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS, VERDE (PROTECAO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	2485	4,46	5,75	14.288,75	0,60 %
13.5.4	CP-10.SINAPI91926	Próprio	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS, AMARELO (RETORNO) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1283	4,46	5,75	7.377,25	0,31 %
13.5.5	91929	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	74	7,37	9,50	703,00	0,03 %
13.5.6	CP-11.SINAPI91929	Próprio	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA, NAO HALOGENADO 0,6/1,0 KV, AZUL (NEUTRO - ALIMENTADORES) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	25	7,23	9,32	233,00	0,01 %
13.5.7	CP-12.SINAPI91929	Próprio	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA, NAO HALOGENADO 0,6/1,0 KV, VERDE (PROTECAO - ALIMENTADORES) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	25	7,23	9,32	233,00	0,01 %
13.5.8	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	15	10,38	13,39	200,85	0,01 %
13.5.9	CP-91.SINAPI91931	Próprio	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA, NAO HALOGENADO, 0,6/1,0 KV, VERDE (PROTECAO - ALIMENTADORES) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	5	10,14	13,08	65,40	0,00 %
13.5.10	CP-92.SINAPI91931	Próprio	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA, NAO HALOGENADO, 0,6/1,0 KV, AZUL (NEUTRO - ALIMENTADORES) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	5	10,14	13,08	65,40	0,00 %
13.5.11	91930	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 (FASE)	M	23	9,65	12,44	286,12	0,01 %
13.5.12	91930	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 (PROTEÇÃO)	M	12	9,65	12,44	149,28	0,01 %
13.5.13	92980	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 (FASE)	M	34	10,53	13,58	461,72	0,02 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

13.5.14	92980	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 (PROTEÇÃO)	M	12	10,53	13,58	162,96	0,01 %
13.5.15	92980	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 (NEUTRO)	M	12	10,53	13,58	162,96	0,01 %
13.5.16	101562	SINAPI	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	16,4	24,98	32,22	528,40	0,02 %
13.5.17	92982	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	5,5	16,66	21,49	118,19	0,00 %
13.5.18	92984	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	5,5	27,91	36,00	198,00	0,01 %
13.5.19	101567	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	19,8	94,58	122,00	2.415,60	0,10 %
13.5.20	92992	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	6,6	99,46	128,30	846,78	0,04 %
13.5.21	92990	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	6,6	76,97	99,29	655,31	0,03 %
13.5.22	070561	AGETOP CIVIL	CABO ISOLADO PP 3 X 2,5 MM2	M	30	16,13	20,80	624,00	0,03 %
13.5.23	00000411	SINAPI	ABRACADEIRA DE NYLON PARA AMARRACAO DE CABOS, COMPRIMENTO DE 200 X *4,6* MM	UN	1807	0,23	0,29	524,03	0,02 %
13.5.24	CP-93.SEDOP171078	Próprio	TERMINAL OLHAL PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 95 MM2 EM CIRCUITOS 06/1 kv, CONEXÃO NOS BORNES DOS DISJUNTORES E BARRAMENTOS DOS QUADROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8	20,58	26,54	212,32	0,01 %
13.5.25	CP-94.SEDOP171077	Próprio	TERMINAL OLHAL PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 70 MM2 EM CIRCUITOS 06/1 kv, CONEXÃO NOS BORNES DOS DISJUNTORES E BARRAMENTOS DOS QUADROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	13,34	17,20	34,40	0,00 %
13.5.26	CP-95.SEDOP171073	Próprio	TERMINAL OLHAL PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 25 MM2 EM CIRCUITOS 06/1 kv, CONEXÃO NOS BORNES DOS DISJUNTORES E BARRAMENTOS DOS QUADROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8	10,42	13,44	107,52	0,00 %
13.5.27	CP-96.SEDOP171071	Próprio	TERMINAL OLHAL PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 16 MM2 EM CIRCUITOS 06/1 kv, CONEXÃO NOS BORNES DOS DISJUNTORES E BARRAMENTOS DOS QUADROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	9,03	11,64	23,28	0,00 %
13.5.28	CP-97.SEDOP171072	Próprio	TERMINAL OLHAL PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 10 MM2 EM CIRCUITOS 06/1 kv, CONEXÃO NOS BORNES DOS DISJUNTORES E BARRAMENTOS DOS QUADROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	40	5,78	7,45	298,00	0,01 %
13.5.29	CP-98.SEDOP171080	Próprio	TERMINAL OLHAL PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 6 MM2 EM CIRCUITOS 06/1 kv, CONEXÃO NOS BORNES DOS DISJUNTORES E BARRAMENTOS DOS QUADROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	10	9,13	11,77	117,70	0,00 %
13.5.30	CP-99.IOPES152001	Próprio	TERMINAL OLHAL PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 4 MM2 EM CIRCUITOS 06/1 kv, CONEXÃO NOS BORNES DOS DISJUNTORES E BARRAMENTOS DOS QUADROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	10	2,38	3,07	30,70	0,00 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

13.5.31	CP-100.SEDOP 171073	Próprio	TERMINAL OLHAL PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 25 MM2 EM CIRCUITOS 450/750V, CONEXÃO DOS CIRCUITOS AOS BARRARENTOS TERRA E NEUTRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	6,48	8,35	41,75	0,00 %
13.5.32	CP-101.SEDOP 171072	Próprio	TERMINAL OLHAL PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 10 MM2 EM CIRCUITOS 450/750V, CONEXÃO DOS CIRCUITOS AOS BARRARENTOS TERRA E NEUTRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	15	5,43	7,00	105,00	0,00 %
13.5.33	CP-102.SEDOP 171080	Próprio	TERMINAL OLHAL PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 6 MM2 EM CIRCUITOS 450/750V, CONEXÃO DOS CIRCUITOS AOS BARRARENTOS TERRA E NEUTRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	5,31	6,84	34,20	0,00 %
13.5.34	CP-103.IOPES1 52001	Próprio	TERMINAL OLHAL PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 4 MM2 EM CIRCUITOS 450/750V, CONEXÃO DOS CIRCUITOS AOS BARRARENTOS TERRA E NEUTRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	13	2,43	3,13	40,69	0,00 %
13.5.35	CP-104.IOPES1 52001	Próprio	TERMINAL OLHAL PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 2,5 MM2 EM CIRCUITOS 450/750V, CONEXÃO DOS CIRCUITOS AOS BARRARENTOS TERRA E NEUTRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	67	2,14	2,76	184,92	0,01 %
13.5.36	CP-105.SEDOP 171073	Próprio	TERMINAL TIPO PINO PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 25 MM2 EM CIRCUITOS 450/750V, CONEXÃO NOS BORNES DOS DISJUNTORES DOS CIRCUITOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	6,37	8,21	24,63	0,00 %
13.5.37	CP-106.SEDOP 171072	Próprio	TERMINAL TIPO PINO PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 10 MM2 EM CIRCUITOS 450/750V, CONEXÃO NOS BORNES DOS DISJUNTORES DOS CIRCUITOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	9	7,83	10,10	90,90	0,00 %
13.5.38	CP-107.SEDOP 171080	Próprio	TERMINAL TIPO PINO PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 6 MM2 EM CIRCUITOS 450/750V, CONEXÃO NOS BORNES DOS DISJUNTORES DOS CIRCUITOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	5,25	6,77	20,31	0,00 %
13.5.39	CP-108.IOPES1 52001	Próprio	TERMINAL TIPO PINO PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 4 MM2 EM CIRCUITOS 450/750V, CONEXÃO NOS BORNES DOS DISJUNTORES DOS CIRCUITOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	8	1,75	2,25	18,00	0,00 %
13.5.40	CP-109.IOPES1 52001	Próprio	TERMINAL TIPO PINO PRÉ-ISOLADO DE COMPRESSÃO PARA CABOS 2,5 MM2 EM CIRCUITOS 450/750V, CONEXÃO NOS BORNES DOS DISJUNTORES DOS CIRCUITOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	132	1,46	1,88	248,16	0,01 %
13.6			QUADROS DE DISTRIBUIÇÃO E DISJUNTORES					19.322,28	0,81 %
13.6.1	101883	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 18 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	509,77	657,60	657,60	0,03 %
13.6.2	101875	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 12 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	371,49	479,22	479,22	0,02 %
13.6.3	101880	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 30 DISJUNTORES DIN 150A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	616,41	795,16	795,16	0,03 %
13.6.4	12240	ORSE	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE SOBREPOR, EM RESINA TERMOPLÁSTICA, PARA ATÉ 12 DISJUNTORES, COM BARRAMENTO, PADRÃO DIN, EXCLUSIVE DISJUNTORES	un	1	383,38	494,56	494,56	0,02 %
13.6.5	101882	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 30 DISJUNTORES DIN 225A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	1.242,08	1.602,28	1.602,28	0,07 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

