



ESTADO DO ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS – SEOP

RESUMO - BOLETIM DA 1ª MEDIÇÃO

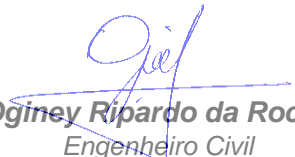
SEOP
SECRETARIA DE ESTADO
DE OBRAS PÚBLICAS

Objeto do Contrato:

REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE

Nº CT Construtora: 004/2024
Construtora: J. V. M. DA MOTA LTDA
Número da medição: 1
Data da medição: 09/05/2024
Valor no período: R\$ 223.524,95
Período da medição: 27/02/2024 a A 26/04/2024

Atestamos, que os serviços constantes da presente medição, foram executados de acordo com as especificações, estando todos os valores e quantitativos corretos, podendo a presente fatura ser liberada.


Oginey Ripardo da Rocha
Engenheiro Civil
CREA 20.449-D/AC

REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE

33,14% executado.



ESTADO DO ACRE
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS – SEOP
RESUMO - BOLETIM DA 1ª MEDIÇÃO



1 - Dados do Contrato

Objeto do Contrato: REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE
Órgão Contratante: SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS - SEOP
Construtora: J. V. M. DA MOTA LTDA
Fonte de Recurso: 1.500.0100 - RP
Nº CT Construtora: 004/2024
Fiscal da obra: ENG.º CIVIL OGINEY RIPARDO DA ROCHA - CREA 20.449 D/AC
Respons. Técnico: ENG.º CIVIL NAILTON DA SILVA MAGALHÃES - CREA 21.729 D/AC
Gestora

2 - Temporalidade da Medição

Número da medição: 1ª
Data da medição: 09/05/24
Período da medição: 27/02/24 A 26/04/2024
Ordem de Serviço: 27/02/24
Início da obra: 27/02/24

3 - Resumo da Medição

ITEM	DESCRIÇÃO	TOTAL (R\$)			
		CONTRATADO	NO PERÍODO	ACUMULADO	%
1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	78.435,00	23.287,35	23.287,35	10,42%
2	TERRAPLANAGEM	7.837,07	-	-	0,00%
3	PAVIMENTAÇÃO	282.959,31	176.004,37	176.004,37	78,74%
4	DRENAGEM	16.072,69	12.121,23	12.121,23	5,42%
5	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS	11.581,78	3.003,70	3.003,70	1,34%
6	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS	6.262,49	4.159,24	4.159,24	1,86%
7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	23.743,81	-	-	0,00%
8	CABEAMENTO ESTRUTURADO	63.260,06	-	-	0,00%
9	ESTRUTURAS METÁLICAS	147.952,96	4.949,06	4.949,06	2,21%
10	COBERTURA	36.298,07	-	-	0,00%
11					
12					
13					
14					
15					
TOTAL		674.403,24	223.524,95	223.524,95	33,14%

O valor da presente medição é:
(DUZENTOS E VINTE E TRÊS MIL, QUINHENTOS E VINTE E QUATRO REAIS E NOVENTA E CINCO CENTAVOS)

4 - Situação da obra

Execução física: 33,14% Valor contrato inicial: 674.403,24
Situação do Cronograma Inicial: OBRA VIGENTE Valor adequado: -

Nível Técnico da Empresa 0,00 a 4,99 5,00 a 6,99 7,00 a 8,99 9,00 a 10,00

Conceito da Empresa Ruim Razoável Boa Muito boa

Observações:

5 - Documentos anexos:

- 1 - Boletim de Medição;
- 2 - Memória de Cálculo;
- 3 - Planta Iluminada;
- 4 - Resumo do Cronograma;
- 5 - Relatório Fotográfico;
- 6 - Avaliação;
- 7 - Gráfico - Previsto X Realizado;
- 8 - Justificativa de Atraso.

