



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL  
MJSP - POLÍCIA FEDERAL  
SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL EM MATO GROSSO DO SUL

TERMO ADITIVO Nº 06/2023-GESCON/SELOG/SR/PF/MS

Processo nº 08335.000604/2022-08

**SEGUNDO TERMO ADITIVO AO CONTRATO Nº 04/2022 – SEI 08335.000604/2022-08, QUE ENTRE SI FAZEM A UNIÃO FEDERAL, REPRESENTADA PELA SUPERINTENDÊNCIA DE POLÍCIA FEDERAL EM MATO GROSSO DO SUL E A EMPRESA JP ENGENHARIA LTDA., CNPJ/MF sob o nº 10.705.330/0001-36.**

Aos 31 dias do mês de MARÇO do ano de 2023, a **UNIÃO**, por intermédio da **SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL DA POLÍCIA FEDERAL EM MATO GROSSO DO SUL**, instalada na Rua Fernando Luís Fernandes, nº 322, Vila Sobrinho, com inscrição no CNPJ nº 00.394.494/0084-63, neste ato representada pelo Superintendente Regional, Senhor **AGNALDO MENDONÇA ALVES**, Delegado de Polícia Federal, residente nesta capital, CPF 088.145.368-48, de acordo com suas atribuições legais, ínsitas na Portaria nº 17.410-DG/PF, de 26/01/2023, doravante designada simplesmente **CONTRATANTE**, e a empresa **JP ENGENHARIA LTDA.**, inscrita no CNPJ/MF sob o nº 10.705.330/0001-36, sediada na Rua Ernesto de Matos Carvalho, 1115, Jd. Água Boa, Dourados/MS, doravante designada **CONTRATADA**, neste ato representada pela Sr. **GABRIEL BRISTOT PAUROS**, portador do documento de identidade RG nº 001.888.490 - SSP/MS e inscrito no CPF nº 051.071.031-03, conforme atos constitutivos da empresa, tendo em vista o que consta no Processo nº **08335.000604/2022-08** e em observância às disposições da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, e da Instrução Normativa SEGES/MP nº 5, de 26 de maio de 2017, resolvem celebrar o presente Termo Aditivo ao Contrato nº 04/2022, mediante as cláusulas e condições a seguir enunciadas.

## **1. CLÁUSULA PRIMEIRA - OBJETO**

1.1. O objeto do presente instrumento é:

1.1.1. **PRORROGAR** o prazo de execução do objeto contratual, com fundamento no artigo 57, §1º, I e IV, da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, por mais 90 (noventa) dias corridos, totalizando 300 (trezentos) dias corridos de execução, com início em **27/06/2022**, encerrando-se em **22/04/2023**, seguindo o Anexo - Cronograma Atualizado (SEI nº 26755529).

1.1.1. **ACRESCENTAR 7,97%** do valor inicial atualizado do contrato, a partir da data de assinatura deste instrumento, equivalente a R\$ 208.114,80 (duzentos e oito mil cento e quatorze reais e oitenta

centavos), nos moldes do art. 65, inciso I, alínea “b”, § 1º, da Lei n.º 8.666/1993;

## **2. CLÁUSULA SEGUNDA - PREÇO**

2.1. Em razão do acréscimo de 7,97% o valor da contratação perfaz o novo total de **R\$ 3.023.573,01 (três milhões, vinte e três mil quinhentos e setenta e três reais e um centavo)**, conforme composição da Anexo - Planilha Orçamentária Atualizada (SEI nº 26755535).

2.2. O valor acima é meramente estimativo, de forma que os pagamentos devidos à CONTRATADA dependerão dos quantitativos de serviços efetivamente prestados.

## **3. CLÁUSULA TERCEIRA – DOTAÇÃO ORÇAMENTÁRIA**

3.1. As despesas decorrentes da presente contratação correrão à conta de recursos específicos consignados no Orçamento Geral da União deste exercício, na dotação abaixo discriminada:

Gestão/Unidade: 1;

Fonte de Recursos: FUNAPOL (1019000000);

Elemento de Despesa: 44.90.51;

Plano Interno: CONSTRUÇÕES DE PEQUENO PORTE (PF99C000123).

3.2. No(s) exercício(s) seguinte(s), as despesas correspondentes correrão à conta dos recursos próprios para atender às despesas da mesma natureza, cuja alocação será feita no início de cada exercício financeiro.

## **4. CLÁUSULA QUARTA – GARANTIA DE EXECUÇÃO**

4.1. A CONTRATADA deverá renovar a garantia contratual anteriormente prestada mantendo a proporção de 5%(cinco) em relação ao valor global, no prazo de 10 (dez) dias úteis após a assinatura, prorrogáveis por igual período, a critério do órgão contratante.

## **5. CLÁUSULA QUINTA – DOCUMENTAÇÃO ANEXA**

5.1. Integram este Termo Aditivo, para todos os fins e efeitos, os seguintes documentos técnicos: Anexo - Cronograma Atualizado (SEI nº 26755529) e Anexo - Planilha Orçamentária Atualizada (SEI nº 26755535).

## **6. CLÁUSULA SEXTA - RATIFICAÇÃO**

6.1. Ficam mantidas as demais cláusulas e condições do contrato originário, naquilo que não contrariem o presente termo aditivo.

## **7. CLÁUSULA SÉTIMA – PUBLICAÇÃO**

7.1. Incumbirá à CONTRATANTE providenciar a publicação deste instrumento, por extrato, no Diário Oficial da União, de acordo com o prescrito no artigo 61, parágrafo único, da Lei nº 8.666, de 1993.

Para firmeza e validade do pactuado, o presente termo aditivo vai assinado eletronicamente pelos contraentes, depois de lido e achado em ordem, e por duas testemunhas.

**CONTRATANTE:**

.....  
**AGNALDO MENDONÇA ALVES**  
Superintendente Regional

**CONTRATADO:**

.....  
**GABRIEL BRISTOT PAUROSÍ**  
JP ENGENHARIA LTDA

**TESTEMUNHAS:** a)..... b).....



Documento assinado eletronicamente por **FERNANDA CHENCAREK, Agente Administrativo(a)**, em 31/03/2023, às 16:31, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **AGNALDO MENDONÇA ALVES, Superintendente Regional**, em 31/03/2023, às 09:32, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **Gabriel Bristot Paurosí, Usuário Externo**, em 31/03/2023, às 15:26, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



Documento assinado eletronicamente por **BRUNO COSTA CARIBE, Escrivão(ã) de Polícia Federal**, em 04/04/2023, às 10:45, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no art. 6º, § 1º, do [Decreto nº 8.539, de 8 de outubro de 2015](#).



A autenticidade deste documento pode ser conferida no site [http://sei.dpf.gov.br/sei/controlador\\_externo.php?acao=documento\\_conferir&id\\_orgao\\_acesso\\_externo=0](http://sei.dpf.gov.br/sei/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0), informando o código verificador **28209834** e o código CRC **8AF56956**.

---



Obra  
Pátio de Veículos Apreendidos de Naviraí/MS

**JP ENGENHARIA LTDA.**  
RUA ERNESTO DE MATOS CARVALHO, 115, JD. AGUA BOA,  
DOURADOS - MS, C.E.P. N.º 79.812-120  
CNPJ: 10.705.330/0001-36  
E-MAIL: CONTATOS@JPENGENHARIAHS.COM.BR  
FONE: 67 3420-1015

**Bancos**  
SINAPI - 12/2021 - Mato Grosso do Sul  
SICRO3 - 07/2021 - Mato Grosso do Sul  
SICRO2 - 11/2021 - Mato Grosso do Sul  
ORSE - 12/2021 - Sergipe  
SEDOF - 09/2021 - Pará  
SETOP - 10/2021 - Minas Gerais  
CPOS - 11/2021 - São Paulo  
AGESUL - 06/2021 - Mato Grosso do Sul  
AGETOP CIVIL - 10/2021 - Goiás

**Encargos Sociais**  
Não Desonerado: embutido nos preços unitário dos insumos de mão de obra, de acordo com as bases.

Item	Código	Banco	Descrição	2ª Reprogramação			Valor Unit	Valor Unit com BDI Total	Total	Total Reprogramado
				Und	Quant. Planilha	Quant. Reprogramada				
<b>1</b>			<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>					<b>268.262,15</b>	<b>268.262,15</b>	
<b>1.1</b>			<b>GERENCIAMENTO DA OBRA</b>					<b>184.300,55</b>	<b>184.300,55</b>	
1.1.1	93572	SINAPI	ENCARREGADO GERAL DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	7	7	4.165,88	5.041,13	35.287,91	35.287,91
1.1.2	93565	SINAPI	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA JUNIOR COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	MES	7	7	17.591,54	21.287,52	149.012,64	149.012,64
<b>1.2</b>			<b>CANTEIRO DE OBRAS</b>					<b>72.439,27</b>	<b>72.439,27</b>	
1.2.1	0000163	Próprio	ENTRADA PROVISÓRIA DE ENERGIA ELÉTRICA AEREA TRIFÁSICA 40A EM POSTE MADEIRA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	Un	1	1	2.260,27	2.735,15	2.735,15	2.735,15
1.2.2	0000164	Próprio	INSTALAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA E ESGOTO INC. CAIXA D'ÁGUA 1000L - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	Un	1	1	2.946,58	3.565,65	3.565,65	3.565,65
1.2.3	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	7	7	560,79	678,61	4.750,27	4.750,27
1.2.4	73847/003	SINAPI	ALUGUEL CONTAINER/SANIT C/2 VASOS/1 LAVAT/1 MIC/4 CHUV LARG=2,20M COMP=6,20M ALT=2,50M CHAPA ACO C/NERV TRAPEZ FORRO C/ISOLAM TERMO/ACUSTICO CHASSIS REFORC PISO COMPENS NAVAL INCL INST ELETR/HDR EXCL TRANSP/CARGA/DESCARG	MES	7	7	888,35	1.074,99	7.524,93	7.524,93
1.2.5	93208	SINAPI	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	m²	4	4	861,19	1.042,12	4.168,48	4.168,48
1.2.6	98459	SINAPI	TAPUME COM TELHA METÁLICA AF_05/2018	m²	285	285	115,97	140,33	39.994,05	39.994,05
1.2.7	97063	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIME MODULAR FACHADEIRO, COM PISO METÁLICO, PARA EDIFICAÇÕES COM MÚLTIPLOS PAVIMENTOS (EXCLUSIVE ANDAIME E LIMPEZA). AF_11/2017	m²	40	40	9,39	11,36	454,40	454,40
1.2.8	74209/001	SINAPI	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	m²	2	2	311,60	377,06	754,12	754,12
1.2.9	011329	SEDOF	Furo de sondagem - até 15m	UN	3	3	1.400,50	1.694,74	5.084,22	5.084,22
1.2.10	0000165	Próprio	LEVANTAMENTO TOPOGRÁFICO PLANIALTIMÉTRICO	m²	4800	4800	0,62	0,71	3.408,00	3.408,00
<b>1.3</b>			<b>PROJETOS LEGAIS EXECUTIVOS</b>					<b>11.522,33</b>	<b>11.522,33</b>	
1.3.1	00000071	Próprio	PROJETO DE ARQUITETURA - EXECUTIVO	Un	1	1	3.106,44	3.759,10	3.759,10	3.759,10
1.3.2	00000072	Próprio	PROJETOS EXECUTIVOS DA ÁREA CIVIL INCLUINDO PROJETO ANTI-INCÊNDIO COM EXTINTORES, PROJETO HIDROSSANITÁRIO E/OU ÁGUAS PLUVIAIS, PROJETO DE FUNDAÇÕES E PROJETO ESTRUTURAL EM CONCRETO ARMADO	Un	1	1	2.133,40	2.581,62	2.581,62	2.581,62
1.3.3	00000073	Próprio	PROJETOS EXECUTIVOS DA ÁREA ELÉTRICA INCLUINDO PROJETO DE ELÉTRICA DE ENERGIA DE REDE COMUM, PROJETO DE CABEAMENTO ESTRUTURADO - REDE LÓGICA E PROJETO DE SEGURANÇA - CFTV	Un	1	1	726,32	878,91	878,91	878,91
1.3.4	00000074	Próprio	ATUALIZAÇÃO E REVISÃO DO ORÇAMENTO INCLUINDO COORDENAÇÃO E COMPATIBILIZAÇÃO DOS PROJETOS, APROVAÇÃO DE PROJETO, ALVARÁ, HABITE-SE, LICENÇA AMBIENTAL E LICENÇA DOS BOMBEIROS	Un	1	1	3.555,66	4.302,70	4.302,70	4.302,70
<b>2</b>			<b>SERVIÇOS INICIAIS</b>					<b>194.118,48</b>	<b>194.358,69</b>	
<b>2.1</b>			<b>MOVIMENTAÇÕES DE TERRA</b>					<b>57.384,47</b>	<b>57.384,47</b>	
2.1.1	98525	SINAPI	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS. AF_05/2018	m²	4800	4800	0,33	0,39	1.872,00	1.872,00
2.1.2	100979	SINAPI	CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE SOLOS E MATERIAIS GRANULARES EM CAMINHÃO BASCULANTE 14 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 1,20 M³ / 155 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: M3). AF_07/2020	m³	1936,52	1936,52	5,26	6,36	12.316,26	12.316,26
2.1.3	93591	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA EM LEITO NATURAL (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	m³xkm (3,6KM)	6971,47	6971,47	2,14	2,58	17.986,39	17.986,39
2.1.4	0000166	Próprio	COMPACTAÇÃO DE ATERROS A 100% DO PROCTOR NORMAL	m³	1200	1200	3,89	4,70	5.640,00	5.640,00
2.1.5	101272	SINAPI	ESCAVAÇÃO VERTICAL A CÉU ABERTO, EM OBRAS DE INFRAESTRUTURA, INCLUINDO CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE, EM SOLO DE 1ª CATEGORIA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA: 0,8 M³ / 111HP), FROTA DE 10 CAMINHÕES BASCULANTES DE 10 M³, DMT DE 6 KM E VELOCIDADE MÉDIA 22KM/H. AF_05/2020	m³	100	100	21,15	25,59	2.559,36	2.559,36
2.1.6	96385	SINAPI	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRAMENTO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARGILOSO EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	m³	295,8	295,8	9,64	11,66	3.449,02	3.449,02
2.1.7	99059	SINAPI	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	m	228	228	49,16	59,48	13.561,44	13.561,44
<b>2.2</b>			<b>DEMOLIÇÕES E RETIRADAS</b>					<b>136.734,01</b>	<b>136.974,22</b>	
2.2.1	102191	SINAPI	REMOÇÃO DE VIDRO LISO COMUM DE ESQUADRIA COM BAGUETE DE ALUMÍNIO OU PVC. AF_01/2021	m²	4,05	4,05	17,70	21,41	86,71	86,71
2.2.2	97622	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE ALVENARIA DE BLOCO FURADO, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m³	21,07	21,07	45,94	55,59	1.171,28	1.171,28
2.2.3	97627	SINAPI	DEMOLIÇÃO DE PILARES E VIGAS EM CONCRETO ARMADO, DE FORMA MECANIZADA COM MARTELETE, SEM REAPROVEITAMENTO. AF_12/2017	m³	411,6	411,6	271,00	327,93	134.975,98	134.975,98
2.2.4	1600895	SICRO3	Demolição manual de construções provisórias de madeira - sem reaproveitamento	m²	36	36	11,48	13,89	500,04	500,04
2.2.5	30	ORSE	Demolição de madeiramento em coberturas com telhas cerâmicas	m²	0	10	19,85	24,02	0,00	240,21
<b>3</b>			<b>MURO DE ALVENARIA</b>					<b>126.663,15</b>	<b>126.663,15</b>	
<b>3.1</b>			<b>FUNDAÇÕES</b>					<b>39.932,63</b>	<b>39.932,63</b>	
3.1.1	101174	SINAPI	ESTAÇA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 25CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, COM ARMADURA DE ARRANQUE. AF_05/2020	M	144	144	75,80	91,72	13.207,68	13.207,68
3.1.2	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	18,45	18,45	69,82	84,48	1.558,65	1.558,65
3.1.3	96530	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_06/2017	m²	36,89	36,89	166,60	201,60	7.437,02	7.437,02
3.1.4	96546	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	303,564	303,564	16,01	19,37	5.880,03	5.880,03
3.1.5	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	96,35	96,35	19,62	23,74	2.287,34	2.287,34