13.6.6	101879	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 24 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2	534,45	689,44	1.378,88	0,06 %
13.6.7	101896	SINAPI	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR , CORRENTE NOMINAL DE 200A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	702,42	906,12	906,12	0,04 %
13.6.8	CP-110.SINAPI 101896	Próprio	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO, CAIXA MOLDADA, 220/127V - 100A, 25kA	UN	2	440,36	568,06	1.136,12	0,05 %
13.6.9	CP-110.SINAPI 101896	Próprio	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO, CAIXA MOLDADA, 220/127V - 80A, 25kA	UN	2	440,36	568,06	1.136,12	0,05 %
13.6.10	CP-111.SINAPI 101896	Próprio	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO, CAIXA MOLDADA, 220/127V - 50A, 25kA	UN	6	274,95	354,68	2.128,08	0,09 %
13.6.11	CP-112.SINAPI 101896	Próprio	DISJUNTOR TRIPOLAR TERMOMAGNÉTICO, CAIXA MOLDADA, 220/127V - 40A, 25kA	UN	2	246,95	318,56	637,12	0,03 %
13.6.12	93669	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2	84,63	109,17	218,34	0,01 %
13.6.13	93668	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	80,45	103,78	103,78	0,00 %
13.6.14	93664	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 32A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2	70,16	90,50	181,00	0,01 %
13.6.15	ELE-DIS-062	SETOP	DISJUNTOR BIPOLAR TERMOMAGNÉTICO 5KA, DE 16A	un	16	55,31	71,34	1.141,44	0,05 %
13.6.16	93660	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	62,50	80,62	80,62	0,00 %
13.6.17	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	43	13,61	17,55	754,65	0,03 %
13.6.18	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	8	12,88	16,61	132,88	0,01 %
13.6.19	CP-133.ORSE8 894	Próprio	PROTETOR CONTRA SURTO DE TENSÃO (DPS) CLASSE II 175V 40 kA	UN	21	123,67	159,53	3.350,13	0,14 %
13.6.20	171469	SEDOP	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL 40A/30MA-4P	UN	1	274,59	354,22	354,22	0,01 %
13.6.21	171468	SEDOP	INTERRUPTOR DIFERENCIAL RESIDUAL 20A/30MA-2P	UN	7	183,17	236,28	1.653,96	0,07 %
13.7			ATERRAMENTO DO BARRAMENTO DE EQUIPOTENCIALIDADE - BEP					2.073,04	0,09 %
13.7.1	97886	SINAPI	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	1	184,22	237,64	237,64	0,01 %
13.7.2	97881	SINAPI	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	3	149,84	193,29	579,87	0,02 %
13.7.3	96985	SINAPI	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	4	75,19	96,99	387,96	0,02 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

13.7.4	96977	SINAPI	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA, SEM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	M	8	59,80	77,14	617,12	0,03 %
13.7.5	CP-124.ORSE10425	Próprio	CONECTOR CABO-HASTE DE ATERRAMENTO, TIPO SPLIT BOLT PARA CORDOALHA DE COBRE 50 mm² - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	30,78	39,70	39,70	0,00 %
13.7.6	171299	SEDOP	PONTO DE SOLDA EXOTERMICA	PT	3	54,46	70,25	210,75	0,01 %
14			INSTALAÇÕES TELEFONIA E DADOS					67.238,30	2,81 %
14.1			ENCAMINHAMENTO DO CABEAMENTO ESTRUTURADO E ACESSÓRIOS					16.733,66	0,70 %
14.1.1	CP-139.CPOS3821110	Próprio	ELETROCALHA LISA TIPO C, EM AÇO GALVANIZADO, LARGURA 50MM E ALTURA 50MM, CHAPA #18 COM TAMPA - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	33,1	96,47	124,44	4.118,96	0,17 %
14.1.2	CP-62ORSE9524	Próprio	TALA PLANA PERFURADA 50mm	UN	23	6,93	8,93	205,39	0,01 %
14.1.3	CP-63ORSE12494	Próprio	PARAFUSO GALVANIZADO CABEÇA LENTILHA - 1/4" X 5/8" ROSCA TOTAL, PORCA SEXTAVADA GALVANIZADA - 1/4" E ARRUELA LISA GALVANIZADA 1/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	CJ	151	7,93	10,22	1.543,22	0,06 %
14.1.4	CP-141.SINAPI96562	Próprio	FIXAÇÃO DE ELETROCALHA 50X50mm COM SUPORTE VERTICAL, CHUMBADOR, VERGALHÃO ROSCADO, PORCA E ARRUELA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	CJ	23	25,79	33,26	764,98	0,03 %
14.1.5	726	ORSE	TERMINAL 50 X 50 MM PARA ELETROCALHA METALICA (REF. VL 3.01-25 GE VALEMAM OU SIMILAR)	un	4	6,89	8,88	35,52	0,00 %
14.1.6	072374	AGETOP CIVIL	TE HORIZONTAL PARA ELETROCALHA 50 X 50 MM	Un	6	32,18	41,51	249,06	0,01 %
14.1.7	072325	AGETOP CIVIL	SAIDA HORIZONTAL PARA ELETRODUTO D=3/4"	Un	31	8,98	11,58	358,98	0,01 %
14.1.8	072328	AGETOP CIVIL	SAIDA VERTICAL PARA ELETRODUTO D=1"	Un	8	10,43	13,45	107,60	0,00 %
14.1.9	CP-64AGETOP72326	Próprio	SAÍDA HORIZONTAL DE ELETROCALHA LISA 100X50mm, PARA ELETRODUTO DE 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	9,51	12,26	61,30	0,00 %
14.1.10	11287	ORSE	CURVA VERTICAL 50 X 50 MM PARA ELETROCALHA METÁLICA, COM ÂNGULO 90° (REF.: MOPA OU SIMILAR)	un	9	25,60	33,02	297,18	0,01 %
14.1.11	CP-126.ORSE8689	Próprio	CURVA HORIZONTAL 90° PARA ELETROCALHA LISA TIPO C, 50X50mm, COM TAMPA	UN	7	21,22	27,37	191,59	0,01 %
14.1.12	CP-85.SEDOP171301	Próprio	BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM CAIXAS METÁLICAS OU PVC	CJ	7	3,17	4,08	28,56	0,00 %
14.1.13	CP-86.SEDOP171303	Próprio	BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM CAIXAS METÁLICAS OU PVC	CJ	6	3,70	4,77	28,62	0,00 %
14.1.14	CP-87.SEDOP171306	Próprio	BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM CAIXAS METÁLICAS OU PVC	CJ	6	5,96	7,68	46,08	0,00 %
14.1.15	95745	SINAPI	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 20 MM (3/4), APARENTE, INSTALADO EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	39	22,47	28,98	1.130,22	0,05 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