Oginey Ripardo da Rocha
Engenheiro Civil
CREA 20.449-D/AC

Rio Branco - Acre, 9 de maio de 2024



Objeto: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
 Contratante: **SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS - SEOP**
 Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**
 Fonte: **1.500.0100 - RP**
 Nº Contrato: **004/2024**
 O.S.: **004/2024**
 Fiscal: **ENG.º CIVIL OGINEY RIPARDO DA ROCHA - CREA 20.449 D/AC**
 R.Técnico: **ENG.º CIVIL NAILTON DA SILVA MAGALHÃES - CREA 21.729 D/AC**

Data-base Orçamento: **SINAPI - 06/2023 / SBC - 06/2023 / ORSE - 06/2023 / NÃO DESONERADO**
 Data da Medição: **09/05/2024**
 Período da Medição: **27/02/2024** A **26/04/2024**
 Prazo Inicial Obra: **3 MESES**
 Ordem de Serviço: **27/02/2024**
 Término da Obra: **27/05/2024**
 Situação da Obra: **EXECUÇÃO VIGENTE**
 Início da Obra: **27/02/2024**
 BDI: **20,81%** DESCONTO: **15,03%**
BDI DIFERENCIADO: 13,51%

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	CONTRATADO			1ª MEDIÇÃO		ACUMULADO			SALDO		
			QUANT.	PREÇO	TOTAL	QUANT.	VALOR	QUANT.	TOTAL	%	QUANT.	TOTAL	%
1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL												
1.1	EQUIPE LOCAL (VIGIA, MESTRE DE OBRAS, APONTADOR, ENGENHEIRO JÚNIOR)	%	100,00	784,35	78.435,00	29,69	23.287,35	29,69	23.287,35	29,69%	70,31	55.147,64	70,31%
2	TERRAPLANAGEM												
2.1	CORTE												
2.1.1	ESCAVAÇÃO HORIZONTAL, INCLUINDO CARGA E DESCARGA EM SOLO DE 1A CATEGORIA COM TRATOR DE ESTEIRAS (100HP/LÂMINA: 2.19M3). AF_07/2020	M³	343,43	14,35	4.928,22	-	-	-	-	-	343,43	4.928,22	100,00%
2.1.2	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	343,43	6,40	2.197,95	-	-	-	-	-	343,43	2.197,95	100,00%
2.1.3	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M³ x KM	343,43	2,07	710,90	-	-	-	-	-	343,43	710,90	100,00%
3	PAVIMENTAÇÃO												
3.1	FORNECIMENTO ARGILA, ARGILA VERMELHA OU ARGILA ARENOSA (RETIRADA NA JAZIDA, SEM TRANSPORTE)	M³	327,07	33,86	11.074,59	-	-	-	-	-	327,07	11.074,59	100,00%
3.2	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	327,07	6,40	2.093,24	-	-	-	-	-	327,07	2.093,24	100,00%
3.3	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M³ x KM	12.265,13	2,07	25.388,81	-	-	-	-	-	12.265,13	25.388,81	100,00%
3.4	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 14 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	M³ x KM	6.664,05	0,83	5.531,16	-	-	-	-	-	6.664,05	5.531,16	100,00%
3.5	EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE SOLOS DE COMPORTAMENTO LATERÍTICO (ARENOSO) - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M³	294,37	11,74	3.455,90	-	-	-	-	-	294,37	3.455,90	100,00%