3.1.6	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	97,13	97,13		17,77	21,50	2.088,29	2.088,29
3.1.7	96557	SINAPI	CONCRETAGEM DE BLOCOS DE COROAMENTO E VIGAS BALDRAMES, FCK 30 MPa, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_06/2017	m³	5,53	5,53	517,84		626,63	3.465,26	3.465,26
3.1.8	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018	m²	92,21	92,21	35,93		43,47	4.008,36	4.008,36
<b>3.2</b>			<b>ESTRUTURA DE VEDAÇÃO</b>							<b>54.468,12</b>	<b>54.468,12</b>
3.2.1	87455	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	m²	319,7	319,7		74,47	90,11	28.808,16	28.808,16
3.2.2	93205	SINAPI	CINTA DE AMARRAÇÃO DE ALVENARIA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA. AF_03/2016	M	245,9	245,9		36,34	43,97	10.812,22	10.812,22
3.2.3	92778	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERRELA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	197,18	197,18		15,94	19,28	3.801,63	3.801,63
3.2.4	89993	SINAPI	GRAUTEAMENTO VERTICAL EM ALVENARIA ESTRUTURAL. AF_09/2021	m³	3,744	3,744		840,52	1.017,11	3.808,05	3.808,05
3.2.5	101979	SINAPI	CHAPIM (RUFO CAPA) EM AÇO GALVANIZADO, CORTE 33. AF_11/2020	M	122,95	122,95		48,65	58,87	7.238,06	7.238,06
<b>3.3</b>			<b>REVESTIMENTO</b>							<b>32.262,40</b>	<b>32.262,40</b>
3.3.1	87904	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	m²	640	640		7,86	9,51	6.086,40	6.086,40
3.3.2	87792	SINAPI	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8. PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESSURA DE 25 MM. AF_06/2014	m²	640	640		33,80	40,90	26.176,00	26.176,00
<b>4</b>			<b>INFRAESTRUTURA</b>							<b>181.864,07</b>	<b>222.398,93</b>
<b>4.1</b>			<b>OFICINA/ALOJAMENTO/TREINAMENTO</b>							<b>161.189,14</b>	<b>196.548,25</b>
4.1.1	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	47,12	47,12		69,82	84,48	3.980,69	3.980,69
4.1.2	94105	SINAPI	LASTRO DE VALA COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016	m³	0,325	0,325	213,68		258,57	84,03	84,03
4.1.3	96995	SINAPI	REATERRO MANUAL APOLOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	29,12	29,12		42,33	51,22	1.491,52	1.491,52
4.1.4	100656	SINAPI	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO, SEÇÃO QUADRADA, CAPACIDADE DE 25 TONELADAS, INCLUSO EMENDA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_12/2019	M	674	859	185	70,41	85,20	57.424,80	73.186,80
4.1.5	96536	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	238,29	238,29		67,17	81,28	19.368,21	19.368,21
4.1.6	96534	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	118,65	118,65		77,42	93,68	11.115,13	11.115,13
4.1.7	94965	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPa, TRAÇO 1:2:3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	m³	30,73	32,53	1,8	405,85	491,11	15.091,81	15.975,80
4.1.8	92873	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m³	30,73	32,53	1,8	179,18	216,82	6.662,87	7.053,15
4.1.9	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	336,3	336,3		19,62	23,74	7.983,76	7.983,76
4.1.10	96547	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	675,4	675,4		13,58	16,43	11.096,82	11.096,82
4.1.11	96546	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	680	837	157	16,01	19,37	13.171,60	16.212,69
4.1.12	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	198,9	324	125,1	17,77	21,50	4.276,35	6.966,00
4.1.13	96544	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	91,5	260	168,5	18,73	22,66	2.073,39	5.891,60
4.1.14	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018	m²	169,5	169,5		35,93	43,47	7.368,16	7.368,16
4.1.15	100953	SINAPI	TRANSPORTE COM CAMINHÃO CARROCERIA COM GUINDAUTO (MUNCK), MOMENTO MÁXIMO DE CARGA 11,7 TM, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: TXKM). AF_07/2020	TXKM	0	8694,8	8694,8	0,83	1,01	0,00	8.773,89
<b>4.2</b>			<b>GUARITA</b>							<b>17.399,24</b>	<b>18.234,11</b>
4.2.1	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	3,49	3,49		69,82	84,48	294,83	294,83
4.2.2	94105	SINAPI	LASTRO DE VALA COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016	m³	0,15	0,15	213,68		258,57	38,78	38,78
4.2.3	96995	SINAPI	REATERRO MANUAL APOLOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	2,81	2,81		42,33	51,22	143,92	143,92
4.2.4	100656	SINAPI	ESTACA PRÉ-MOLDADA DE CONCRETO, SEÇÃO QUADRADA, CAPACIDADE DE 25 TONELADAS, INCLUSO EMENDA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_12/2019	M	96	96		70,41	85,20	8.179,20	8.179,20
4.2.5	96536	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	18,93	18,93		67,17	81,28	1.538,63	1.538,63
4.2.6	96534	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	11	11		77,42	93,68	1.030,48	1.030,48
4.2.7	94965	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPa, TRAÇO 1:2:3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	m³	3,01	3,01		405,85	491,11	1.478,24	1.478,24
4.2.8	92873	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m³	3,01	3,01		179,18	216,82	652,62	652,62
4.2.9	96547	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	63	63		13,58	16,43	1.035,09	1.035,09
4.2.10	96546	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	55,4	84	28,6	16,01	19,37	1.073,09	1.627,08
4.2.11	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	6	10	4	17,77	21,50	129,00	215,00
4.2.12	96544	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	11,4	20	8,6	18,73	22,66	258,32	453,20
4.2.13	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	37,7	37,7		19,62	23,74	894,99	894,99
4.2.14	98557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018	m²	15	15		35,93	43,47	652,05	652,05
<b>4.3</b>			<b>COPA DA DELEGACIA</b>							<b>3.275,69</b>	<b>7.616,57</b>
4.3.1	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	2,375	2,375		69,82	84,48	200,64	200,64
4.3.2	94105	SINAPI	LASTRO DE VALA COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MENOR QUE 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIA. AF_06/2016	m³	0,2375	0,2375	213,68		258,57	61,41	61,41
4.3.3	96995	SINAPI	REATERRO MANUAL APOLOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	1,9475	1,9475		42,33	51,22	99,75	99,75

4.3.4	101174	SINAPI	ESTACA BROCA DE CONCRETO, DIÂMETRO DE 25CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO CONCHA, COM ARMADURA DE ARRANQUE. AF_05/2020	M	9	27	18	75,80	91,72	825,48	2.476,44
4.3.5	96530	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 1 UTILIZAÇÃO. AF_06/2017	m²	3,8	7,62	3,82	166,60	201,60	766,08	1.536,19
4.3.6	94965	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	m³	0,43	2,47	2,04	405,85	491,12	211,17	1.213,05
4.3.7	92873	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m³	0,43	2,47	2,04	179,18	216,82	93,23	535,54
4.3.8	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	7,44	7,44		19,62	23,74	176,62	176,62
4.3.9	96544	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	23,45	23,45		18,73	22,66	531,37	531,37
4.3.10	96557	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018	m²	7,13	7,13		35,93	43,47	309,94	309,94
4.3.11	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	0	22,07	22,07	17,81	21,55	0,00	475,62
<b>5</b>			<b>SUPERESTRUTURA</b>							<b>441.094,95</b>	<b>474.800,54</b>
<b>5.1</b>			<b>OFICINA/ALOJAMENTO/TREINAMENTO</b>							<b>367.615,72</b>	<b>396.787,40</b>
5.1.1	92775	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	918,9	918,9		19,65	23,77	21.842,25	21.842,25
5.1.2	92776	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	136,3	136,3		18,78	22,72	3.096,73	3.096,73
5.1.3	92777	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	459,1	459,1		17,76	21,49	9.866,05	9.866,05
5.1.4	92778	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1237,7	1237,7		15,94	19,28	23.862,85	23.862,85
5.1.5	92779	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	1929,2	1929,2		13,45	16,27	31.388,08	31.388,08
5.1.6	92415	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	336,81	398,94	62,13	118,26	143,10	48.197,51	57.088,31
5.1.7	92448	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	462,45	515,75	53,3	138,77	167,92	77.654,60	86.604,74
5.1.8	102004	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA ESCADAS, COM 2 LANCES EM "U" E LAJE CASCATA, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA PLASTIFICADA, 6 UTILIZAÇÕES. AF_11/2020	m²	13,58	44,46	30,88	194,87	235,81	3.202,29	10.484,11
5.1.9	94965	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	m³	53,88	56,31	2,43	405,85	491,11	26.461,00	27.654,40
5.1.10	92873	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m³	53,88	67,05	13,17	179,18	216,82	11.682,26	14.537,78
5.1.11	101963	SINAPI	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA PISO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+4). AF_11/2020	m²	79,35	79,35		162,44	196,56	15.597,03	15.597,03
5.1.12	101964	SINAPI	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA FORRO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+3). AF_11/2020	m²	86,31	86,31		151,49	183,31	15.821,48	15.821,48
5.1.13	92723	SINAPI	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=20 MPA, PARA LAJES PREMOLDADAS COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MENOR OU IGUAL A 20 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	m³	7,28	7,28		481,43	582,57	4.241,10	4.241,10
5.1.14	92767	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 4,2 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	52,8	52,8		17,45	21,11	1.114,60	1.114,60
5.1.15	92768	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	280,5	280,5		15,99	19,34	5.424,87	5.424,87
5.1.16	87505	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19CM (ESPESSURA 11,5M) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	m²	341,21	341,21		76,05	92,02	31.398,14	31.398,14
5.1.17	87455	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	m²	408	408		74,47	90,11	36.764,88	36.764,88
<b>5.2</b>			<b>GUARITA</b>							<b>67.977,18</b>	<b>71.506,08</b>
5.2.1	92775	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	97,8	97,8		19,65	23,77	2.324,70	2.324,70
5.2.2	92776	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	2,1	2,1		18,78	22,72	47,71	47,71
5.2.3	92778	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	251,2	251,2		15,94	19,28	4.843,13	4.843,13
5.2.4	92415	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	25,12	25,12		118,26	143,10	3.594,67	3.594,67
5.2.5	92448	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	32,5	32,5		138,77	167,92	5.457,40	5.457,40
5.2.6	94965	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	m³	4,33	4,33		405,85	491,11	2.126,50	2.126,50
5.2.7	92873	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m³	4,33	4,33		179,18	216,82	938,83	938,83
5.2.8	92725	SINAPI	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=20 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA EM EDIFICAÇÃO COM ÁREA MÉDIA DE LAJES MENOR OU IGUAL A 20 M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_12/2015	m³	4,36	4,36		476,84	577,02	2.515,80	2.515,80
5.2.9	92769	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	73,3	73,3		15,98	19,33	1.416,88	1.416,88
5.2.10	92770	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	40,9	40,9		15,65	18,93	774,23	774,23