14.1.16	95746	SINAPI	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25 MM (1), APARENTE, INSTALADO EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	18	26,57	34,27	616,86	0,03 %
14.1.17	95748	SINAPI	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE SEMI PESADO, DN 40 MM (1 1/2), APARENTE, INSTALADO EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	4	45,89	59,19	236,76	0,01 %
14.1.18	CP-60.SINAPI91863	Próprio	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO DE ENCAIXE - INSTALAÇÃO SOBRE O FORRO POR VERGALHÃO ROSCADO E BRAÇADEIRA TIPO "D" - DN 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	16	22,69	29,27	468,32	0,02 %
14.1.19	CP-66.SINAPI91864	Próprio	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO DE ENCAIXE - INSTALAÇÃO SOBRE O FORRO POR VERGALHÃO ROSCADO E BRAÇADEIRA TIPO "D" - DN 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	2	28,31	36,51	73,02	0,00 %
14.1.20	CP-67.SINAPI93008	Próprio	ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO DE ENCAIXE - INSTALAÇÃO SOBRE O FORRO POR VERGALHÃO ROSCADO E BRAÇADEIRA TIPO "D" - DN 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	6	37,80	48,76	292,56	0,01 %
14.1.21	91871	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1,5	16,71	21,55	32,32	0,00 %
14.1.22	91872	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	11	21,45	27,67	304,37	0,01 %
14.1.23	93008	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	1,5	22,19	28,62	42,93	0,00 %
14.1.24	91914	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1	20,49	26,43	26,43	0,00 %
14.1.25	91917	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6	24,05	31,02	186,12	0,01 %
14.1.26	93018	SINAPI	CURVA 90 GRAUS PARA ELETRODUTO, PVC, ROSCÁVEL, DN 50 MM (1 1/2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	3	26,28	33,90	101,70	0,00 %
14.1.27	91837	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	15	20,60	26,57	398,55	0,02 %
14.1.28	CP-34.SINAPI100906	Próprio	ELETRODUTO FLEXÍVEL EM AÇO GALVANIZADO REVESTIDO EXTERNAMENTE COM PVC CORRUGADO PRETO, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALACAO APARENTE, TIPO SEALTUBO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	10	20,82	26,85	268,50	0,01 %
14.1.29	CP-35.SINAPI100906	Próprio	ELETRODUTO FLEXÍVEL EM AÇO GALVANIZADO REVESTIDO EXTERNAMENTE COM PVC CORRUGADO PRETO, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALACAO APARENTE, TIPO SEALTUBO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	6	24,80	31,99	191,94	0,01 %
14.1.30	CP-127.SINAPI91942	Próprio	CAIXA DE PASSAGEM EM PVC, 150X150X80mm, EMBUTIR EM ALVENARIA COM TAMPA PARA ENCAIXE DE ELETRODUTO FLEXÍVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	3	94,40	121,77	365,31	0,02 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

14.1.31	CP-128.SINAPI100556	Próprio	CAIXA DE PASSAGEM DE SOBREPOR METÁLICA PINTADA, 200X200X100mm, SEM TAMPA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	50,25	64,82	129,64	0,01 %
14.1.32	CP-125.SINAPI97883	Próprio	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA, COM TAMPO D CONCRETO 500X500X500mm (AXLXP), CONFORME NORMAS DA AMAZONAS ENERGIA	UN	2	622,40	802,89	1.605,78	0,07 %
14.1.33	CP-75.SINAPI95787	Próprio	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO LL, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4) - COM TAMPA CEGA	UN	4	39,86	51,41	205,64	0,01 %
14.1.34	95777	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO B, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4)	UN	8	30,02	38,72	309,76	0,01 %
14.1.35	95795	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4)	UN	1	37,93	48,92	48,92	0,00 %
14.1.36	CP-129.SINAPI95782	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 3/4" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "E" COM TAMPA PARA 2 RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	49,25	63,53	127,06	0,01 %
14.1.37	CP-130.SINAPI95781	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 1" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "C" COM TAMPA PARA 2 RJ45	UN	2	47,37	61,10	122,20	0,01 %
14.1.38	CP-40.SINAPI95789	Próprio	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO T, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 40 MM (1 1/2"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	UN	2	61,28	79,05	158,10	0,01 %
14.1.39	CP-131.CPOS4006100	Próprio	CONDULETE DE ALUMINIO COM ENTRADA PARA ELETRODUTOS EM AÇO GALVANIZADO DE ENCAIXE 1 1/2" COM PARAFUSO DE FIXAÇÃO - TIPO "LB" COM TAMPA CEGA	UN	1	71,64	92,41	92,41	0,00 %
14.1.40	171345	SEDOP	CURVA 90° P/ ELET. F°G° 1" (IE)	UN	3	24,95	32,18	96,54	0,00 %
14.1.41	CP-132.SINAPI83387	Próprio	CAIXA EM PVC 4X2" TIPO CONDULETE PARA ELETRODUTO 3/4" À 1 1/2", INSTALAÇÃO SOBRE O FORRO OU EMBUTIDA EM ALVENARIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	13	16,18	20,87	271,31	0,01 %
14.1.42	CP-83.SINAPI83387	Próprio	CAIXA EM PVC 4X2 TIPO CONDULETE, PARA ELETRODUTO 3/4", COM TAMPA CEGA - INSTALAÇÃO SOBRE O FORRO	UN	15	17,59	22,69	340,35	0,01 %
14.1.43	CP-85.SEDOP171301	Próprio	BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM CAIXAS METÁLICAS OU PVC	CJ	50	3,17	4,08	204,00	0,01 %
14.1.44	CP-86.SEDOP171303	Próprio	BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO 1" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM CAIXAS METÁLICAS OU PVC	CJ	20	3,70	4,77	95,40	0,00 %
14.1.45	CP-87.SEDOP171306	Próprio	BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO 1 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM CAIXAS METÁLICAS OU PVC	CJ	20	5,96	7,68	153,60	0,01 %
14.2			RACK E QUADRO TELEFÔNICO					23.530,16	0,98 %
14.2.1	CP-32.SINAPI02.INES.LOG I.043/01	Próprio	RACK FECHADO PARA SERVIDOR 24U - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	2	2.046,37	2.639,81	5.279,62	0,22 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