3.6	EXECUÇÃO DE IMPRIMAÇÃO COM ASFALTO DILUÍDO CM-30 - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 96401	M²	981,22	9,77	9.586,51	981,22	9.586,52	981,22	9.586,52	100,00%	-	-	-
3.7	EXECUÇÃO DE PINTURA DE LIGAÇÃO COM EMULSÃO ASFÁLTICA RR-2C - REF: SINAPI (96402) - EXECUÇÃO DE PAVIMENTO COM APLICAÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO, CAMADA DE ROLAMENTO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_11/2019	M²	981,22	3,48	3.414,64	981,22	3.414,65	981,22	3.414,65	100,00%	-	-	-
3.8	ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X20 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA URBANIZAÇÃO INTERNA DE EMPREENDIMENTOS. AF_06/2016	M	49,06	3.157,53	154.908,42	49,06	154.908,42	49,06	154.908,42	100,00%	-	-	-
3.9	PINTURA DE MEIO-FIO COM TINTA BRANCA A BASE DE CAL (CAIAÇÃO). AF_05/2021	M	160,37	59,03	9.466,64	137,13	8.094,78	137,13	8.094,78	85,51%	23,24	1.371,85	14,49%
3.10	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO, 30 CM BASE X 15 CM ALTURA. AF_06/2016	M	160,37	1,88	301,49	-	-	-	-	-	160,37	301,49	100,00%
3.11	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESURA 8 CM, ARMADO. AF_08/2022	M	160,37	92,26	14.795,73	-	-	-	-	-	160,37	14.795,73	100,00%
3.12	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESURA 8 CM, ARMADO. AF_08/2022	M²	288,28	148,96	42.942,18	-	-	-	-	-	288,28	42.942,18	100,00%
4	DRENAGEM												
4.1	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 200 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M	14,65	144,92	2.123,07	-	-	-	-	-	14,65	2.123,07	100,00%
4.2	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	40,35	146,66	5.917,73	36,70	5.382,42	36,70	5.382,42	90,95%	3,65	535,30	9,05%
4.3	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TUILOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_12/2020	UN	2,00	646,54	1.293,08	-	-	-	-	-	2,00	1.293,08	100,00%
4.4	BOCA DE LOBO SIMPLES EM ALVENARIA - CAPTAÇÃO VERTICAL	UN	3,00	2.246,27	6.738,81	3,00	6.738,81	3,00	6.738,81	100,00%	-	-	-
5	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS												
5.1	APARELHOS E ACESSÓRIOS												
5.1.1	INSTALAÇÕES DE VASOS E ACESSÓRIOS												
5.1.1.1	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM METAL CROMADO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	8,00	517,31	4.138,48	-	-	-	-	-	8,00	4.138,48	100,00%
5.1.1.2	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	8,00	45,22	361,76	-	-	-	-	-	8,00	361,76	100,00%
5.1.1.3	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	8,00	71,69	573,52	-	-	-	-	-	8,00	573,52	100,00%