5.2.11	92771	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	174,2	174,2	14,33	17,34	3.020,62	3.020,62	
5.2.12	92768	SINAPI	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UM EDIFÍCIO DE MÚLTIPLOS PAVIMENTOS UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	135,9	135,9	15,99	19,34	2.628,30	2.628,30	
5.2.13	87453	SINAPI	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS VAZADOS DE CONCRETO DE 9X19X39CM (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	230	230	56,86	68,80	15.824,00	15.824,00	
5.2.14	99432	SINAPI	CONCRETAGEM DE PAREDES EM EDIFICAÇÕES UNIFAMILIARES FEITAS COM SISTEMA DE FÓRMAS MANUSEÁVEIS, COM CONCRETO USINADO BOMBEÁVEL FCK 25 MPA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO (EXCLUSIVE BOMBA LANÇA). AF_10/2021	m³	5,75	5,75	504,78	610,83	3.512,27	3.512,27	
5.2.15	00034745	SINAPI	COMPENSADO NAVAL - CHAPAPAINEL EM MADEIRA COMPENSADA Prensada, de 2200 X 1600 MM, E = 25 MM	m²	86,32	86,32	132,38	160,19	13.827,60	13.827,60	
5.2.16	240815	SEDOP	Escada caracol D=2,00M H=3M	UN	1	1	4.234,81	5.124,54	5.124,54	5.124,54	
5.2.17	92779	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	0	3	3	13,50	16,33	0,00	48,99
5.2.18	101963	SINAPI	LAJE PRÉ-MOLDADA UNIDIRECIONAL, BIAPOIADA, PARA PISO, ENCHIMENTO EM CERÂMICA, VIGOTA CONVENCIONAL, ALTURA TOTAL DA LAJE (ENCHIMENTO+CAPA) = (8+4). AF_11/2020	m²	0	12,85	12,85	162,88	197,10	0,00	2.532,71
5.2.19	92777	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	0	44	44	17,79	21,53	0,00	947,20
<b>5.3</b>			<b>COPA DA DELEGACIA</b>						<b>5.502,05</b>	<b>6.507,06</b>	
5.3.1	92775	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	8,15	8,15	19,65	23,77	193,72	193,72	
5.3.2	92776	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	2,94	2,94	18,78	22,72	66,79	66,79	
5.3.3	92778	SINAPI	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	25,67	25,67	15,94	19,28	494,91	494,91	
5.3.4	92415	SINAPI	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_09/2020	m²	4,68	4,68	118,26	143,10	669,70	669,70	
5.3.5	94965	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2:3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	m³	0,468	0,7455	0,2775	405,85	491,11	229,83	366,12
5.3.6	92873	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m³	0,468	0,7455	0,2775	179,18	216,83	101,47	161,64
5.3.7	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	42,1	42,1	73,53	88,97	3.745,63	3.745,63	
5.3.8	93189	SINAPI	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2019	m²	0	3,6	3,6	96,15	116,35	0,00	418,85
5.3.9	93197	SINAPI	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA VÃOS DE MAIS DE 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2019	m²	0	3,6	3,6	89,46	108,25	0,00	389,70
<b>6</b>			<b>COBERTURA E FORRO</b>						<b>276.492,23</b>	<b>276.492,23</b>	
<b>6.1</b>			<b>OFICINA/ALOJAMENTO/TREINAMENTO</b>						<b>258.464,05</b>	<b>258.464,05</b>	
6.1.1	92569	SINAPI	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR RIPAS E CAIBROS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA DE ENCAIXE DE CERÂMICA OU DE CONCRETO, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	m²	683,78	683,78	72,29	87,47	59.810,23	59.810,23	
6.1.2	94216	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	m²	500	500	272,13	329,30	164.650,00	164.650,00	
6.1.3	94442	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA DE ENCAIXE, TIPO ROMANA, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	m²	183,78	183,78	31,60	38,23	7.025,90	7.025,90	
6.1.4	94229	SINAPI	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	74,2	74,2	182,80	220,96	16.395,23	16.395,23	
6.1.5	94231	SINAPI	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	75,9	75,9	54,22	65,61	4.979,79	4.979,79	
6.1.6	96109	SINAPI	FORRO EM PLACAS DE GESSO, PARA AMBIENTES RESIDENCIAIS. AF_05/2017_P	m²	115,5	115,5	40,09	48,51	5.602,90	5.602,90	
<b>6.2</b>			<b>GUARITA</b>						<b>9.105,40</b>	<b>9.105,40</b>	
6.2.1	92580	SINAPI	TRAMA DE AÇO COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	m²	16	16	48,18	58,30	932,80	932,80	
6.2.2	94216	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA METÁLICA TERMOACÚSTICA E = 30 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	m²	16	16	272,13	329,30	5.268,80	5.268,80	
6.2.3	94229	SINAPI	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	4	4	182,80	220,96	883,84	883,84	
6.2.4	94231	SINAPI	RUFO EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, CORTE DE 25 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	16	16	54,22	65,61	1.049,76	1.049,76	
6.2.5	96109	SINAPI	FORRO EM PLACAS DE GESSO, PARA AMBIENTES RESIDENCIAIS. AF_05/2017_P	m²	20	20	40,09	48,51	970,20	970,20	
<b>6.3</b>			<b>COPA DA DELEGACIA</b>						<b>8.922,78</b>	<b>8.922,78</b>	
6.3.1	92541	SINAPI	TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR RIPAS, CAIBROS E TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	m²	17,5	17,5	75,95	91,90	1.608,25	1.608,25	
6.3.2	94442	SINAPI	TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA DE ENCAIXE, TIPO ROMANA, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	m²	101,28	101,28	31,60	38,23	3.871,93	3.871,93	
6.3.3	94229	SINAPI	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 100 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. AF_07/2019	M	8,5	8,5	182,80	220,96	1.878,16	1.878,16	
6.3.4	96109	SINAPI	FORRO EM PLACAS DE GESSO, PARA AMBIENTES RESIDENCIAIS. AF_05/2017_P	m²	32,25	32,25	40,09	48,51	1.564,44	1.564,44	
<b>7</b>			<b>PISOS E REVESTIMENTOS</b>						<b>180.372,77</b>	<b>180.372,77</b>	
<b>7.1</b>			<b>PISO - OFICINA/ALOJAMENTO/TREINAMENTO</b>						<b>62.845,25</b>	<b>62.845,25</b>	
7.1.1	87630	SINAPI	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESSURA 3CM. AF_07/2021	m²	257	257	32,27	39,04	10.033,28	10.033,28	
7.1.2	101749	SINAPI	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 4,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020	m²	490,5	490,5	44,89	54,32	26.643,96	26.643,96	
7.1.3	87259	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO PORCELANATO DE DIMENSÕES 45X45 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA ENTRE 5 M² E 10 M². AF_06/2014	m²	160	160	119,25	144,30	23.088,00	23.088,00	
7.1.4	88649	SINAPI	RODAPÉ CERÂMICO DE 7CM DE ALTURA COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 45X45CM. AF_06/2014	M	148,6	148,6	7,13	8,62	1.280,93	1.280,93	
7.1.5	96689	SINAPI	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESSURA 2,0 CM. AF_09/2020	M	14,8	14,8	100,46	121,56	1.799,08	1.799,08	
<b>7.2</b>			<b>PISO - GUARITA</b>						<b>15.203,61</b>	<b>15.203,61</b>	



7.2.1	87630	SINAPI	CONTRAPISO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:4 (CIMENTO E AREIA), PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADO EM ÁREAS SECAS SOBRE LAJE, ADERIDO, ACABAMENTO NÃO REFORÇADO, ESPESURA 3CM. AF_07/2021	m²	25,2	25,2		32,27	39,04	983,80	983,80
7.2.2	98671	SINAPI	PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS. AF_09/2020	m²	25,2	25,2		389,73	471,61	11.884,57	11.884,57
7.2.3	98685	SINAPI	RODAPÉ EM GRANITO, ALTURA 10 CM. AF_09/2020	M	25	25		70,77	85,63	2.140,75	2.140,75
7.2.4	98689	SINAPI	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESURA 2,0 CM. AF_09/2020	M	1,6	1,6		100,46	121,56	194,49	194,49
<b>7.3</b>			<b>PAREDES - OFICINA/ALOJAMENTO/TREINAMENTO</b>							<b>77.047,95</b>	<b>77.047,95</b>
7.3.1	87904	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	m²	1319,71	1319,71		7,86	9,51	12.550,44	12.550,44
7.3.2	87536	SINAPI	EMBOÇO PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8. PREPARO MANUAL, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA MAIOR QUE 10M2, ESPESURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	m²	150,8	150,8		30,04	36,35	5.481,58	5.481,58
7.3.3	87792	SINAPI	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8. PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESURA DE 25 MM. AF_06/2014	m²	760,91	760,91		33,80	40,90	31.121,21	31.121,21
7.3.4	98561	SINAPI	IMPERMEABILIZAÇÃO DE PAREDES COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2 CM. AF_06/2018	m²	408	408		35,65	43,14	17.601,12	17.601,12
7.3.5	87273	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	m²	150,8	150,8		56,41	68,26	10.293,60	10.293,60
<b>7.4</b>			<b>PAREDES - GUARITA</b>							<b>11.947,60</b>	<b>11.947,60</b>
7.4.1	87904	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	m²	205,16	205,16		7,86	9,51	1.951,07	1.951,07
7.4.2	87536	SINAPI	EMBOÇO PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8. PREPARO MANUAL, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA MAIOR QUE 10M2, ESPESURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	m²	25,2	25,2		30,04	36,35	916,02	916,02
7.4.3	87792	SINAPI	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8. PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESURA DE 25 MM. AF_06/2014	m²	179,96	179,96		33,80	40,90	7.360,36	7.360,36
7.4.4	87273	SINAPI	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 33X45 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	m²	25,2	25,2		56,41	68,26	1.720,15	1.720,15
<b>7.5</b>			<b>PISO - COPA DA DELEGACIA</b>							<b>9.597,02</b>	<b>9.597,02</b>
7.5.1	98671	SINAPI	PISO EM GRANITO APLICADO EM AMBIENTES INTERNOS. AF_09/2020	m²	16,8	16,8		389,73	471,61	7.923,04	7.923,04
7.5.2	98685	SINAPI	RODAPÉ EM GRANITO, ALTURA 10 CM. AF_09/2020	M	16	16		70,77	85,63	1.370,08	1.370,08
7.5.3	98689	SINAPI	SOLEIRA EM GRANITO, LARGURA 15 CM, ESPESURA 2,0 CM. AF_09/2020	M	2,5	2,5		100,46	121,56	303,90	303,90
<b>7.6</b>			<b>PAREDES - COPA DA DELEGACIA</b>							<b>3.731,34</b>	<b>3.731,34</b>
7.6.1	87904	SINAPI	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIA (COM PRESENÇA DE VÃOS) E ESTRUTURAS DE CONCRETO DE FACHADA, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	m²	74,02	74,02		7,86	9,51	703,93	703,93
7.6.2	87792	SINAPI	EMBOÇO OU MASSA ÚNICA EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8. PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L, APLICADA MANUALMENTE EM PANOS CEGOS DE FACHADA (SEM PRESENÇA DE VÃOS), ESPESURA DE 25 MM. AF_06/2014	m²	74,02	74,02		33,80	40,90	3.027,41	3.027,41
<b>8</b>			<b>INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS</b>							<b>44.161,32</b>	<b>49.456,03</b>
<b>8.1</b>			<b>ÁGUA FRIA - OFICINA/ALOJAMENTO/TREINAMENTO</b>							<b>5.384,39</b>	<b>7.084,04</b>
8.1.1	89356	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	119	144,02	25,02	19,53	23,63	2.811,97	3.403,19
8.1.2	89449	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	22	29,11	7,11	20,98	25,38	558,36	738,81
8.1.3	89378	SINAPI	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	10	10		5,88	7,11	71,10	71,10
8.1.4	89383	SINAPI	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	12	23	11	6,02	7,28	87,36	167,44
8.1.5	89596	SINAPI	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 1/2, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	10	16	6	11,27	13,63	136,30	218,08
8.1.6	89579	SINAPI	LUVA DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1	1		11,86	14,35	14,35	14,35
8.1.7	89408	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	33	39	6	5,41	6,54	215,82	255,06
8.1.8	89501	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	7	15	8	14,24	17,23	120,61	258,45
8.1.9	89440	SINAPI	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2	8	6	7,76	9,39	18,78	75,12
8.1.10	89625	SINAPI	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	7	7		22,92	27,73	194,11	194,11
8.1.11	89627	SINAPI	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	10	10		21,34	25,82	258,20	258,20
8.1.12	90374	SINAPI	TÊ COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2015	UN	1	1		24,00	29,04	29,04	29,04
8.1.13	89366	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	12	12		16,49	19,95	239,40	239,40
8.1.14	1301004012	AGESUL	TUBO DE DESCARGA DE PVC, PARA VALVULA DE DESCARGA (TUBO PONTA AZUL)	UN	5	5		19,68	23,81	119,05	119,05
8.1.15	081861	AGETOP CIVIL	CAIXA D'ÁGUA POLIETILENO 1000 LTS. C/TAMPA	Un	1	1		421,41	509,94	509,94	509,94
8.1.16	1094	ORSE	CAP PVC, SOLDÁVEL, 25 MM, PARA ÁGUA FRIA PREDIAL	UN	0	1	1	3,33	4,02	0,00	4,02
8.1.17	06.270.0111-A	EMOP A	COLAR TOMADA PVC, COM TRAVAS, SAÍDA COM ROSCA, DE 50 MM X 1/2" OU 50 MM X 3/4", PARA LIGAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA	UN	0	1	1	6,42	7,77	0,00	7,77
8.1.18	89412	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	0	4	4	8,87	10,73	0,00	42,91
8.1.19	90373	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 1/2 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	0	15	15	14,92	18,06	0,00	270,89
8.1.20	89357	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	0	5,99	5,99	28,57	34,58	0,00	207,11
<b>8.2</b>			<b>ÁGUA FRIA - GUARITA</b>							<b>1.676,64</b>	<b>1.690,27</b>