14.2.2	66.20.150	CPOS/CDHU	GUIA ORGANIZADORA DE CABOS PARA RACK, 19" 1 U	UN	8	28,85	37,21	297,68	0,01 %
14.2.3	69.20.210	CPOS/CDHU	BANDEJA FIXA PARA RACK, 19" X 800 MM	UN	4	106,73	137,68	550,72	0,02 %
14.2.4	CAB-CER-010	SETOP	CERTIFICAÇÃO DE GARANTIA DE TRANSMISSÃO DE CABOS LÓGICOS CAT. 5/6	U	65	15,72	20,27	1.317,55	0,06 %
14.2.5	11.82.57	SUDECAP	CALHA COM 4 TOMADAS 19"	UN	2	104,68	135,03	270,06	0,01 %
14.2.6	071838	AGETOP CIVIL	PARAFUSO COM PORCA GAIOLA PARA RACK COM 12MM E ROSCA M5	un	200	1,42	1,83	366,00	0,02 %
14.2.7	98304	SINAPI	PATCH PANEL 48 PORTAS, CATEGORIA 6 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	2	5.030,24	6.489,00	12.978,00	0,54 %
14.2.8	69.20.220	CPOS/CDHU	BANDEJA DESLIZANTE PARA RACK, 19" X 800 MM	UN	2	155,11	200,09	400,18	0,02 %
14.2.9	CAB-RACK-015	SETOP	GAVETA DE VENTILAÇÃO COM 4 VENTILADORES PARA RACK 19"	cj	2	590,75	762,06	1.524,12	0,06 %
14.2.10	CP-142.SINAPI100556	Próprio	QUADRO METÁLICO DE TELEFONIA, SOBREPOR, 40X40X15cm, PADRÃO TELEBRÁS, COM PORTA E FECHADURA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	317,09	409,04	409,04	0,02 %
14.2.11	070283	AGETOP CIVIL	BLOCO BER-10 (BLOCO DE ENGATE RAPIDO)	Un	3	35,45	45,73	137,19	0,01 %
14.3			CABOS E CONECTORES					26.974,48	1,13 %
14.3.1	98297	SINAPI	CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	M	1098,13	7,23	9,32	10.234,57	0,43 %
14.3.2	CP-136.CPOS6909250	Próprio	PATCH CORDS CABO UTP CAT 6 (24AWG-4P), 2,50m, VERMELHO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	96	28,37	36,59	3.512,64	0,15 %
14.3.3	CP-137.CPOS6909250	Próprio	PATCH CORDS CABO UTP CAT 6 (24AWG-4P), 2,50m, AZUL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	65	28,37	36,59	2.378,35	0,10 %
14.3.4	CP-138.CPOS6909250	Próprio	PATCH CORDS CABO UTP CAT 6 (24AWG-4P), 1,50M PRETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	6	21,73	28,03	168,18	0,01 %
14.3.5	98307	SINAPI	TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	161	51,43	66,34	10.680,74	0,45 %
15			ENTRADA DE ENERGIA - SUBESTAÇÃO AT - 13.8 kV - ENTRADA AÉREA - SAÍDA SUBTERRÂNEA					46.602,37	1,95 %
15.1	CP-113.SINAPI100612	Próprio	POSTE CIRCULAR EM CONCRETO 11mX600daN, PARA POSTO DE TRANSFORMAÇÃO DE 75 kVA	UN	1	2.517,80	3.247,96	3.247,96	0,14 %
15.2	1201008430	AGESUL	BRACO SUPORTE TIPO C	UN	1	186,93	241,13	241,13	0,01 %
15.3	CP-114.SEDOP171028	Próprio	PARA RAIOS POLIMÉRICO - ZnO, 12kV, 10kA, EQUIPADO COM DESLIGADOR AUTOMÁTICO	UN	3	306,98	396,00	1.188,00	0,05 %
15.4	CP-115.SEDOP171052	Próprio	MANILHA SAPATILHA EM FERRO FUNDIDO GALVANIZADO A FOGO, 5000daN	UN	3	41,61	53,67	161,01	0,01 %
15.5	96977	SINAPI	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA, SEM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	M	20	59,80	77,14	1.542,80	0,06 %
15.6	CP-117.CPOS42.05.240	Próprio	SUPORTE PARA FIXAÇÃO EM POSTE CIRCULAR DE ELETRODUTO 3"	UN	1	24,48	31,57	31,57	0,00 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

15.7	96985	SINAPI	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	4	75,19	96,99	387,96	0,02 %
15.8	102104	SINAPI	TRANSFORMADOR DE DISTRIBUIÇÃO, 75 KVA, TRIFÁSICO, 60 HZ, CLASSE 15 KV, IMERSO EM ÓLEO MINERAL, INSTALAÇÃO EM POSTE (NÃO INCLUSO SUPORTE) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2020	UN	1	15.620,34	20.150,23	20.150,23	0,84 %
15.9	72316	SINAPI	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLITICO DN 75MM (3), TIPO SEMI-PESADO - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	6	141,58	182,63	1.095,78	0,05 %
15.10	1201008388	AGESUL	CABO DE ALUMINIO CA, PROTEGIDO 15KV - 50MM2	M	6	45,85	59,14	354,84	0,01 %
15.11	1201008394	AGESUL	SAPATILHA EM AÇO GALVANIZADO PARA CABOS COM DIAMETRO NOMINAL ATE 5/8" - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1	5,28	6,81	6,81	0,00 %
15.12	CP-118.SINAPI 97457	Próprio	CURVA EM AÇO GALVANIZADO A FOGO - 135º, ROSQUEÁVEL, 80 mm2 (3")	UN	1	170,14	219,48	219,48	0,01 %
15.13	101549	SINAPI	GRAMPO PARALELO METÁLICO, PARA REDES AÉREAS DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	3	19,53	25,19	75,57	0,00 %
15.14	101554	SINAPI	ALÇA PREFORMADA DE DISTRIBUIÇÃO, EM AÇO GALVANIZADO, AWG 2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	1	13,01	16,78	16,78	0,00 %
15.15	97886	SINAPI	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	1	184,22	237,64	237,64	0,01 %
15.16	97881	SINAPI	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	3	149,84	193,29	579,87	0,02 %
15.17	072145	AGETOP CIVIL	PROTETOR PARA PARA-RAIO POLIMÉRICO	un	6	25,47	32,85	197,10	0,01 %
15.18	1201009058	AGESUL	CAIXA PARA TC, PADRAO ENERGISA	UN	1	857,71	1.106,44	1.106,44	0,05 %
15.19	1201009056	AGESUL	CAIXA PARA MEDIDOR DE DEMANDA E ENERGIA REATIVA, PADRAO ENERGISA	UN	1	870,90	1.123,46	1.123,46	0,05 %
15.20	CP-119.AGESU L120100834 4	Próprio	CAIXA PARA DISJUNTOR GERAL - 800X600X260mm (AxLxP)	UN	1	796,82	1.027,89	1.027,89	0,04 %
15.21	96973	SINAPI	CORDOALHA DE COBRE NU 35 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	M	12	68,27	88,06	1.056,72	0,04 %
15.22	CP-120.SINAPI 93024	Próprio	CURVA EM AÇO GALVANIZADO A FOGO - 90º, 80 mm2 (3")	UN	1	124,54	160,65	160,65	0,01 %
15.23	CP-122.SINAPI 93016	Próprio	LUVA EM AÇO GALVANIZADO A FOGO - 80 mm2 (3")	UN	2	37,99	49,00	98,00	0,00 %
15.24	96971	SINAPI	CORDOALHA DE COBRE NU 16 MM², NÃO ENTERRADA, COM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	M	2	38,69	49,91	99,82	0,00 %
15.25	101896	SINAPI	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR , CORRENTE NOMINAL DE 200A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	702,42	906,12	906,12	0,04 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