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	CONTRATADO			1ª MEDIÇÃO		ACUMULADO			SALDO		
			QUANT.	PREÇO	TOTAL	QUANT.	VALOR	QUANT.	TOTAL	%	QUANT.	TOTAL	%
5.1.2	INSTALAÇÕES DE LAVATÓRIOS E ACESSÓRIOS												
5.1.2.1	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2" OU 3/4", PARA LAVATÓRIO, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	8,00	91,78	734,24			-	-		8,00	734,24	100,00%
5.1.2.2	ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2"X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	8,00	11,05	88,40			-	-		8,00	88,40	100,00%
5.1.2.3	SABONETEIRA PLÁSTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LÍQUIDO COM RESERVATÓRIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN	8,00	98,32	786,56			-	-		8,00	786,56	100,00%
5.1.2.4	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE, INCLUSO VÁLVULA EM METAL CROMADO E SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN	8,00	211,63	1.693,04			-	-		8,00	1.693,04	100,00%
5.2	RAMAIS E SUB-RAMAIS												
5.2.1	METAIS												
5.2.1.1	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS. FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA. AF_12/2014	UN	8,00	60,88	487,04	8,00	487,04	8,00	487,04	100,00%	-	-	
5.2.2	PVC MISTO SOLDÁVEL												
5.2.2.1	JOELHO DE REDUÇÃO SOLDÁVEL E COM ROSCA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	8,00	13,63	109,04	8,00	109,04	8,00	109,04	100,00%	-	-	
5.2.3	PVC SOLDÁVEL AZUL COM BUCHA DE LATÃO												
5.2.3.1	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	2,00	14,27	28,54	2,00	28,54	2,00	28,54	100,00%	-	-	
5.2.3.2	TÉ COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 1/2"; INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	6,00	22,57	135,42	6,00	135,42	6,00	135,42	100,00%	-	-	
5.2.4	PVC RÍGIDO SOLDÁVEL												
5.2.4.1	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	16,00	7,09	113,44	16,00	113,44	16,00	113,44	100,00%	-	-	
5.2.4.2	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	20,00	12,82	256,40	6,00	76,92	6,00	76,92	30,00%	14,00	179,48	70,00%
5.2.4.3	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	6,00	10,16	60,96	6,00	60,96	6,00	60,96	100,00%	-	-	
5.2.4.4	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	41,50	25,60	1.062,40	41,50	1.062,40	41,50	1.062,40	100,00%	-	-	
5.2.4.5	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	2,00	14,00	28,00	2,00	28,00	2,00	28,00	100,00%	-	-	
5.3	DISTRIBUIÇÃO E ALIMENTAÇÃO												
5.3.1	PVC RÍGIDO SOLDÁVEL												
5.3.1.1	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN	2,00	11,30	22,60			-	-		2,00	22,60	100,00%
5.3.1.2	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	4,00	11,94	47,76	4,00	47,76	4,00	47,76	100,00%	-	-	
5.3.1.3	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	50,60	13,64	690,18	50,60	690,18	50,60	690,18	100,00%	-	-	
5.3.1.4	TÉ DE REDUÇÃO, PVC, SOLDÁVEL, DN 32MM X 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	8,00	20,50	164,00	8,00	164,00	8,00	164,00	100,00%	-	-	
6	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS												
6.1	TUBOS PVC BRANCO												
6.1.1	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	4,10	22,47	92,12	4,10	92,13	4,10	92,13	100,00%	-	-	
6.1.2	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	56,80	28,25	1.604,60	56,80	1.604,60	56,80	1.604,60	100,00%	-	-	
6.1.3	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	51,40	39,32	2.021,04	51,40	2.021,05	51,40	2.021,05	100,00%	-	-	
6.1.4	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	M	7,60	29,60	224,96	7,60	224,96	7,60	224,96	100,00%	-	-	
6.2	CONEXÕES E ACESSÓRIOS PVC												
6.2.1	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_08/2022	UN	3,00	49,45	148,35	3,00	148,35	3,00	148,35	100,00%	-	-	
6.2.2	CAIXA SIFONADA, COM GRELHA QUADRADA, PVC, DN 150 X 150 X 50 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDA E INSTALADA EM RAMAL DE DESCARGA OU EM RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	2,00	70,44	140,88			-	-		2,00	140,88	100,00%
6.2.3	CURVA CURTA 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	5,00	13,63	68,15	5,00	68,15	5,00	68,15	100,00%	-	-	
6.2.4	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	6,00	17,93	107,58			-	-		6,00	107,58	100,00%
6.2.5	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	UN	3,00	32,16	96,48			-	-		3,00	96,48	100,00%
6.2.6	JOELHO 45 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	2,00	33,48	66,96			-	-		2,00	66,96	100,00%
6.2.7	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	11,00	17,20	189,20			-	-		11,00	189,20	100,00%


ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	CONTRATADO			1ª MEDIÇÃO		ACUMULADO			SALDO		
			QUANT.	PREÇO	TOTAL	QUANT.	VALOR	QUANT.	TOTAL	%	QUANT.	TOTAL	%
6.2.8	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	5,00	31,34	156,70			-	-		5,00	156,70	100,00%
6.2.9	JOELHO 90°, PVC, COM BOLSA E ANEL, 40 X 1 1/2", PARA ESGOTO PREDIAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	5,00	23,23	116,15			-	-		5,00	116,15	100,00%
6.2.10	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	2,00	56,68	113,36			-	-		2,00	113,36	100,00%
6.2.11	JUNÇÃO SIMPLES, PVC, SÉRIE NORMAL, DN 100X50 MM, JUNTA ELÁSTICA -FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 1562	UN	3,00	52,13	156,39			-	-		3,00	156,39	100,00%
6.2.12	JUNÇÃO DUPLA DE PVC, SÉRIE NORMAL, PARA ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 X 100 MM, INSTALADA EM DRENO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_07/2021	UN	1,00	80,41	80,41			-	-		1,00	80,41	100,00%
6.2.13	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	17,00	9,63	163,71			-	-		17,00	163,71	100,00%
6.2.14	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	13,00	18,21	236,73			-	-		13,00	236,73	100,00%
6.2.15	LUVA SIMPLES, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	2,00	5,86	11,72			-	-		2,00	11,72	100,00%
6.2.16	REDUÇÃO EXCÊNTRICA, PVC, SÉRIE NORMAL, DN 100 MM-50 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	2,00	24,79	49,58			-	-		2,00	49,58	100,00%
6.2.17	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_12/2014	UN	5,00	27,48	137,40			-	-		5,00	137,40	100,00%
6.2.18	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	2,00	20,09	40,18			-	-		2,00	40,18	100,00%
6.2.19	TE, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 X 100 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIDO E INSTALADO EM PRUMADA DE ESGOTO SANITÁRIO OU VENTILAÇÃO. AF_08/2022	UN	3,00	50,52	151,56			-	-		3,00	151,56	100,00%
6.2.20	TÉ, PVC, SÉRIE NORMAL, DN 75 X 50 MM, JUNTA ELÁSTICA, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 1586	UN	2,00	44,14	88,28			-	-		2,00	88,28	100,00%
7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS												
7.1	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 24 DISJUNTORES DIN 100A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	1,00	681,14	681,14			-	-		1,00	681,14	100,00%
7.2	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 20A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	24,00	13,87	332,88			-	-		24,00	332,88	100,00%
7.3	DISJUNTOR TERMOMAGNETICO TRIPOLAR, CORRENTE NOMINAL DE 80A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO -REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 9004	UN	2,00	480,00	960,00			-	-		2,00	960,00	100,00%
7.4	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	800,00	5,22	4.176,00			-	-		800,00	4.176,00	100,00%
7.5	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	M	600,00	7,68	4.608,00			-	-		600,00	4.608,00	100,00%
7.6	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	30,00	17,99	539,70			-	-		30,00	539,70	100,00%
7.7	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	120,00	29,84	3.580,80			-	-		120,00	3.580,80	100,00%
7.8	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	80,00	16,06	1.284,80			-	-		80,00	1.284,80	100,00%
7.9	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	120,00	12,84	1.540,80			-	-		120,00	1.540,80	100,00%
7.10	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	40,00	17,48	699,20			-	-		40,00	699,20	100,00%
7.11	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	9,00	32,43	291,87			-	-		9,00	291,87	100,00%
7.12	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	62,00	35,26	2.186,12			-	-		62,00	2.186,12	100,00%
7.13	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	8,00	39,44	315,52			-	-		8,00	315,52	100,00%
7.14	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	10,00	33,57	335,70			-	-		10,00	335,70	100,00%
7.15	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	2,00	51,28	102,56			-	-		2,00	102,56	100,00%
7.16	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	4,00	68,98	275,92			-	-		4,00	275,92	100,00%
7.17	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN	15,00	19,00	285,00			-	-		15,00	285,00	100,00%
7.18	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	22,00	11,95	262,90			-	-		22,00	262,90	100,00%
7.19	CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN	10,00	15,96	159,60			-	-		10,00	159,60	100,00%
7.20	LUMINARIA DE EMBUTIR PLAFON 18W LED BRANCO FRIO - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 060121	UN	10,00	84,37	843,70			-	-		10,00	843,70	100,00%
7.21	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA DE SOBREPOR COM TAMPA PARAFUSADA, DIMENSÕES 15X15X8CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - REF. SINAPI 91936 (07/2020)	UN	8,00	35,20	281,60			-	-		8,00	281,60	100,00%
8	CABEAMENTO ESTRUTURADO												