8.2.1	89356	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	42	42	19,53	23,63	992,46	992,46
8.2.2	89449	SINAPI	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	7	7	20,98	25,38	177,66	177,66
8.2.3	89378	SINAPI	LUVA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	4	4	5,88	7,11	28,44	28,44
8.2.4	89383	SINAPI	ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 3/4, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2	2	6,02	7,28	14,56	14,56
8.2.5	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_12/2014	UN	2	3	11,27	13,63	27,26	40,89
8.2.6	89408	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	8	8	5,41	6,54	52,32	52,32
8.2.7	89501	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2	2	14,24	17,23	34,46	34,46
8.2.8	89627	SINAPI	TÊ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 50MM X 25MM, INSTALADO EM PRUMADA DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2	2	21,34	25,82	51,64	51,64
8.2.9	89366	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS COM BUCHA DE LATÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, X 3/4 INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2	2	16,49	19,95	39,90	39,90
8.2.10	1301004012	AGESUL	TUBO DE DESCARGA DE PVC, PARA VALVULA DE DESCARGA (TUBO PONTA AZUL)	un	1	1	19,68	23,81	23,81	23,81
8.2.11	4950	ORSE	Caixa d'agua de polietileno alta densidade, cilindrica, 310 litros	un	1	1	193,48	234,13	234,13	234,13
<b>8.3</b>			<b>ESGOTO - OFICINA/ALOJAMENTO/TREINAMENTO</b>						<b>13.771,58</b>	<b>16.854,98</b>
8.3.1	89711	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	26,5	26,5	19,05	23,05	610,82	610,82
8.3.2	89712	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	8,5	8,5	29,14	35,26	299,71	299,71
8.3.3	89714	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	120	137	55,51	67,17	8.060,40	9.202,29
8.3.4	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_12/2014	UN	19	19	6,82	8,25	156,75	156,75
8.3.5	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_12/2014	UN	2	2	11,42	13,81	27,62	27,62
8.3.6	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_12/2014	UN	10	10	24,91	30,14	301,40	301,40
8.3.7	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_12/2014	UN	14	14	10,36	12,53	175,42	175,42
8.3.8	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_12/2014	UN	12	12	10,58	12,80	153,60	153,60
8.3.9	89744	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	13	13	24,98	30,22	392,86	392,86
8.3.10	89752	SINAPI	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	17	17	6,04	7,30	124,10	124,10
8.3.11	89753	SINAPI	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	5	5	9,20	11,13	55,65	55,65
8.3.12	89778	SINAPI	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	21	21	19,27	23,31	489,51	489,51
8.3.13	00000167	Próprio	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO	Un	5	5	36,49	44,15	220,75	220,75
8.3.14	89825	SINAPI	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_12/2014	UN	5	5	16,40	19,84	99,20	99,20
8.3.15	89709	SINAPI	RALO SIFONADO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	6	6	15,40	18,63	111,78	111,78
8.3.16	98110	SINAPI	CAIXA DE GORDIÃO, PEQUENA (CAPACIDADE: 19 L), CIRCULAR, EM PVC, DIÂMETRO INTERNO= 0,3 M. AF_12/2020	UN	1	2	391,96	474,31	474,31	948,62
8.3.17	97905	SINAPI	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020	UN	7	10	211,02	255,35	1.787,45	2.553,50
8.3.18	89707	SINAPI	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	5	5	38,06	46,05	230,25	230,25
8.3.19	1545	ORSE	CURVA LONGA PVC, PB, JE 45 GRAUS, DN 100 MM, PARA REDE COLETORA ESGOTO (NBR 10569)	UN	0	4	63,96	77,40	0,00	309,59
8.3.20	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_12/2014	UN	0	2	50,34	60,92	0,00	121,83
8.3.21	463	Proprio	JUNCAO DE REDUCAO INVERTIDA, PVC SOLDÁVEL, 100 X 50 MM, SERIE NORMAL PARA ESGOTO PREDIAL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO	UN	0	5	44,58	53,95	0,00	269,73
<b>8.4</b>			<b>ESGOTO - GUARITA</b>						<b>1.544,39</b>	<b>1.544,39</b>
8.4.1	89711	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	2,5	2,5	19,05	23,05	57,62	57,62
8.4.2	89712	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	0,5	0,5	29,14	35,26	17,63	17,63
8.4.3	89714	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	14,5	14,5	55,51	67,17	973,96	973,96
8.4.4	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_12/2014	UN	1	1	6,82	8,25	8,25	8,25
8.4.5	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_12/2014	UN	2	2	10,36	12,53	25,06	25,06
8.4.6	89744	SINAPI	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	1	1	24,98	30,22	30,22	30,22
8.4.7	89752	SINAPI	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	3	3	6,04	7,30	21,90	21,90

8.4.8	89753	SINAPI	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	2	2		9,20	11,13	22,26	22,26
8.4.9	89778	SINAPI	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	1	1		19,27	23,31	23,31	23,31
8.4.10	00000167	Próprio	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO	Un	1	1		36,49	44,15	44,15	44,15
8.4.11	89707	SINAPI	CAIXA SIFONADA, PVC, DN 100 X 100 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	1	1		38,06	46,05	46,05	46,05
8.4.12	89709	SINAPI	RALO SIFONADO, PVC, DN 100 X 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	1	1		15,40	18,63	18,63	18,63
8.4.13	97905	SINAPI	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M PARA REDE DE ESGOTO. AF_12/2020	UN	1	1		211,02	255,35	255,35	255,35
<b>8.5</b>			<b>LOUÇAS, METAIS E ACESSÓRIOS</b>							<b>21.784,32</b>	<b>22.282,35</b>
8.5.1	95469	SINAPI	VASO SANITARIO SIFONADO CONVENCIONAL COM LOUÇA BRANCA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	6	6		239,32	289,60	1.737,60	1.737,60
8.5.2	86895	SINAPI	BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO, DE 0,50 X 0,60 M, PARA LAVATÓRIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	5	5		332,27	402,07	2.010,35	2.010,35
8.5.3	86901	SINAPI	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	5	5		121,26	146,73	733,65	733,65
8.5.4	86903	SINAPI	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, 45 X 55CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1	1		285,64	345,65	345,65	345,65
8.5.5	86877	SINAPI	VÁLVULA EM METAL CROMADO 1.1/2 X 1.1/2 PARA TANQUE OU LAVATÓRIO, COM OU SEM LADRÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	6	6		90,89	109,98	659,88	659,88
8.5.6	86881	SINAPI	SIFÃO DO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO 1 X 1.1/2 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	6	6		280,91	339,92	2.039,52	2.039,52
8.5.7	86936	SINAPI	CUBA DE EMBUTIR DE AÇO INOXIDÁVEL MÉDIA, INCLUSO VÁLVULA TIPO AMERICANA E SIFÃO TIPO GARRAFA EM METAL CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1	1		554,42	670,90	670,90	670,90
8.5.8	86889	SINAPI	BANCADA DE GRANITO CINZA POLIDO, DE 1,50 X 0,60 M, PARA PIA DE COZINHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1	1		695,18	841,23	841,23	841,23
8.5.9	86919	SINAPI	TANQUE DE LOUÇA BRANCA COM COLUNA, 30L OU EQUIVALENTE, INCLUSO SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC, VÁLVULA METÁLICA E TORNEIRA DE METAL CROMADO PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1	1		743,31	899,47	899,47	899,47
8.5.10	86910	SINAPI	TORNEIRA CROMADA TUBO MÓVEL, DE PAREDE, 1/2 OU 3/4, PARA PIA DE COZINHA, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1	1		90,19	109,13	109,13	109,13
8.5.11	86914	SINAPI	TORNEIRA CROMADA 1/2 OU 3/4 PARA TANQUE, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	1	1		69,59	84,21	84,21	84,21
8.5.12	86915	SINAPI	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2 OU 3/4, PARA LAVATÓRIO, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	6	7	1	100,85	122,03	732,18	854,21
8.5.13	100860	SINAPI	CHUVEIRO ELÉTRICO COMUM CORPO PLÁSTICO, TIPO DUCHA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	6	6		77,58	93,87	563,22	563,22
8.5.14	99635	SINAPI	VÁLVULA DE DESCARGA METÁLICA, BASE 1 1/2", ACABAMENTO METÁLICO CROMADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	6	6		223,12	269,99	1.619,94	1.619,94
8.5.15	89985	SINAPI	REGISTRO DE PRESSÃO BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	6	6		59,10	71,51	429,06	429,06
8.5.16	89987	SINAPI	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	1	6	5	62,15	75,20	75,20	451,20
8.5.17	94794	SINAPI	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1 1/2", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	UN	6	6		109,90	132,98	797,88	797,88
8.5.18	95546	SINAPI	KIT DE ACESSÓRIOS PARA BANHEIRO EM METAL CROMADO, 5 PECAS, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	6	6		130,85	158,34	950,04	950,04
8.5.19	72120	SINAPI	VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESSURA 10MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE MASSA PARA VEDAÇÃO	m²	15,3	15,3		367,69	423,87	6.485,21	6.485,21
<b>9</b>			<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>							<b>24.074,56</b>	<b>55.233,72</b>
<b>9.1</b>			<b>OFICINA/ALOJAMENTO/TREINAMENTO</b>							<b>21.168,45</b>	<b>49.720,93</b>
<b>9.1.1</b>			<b>CABOS</b>							<b>4.767,50</b>	<b>14.277,33</b>
9.1.1.1	91927	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	400	400		4,88	5,90	2.360,00	2.360,00
9.1.1.2	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	200	724	524	6,84	8,27	1.654,00	5.987,48
9.1.1.3	92984	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 25 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	25	25		24,91	30,14	753,50	753,50
9.1.1.4	91925	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	0	969	969	3,60	4,36	0,00	4.225,95
9.1.1.5	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	0	85	85	9,24	11,18	0,00	950,40
<b>9.1.2</b>			<b>DISJUNTORES E QUADROS</b>							<b>3.668,39</b>	<b>7.605,38</b>
9.1.2.1	101895	SINAPI	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 125A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	3	2	396,21	479,45	479,45	1.438,36
9.1.2.2	101894	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO NEMA, CORRENTE NOMINAL DE 60 ATÉ 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	2	1	145,29	175,82	175,81	351,63
9.1.2.3	93673	SINAPI	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	1		89,66	108,49	108,49	108,49
9.1.2.4	93662	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	5	5		56,62	68,51	342,55	342,55
9.1.2.5	93661	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	8	16	8	54,43	65,86	526,88	1.053,76
9.1.2.6	93656	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2	4	2	12,57	15,21	30,42	60,84
9.1.2.7	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2	5	3	11,47	13,87	27,74	69,35
9.1.2.8	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	4	5	1	10,94	13,23	52,92	66,15
9.1.2.9	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	1		650,57	787,25	787,25	787,25
9.1.2.10	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	2	3	1	469,75	568,44	1.136,88	1.705,33
9.1.2.11	93660	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	0	1	1	53,74	65,03	0,00	65,03
9.1.2.12	93663	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 25A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	0	10	10	56,94	68,91	0,00	689,08