15.26	102109	SINAPI	SUPORTE PARA TRANSFORMADOR EM POSTE DE CONCRETO CIRCULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2020	UN	2	64,84	83,64	167,28	0,01 %
15.27	101546	SINAPI	ISOLADOR, TIPO PINO, PARA TENSÃO 15 KV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	UN	3	44,68	57,63	172,89	0,01 %
15.28	CP-123.SEDOP171156	Próprio	CINTA PARA POSTE CIRCULAR - 190 À 220mm, COM PARAFUSOS E PORCAS DE FIXAÇÃO	UN	3	62,54	80,67	242,01	0,01 %
15.29	070267	AGETOP CIVIL	BARRA DE COBRE 2" X 1/8" (1,3905 KG/M)	m	2,5	225,79	291,26	728,15	0,03 %
15.30	101567	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², 0,6/1,0 KV, PARA REDE AÉREA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA DE BAIXA TENSÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2020	M	18	94,58	122,00	2.196,00	0,09 %
15.31	92992	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 95 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	6	99,46	128,30	769,80	0,03 %
15.32	CP-90.SEDOP171456	Próprio	BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO 3" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM CAIXAS METÁLICAS OU PVC	CJ	8	18,60	23,99	191,92	0,01 %
15.33	91871	SINAPI	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	2	16,71	21,55	43,10	0,00 %
15.34	CP-85.SEDOP171301	Próprio	BUCHA E ARRUELA EM ALUMÍNIO PARA ELETRODUTO 3/4" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO EM CAIXAS METÁLICAS OU PVC	CJ	1	3,17	4,08	4,08	0,00 %
15.35	1201008432	AGESUL	SUPORTE COMPACTO TIPO Z	UN	3	51,87	66,91	200,73	0,01 %
15.36	1201008362	AGESUL	CONECTOR CUNHA PARA CABO 2 AWG	UN	3	25,67	33,11	99,33	0,00 %
15.37	170415	SEDOP	MURETA DE MEDIÇÃO EM ALV.C/LAJE EM CONC.(C=2.20/L=0.50/H=2.0M)	UN	1	3.955,94	5.103,16	5.103,16	0,21 %
15.38	97669	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 90 (3) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	M	3	27,96	36,06	108,18	0,00 %
15.39	CP-124.ORSE10425	Próprio	CONECTOR CABO-HASTE DE ATERRAMENTO, TIPO SPLIT BOLT PARA CORDOALHA DE COBRE 50 mm2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	1	30,78	39,70	39,70	0,00 %
15.40	171299	SEDOP	PONTO DE SOLDA EXOTERMICA	PT	3	54,46	70,25	210,75	0,01 %
15.41	CP-125.SINAPI97883	Próprio	CAIXA DE PASSAGEM EM ALVENARIA, COM TAMPO D CONCRETO 500X500X500mm (AXLXP), CONFORME NORMAS DA AMAZONAS ENERGIA	UN	1	622,40	802,89	802,89	0,03 %
15.42	070771	AGETOP CIVIL	CANTONEIRA AUXILIAR PARA BRAÇO TIPO C	un	1	161,84	208,77	208,77	0,01 %
16			INSTALAÇÕES DE COMBATE A INCÊNDIO					12.358,42	0,52 %
16.1	73775/001	SINAPI	EXTINTOR DE PÓ ABC 4KG - CAPACIDADE EXTINTORA 2-A: 20BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5	217,06	280,00	1.400,00	0,06 %
16.2	72554	SINAPI	EXTINTOR DIÓXIDO DE CARBONO - 6KG - CO2 - CAPACIDADE EXTINTORA 5-BC - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	2	701,33	904,71	1.809,42	0,08 %
16.3	C.16.12137A-ORSE-MLC	Próprio	PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, CIRCULAR, *Ø 303* MM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) - CÓDIGO 01	Un	5	56,30	72,62	363,10	0,02 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

16.4	C.17.12137 A-ORSE- MLC	Próprio	PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, CIRCULAR, *Ø 303* MM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) - CÓDIGO 04	Un	2	56,30	72,62	145,24	0,01 %
16.5	C.18.12137 A-ORSE- MLC	Próprio	PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, TRIANGULAR, *BASE 340* MM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) - CÓDIGO 09	Un	1	40,38	52,09	52,09	0,00 %
16.6	C.19.12137 A-ORSE- MLC	Próprio	PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, *316 X 158* MM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) - CÓDIGO 13	Un	5	40,30	51,98	259,90	0,01 %
16.7	C.20.12137 A-ORSE- MLC	Próprio	PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, *316 X 158* MM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) - CÓDIGO 14	Un	5	40,30	51,98	259,90	0,01 %
16.8	C.21.12137 A-ORSE- MLC	Próprio	PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, *316 X 158* MM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) - CÓDIGO 16	Un	2	40,30	51,98	103,96	0,00 %
16.9	C.22.12137 A-ORSE- MLC	Próprio	PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, *316 X 158* MM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) - CÓDIGO 17	Un	4	40,30	51,98	207,92	0,01 %
16.10	C.48.12137 A-ORSE- MLC	Próprio	PLACA DE SINALIZACAO DE SEGURANCA CONTRA INCENDIO, FOTOLUMINESCENTE, QUADRADA, *224 X 224* MM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) - CÓDIGO 23	Un	7	56,12	72,39	506,73	0,02 %
16.11	CP- 55.SINAPI9 7599	Próprio	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA TIPO BLOCO AUTÔNOMO DE SOBREPOR - SAÍDA - LED - AUTONOMIA 6 HORAS	UN	17	330,61	426,48	7.250,16	0,30 %
17			INSTALAÇÕES DE AR CONDICIONADO E CLIMATIZAÇÃO					97.866,70	4,09 %
17.1			SERVIÇOS DIVERSOS					1.458,73	0,06 %
17.1.1	90437	SINAPI	FURO EM ALVENARIA PARA DIÂMETROS MAIORES QUE 40 MM E MENORES OU IGUAIS A 75 MM. AF_05/2015	UN	15	33,76	43,55	653,25	0,03 %
17.1.2	90438	SINAPI	FURO EM ALVENARIA PARA DIÂMETROS MAIORES QUE 75 MM. AF_05/2015	UN	10	48,39	62,42	624,20	0,03 %
17.1.3	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	0,72	43,96	56,70	40,82	0,00 %
17.1.4	88497	SINAPI	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	0,72	16,65	21,47	15,45	0,00 %
17.1.5	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	0,72	11,97	15,44	11,11	0,00 %
17.1.6	090071	SEDOP	GRADE DE FERRO 1/2" (INCL. PINT. ANTI-CORROSIVA)	m²	0,18	328,38	423,61	76,24	0,00 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