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	CONTRATADO			1ª MEDIÇÃO		ACUMULADO			SALDO		
			QUANT.	PREÇO	TOTAL	QUANT.	VALOR	QUANT.	TOTAL	%	QUANT.	TOTAL	%
8.1	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	80,00	20,71	1.656,80			-	-		80,00	1.656,80	100,00%
8.2	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	60,00	16,06	963,60			-	-		60,00	963,60	100,00%
8.3	CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	M	4.000,00	9,47	37.880,00			-	-		4.000,00	37.880,00	100,00%
8.4	TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	88,00	54,39	4.786,32			-	-		88,00	4.786,32	100,00%
8.5	PATCH PANEL 24 PORTAS, CATEGORIA 6 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN	5,00	1.240,86	6.204,30			-	-		5,00	6.204,30	100,00%
8.6	GUIA DE CABOS - 19" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 520	UN	5,00	24,66	123,30			-	-		5,00	123,30	100,00%
8.7	PORCA GAIOLA COM PARAFUSO M5 X 16MM - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 11039	UN	20,00	1,11	22,20			-	-		20,00	22,20	100,00%
8.8	LINE CORD CAT.6 - 1,5M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 11230	UN	90,00	55,52	4.996,80			-	-		90,00	4.996,80	100,00%
8.9	PATCH CORD CAT.6 - 1,5M AZUL (AMP OU SIMILAR DE 1ª LINHA) - REDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 11230	UN	90,00	38,89	3.500,10			-	-		90,00	3.500,10	100,00%
8.10	CERTIFICAÇÃO DE CABEAMENTO HORIZONTAL CONFORME A NORMA CAT.6 - REFERÊNCIA SBC - INSUMO 102030	UN	88,00	35,53	3.126,64			-	-		88,00	3.126,64	100,00%
9	ESTRUTURAS METÁLICAS												
9.1	ARCO SIMPLES												
9.1.1	TUBO GALVANIZADO PESADO Ø2" (60,30MM) # 3,00MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	98,00	16,35	1.602,30			-	-		98,00	1.602,30	100,00%
9.1.2	TUBO GALVANIZADO PESADO Ø3 " (88,90MM) # 3,35MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	357,00	16,35	5.836,95			-	-		357,00	5.836,95	100,00%
9.1.3	TUBO GALVANIZADO PESADO Ø 8" (203,20 MM) # 4,75MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	446,00	17,57	7.836,22			-	-		446,00	7.836,22	100,00%
9.1.4	PERFIL DOBRADO UE 100X40X15 # 2,00 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	247,00	9,33	2.304,51			-	-		247,00	2.304,51	100,00%
9.1.5	PERFIL DOBRADO UE 100X40X15 # 3,00 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	112,00	9,06	1.014,72			-	-		112,00	1.014,72	100,00%
9.1.6	PERFIL DOBRADO UE 100x40x17 #2,00 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	1.338,00	9,33	12.483,54			-	-		1.338,00	12.483,54	100,00%
9.1.7	METALON PERFIL RETANGULAR 30X50 # 1,50 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	87,00	12,54	1.090,98			-	-		87,00	1.090,98	100,00%
9.1.8	PERFIL DOBRADO L 50X150X100 #3,04 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	11,00	16,38	180,18			-	-		11,00	180,18	100,00%
9.1.9	TUBO CIRCULAR Ø 3/8" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 10894	KG	58,00	39,96	2.317,68			-	-		58,00	2.317,68	100,00%
9.1.10	CHAPA METÁLICA E= 10 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 040127	KG	118,00	18,39	2.170,02	40,33	741,67	40,33	741,67	34,18%	77,67	1.428,35	65,82%
9.1.11	CHUMBADOR Ø 5/8"(16,0 MM) - FERRO REDONDO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 10894	KG	24,00	33,25	798,00	23,88	794,01	23,88	794,01	99,50%	0,12	3,99	0,50%
9.1.12	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 68 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 94228	M	26,50	107,13	2.838,94			-	-		26,50	2.838,94	100,00%
9.2	ARCO DUPLO												
9.2.1	TUBO GALVANIZADO PESADO Ø 8" (203,20 MM) # 4,75MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	744,00	17,57	13.072,08			-	-		744,00	13.072,08	100,00%
9.2.2	TUBO GALVANIZADO PESADO Ø3 " (88,90MM) # 3,35MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	1.190,00	16,35	19.456,50			-	-		1.190,00	19.456,50	100,00%
9.2.3	TUBO GALVANIZADO PESADO Ø2" (60,30MM) # 3,00MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	326,00	16,35	5.330,10			-	-		326,00	5.330,10	100,00%
9.2.4	PERFIL DOBRADO UE 100X40X15 # 2,00 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	988,00	9,33	9.218,04			-	-		988,00	9.218,04	100,00%
9.2.5	METALON PERFIL RETANGULAR 30X50 # 1,50 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	278,00	12,54	3.486,12			-	-		278,00	3.486,12	100,00%
9.2.6	PERFIL DOBRADO L 50X150X100 #3,04 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG	30,00	16,38	491,40			-	-		30,00	491,40	100,00%
9.2.7	TUBO CIRCULAR Ø 3/8" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 10894	KG	108,00	39,96	4.315,68			-	-		108,00	4.315,68	100,00%
9.2.8	CHAPA METÁLICA E= 10 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 040127	KG	196,00	18,39	3.604,44	67,22	1.236,18	67,22	1.236,18	34,30%	128,78	2.368,26	65,70%
9.2.9	CHUMBADOR Ø 5/8"(16,0 MM) - FERRO REDONDO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 10894	KG	40,00	33,25	1.330,00	39,81	1.323,68	39,81	1.323,68	99,53%	0,19	6,31	0,47%
9.2.10	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 68 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 94228	M	82,00	107,13	8.784,66			-	-		82,00	8.784,66	100,00%
9.3	PINTURA												
9.3.1	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020_PE	M²	489,48	26,54	12.990,79	32,16	853,53	32,16	853,53	6,57%	457,32	12.137,27	93,43%
9.3.2	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020_PE	M²	489,48	51,89	25.399,11			-	-		489,48	25.399,11	100,00%
10,0	COBERTURA												
10.1	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M²	542,41	66,92	36.298,07			-	-		542,41	36.298,07	100,00%