9.1.2.13	93666	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	0	1	1	68,02	82,31	0,00	82,30
9.1.2.14	9042	ORSE	Dispositivo de proteção contra surto de tensão DPS 40kA - 440v	UN	0	1	1	76,97	93,14	0,00	93,13
9.1.2.15	42.05.370	CPOS	Caixa de equalização, de embutir, em aço com barramento, de 400 x 400 mm e tampa	UN	0	1	1	571,97	692,14	0,00	692,13
<b>9.1.3</b>			<b>CAIXAS E TUBULAÇÕES</b>							<b>3.481,98</b>	<b>15.724,57</b>
9.1.3.1	91939	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	10	19	9	25,54	30,90	309,00	587,10
9.1.3.2	91940	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	9	22	13	13,79	16,68	150,12	366,96
9.1.3.3	91941	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	28	28		9,38	11,35	317,80	317,80
9.1.3.4	91936	SINAPI	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	26	58	32	12,99	15,71	408,46	911,18
9.1.3.5	91860	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	90	90		12,15	14,70	1.323,00	1.323,00
9.1.3.6	91850	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	80	80		10,06	12,17	973,60	973,60
9.1.3.7	91845	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	0	98	98	8,41	10,17	0,00	996,87
9.1.3.8	91855	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	0	238	238	10,40	12,58	0,00	2.995,16
9.1.3.9	91847	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	0	9	9	13,64	16,51	0,00	148,54
9.1.3.10	91857	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	0	21	21	15,30	18,51	0,00	388,74
9.1.3.11	97669	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 90 (3) - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	M	0	10	10	16,51	19,98	0,00	199,84
9.1.3.12	9668	ORSE	Perfildado, pré-zincado a fogo, perfurado 38 x 38 x 6000mm	M	0	55	55	51,99	62,91	0,00	3.460,15
9.1.3.13	11405	ORSE	Junção interna tipo "I" para perfildado, ( ref.: Mopa ou similar)	M	0	55	55	10,61	12,84	0,00	706,19
9.1.3.14	9673	ORSE	Gancho longo para perfildado, ( ref.: Mopa ou similar)	M	0	83	83	12,77	15,45	0,00	1.282,31
9.1.3.15	9526	ORSE	Gancho curto para perfildado, ( ref.: Mopa ou similar)	M	0	82	82	10,75	13,01	0,00	1.067,13
<b>9.1.4</b>			<b>INTERRUPTORES E TOMADAS</b>							<b>2.449,94</b>	<b>2.537,14</b>
9.1.4.1	91953	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	10	11	1	23,16	28,02	280,20	308,22
9.1.4.2	92023	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	5	5		41,05	49,67	248,35	248,35
9.1.4.3	91957	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	3	3		42,10	50,94	152,82	152,82
9.1.4.4	91975	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (4 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1	1		68,06	82,35	82,35	82,35
9.1.4.5	91955	SINAPI	INTERRUPTOR PARALELO (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1	1		28,67	34,69	34,69	34,69
9.1.4.6	91993	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	12	12		37,76	45,69	548,28	548,28
9.1.4.7	91997	SINAPI	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	10	10		29,64	35,86	358,60	358,60
9.1.4.8	92001	SINAPI	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2	2		26,48	32,04	64,08	64,08
9.1.4.9	92000	SINAPI	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	23	25	2	24,46	29,59	680,57	739,75
<b>9.1.5</b>			<b>LUMINÁRIAS</b>							<b>6.800,64</b>	<b>9.576,51</b>
9.1.5.1	97590	SINAPI	LUMINÁRIA TIPO PLAFON REDONDO COM VIDRO FOSCO, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 15 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	20	43	23	99,74	120,69	2.413,80	5.189,67
9.1.5.2	101654	SINAPI	LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 33 W ATÉ 50 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	12	12		302,10	365,57	4.386,84	4.386,84
<b>9.2</b>			<b>GUARITA</b>							<b>2.906,11</b>	<b>5.512,79</b>
<b>9.2.1</b>			<b>CABOS</b>							<b>1.086,20</b>	<b>2.290,33</b>
9.2.1.1	91927	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	100	259	159	4,88	5,90	590,00	1.528,10
9.2.1.2	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	60	60		6,84	8,27	496,20	496,20
9.2.1.3	91925	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 1,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	0	61	61	3,60	4,36	0,00	266,03
<b>9.2.2</b>			<b>DISJUNTORES E QUADROS</b>							<b>742,50</b>	<b>942,53</b>
9.2.2.1	93662	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	1		56,62	68,51	68,51	68,51
9.2.2.2	93661	SINAPI	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	3	2	54,79	65,86	65,86	197,58
9.2.2.3	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	3	3		10,94	13,23	39,69	39,69
9.2.2.4	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	1		469,75	568,44	568,44	568,44
9.2.2.5	37.13.860	CPOS	Mini-disjuntor termomagnético, bipolar 220/380 V, corrente de 63 A	UN	0	1	1	56,46	68,32	0,00	68,31
<b>9.2.3</b>			<b>CAIXAS E TUBULAÇÕES</b>							<b>340,71</b>	<b>1.543,23</b>
9.2.3.1	91939	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" ALTA (2,00 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2	2		25,54	30,90	61,80	61,80
9.2.3.2	91940	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1	3	2	13,51	16,68	16,68	50,04
9.2.3.3	91941	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6	6		9,38	11,35	68,10	68,10
9.2.3.4	91936	SINAPI	CAIXA OCTOGONAL 4" X 4", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	3	3		12,99	15,71	47,13	47,13

9.2.3.5	91860	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	10	10	12,15	14,70	147,00	147,00	
9.2.3.6	91855	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	0	40	10,40	12,58	0,00	503,38	
9.2.3.7	91845	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	0	36	8,41	10,17	0,00	366,19	
9.2.3.8	91856	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	0	21	11,79	14,27	0,00	299,59	
<b>9.2.4</b>			<b>INTERRUPTORES E TOMADAS</b>						<b>374,63</b>	<b>374,63</b>	
9.2.4.1	91953	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2	2	23,16	28,02	56,04	56,04	
9.2.4.2	92023	SINAPI	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO) COM 1 TOMADA DE EMBUTIR 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	1	1	41,05	49,67	49,67	49,67	
9.2.4.3	91993	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 20 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2	2	37,76	45,69	91,38	91,38	
9.2.4.4	92000	SINAPI	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	6	6	24,46	29,59	177,54	177,54	
<b>9.2.5</b>			<b>LUMINÁRIAS</b>						<b>362,07</b>	<b>362,07</b>	
9.2.5.1	97590	SINAPI	LUMINÁRIA TIPO PLAFON REDONDO COM VIDRO FOSCO, DE SOBREPOR, COM 1 LÂMPADA FLUORESCENTE DE 15 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	3	3	99,74	120,69	362,07	362,07	
<b>10</b>			<b>PAVIMENTAÇÃO</b>						<b>454.302,58</b>	<b>461.885,14</b>	
<b>10.1</b>			<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>						<b>70.069,78</b>	<b>70.069,78</b>	
10.1.1	101138	SINAPI	ESCAVAÇÃO HORIZONTAL, INCLUINDO CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE EM SOLO DE 1A CATEGORIA COM TRATOR DE ESTEIRAS (125HP/LÂMINA: 2,70M3) E CAMINHÃO BASCULANTE DE 10M3, DMT ATÉ 200M. AF_07/2020	m³	1524,92	1524,92	10,86	13,14	20.037,44	20.037,44	
10.1.2	94116	SINAPI	LASTRO COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	m³	0	0	144,29	174,60	0,00	0,00	
10.1.3	94115	SINAPI	LASTRO COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MAIOR OU IGUAL A 1,5 M, COM CAMADA DE AREIA, LANÇAMENTO MECANIZADO. AF_08/2020	m³	0	0	110,82	134,10	0,00	0,00	
10.1.4	96396	SINAPI	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE BRITA GRADUADA SIMPLES - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	m³	310,28	310,28	116,51	140,98	43.743,27	43.743,27	
10.1.5	83356	SINAPI 08/2020	TRANSPORTE COMERCIAL DE BRITA	M3XKM (25KM)	7756,94	7756,94	0,79	0,81	6.289,07	6.289,07	
<b>10.2</b>			<b>ESTACIONAMENTO E CALÇADAS</b>						<b>384.232,80</b>	<b>391.815,36</b>	
10.2.1	92398	SINAPI	EXECUÇÃO DE PÁTIO/ESTACIONAMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_12/2015	m²	3878,47	3878,47	64,30	77,80	301.744,96	301.744,96	
10.2.2	00004741	SINAPI INSUMO	PO DE PEDRA (POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE)	m³	166,23	166,23	62,14	75,19	12.498,83	12.498,83	
10.2.3	83356	SINAPI 08/2020	TRANSPORTE COMERCIAL DE BRITA	M3XKM (25KM)	4155,75	4155,75	0,79	0,81	3.369,34	3.369,34	
10.2.4	94991	SINAPI	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. AF_07/2016	m³	14,44	14,44	585,11	708,04	10.224,09	10.224,09	
10.2.5	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	281	281	45,44	54,98	15.449,38	15.449,38	
10.2.6	92391	SINAPI	EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO PISOGRAMA DE 35 X 25 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_12/2015	m²	297,65	297,65	49,87	60,34	17.960,20	17.960,20	
10.2.7	101094	SINAPI	PISO PODOTÁTIL, DIRECIONAL OU ALERTA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA. AF_05/2020	M	120	120	158,30	191,55	22.986,00	22.986,00	
10.2.8	96536	SINAPI	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 4 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	m²	0	27,6	66,55	80,53	0,00	2.222,64	
10.2.9	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	0	2,76	68,09	82,40	0,00	227,41	
10.2.10	96545	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	0	119,92	119,92	17,81	21,55	0,00	2.584,34
10.2.11	96543	SINAPI	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME E SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	KG	0	45,81	45,81	19,64	23,77	0,00	1.088,71
10.2.12	94965	SINAPI	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2:3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/AREIA MÉDIA/BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	m³	0	2,07	408,10	493,84	0,00	1.022,25	
10.2.13	92873	SINAPI	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	m³	0	2,07	174,54	211,21	0,00	437,21	
<b>11</b>			<b>DRENAGEM</b>						<b>17.565,41</b>	<b>63.890,79</b>	
<b>11.1</b>			<b>SERVIÇOS PRELIMINARES</b>						<b>3.112,09</b>	<b>3.112,09</b>	
11.1.1	90105	SINAPI	ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), RETROESCAV. (0,26 M3), LARGURA MENOR QUE 0,8 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_02/2021	m³	100	100	7,35	8,89	889,00	889,00	
11.1.2	93378	SINAPI	REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³ / POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA ATÉ 0,8 M, PROFUNDIDADE ATÉ 1,5 M, COM SOLO DE 1ª CATEGORIA EM LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_04/2016	m³	84,4	84,4	21,77	26,34	2.223,09	2.223,09	
<b>11.2</b>			<b>CAIXAS</b>						<b>13.882,23</b>	<b>13.882,23</b>	
11.2.1	00000168	Próprio	POÇO DE VISITA RETANGULAR PARA DRENAGEM, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO 14x19x39, DIMENSÕES INTERNAS = 1X1 M, PROFUNDIDADE = 1,00 M, INCLUINDO TAMPA DE CONCRETO E GUIA-CHAPEU EM UMA DAS FACES, REVESTIMENTO INTERNO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 ESP. 2CM, COMPLETA, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO E REATERRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	Un	0	0	1.091,41	1.320,71	0,00	0,00	
11.2.2	00000169	Próprio	POÇO DE VISITA RETANGULAR PARA DRENAGEM, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO 14x19x39, DIMENSÕES INTERNAS = 1X1 M, PROFUNDIDADE = 1,20 M, INCLUINDO TAMPA DE CONCRETO E GUIA-CHAPEU EM UMA DAS FACES, REVESTIMENTO INTERNO EM ARGAMASSA TRAÇO 1:3 ESP. 2CM, COMPLETA, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO E REATERRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	Un	0	0	1.172,00	1.418,23	0,00	0,00	
11.2.3	97953	SINAPI	CAIXA COM GRELHA SIMPLES RETANGULAR, EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO, DIMENSÕES INTERNAS: 0,5X1X1 M. AF_12/2020	UN	0	0	1.167,45	1.412,73	0,00	0,00	