17.1.7	90444	SINAPI	RASGO EM CONTRAPISO PARA RAMAIS/ DISTRIBUIÇÃO COM DIÂMETROS MENORES OU IGUAIS A 40 MM. AF_05/2015	M	1	29,20	37,66	37,66	0,00 %
17.2			APARELHOS DE AR CONDICIONADO					60.692,92	2,53 %
17.2.1	00042424	SINAPI	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 9000 BTU/H, CICLO FRIO, 60HZ, CLASSIFICACAO A (SELO PROCEL), GAS HFC, CONTROLE S/FIO	UN	4	2.296,89	2.756,26	11.025,04	0,46 %
17.2.2	00042425	SINAPI	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 12000 BTU/H, CICLO FRIO, 60HZ, CLASSIFICACAO A (SELO PROCEL), GAS HFC, CONTROLE S/FIO	UN	4	2.571,85	3.086,22	12.344,88	0,52 %
17.2.3	00042422	SINAPI	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 18000 BTU/H, CICLO FRIO, 60HZ, CLASSIFICACAO A (SELO PROCEL), GAS HFC, CONTROLE S/FIO	UN	4	3.818,00	4.581,60	18.326,40	0,77 %
17.2.4	00043184	SINAPI	AR CONDICIONADO SPLIT INVERTER, HI-WALL (PAREDE), 24000 BTU/H, CICLO FRIO, 60HZ, CLASSIFICACAO A - SELO PROCEL, GAS HFC, CONTROLE S/FIO	UN	3	5.276,84	6.332,20	18.996,60	0,79 %
17.3			INSTALAÇÃO DO AR CONDICIONADO					17.872,80	0,75 %
17.3.1	SPLIT - AC	Próprio	INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO SPLIT	UN	15	138,76	179,00	2.685,00	0,11 %
17.3.2	97327	SINAPI	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/4, COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	126,1	24,68	31,83	4.013,76	0,17 %
17.3.3	97328	SINAPI	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 3/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	65,1	40,40	52,11	3.392,36	0,14 %
17.3.4	97329	SINAPI	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 1/2", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	28,3	51,73	66,73	1.888,45	0,08 %
17.3.5	97330	SINAPI	TUBO EM COBRE FLEXÍVEL, DN 5/8", COM ISOLAMENTO, INSTALADO EM RAMAL DE ALIMENTAÇÃO DE AR CONDICIONADO COM CONDENSADORA INDIVIDUAL FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	32,7	63,33	81,69	2.671,26	0,11 %
17.3.6	00039257	SINAPI	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM HEPR, COBERTURA EM PVC-ST2, ANTICHAMA BWF-B, 0,6/1 KV, 3 CONDUTORES DE 1,5 MM2	M	93,4	5,62	7,24	676,21	0,03 %
17.3.7	00039258	SINAPI	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM HEPR, COBERTURA EM PVC-ST2, ANTICHAMA BWF-B, 0,6/1 KV, 3 CONDUTORES DE 2,5 MM2	M	32,7	8,47	10,92	357,08	0,01 %
17.3.8	00042529	SINAPI	FITA ADESIVA ALUMINIZADA, PARA INSTALACAO DE MANTAS DE SUBCOBERTURA, L = *5* CM	M	630,5	1,35	1,74	1.097,07	0,05 %
17.3.9	91171	SINAPI	FIXAÇÃO DE TUBOS HORIZONTAIS DE PVC, CPVC OU COBRE DIÂMETROS MAIORES QUE 40 MM E MENORES OU IGUAIS A 75 MM COM ABRAÇADEIRA METÁLICA RÍGIDA TIPO D 1 1/2", FIXADA EM PERFILADO EM LAJE. AF_05/2015	M	51	4,99	6,43	327,93	0,01 %
17.3.10	100862	SINAPI	SUPORTE MÃO FRANCESA EM ACO, ABAS IGUAIS 40 CM, CAPACIDADE MINIMA 70 KG, BRANCO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	16	37,00	47,73	763,68	0,03 %
17.4			DRENO					3.177,16	0,13 %
17.4.1	89865	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2022	M	120	17,11	22,07	2.648,40	0,11 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

17.4.2	89866	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2022	UN	33	6,99	9,01	297,33	0,01 %
17.4.3	89867	SINAPI	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2022	UN	2	7,92	10,21	20,42	0,00 %
17.4.4	89869	SINAPI	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2022	UN	14	9,76	12,59	176,26	0,01 %
17.4.5	89868	SINAPI	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM DRENO DE AR-CONDICIONADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2022	UN	5	5,39	6,95	34,75	0,00 %
17.5			RENOVAÇÃO DE AR					14.665,09	0,61 %
17.5.1	CRA0001	Próprio	CAIXA DE FILTRAGEM COM TOMADA DE AR 2 FILTROS E SAÍDA DE Ø200MM - INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO	un	2	989,34	1.187,20	2.374,40	0,10 %
17.5.2	CRA0003	Próprio	VENTILADOR VAZÃO 600M³/H (PARA FILTROS G4+M5) - INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO	un	2	1.724,90	2.069,88	4.139,76	0,17 %
17.5.3	CRA0005	Próprio	VENTILADOR VAZÃO 100M³/H (PARA FILTROS G4+M5) - INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO	un	3	444,51	533,41	1.600,23	0,07 %
17.5.4	CRA0006	Próprio	VENTILADOR VAZÃO 50M³/H (PARA FILTROS G4+M5) - INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO	un	4	430,38	516,45	2.065,80	0,09 %
17.5.5	CRA0007	Próprio	DUTO FLEXÍVEL ALUMINIZADO SEM ISOLAMENTO Ø200MM - INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO	m	20	38,37	49,49	989,80	0,04 %
17.5.6	CRA0009	Próprio	CONEXÃO Y PARA VENTILAÇÃO Ø200MM - INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO	un	4	286,17	369,15	1.476,60	0,06 %
17.5.7	CRA0011	Próprio	DIFUSOR REGULÁVEL Ø200MM - INSTALAÇÃO E FORNECIMENTO	un	6	198,51	256,07	1.536,42	0,06 %
17.5.8	CRA0013	Próprio	GRELHA DE RETORNO 300X300MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	un	2	186,86	241,04	482,08	0,02 %
18			INSTALAÇÕES DE VIGILÂNCIA ELETRÔNICA					25.160,71	1,05 %
18.1			CABOS E CONECTORES CFTV E ALARME - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO					8.347,11	0,35 %
18.1.1	Vig_Ele - Cabo Coaxial CFTV - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	Próprio	CABO COAXIAL CFTV FLEXÍVEL 4MM COM ALIMENTAÇÃO BIPOLAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	544	9,03	11,64	6.332,16	0,26 %
18.1.2	73768/011	SINAPI	CABO TELEFONICO CCI-50 3 PARES (USO INTERNO) - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	665	2,35	3,03	2.014,95	0,08 %
18.2			CAMINHO FÍSICO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO					16.813,60	0,70 %
18.2.1	72308	SINAPI	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO ELETROLITICO DN 20MM (3/4), TIPO LEVE - FORNECIMENTO E INSTALACAO	M	83	40,46	52,19	4.331,77	0,18 %
18.2.2	95747	SINAPI	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE SEMI PESADO, DN 32 MM (1 1/4), APARENTE, INSTALADO EM TETO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	36	41,90	54,05	1.945,80	0,08 %
18.2.3	95752	SINAPI	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE SEMI PESADO, DN 40 MM (1 1/2), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	6	53,35	68,82	412,92	0,02 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