ITEM	DESCRIÇÃO	UNID.	CONTRATADO			1ª MEDIÇÃO		ACUMULADO			SALDO		
			QUANT.	PREÇO	TOTAL	QUANT.	VALOR	QUANT.	TOTAL	%	QUANT.	TOTAL	%
	TOTAL SIMPLES				674.403,24		223.524,95		223.524,96	33,14%		450.878,29	66,86%
	TOTAL ACUMULADO						33,14%	223.524,95				450.878,28	66,86%
	SALDO						66,86%	450.878,29					

O Valor da presente medição é:

(DUZENTOS E VINTE E TRÊS MIL, QUINHENTOS E VINTE E QUATRO REAIS E NOVENTA E CINCO CENTAVOS)


Oginey Ripardo da Rocha
 Engenheiro Civil
 CREA 20.449-D/AC

Rio Branco - Acre, 9 de maio de 2024

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	REP.	COEFICIENTE		DIMENSÕES			ÁREA	DESC.	DESCRIÇÃO	CÁLCULO PARCIAL	QUANT. TOTAL
				COE ₁	COE ₂	COMP.	LARG.	ALT.					
3.11	EXECUÇÃO DE SARJETA DE CONCRETO USINADO, MOLDADA IN LOCO EM TRECHO RETO. 30 CM BASE X 15 CM ALTURA. AF_06/2016	M										0,00	
3.12	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, USINADO, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 8 CM, ARMADO. AF_08/2022	M²										0,00	
4	DRENAGEM												
4.1	TUBO DE PVC PARA REDE COLETORA DE ESGOTO DE PAREDE MACIÇA, DN 200 MM, JUNTA ELÁSTICA - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_01/2021	M										0,00	
4.2	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	1,00					36,70		TUBO DE CONCRETO DN 400MM	36,70	36,70	
			1,00		10,50			10,50		TRECHO - BL 02 / BL 03			
			1,00		12,15			12,15		TRECHO - BL 03 / CAP 01			
			1,00		8,55			8,55		TRECHO - CAP 01 / CAP 02			
			1,00		5,50			5,50		TRECHO - CAP 02 / CAP EXISTENTE			
4.3	CAIXA ENTERRADA HIDRÁULICA RETANGULAR EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,6X0,6X0,6 M PARA REDE DE DRENAGEM. AF_12/2020	UN										0,00	
4.4	BOCA DE LOBO SIMPLES EM ALVENARIA - CAPTAÇÃO VERTICAL	UN	1,00					3,00		BOCA DE LOBO SIMPLES	3,00	3,00	
			1,00					1,00		BLS 01			
			1,00					1,00		BLS 02			
			1,00					1,00		BLS 03			
5	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS												
5.1	APARELHOS E ACESSÓRIOS												
5.1.1	INSTALAÇÕES DE VASOS E ACESSÓRIOS												
5.1.1.1	VASO SANITÁRIO SIFONADO COM CAIXA ACOPLADA LOUÇA BRANCA - PADRÃO MÉDIO, INCLUSO ENGATE FLEXÍVEL EM METAL CROMADO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN										0,00	
5.1.1.2	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020	UN										0,00	
5.1.1.3	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN										0,00	
5.1.2	INSTALAÇÕES DE LAVATÓRIOS E ACESSÓRIOS												
5.1.2.1	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2"OU 3/4"; PARA LAVATÓRIO, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN										0,00	
5.1.2.2	ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2"X 30CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN										0,00	
5.1.2.3	SABONETEIRA PLÁSTICA TIPO DISPENSER PARA SABONETE LIQUIDO COM RESERVATORIO 800 A 1500 ML, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	UN										0,00	
5.1.2.4	CUBA DE EMBUTIR OVAL EM LOUÇA BRANCA, 35 X 50CM OU EQUIVALENTE, INCLUSO VÁLVULA EM METAL CROMADO E SIFÃO FLEXÍVEL EM PVC - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	UN										0,00	
5.2	RAMAIS E SUB-RAMAIS												
5.2.1	METAIS												
5.2.1.1	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 3/4", COM ACABAMENTO E CANOPLA CROMADOS. FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA. AF_12/2014	UN	1,00					8,00		REGISTRO DE GAVETA 3/4"	8,00	8,00	
			4,00					4,00		2º PAVIMENTO			
			4,00					4,00		BANHEIROS			
			4,00					4,00		3º PAVIMENTO			
			4,00					4,00		BANHEIROS			
5.2.2	PVC MISTO SOLDÁVEL												
5.2.2.1	JOELHO DE REDUÇÃO SOLDÁVEL E COM ROSCA, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 1/2" FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO.	UN	1,00					8,00		JOELHO DE REDUÇÃO 25MM X 1/2"	8,00	8,00	
			4,00					4,00		2º PAVIMENTO			
			4,00					4,00		BANHEIROS			
			4,00					4,00		3º PAVIMENTO			
			4,00					4,00		BANHEIROS			
5.2.3	PVC SOLDÁVEL AZUL COM BUCHA DE LATÃO												
5.2.3.1	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	1,00					2,00		JOELHO 90º COM BUCHA DE LATÃO 25MM X 1/2"	2,00	2,00	