11.2.4	00000170	Próprio	CAIXA DE ACUMULAÇÃO COM VISITA DIMENSÕES INTERNAS = 4,0 X 4,0 M, PROFUNDIDADE ÚTIL = 1,50 M, VISITA A COM H=50CM, P AREDES EM ALVENARIA COM BLOCOS DE CONCRETO 14x19x39 LAJE EM CONCRETO ARMADO E=15CM, LASTRO DE BRITA Nº2 PARA INFILTRAÇÃO, INCLUINDO TAMPA DE FERRO GALVANIZADO COMPLETA CONFORME PROJETO, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO E REATERRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	Un	1	1	11.471,97	13.882,23	13.882,23	13.882,23	
<b>11.3</b>			<b>TUBOS</b>						<b>591,09</b>	<b>46.896,47</b>	
11.3.1	95567	SINAPI	TUBO DE CONCRETO (SIMPLES) PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 300 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	0	0	77,38	93,63	0,00	0,00	
11.3.2	95568	SINAPI	TUBO DE CONCRETO (SIMPLES) PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 400 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_12/2015	M	0	0	95,09	115,06	0,00	0,00	
11.3.3	89714	SINAPI	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	M	8,8	8,8	55,51	67,17	591,09	591,09	
11.3.4	4421	ORSE (adaptado)	Canaleta de concreto c/ Grelha removível em chapa de aço (0,25 x 0,25 x 0,25m) - Adaptado	M	0	135	135	283,45	343,00	0,00	46.305,38
<b>12</b>			<b>ILUMINAÇÃO</b>						<b>85.790,11</b>	<b>124.457,55</b>	
<b>12.1</b>			<b>SERVIÇOS INICIAIS</b>						<b>13.570,00</b>	<b>13.570,00</b>	
12.1.1	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	100	100	69,82	84,48	8.448,00	8.448,00	
12.1.2	96995	SINAPI	REATERRO MANUAL APOILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	100	100	42,33	51,22	5.122,00	5.122,00	
<b>12.2</b>			<b>CAIXAS E TUBULAÇÕES</b>						<b>5.490,57</b>	<b>6.240,77</b>	
12.2.1	97887	SINAPI	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020	UN	7	7	261,13	315,99	2.211,93	2.211,93	
12.2.2	00000171	Próprio	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 (1 1/4") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	245	245	5,57	6,74	1.651,30	1.651,30	
12.2.3	97668	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 63 (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	95	150	55	11,28	13,64	1.295,80	2.046,00
12.2.4	MATED-12037	SETOP	FITA SUBTERRÂNEA PARA ATERRAMENTO, LARGURA 75 MM	U	2	2	136,99	165,77	331,54	331,54	
<b>12.3</b>			<b>CABOS</b>						<b>42.659,88</b>	<b>80.577,12</b>	
12.3.1	92990	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 70 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	50	50	65,02	78,68	3.934,00	3.934,00	
12.3.2	92986	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 35 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	450	750	300	33,74	40,82	18.369,00	30.615,00
12.3.3	92980	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	400	1890	1490	10,06	12,17	4.868,00	23.001,30
12.3.4	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	8	8	15,38	18,61	148,88	148,88	
12.3.5	91927	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	2600	2600	4,88	5,90	15.340,00	15.340,00	
12.3.7	92996	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 150 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	0	45	45	138,43	167,51	0,00	7.537,94
<b>12.4</b>			<b>LUMINÁRIAS E POSTES</b>						<b>23.010,60</b>	<b>23.010,60</b>	
12.4.1	101659	SINAPI	LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 181 W ATÉ 239 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2020	UN	7	7	996,14	1.205,42	8.437,94	8.437,94	
12.4.2	97601	SINAPI	REFLETOR EM ALUMÍNIO, DE SUPORTE E ALÇA, COM LÂMPADA VAPOR DE MERCÚRIO DE 250 W, COM REATOR ALTO FATOR DE POTÊNCIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	2	2	344,62	417,02	834,04	834,04	
12.4.3	00014164	SINAPI	POSTE CÔNICO CONTÍNUO EM AÇO GALVANIZADO, CURVO, BRACO DUPLO, ENGASTADO, H = 9 M, DIÂMETRO INFERIOR = "135" MM	UN	2	2	2.317,05	2.803,86	5.607,72	5.607,72	
12.4.4	00005051	SINAPI	POSTE CÔNICO CONTÍNUO EM AÇO GALVANIZADO, CURVO, BRACO SIMPLES, ENGASTADO, H = 9 M, DIÂMETRO INFERIOR = "135" MM	UN	3	3	2.239,74	2.710,30	8.130,90	8.130,90	
<b>12.5</b>			<b>QUADROS E DISJUNTORES</b>						<b>1.059,06</b>	<b>1.059,06</b>	
12.5.1	101896	SINAPI	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 200A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	1	596,08	721,31	721,31	721,31	
12.5.2	7997	ORSE	Disjuntor bipolar DR 63 A - Dispositivo residual diferencial, tipo AC, 30MA	un	1	1	199,23	241,08	241,08	241,08	
12.5.3	93654	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	1	11,47	13,87	13,87	13,87	
12.5.4	93653	SINAPI	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2	2	10,94	13,23	26,46	26,46	
12.5.5	101877	SINAPI	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM PVC, DE EMBUTIR, SEM BARRAMENTO, PARA 3 DISJUNTORES - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1	1	46,56	56,34	56,34	56,34	
<b>13</b>			<b>SISTEMA DE CFTV</b>						<b>38.402,01</b>	<b>43.026,90</b>	
<b>13.1</b>			<b>SERVIÇOS INICIAIS</b>						<b>2.849,70</b>	<b>2.849,70</b>	
13.1.1	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	m³	21	21	69,82	84,48	1.774,08	1.774,08	
13.1.2	96995	SINAPI	REATERRO MANUAL APOILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	21	21	42,33	51,22	1.075,62	1.075,62	
<b>13.2</b>			<b>CAIXAS E TUBULAÇÕES</b>						<b>6.311,60</b>	<b>7.662,03</b>	
13.2.1	97887	SINAPI	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,4X0,4X0,4 M. AF_12/2020	UN	11	11	261,13	315,99	3.475,89	3.475,89	
13.2.2	00000172	Próprio	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 40 (1 1/4") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	250	250	5,57	6,74	1.685,00	1.685,00	
13.2.3	95750	SINAPI	ELETRODUTO DE AÇO GALVANIZADO, CLASSE LEVE, DN 25 MM (1), APARENTE, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2016_P	M	33	33	28,82	34,87	1.150,71	1.150,71	
13.2.4	91941	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	0	11	11	9,23	11,17	0,00	122,86
13.2.5	91944	SINAPI	CAIXA RETANGULAR 4" X 4" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	0	1	1	12,93	15,65	0,00	15,64
13.2.6	171187	SEDOP	Adapt Cable MBV Cat 6e 2,5m	M	0	22	22	35,23	42,64	0,00	938,01
13.2.7	7164	ORSE	Fornecimento e instalação de conector rj 45 fêmea cat 6 (krone ou similar)	M	0	11	11	20,58	24,90	0,00	273,92
<b>13.3</b>			<b>CABOS E POSTES</b>						<b>9.650,92</b>	<b>12.093,36</b>	
13.3.1	799	ORSE	Poste em tubo de aço galvanizado, pesado, d=2" (50mm), altura útil=2,50m, altura total=3,20m	un	1	1	448,54	542,77	542,77	542,77	
13.3.2	00000173	Próprio	CABO ÓPTICO MULTIMODO, 6 FIBRAS, 50/125 µm - USO INTERNO/EXTERNO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	460	460	15,53	18,79	8.643,40	8.643,40	

13.3.3	0000174	Próprio	CAPO UTP-4P, CAT. 6, 24 AWG - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	65	300	235	5,91	7,15	464,75	2.145,00
13.3.4	11230	ORSE	Fornecimento e instalação de patch cords cat.6 c/1,50m - Rev 01	M	0	22	22	23,62	28,58	0,00	628,74
13.3.5	11242	ORSE	Fornecimento e instalação de conector rj 45 macho cat 6	M	0	22	22	5,01	6,07	0,00	133,45
13.4			EQUIPAMENTOS							19.589,79	20.421,81
13.4.1	0000075	Próprio	CÂMERA FULL BULLET FULL HD 1080P, IP 67, ALCANCE DE IR ATÉ 40M, UN ZMP EM TEMPO INTEGRAL, REF.: CÂMERA BULLET FULL HD 1080P COLORVU 40M 3.6MM DS-2CE12DFT-FC HIKVISION	Un	22	22		432,17	498,20	10.960,40	10.960,40
13.4.2	10250	ORSE	Conversor de mídia RJ-45 para fibra ótica, com uma porta RJ-45 1000base-T, uma porta para fibra ótica 1000base-SX multimodo (50/125 ou 62,5/125) para conector SC, com led em seu corpo	un	11	11		648,29	784,49	8.629,39	8.629,39
13.4.3	11229	ORSE	Fornecimento e instalação de patch panel com 24 portas cat.6 - Rev 01	un	0	1	1	378,00	457,42	0,00	457,42
13.4.4	10727	ORSE	Fornecimento e instalação de voice panel 24 portas cat 6	un	0	1	1	309,57	374,61	0,00	374,60
14			ESQUADRIAS							146.044,16	146.044,16
14.1			PORTAS							16.898,02	16.898,02
14.1.1	90821	SINAPI	PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 70X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	7	7		278,03	336,44	2.355,08	2.355,08
14.1.2	90822	SINAPI	PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 80X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	7	7		300,15	363,21	2.542,47	2.542,47
14.1.3	90823	SINAPI	PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	2	2		375,44	454,31	908,62	908,62
14.1.4	100702	SINAPI	PORTA DE CORRER DE ALUMÍNIO, COM DUAS FOLHAS PARA VIDRO, INCLUSO VIDRO LISO INCOLOR, FECHADURA E PUXADOR, SEM ALIZAR. AF_12/2019	m²	11,76	11,76		486,22	588,37	6.919,23	6.919,23
14.1.5	91338	SINAPI	PORTA DE ALUMÍNIO DE ABRIR COM LAMBRI, COM GUARNIÇÃO, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	1,68	1,68		881,78	1.067,04	1.792,62	1.792,62
14.1.6	90831	SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTA DE BANHEIRO, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, INCLUSO EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	6	6		122,93	148,75	892,50	892,50
14.1.7	91306	SINAPI	FECHADURA DE EMBUTIR PARA PORTAS INTERNAS, COMPLETA, ACABAMENTO PADRÃO MÉDIO, COM EXECUÇÃO DE FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	UN	10	10		122,93	148,75	1.487,50	1.487,50
14.2			JANELAS							56.676,03	56.676,03
14.2.1	94569	SINAPI	JANELA DE ALUMÍNIO TIPO MAXIM-AR, COM VIDROS, BATENTE E FERRAGENS, EXCLUSIVE ALIZAR, ACABAMENTO E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	m²	1,8	1,8		737,72	892,71	1.606,87	1.606,87
14.2.2	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	m²	23,2	23,2		386,71	467,95	10.856,44	10.856,44
14.2.3	H.07.000.037 033	CPOS	Vidro multilaminado de alta segurança (blindado) em policarbonato, com certificação Retex; ref. NIJ III da Fanavid ou equivalente - material	m²	8	8		4.567,06	5.526,59	44.212,72	44.212,72
14.3			PORTÃO							72.470,11	72.470,11
14.3.1	24.02.290	CPOS	Porta/portão de correr em chapa cega dupla, sob medida	m²	41,6	41,6		1.511,17	1.742,07	72.470,11	72.470,11
15			PINTURA							82.098,21	82.098,21
15.1			MUROS							23.450,97	23.450,97
15.1.1	88497	SINAPI	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	639,34	639,34		15,09	18,26	11.674,34	11.674,34
15.1.2	88483	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	639,34	639,34		2,74	3,31	2.116,21	2.116,21
15.1.3	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	639,34	639,34		12,49	15,11	9.660,42	9.660,42
15.2			OFICINA/ALOJAMENTO/TREINAMENTO							48.406,95	48.406,95
15.2.1	88497	SINAPI	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	1319,71	1319,71		15,09	18,26	24.097,90	24.097,90
15.2.2	88483	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	1319,71	1319,71		2,74	3,31	4.368,24	4.368,24
15.2.3	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	1319,71	1319,71		12,49	15,11	19.940,81	19.940,81
15.3			GUARITA							7.525,25	7.525,25
15.3.1	88497	SINAPI	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	205,16	205,16		15,09	18,26	3.746,22	3.746,22
15.3.2	88483	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	205,16	205,16		2,74	3,31	679,07	679,07
15.3.3	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	205,16	205,16		12,49	15,11	3.099,96	3.099,96
15.4			COPA DA DELEGACIA							2.715,04	2.715,04
15.4.1	88497	SINAPI	APLICAÇÃO E LIXAMENTO DE MASSA LÁTEX EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	74,02	74,02		15,09	18,26	1.351,60	1.351,60
15.4.2	88483	SINAPI	APLICAÇÃO DE FUNDO SELADOR LÁTEX PVA EM PAREDES, UMA DEMÃO. AF_06/2014	m²	74,02	74,02		2,74	3,31	245,00	245,00
15.4.3	88489	SINAPI	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	m²	74,02	74,02		12,49	15,11	1.118,44	1.118,44
16			INCÊNDIO E SPDA							53.999,90	53.999,90
16.1			INCÊNDIO							4.834,04	4.834,04
16.1.1	97599	SINAPI	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA, COM 30 LÂMPADAS LED DE 2 W, SEM REATOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020	UN	7	7		29,37	35,54	248,78	248,78
16.1.2	91992	SINAPI	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	7	7		35,74	43,24	302,68	302,68
16.1.3	91855	SINAPI	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO REFORÇADO, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	15	15		10,54	12,75	191,25	191,25
16.1.4	91927	SINAPI	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	150	150		4,88	5,90	885,00	885,00
16.1.5	00037539	SINAPI	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, "13 X 26" CM, EM PVC "2" MM ANTI-CHAMAS (SÍMBOLOS, CÓRES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 16820)	UN	9	9		22,94	27,75	249,75	249,75
16.1.6	99855	SINAPI	CORRIMÃO SIMPLES, DIÂMETRO EXTERNO = 1 1/2", EM AÇO GALVANIZADO. AF_04/2019 P	M	14	14		108,56	131,36	1.839,04	1.839,04
16.1.7	101908	SINAPI	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE POS DE 4 KG, CLASSE BC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_P	UN	2	2		227,32	275,07	550,14	550,14
16.1.8	101905	SINAPI	EXTINTOR DE INCÊNDIO PORTÁTIL COM CARGA DE ÁGUA PRESSURIZADA DE 10 L, CLASSE A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020_P	UN	2	2		234,45	283,70	567,40	567,40
16.2			SPDA							49.165,86	49.165,86
16.2.1	96985	SINAPI	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	48	48		81,91	99,11	4.757,28	4.757,28
16.2.2	96977	SINAPI	CORDOALHA DE COBRE NU 50 MM², ENTERRADA, SEM ISOLADOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	M	440	440		60,60	73,33	32.265,20	32.265,20