18.2.4	95801	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 20 MM (3/4")	UN	38	45,71	58,96	2.240,48	0,09 %
18.2.5	95803	SINAPI	CONDULETE DE ALUMÍNIO, TIPO X, PARA ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO DN 32 MM (1 1/4"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	UN	30	83,21	107,34	3.220,20	0,13 %
18.2.6	92927	SINAPI	LUVA DE REDUÇÃO, EM FERRO GALVANIZADO, 1 1/4" X 3/4", CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	14	47,40	61,14	855,96	0,04 %
18.2.7	92928	SINAPI	LUVA DE REDUÇÃO, EM FERRO GALVANIZADO, 1 1/2" X 1 1/4", CONEXÃO ROSQUEADA, INSTALADO EM REDE DE ALIMENTAÇÃO PARA HIDRANTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	8	54,50	70,30	562,40	0,02 %
18.2.8	8441	ORSE	ABRAÇADEIRA METÁLICA TIPO "D" DE 3/4"	un	72	7,79	10,04	722,88	0,03 %
18.2.9	7750	ORSE	ABRAÇADEIRA METÁLICA TIPO "D" DE 1 1/4"	un	31	10,71	13,81	428,11	0,02 %
18.2.10	9427	ORSE	ABRAÇADEIRA METÁLICA TIPO "D" DE 1 1/2"	un	5	6,07	7,83	39,15	0,00 %
18.2.11	8681	ORSE	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE MINI RACK DE PAREDE 19" X 5U X 350MM	un	1	500,18	645,23	645,23	0,03 %
18.2.12	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	30	14,74	19,01	570,30	0,02 %
18.2.13	91840	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	30	19,43	25,06	751,80	0,03 %
18.2.14	97667	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 50 (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	5	13,43	17,32	86,60	0,00 %
19			PLATAFORMA ELEVATÓRIA DE ACESSIBILIDADE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO					134.941,38	5,63 %
19.1	C.41.12382-ORSE-MLC	Próprio	PLATAFORMA ELEVATÓRIA	UN	1	112.451,15	134.941,38	134.941,38	5,63 %
20			LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS					38.505,28	1,61 %
20.1	97663	SINAPI	REMOÇÃO DE LOUÇAS E PIAS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	UN	12	11,61	14,97	179,64	0,01 %
20.2	97666	SINAPI	REMOÇÃO DE METAIS SANITÁRIOS E CHUVEIROS, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	UN	15	8,47	10,92	163,80	0,01 %
20.3	95470	SINAPI	VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL COM LOUÇA BRANCA, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2016	UN	4	302,77	390,57	1.562,28	0,07 %
20.4	95472	SINAPI	VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL PARA PCD SEM FURO FRONTAL COM LOUÇA BRANCA SEM ASSENTO - DECA P505 - LINHA VOGUE PLUS BRANCA OU SIMILAR, INCLUSO CONJUNTO DE LIGAÇÃO PARA BACIA SANITÁRIA AJUSTÁVEL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2	757,83	977,60	1.955,20	0,08 %
20.5	86932	SINAPI	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM METAL CROMADO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	7	526,59	679,30	4.755,10	0,20 %
20.6	10.24.20	SUDECAP	TORNEIRA DE PRESSAO PRESMA TIC BENEFIT OU EQUIVALENTE	UN	10	794,49	1.024,89	10.248,90	0,43 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM

CPF:

20.7	C.10.24.20-A-SUDECAP-MLC	Próprio	TORNEIRA CROMADA C/ ALAVANCA, P/ DEFICIENTES FÍSICOS - PNE - ACIONAMENTO PRESSÃO, APROVADA PELA NBR 9050 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2	165,24	213,15	426,30	0,02 %
20.8	86914	SINAPI	TORNEIRA CROMADA 1/2 OU 3/4 PARA TANQUE, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1	161,11	207,83	207,83	0,01 %
20.9	86909	SINAPI	TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE MESA, 1/2 OU 3/4, PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO ALTO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1	213,75	275,73	275,73	0,01 %
20.10	86903	SINAPI	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA SUSPensa - LINHA VOGUE PLUS - DECA OU EQUIVALENTE, 45 X 55CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	12	348,51	449,57	5.394,84	0,23 %
20.11	86889	SINAPI	BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO, DE 2,20 X 0,60 M, PARA PIA DE COZINHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1	827,28	1.067,19	1.067,19	0,04 %
20.12	1070238	CAERN	BARRA DE APOIO RETA (15X35CM), EM AÇO INOX POLIDO, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. R_05/2021	UN	2	265,06	341,92	683,84	0,03 %
20.13	100866	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 45CM, FIXADA EM LAVATÓRIO E PORTA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	4	320,94	414,01	1.656,04	0,07 %
20.14	100868	SINAPI	BARRA DE APOIO RETA, EM AÇO INOX POLIDO, COMPRIMENTO 80 CM, FIXADA NA PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	6	355,16	458,15	2.748,90	0,11 %
20.15	100860	SINAPI	CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	2	85,81	110,69	221,38	0,01 %
20.16	95547	SINAPI	SABONETEIRA PLASTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	13	34,93	45,05	585,65	0,02 %
20.17	101497	SIURB	PORTA TOALHA DE PAPEL -DISPENSER DE PLÁSTICO BRANCO ABS RESISTENTE	UN	13	81,35	104,94	1.364,22	0,06 %
20.18	C.15.80532 A-AGETOP CIVIL-MLC	Próprio	PORTA PAPEL HIGIÊNICO AÇO INOX DE SOBREPOR CILÍNDRICO - IMPORTADA DOBRI OU SIMILAR	Un	13	145,45	187,63	2.439,19	0,10 %
20.19	ED-48157	SETOP	ASSENTO PARA VASO PNE (NBR 9050)	U	2	186,67	240,80	481,60	0,02 %
20.20	100849	SINAPI	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020	UN	11	46,51	59,99	659,89	0,03 %
20.21	11961	ORSE	ALARME BANHEIRO PNE DEFICIENTE FÍSICO CONFORME NBR 9050 COM ACIONADOR	un	2	553,40	713,88	1.427,76	0,06 %
21			PINTURAS					53.677,11	2,24 %
21.1	88497	SINAPI	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	748,55	16,65	21,47	16.071,36	0,67 %
21.2	88496	SINAPI	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	229,19	29,64	38,23	8.761,93	0,37 %
21.3	88489	SINAPI	PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	748,55	11,97	15,44	11.557,61	0,48 %
21.4	88488	SINAPI	PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	229,19	14,15	18,25	4.182,71	0,17 %
21.5	95468	SINAPI	PINTURA ESMALTE BRILHANTE (2 DEMAOS) SOBRE SUPERFICIE METALICA, INCLUSIVE PROTECAO COM ZARCAO (1 DEMA0)	m²	15	48,77	62,91	943,65	0,04 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

21.6	74065/002	SINAPI	PINTURA ESMALTE ACETINADO PARA MADEIRA, DUAS DEMAOS, SOBRE FUNDO NIVELADOR BRANCO	m²	122,36	27,17	35,04	4.287,49	0,18 %
21.7	102500	SINAPI	PINTURA DE DEMARCAÇÃO DE VAGA COM TINTA ACRÍLICA, E = 10 CM, APLICAÇÃO MANUAL. AF_05/2021	M	62	4,12	5,31	329,22	0,01 %
21.8	102513	SINAPI	PINTURA DE SÍMBOLOS E TEXTOS COM TINTA ACRÍLICA, DEMARCAÇÃO COM FITA ADESIVA E APLICAÇÃO COM ROLO. AF_05/2021	m²	2,89	44,39	57,26	165,48	0,01 %
21.9	95305	SINAPI	TEXTURA ACRÍLICA, APLICAÇÃO MANUAL EM PAREDE, UMA DEMÃO. AF_09/2016	m²	452,34	12,65	16,31	7.377,66	0,31 %
22			COMUNICAÇÃO VISUAL					33.881,75	1,41 %
22.1	C.01.70365 A-SBC-MLC	Próprio	MHE - MÓDULO HORIZONTAL EXTERNO - 20,3M X 1,30M	UN	1	11.757,51	15.167,18	15.167,18	0,63 %
22.2	C.02- 70365A- SBC-MLC	Próprio	MVE - MÓDULO VERTICAL EXTERNO - H=6,00M (BASE 120X120X80 CM)	UN	1	6.564,90	8.468,72	8.468,72	0,35 %
22.3	C.04- 70365A- SBC-MLC	Próprio	MVE - MÓDULO VERTICAL EXTERNO (ESTACIONAMENTO) - LARGURA 0,20M E ALTURA 1,60M - (BASE 60X60X60 CM)	UN	3	563,32	726,68	2.180,04	0,09 %
22.4	10710	ORSE	FP 01 - FAIXA DE PORTA IDENTIFICAÇÃO DE ENTRADA (200X10CM) - 4 UND DE 100X10CM	m²	0,6	153,38	197,86	118,71	0,00 %
22.5	10710	ORSE	AEHA - AVISO PARA ENTRADA DO HORÁRIO DE ATENDIMENTO (40X20CM - H=170CM) - 1 UND	m²	0,08	153,38	197,86	15,82	0,00 %
22.6	C.49.84121 A-SINAPI- MLC	Próprio	PS 01 - PLACA SUSPensa - ATENDIMENTO (107X30CM - H=240CM) - 1 UND	UN	1	520,86	671,90	671,90	0,03 %
22.7	C.49.84121 A-SINAPI- MLC	Próprio	PS 02 - PLACA SUSPensa - RECEPÇÃO (107X30CM - H=240CM) - 1 UND	UN	1	520,86	671,90	671,90	0,03 %
22.8	C.49.84121 A-SINAPI- MLC	Próprio	PS 03 - PLACA SUSPensa - PERÍCIA MÉDICA (107X30CM - H=240CM) - 1 UND	UN	1	520,86	671,90	671,90	0,03 %
22.9	10710	ORSE	FIP 01 - FAIXA DE IDENTIFICAÇÃO DE PORTA - INTERNA (40X10CM - H=160CM) - 14 UND	m²	0,56	153,38	197,86	110,80	0,00 %
22.10	10719	ORSE	PIC 01 - PICTOGRAMA PORTA/PAREDE - WC FEMININO (20X30 - H=160CM)	Un	4	52,38	67,57	270,28	0,01 %
22.11	10719	ORSE	PIC 02 - PICTOGRAMA PORTA/PAREDE - WC MASCULINO (20X30 - H=160CM)	Un	4	52,38	67,57	270,28	0,01 %
22.12	10719	ORSE	PIC 04 - PICTOGRAMA PORTA/PAREDE - PROIBIDO FUMAR (20X30 - H=160CM)	Un	27	52,38	67,57	1.824,39	0,08 %
22.13	10719	ORSE	PIC 05 - PICTOGRAMA PORTA/PAREDE - COPA (20X30 - H=160CM)	Un	1	52,38	67,57	67,57	0,00 %
22.14	10719	ORSE	PIC 07 - PICTOGRAMA PORTA/PAREDE - WC ACESSÍVEL (20X30 - H=160CM)	Un	2	52,38	67,57	135,14	0,01 %
22.15	10719	ORSE	PIC 09 - PICTOGRAMA PORTA/PAREDE - WC (20X30 - H=160CM)	Un	1	52,38	67,57	67,57	0,00 %

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

22.16	10719	ORSE	PIC 16 - PICTOGRAMA PORTA/PAREDE - ÁREA RESTRITA (20X30 - H=160CM)	Un	1	52,38	67,57	67,57	0,00 %
22.17	10719	ORSE	PIC 17 - PICTOGRAMA PORTA/PAREDE - SILÊNCIO (20X30 - H=160CM)	Un	4	52,38	67,57	270,28	0,01 %
22.18	10710	ORSE	NBMA - NUMERAÇÃO DE BALCÃO E MESA DE ATENDIMENTO - (60X30X160CM)	m²	0,9	153,38	197,86	178,07	0,01 %
22.19	10719	ORSE	APDM - AVISO P/ PORTA C/ DETECTOR DE METAIS - PORTAL (40X20X160CM)	Un	1	52,38	67,57	67,57	0,00 %
22.20	C4648	SEINFRA	PIT - PLACA DE IDENTIFICAÇÃO TÁTIL (14X07X100CM)	UN	20	86,94	112,15	2.243,00	0,09 %
22.21	C.50.84121 A-SINAPI- MLC	Próprio	PPS - PLACA SUSPensa DE SAÍDA (40X20X240CM)	UN	2	132,97	171,53	343,06	0,01 %
23			SERVIÇOS COMPLEMENTARES					28.899,40	1,21 %
23.1	74125/002	SINAPI	ESPELHO CRISTAL ESPESSURA 4MM, COM MOLDURA EM ALUMINIO E COMPENSADO 6MM PLASTIFICADO COLADO	m²	4,63	765,12	987,00	4.569,81	0,19 %
23.2	170595	SIURB	PLACA DE IDENTIFICAÇÃO EM BRAILE "INÍCIO E FINAL" P/ CORRIMÃO	UN	8	16,42	21,18	169,44	0,01 %
23.3	C4646	SEINFRA	CORRIMÃO DUPLA ALTURA EM AÇO INOX DIAM 1 1/2	M	24,05	387,38	499,72	12.018,26	0,50 %
23.4	18.06.22	SUDECAP	ANEL DE BORRACHA FLEXÍVEL PRETO PARA CORRIMAO	UN	8	15,04	19,40	155,20	0,01 %
23.5	170319	SIURB	IP.03 - PLATAFORMA COM 3 MASTROS DE BANDEIRA H.LIVRE=7,00M (EXCLUSIVE ENGASTAMENTO)	UN	1	6.605,80	8.521,48	8.521,48	0,36 %
23.6	C3651	SEINFRA	PLACA DE AÇO INOXIDÁVEL PROTEÇÃO PORTA (90 X 40 CM)	m²	1,44	805,10	1.038,57	1.495,54	0,06 %
23.7	3149	ORSE	ADESIVO JATEADO PARA VIDRO TEMPERADO - DIVISORIAS DE VIDRO	m²	9,79	42,51	54,83	536,78	0,02 %
23.8	13.02.102	FDE	FAIXA (FITA ADESIVA) SEGURANÇA ANTIDERRAPANTE L=50MM COR PRETA (DEGRAU ESCADA)	M	40,8	27,23	35,12	1.432,89	0,06 %
24			PAISAGISMO					6.773,92	0,28 %
24.1	98504	SINAPI	PLANTIO DE GRAMA BATATAIS EM PLACAS. AF_05/2018	m²	216,94	17,70	22,83	4.952,74	0,21 %
24.2	8820	ORSE	PLANTA - DRACENA TRICOLOR (MUDA), FORNECIMENTO E PLANTIO	un	30	12,77	16,47	494,10	0,02 %
24.3	11796	ORSE	PLANTA - FILODRENDO ROXO (PHILODENDRON ERUBESCENS), FORNECIMENTO E PLANTIO	un	12	85,73	110,59	1.327,08	0,06 %
25			LIMPEZA FINAL					2.565,85	0,11 %
25.1	9537	SINAPI	LIMPEZA FINAL DA OBRA	m²	541,32	3,68	4,74	2.565,85	0,11 %
26			FRETES					13.480,50	0,56 %
26.1	C.53.001- 2023-MLC	Próprio	FRETE FLUVIAL (MANAUS/TABATINGA) = Peso X Diesel X Distância (1622km ou 876 milhas marítimas)	Ton	41,8	250,00	322,50	13.480,50	0,56 %
27			ADMINISTRAÇÃO					249.209,04	10,41 %
27.1	90777	SINAPI	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	288	104,45	134,74	38.805,12	1,62 %
27.2	91677	SINAPI	ENGENHEIRO ELETRICISTA COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	48	96,19	124,08	5.955,84	0,25 %
27.3	90777	SINAPI	ENGENHEIRO MECANICO DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	12	104,45	134,74	1.616,88	0,07 %
27.4	94295	SINAPI	MESTRE DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	18	6.883,38	8.879,56	159.832,08	6,67 %
27.5	88326	SINAPI	VIGIA NOTURNO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	1080	25,30	32,63	35.240,40	1,47 %
27.6	100289	SINAPI	VIGIA DIURNO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	H	288	20,89	26,94	7.758,72	0,32 %

Total sem BDI

1.868.730,99

GERENCIA EXECUTIVA EM MANAUS-AM
CPF:

Total do BDI	526.270,93
Total Geral	2.395.001,92