16.2.3	96984	SINAPI	ELETRODUTO PVC 40MM (1 ¼ ) PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	12	12	56,50	68,37	820,44	820,44
16.2.4	98111	SINAPI	CAIXA DE INSPEÇÃO PARA ATERRAMENTO, CIRCULAR, EM POLIETILENO, DIÂMETRO INTERNO = 0,3 M. AF_12/2020	UN	12	12	52,28	63,26	759,12	759,12
16.2.5	93358	SINAPI	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1.30 M. AF_02/2021	m³	21	21	69,82	84,48	1.774,08	1.774,08
16.2.6	96995	SINAPI	REATERRO MANUAL APLOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	m³	21	21	42,33	51,22	1.075,62	1.075,62
16.2.7	95241	SINAPI	LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS, LAJES SOBRE SOLO OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07/2016	m²	42	42	24,35	29,46	1.237,32	1.237,32
16.2.8	00000175	Próprio	FITA DE ALUMÍNIO 70MM2 INSTALADA EM PAREDE OU PLATIBANDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	m	130	130	39,70	48,04	6.245,20	6.245,20
16.2.9	00000176	Próprio	TERMINAL AÉREO EM ALUMÍNIO 7/8"x1/8", H=30CM. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	m	12	12	15,95	19,30	231,60	231,60
<b>17</b>			<b>SERVIÇOS COMPLEMENTARES</b>						<b>200.132,15</b>	<b>200.132,15</b>
<b>17.1</b>			<b>PAISAGISMO</b>						<b>6.240,30</b>	<b>6.240,30</b>
17.1.1	98504	SINAPI	PLANTIO DE GRAMA EM PLACAS. AF_05/2018	m²	610	610	8,46	10,23	6.240,30	6.240,30
<b>17.2</b>			<b>CONCERTINA</b>						<b>4.684,40</b>	<b>4.684,40</b>
17.2.1	4713	ORSE	Concertina em aço galvanizado, espiral de Ø = 450mm, 3 cliques p/ espiral, lâmina de 30mm e fio interno de 2,50mm, inclusive instalação	m	140	140	29,03	33,46	4.684,40	4.684,40
<b>17.3</b>			<b>MOTORES</b>						<b>4.209,80</b>	<b>4.209,80</b>
17.3.1	00000177	Próprio	MOTOR ELÉTRICO PARA PORTÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	Un	2	2	1.825,91	2.104,90	4.209,80	4.209,80
<b>17.4</b>			<b>PONTE ROLANTE</b>						<b>174.492,48</b>	<b>174.492,48</b>
17.4.1	00000178	Próprio	PONTE ROLANTE, TIPO APOIADA + TALHA ELÉTRICA + COMANDO VIA RÁDIO CONTROLE + TRANSPORTE + MONTAGEM	un	1	1	151.364,06	174.492,48	174.492,48	174.492,48
<b>17.5</b>			<b>INSTALAÇÃO DE AR CONDICIONADO</b>						<b>5.481,65</b>	<b>5.481,65</b>
17.5.1	4467	ORSE	Instalação de condicionador de ar tipo split high wall, 18000 btu	un	5	5	429,15	519,31	2.596,55	2.596,55
17.5.2	4469	ORSE	Instalação de condicionador de ar tipo split high wall, 24000 btu	un	5	5	476,84	577,02	2.885,10	2.885,10
<b>17.6</b>			<b>REMOÇÃO DO ENTULHO DE OBRA</b>						<b>2.311,20</b>	<b>2.311,20</b>
17.6.1	05.07.050	CPOS	Remoção de entulho de obra com caçamba metálica - material volumoso e misturado por alvenaria, terra, madeira, papel, plástico e metal	m³	20	20	95,50	115,56	2.311,20	2.311,20
<b>17.7</b>			<b>LIMPEZA FINAL</b>						<b>2.712,32</b>	<b>2.712,32</b>
17.7.1	00000179	Próprio	LIMPEZA FINAL DE OBRA - (OBRAS CIVIS)	m²	652	652	3,44	4,16	2.712,32	2.712,32

Totais ->

R\$ 2.815.458,21

R\$ 3.023.573,01

JP ENGENHARIA LTDA  
CNPJ: 10.705.330/0001-36  
GABRIEL BRISTOT PAUROSÍ  
CREA/MS: 63482 D

LEGENDA:  
ITEM NOVO A ADITIVAR  
ITEM EXISTENTE A ADITIVAR  
ITEM A REMOVER

Valor Reprogramado	R\$ 208.114,80	7,97%
--------------------	----------------	-------

Aditivo	R\$ 208.114,80
---------	----------------

DOURADOS, 21 DE DEZEMBRO DE 2022

Valor Inicial

R\$ 2.612.149,09

95,85%



**CRONOGRAMA FISICO / FINANCEIRO**

Pátio de Veículos Apreendidos de Naviraí/MS

DISCRIMINAÇÃO	VALOR COM BDI	ETAPA (MÊS)									
		JULHO 1ª Medição	AGOSTO 2ª Medição	SETEMBRO 3ª Medição	OUTUBRO 4ª Medição	NOVEMBRO 5ª Medição	DEZEMBRO 6ª Medição	JANEIRO 7ª Medição	FEVEREIRO 8ª Medição	MARÇO 9ª Medição	APRIL 10ª Medição
1 SERVIÇOS PRELIMINARES	268.262,15	32,73%	14,85%	10,55%	10,47%	10,47%	5,23%	3,92%	3,92%	3,92%	3,92%
		87802,20	39836,93	28301,66	28087,05	28087,05	14036,82	10527,61	10527,61	10527,61	10527,61
2 SERVIÇOS INICIAIS	194.358,69	50,00%	50,00%								
		97179,35	97179,35								
3 MURO DE ALVENARIA	126.663,15	50,00%	50,00%								
		63331,58	63331,58								
4 INFRAESTRUTURA	222.398,93						25,00%	75,00%			
							55599,73	166799,20			
5 SUPERESTRUTURA	474.800,54							10,00%	40,00%	50,00%	
								47480,05	189920,22	237400,27	
6 COBERTURA E FORRO	276.492,23								25,00%	50,00%	25,00%
									69123,06	138246,12	69123,06
7 PISOS E REVESTIMENTOS	180.372,77								25,00%	55,00%	20,00%
									45093,19	99205,02	36074,55
8 INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS	49.456,03							40,00%	45,00%	15,00%	
								19782,41	22255,21	7418,40	
9 INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	55.233,72						5,00%	30,00%	30,00%	35,00%	
							2761,69	16570,12	16570,12	19331,80	
10 PAVIMENTAÇÃO	461.885,14				10,00%	20,00%	30,00%	20,00%	20,00%		
					46188,51	92377,03	138565,54	92377,03	92377,03		
11 DRENAGEM	63.890,79			10,00%	25,00%	45,00%	20,00%				
				6389,08	15972,70	28750,86	12778,16				
12 ILUMINAÇÃO	124.457,55							25,00%	25,00%	25,00%	25,00%
								31114,39	31114,39	31114,39	31114,39
13 SISTEMA DE CFTV	43.026,90							25,00%	25,00%	25,00%	25,00%
								10756,73	10756,73	10756,73	10756,73
14 ESQUADRIAS	146.044,16								5,00%	30,00%	65,00%
									7302,21	43813,25	94928,70
15 PINTURA	82.098,21									50,00%	50,00%
										41049,11	41049,11
16 INCÊNDIO E SPDA	53.999,90								20,00%	40,00%	40,00%
									10799,98	21599,96	21599,96
17 SERVIÇOS COMPLEMENTARES	200.132,15								20,00%	50,00%	30,00%
									40026,43	100066,08	60039,65
<b>TOTAL GERAL</b>	<b>3.023.573,01</b>										

Porcentagem		8,21%	6,63%	1,15%	2,98%	4,94%	7,40%	13,08%	18,05%	25,15%	12,41%
Medição	R\$	248.313,12	R\$ 200.347,85	R\$ 34.690,74	R\$ 90.248,26	R\$ 149.214,93	R\$ 223.741,94	R\$ 395.407,53	R\$ 545.866,17	R\$ 760.528,73	R\$ 375.213,75
Porcentagem Acumulado		8,21%	14,84%	15,99%	18,97%	23,91%	31,31%	44,38%	62,44%	87,59%	100,00%
Custo Acumulado	R\$	248.313,12	R\$ 448.660,97	R\$ 483.351,71	R\$ 573.599,97	R\$ 722.814,90	R\$ 946.556,83	R\$ 1.341.964,36	R\$ 1.887.830,53	R\$ 2.648.359,26	R\$ 3.023.573,01

JP ENGENHARIA LTDA  
 CNPJ: 10.705.330/0001-36  
 GABRIEL BRISTOT PAUROS  
 CREA/MS: 63482 D

## SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL EM MATO GROSSO DO SUL

## EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 6/2023 - UASG 200354

Número do Contrato: 4/2022.  
Nº Processo: 08335.000604/2022-08.  
Tomada de Preços. Nº 1/2022. Contratante: SUPERINTENDENCIA REGIONAL NO ESTADO DO MS. Contratado: 10.705.330/0001-36 - JP ENGENHARIA LTDA. Objeto: Prorrogar o prazo de execução do objeto contratual, com fundamento no artigo 57, §1º, i e iv,, da lei n.º 8.666, de 21 de junho de 1993, por mais 90 (noventa) dias corridos, totalizando 300 (trezentos) dias corridos de execução, com início em 27/06/2022, encerrando-se em 22/04/2023, seguindo o anexo - cronograma atualizado (sei nº 26755529). Acrescentar 7,97% do valor inicial atualizado do contrato, a partir da data de assinatura deste instrumento, equivalente a R\$ 208.114,80 (duzentos e oito mil cento e quatorze reais e oitenta centavos), nos moldes do art. 65, inciso i, alínea "b", § 1º, da lei n.º 8.666/1993; Vigência: 31/03/2023 a 13/11/2023. Valor Total Atualizado do Contrato: R\$ 3.023.573,01. Data de Assinatura: 31/03/2023.

(COMPRASNET 4.0 - 31/03/2023).

## EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 9/2023 - UASG 200354

Número do Contrato: 6/2019.  
Nº Processo: 08335.001044/2019-03.  
Pregão. Nº 2/2019. Contratante: SUPERINTENDENCIA REGIONAL NO ESTADO DO MS. Contratado: 02.967.388/0001-20 - CARLOS ALBANEZE SAHIB LTDA. Objeto: Prorrogar o prazo da vigência do contrato nº 06/2019, por 12 (doze) meses, contemplando-se, nesta ocasião, o período de 10/04/2023 a 09/04/2024, nos termos do art. 57, ii, da lei n.º 8.666, de 1993. Reajustar os valores contratuais em 5,77%, com fundamento no artigo 65, § 8º, da lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993, e cláusula 6ª do contrato nº 06/2019 (10848702), a partir de 10/04/2023, conforme variação acumulada do ipca no período de fevereiro/2022 a janeiro/2023.. Vigência: 10/04/2023 a 09/04/2024. Valor Total Atualizado do Contrato: R\$ 48.246,49. Data de Assinatura: 22/03/2023.

(COMPRASNET 4.0 - 22/03/2023).

## SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL NO PARÁ

## EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2023 - UASG 200386

Número do Contrato: 41/2021.  
Nº Processo: 08360.007499/2021-31.  
Não se Aplica. Nº 0/. Contratante: SUPERINTENDENCIA REGIONAL NO ESTADO DO PA. Contratado: 04.933.552/0001-03 - COMPANHIA DOCAS DO PARA (CDP). Objeto: Alteração da cláusula quarta do contrato - acerca do pagamento pela utilização dos serviços de energia elétrica e água pela cessionária, passará a vigorar com a seguinte redação: "parágrafo terceiro - o pagamento deverá ser efetuado pela cessionária, em até 30 (trinta) dias, contados da emissão da fatura/nota de débito apresentada pela cedente, devidamente cumpridas as demais exigências constantes do presente contrato". Vigência: 24/03/2023 a 24/02/2026. Valor Total Atualizado do Contrato: R\$ 108.000,00. Data de Assinatura: 24/03/2023.

(COMPRASNET 4.0 - 24/03/2023).

## EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2023 - UASG 200386

Número do Contrato: 11/2018.  
Nº Processo: 08360.005040/2017-17.  
Inexigibilidade. Nº 1/2018. Contratante: SUPERINTENDENCIA REGIONAL NO ESTADO DO PA. Contratado: 04.933.552/0001-03 - COMPANHIA DOCAS DO PARA (CDP). Objeto: Prorrogação por mais 60 meses.. Vigência: 03/04/2023 a 02/04/2028. Valor Total Atualizado do Contrato: R\$ 65.528,40. Data de Assinatura: 24/03/2023.

(COMPRASNET 4.0 - 24/03/2023).

## EXTRATO DE APOSTILAMENTO Nº 1/2021 - UASG 200386

Número do Contrato: 11/2018.  
Nº Processo: 08360.005040/2017-17.  
Contratante: SUPERINTENDENCIA REGIONAL NO ESTADO DO PA. Contratado: 04.933.552/0001-03 - COMPANHIA DOCAS DO PARA (CDP). Objeto: Restabelecer o equilíbrio econômico-financeiro contratual.. Vigência: 02/04/2018 a 02/04/2023. Valor Total Atualizado do Contrato: R\$ 65.528,40. Data de Assinatura: 01/09/2021.

(COMPRASNET 4.0 - 01/09/2021).

## SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL NO PARANÁ

## EXTRATO DE CONTRATO Nº 4/2023 - UASG 200364

Nº Processo: 08385.013798/2022-16.  
Pregão Nº 2/2023. Contratante: 00.394.494/0032-32 - SUPERINTENDENCIA REGIONAL DA POLÍCIA FEDERAL NO ESTADO DO PR.  
Contratado: 28.306.309/0001-23 - MAIS ESTAGIOS LTDA. Objeto: Contratação de agência especializada em integração de estágio, para operacionalizar mediante oferta de vagas de estágio e seleção de alunos regularmente matriculados e com frequência em cursos de nível superior, devidamente regulamento pela legislação vigente, para atender às necessidades da Superintendência Regional de Polícia Federal no Paraná e de suas Delegacias descentralizadas, conforme condições estabelecidas no Termo de Referência, anexo do edital. Fundamento Legal: Lei 8.666/93. Vigência: 03/04/2023 a 03/12/2024. Valor Total: R\$ 18.424,00. Data de Assinatura: 03/04/2023.

(COMPRASNET 4.0 - 03/04/2023).

## DELEGACIA DE POLÍCIA FEDERAL EM FOZ DO IGUAÇU - PR

## EXTRATO DE TERMO ADITIVO Nº 1/2023 - UASG 200366

Número do Contrato: 6/2020.  
Nº Processo: 08389.004905/2019-71.  
Dispensa. Nº 5/2020. Contratante: DELEGACIA DE POLICIA FEDERAL EM FOZ DO IGUAÇU. Contratado: 04.368.898/0001-06 - COPEL DISTRIBUICAO S.A.. Objeto: Prorrogação automática do contrato 06/2020, contrato de adesão com a Copel Distribuição S.A (cnpj 04.368.898/0001-06), para fornecimento de energia elétrica para a Delegacia de Polícia Federal e suas unidades, com fundamento no art. 65, § 8º, da Lei nº 8.666, de 21 de junho de 1993. Período de 01/04/2023 a 31/03/2024. Vigência ininterrupta: 11/04/2020 a 31/03/2023. Valor Total atualizado do Contrato conforme seu Apostilamento para o exercício de 2023: R\$ 1.186.320,10. Data de Assinatura: 10/02/2023.

(COMPRASNET 4.0 - 11/04/2020).

## SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL NO TOCANTINS

## EXTRATO DE APOSTILAMENTO Nº 3/2023 - UASG 200404

Número do Contrato: 6/2020.  
Nº Processo: 08297.000602/2020-42.  
Contratante: SUPERINTENDENCIA REGIONAL NO ESTADO DE TO. Contratado: 20.212.548/0001-02 - JUDA SEGURANCA PRIVADA LTDA. Objeto: O presente termo de apostilamento objetiva conceder repactuação de valores contratuais, com fulcro na cláusula sexta do contrato 06/2020 - sr/pf/to, firmado com a empresa judá segurança privada eireli - me, cnpj nº 20.212.548/0001-02, em razão de edição da convenção coletiva de trabalho 2023/2024, registrada no mte sob o nº to000010/2023, em 07/02/2023.. Vigência: 01/11/2020 a 01/11/2023. Valor Total Atualizado do Contrato: R\$ 826.867,20. Data de Assinatura: 30/03/2023.

(COMPRASNET 4.0 - 30/03/2023).

## AVISO DE LICITAÇÃO

## PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2/2023 - UASG 200404

Nº Processo: 08297004579202227. Objeto: Contratação de empresa especializada na prestação de serviços continuados de recepção, auxiliar administrativo e copeiragem para atender as necessidades da Superintendência Regional da Polícia Federal no Estado do Tocantins e suas Unidades. Total de Itens Licitados: 6. Edital: 04/04/2023 das 08h00 às 12h00 e das 14h00 às 17h00. Endereço: Quadra 103 Sul (acso1), Av. Lo 01, Lote 53, Centro, Palmas, Centro - Palmas/TO ou <https://www.gov.br/compras/edital/200404-5-00002-2023>. Entrega das Propostas: a partir de 04/04/2023 às 08h00 no site [www.gov.br/compras](http://www.gov.br/compras). Abertura das Propostas: 17/04/2023 às 14h00 no site [www.gov.br/compras](http://www.gov.br/compras). Informações Gerais: .

MAURICIO AMERICO DA SILVA BRITO

Pregoeiro

(SIASGnet - 03/04/2023) 200404-00001-2023NE002023

## POLÍCIA RODOVIÁRIA FEDERAL

## EXTRATO DE CREDENCIAMENTO Nº 575/2023

Especie: Termo de Credenciamento No. 575/2023, celebrado entre a Universidade da Polícia Rodoviária Federal e a credenciada ASAS E RAIZES PSICOLOGIA E PSICANALISE, CNPJ: 43.817.149/0001-70 OBJETO: Atendimento aos servidores da credenciadora, sob demanda, para execucao de triagem psicologica, tratamento psicologico/psiquiatrico, com fundamento no art. 25 da Lei n 8.666, de 21 de julho de 1993, e conforme as condicoes estabelecidas no Edital de Credenciamento No. 2/2021/SAD-SC e seus anexos, no qual a credenciada expressa sua total concordancia com a forma de prestacao dos servicos e pagamentos. Data da Assinatura: 31/03/2023. Assinado por DIEGO FERNANDES BRANDAO, Diretor da Universidade da Polícia Rodoviária Federal e ANDREA PAULA DOS SANTOS LARA Processo SEI No 08650.070591/2022-53

## EXTRATO DE CREDENCIAMENTO Nº 589/2023

Especie: Termo de Credenciamento No. 589/2023, celebrado entre a Universidade da Polícia Rodoviária Federal e a credenciada VALDEIR SOARES ANDRADE;CPF:007.567.662-14 OBJETO: Atendimento aos servidores da credenciadora, sob demanda, para execucao de triagem psicologica, tratamento psicologico/psiquiatrico, com fundamento no art. 25 da Lei n 8.666, de 21 de julho de 1993, e conforme as condicoes estabelecidas no Edital de Credenciamento No. 2/2021/SAD-SC e seus anexos, no qual a credenciada expressa sua total concordancia com a forma de prestacao dos servicos e pagamentos. Data da Assinatura: 31/03/2023. Assinado por DIEGO FERNANDES BRANDAO, Diretor da Universidade da Polícia Rodoviária Federal e VALDEIR SOARES ANDRADE Processo SEI No 08650.076479/2022-26

## EXTRATO DE CREDENCIAMENTO Nº 607/2023

Especie: Termo de Credenciamento No. 607/2023, celebrado entre a Universidade da Polícia Rodoviária Federal e a credenciada ALEXANDRA ALVES BELO MARTINS, CPF: 089.192.977-03 OBJETO: Atendimento aos servidores da credenciadora, sob demanda, para execucao de triagem psicologica, tratamento psicologico/psiquiatrico, com fundamento no art. 25 da Lei n 8.666, de 21 de julho de 1993, e conforme as condicoes estabelecidas no Edital de Credenciamento No. 2/2021/SAD-SC e seus anexos, no qual a credenciada expressa sua total concordancia com a forma de prestacao dos servicos e pagamentos. Data da Assinatura: 31/03/2023. Assinado por DIEGO FERNANDES BRANDAO, Diretor da Universidade da Polícia Rodoviária Federal e ALEXANDRA ALVES BELO MARTINS Processo SEI No 08650.057127/2022-71

## EXTRATO DE CREDENCIAMENTO Nº 617/2023

Especie: Termo de Credenciamento No. 617/2023, celebrado entre a Universidade da Polícia Rodoviária Federal e a credenciada ANA BEATRIZ MONTICO ABRANCHES MAIA DE LOUREIRO; CPF: 057.363.167-06 OBJETO: Atendimento aos servidores da credenciadora, sob demanda, para execucao de triagem psicologica, tratamento psicologico/psiquiatrico, com fundamento no art. 25 da Lei n 8.666, de 21 de julho de 1993, e conforme as condicoes estabelecidas no Edital de Credenciamento No. 2/2021/SAD-SC e seus anexos, no qual a credenciada expressa sua total concordancia com a forma de prestacao dos servicos e pagamentos. Data da Assinatura: 31/03/2023. Assinado por DIEGO FERNANDES BRANDAO, Diretor da Universidade da Polícia Rodoviária Federal e ANA BEATRIZ MONTICO ABRANCHES MAIA DE LOUREIRO Processo SEI No 08650.072754/2022-32

## SUPERINTENDÊNCIA REGIONAL NO AMAPÁ

## EDITAL DE NOTIFICAÇÃO Nº 2/2023/LEILAO-AP

A Uniao, por intermedio do Ministerio da Justica e Seguranca Publica, representada pela Superintendencia Regional da Policia Rodoviaria Federal no Amapa, atraves de sua Comissao de Gestao de Patios e Leilao de Veiculos de Terceiros, NOTIFICA os proprietarios, fiduciarios e alienantes dos veiculos automotores retidos pela PRF (automoveis, motocicletas e outros) que, ha mais de 60 dias, encontram-se recolhidos no patio contratado WR LEILOES, localizado no endereco Rod. Duca Serra, KM-03, 2555, Bairro Cabralzinho, Macapa/AP. Havendo interesse, deverao providenciar a regularizacao do licenciamento destes, bem como quitar os debitos de guinchamento e patio. Apos, de posse dos documentos atualizados, deverao comparecer em horario comercial na respectiva Unidade Operacional que o veiculo estiver recolhido, conforme anexo, no prazo de 30 dias desta notificacao, para tratarem da liberacao, sob pena de te-los vendidos em hasta publica, atraves de leilao, processo SEI 08673.000657/2023-61, conforme preconiza a legislacao vigente. Caso o veiculo relacionado ja se encontre liberado e/ou na posse de seu proprietario solicitamos a vossa senhoria que desconsidere esta notificacao e informe do fato pelo e-mail: [leilao.ap@prf.gov.br](mailto:leilao.ap@prf.gov.br).