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	REP.	COEFICIENTE		DIMENSÕES			ÁREA	DESC.	DESCRIÇÃO	CÁLCULO PARCIAL	QUANT. TOTAL	
				COE ₁	COE ₂	COMP.	LARG.	ALT.						
5.2.3.2	TÊ COM BUCHA DE LATÃO NA BOLSA CENTRAL, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM X 1/2" INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00						1,00		2º PAVIMENTO BANHEIRO	6,00	6,00	
			1,00							1,00				3º PAVIMENTO BANHEIRO
			1,00							6,00				TÊ COM BUCHA DE LATÃO 25MM X 1/2"
			3,00							3,00				2º PAVIMENTO BANHEIROS
			3,00							3,00				3º PAVIMENTO BANHEIROS
5.2.4	PVC RIGIDO SOLDÁVEL													
5.2.4.1	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	1,00						16,00		ADAPTADOR CURTO COM BOLSA E ROSCA PARA REGISTRO DN 25MM X 3/4"	16,00	16,00	
5.2.4.2	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	8,00						8,00		2º PAVIMENTO BANHEIROS	6,00	6,00	
			8,00							8,00				3º PAVIMENTO BANHEIROS
			1,00							6,00				CURVA 90º, PVC SOLDÁVEL, DN 25MM
5.2.4.3	JOELHO 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	3,00						3,00		2º PAVIMENTO INSTALAÇÕES DE ÁGUA DOS BANHEIROS	6,00	6,00	
			3,00							3,00				3º PAVIMENTO INSTALAÇÕES DE ÁGUA DOS BANHEIROS
			1,00							6,00				JOELHO 90º, PVC SOLDÁVEL, DN 25MM
5.2.4.4	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	3,00						3,00		2º PAVIMENTO INSTALAÇÕES DE ÁGUA DOS BANHEIROS	41,50	41,50	
			1,00							41,50				TUBO PVC SOLDÁVEL DN 25MM
			1,00							20,75				2º PAVIMENTO BANHEIROS
5.2.4.5	TE, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL OU SUB-RAMAL DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00						20,75		3º PAVIMENTO BANHEIROS	2,00	2,00	
			1,00							2,00				TÊ PVC SOLDÁVEL DN 25MM
			1,00							1,00				2º PAVIMENTO BANHEIRO
5.3	DISTRIBUIÇÃO E ALIMENTAÇÃO		1,00						1,00		3º PAVIMENTO BANHEIRO			
										1,00				
										1,00				
5.3.1	PVC RIGIDO SOLDÁVEL													
5.3.1.1	CURVA 45 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_06/2022	UN											0,00	
5.3.1.2	CURVA 90 GRAUS, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	UN	1,00						4,00		CURVA 90º SOLDÁVEL DN 25MM	4,00	4,00	
			2,00							2,00		2º PAVIMENTO BANHEIROS		
			2,00							2,00		3º PAVIMENTO BANHEIROS		
5.3.1.3	TUBO, PVC, SOLDÁVEL, DN 25MM, INSTALADO EM RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO DE ÁGUA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2014	M	2,00						2,00		2º PAVIMENTO BANHEIROS	50,60	50,60	
			1,00							50,60				TUBO PVC SOLDÁVEL DN 25MM
			1,00							25,30				2º PAVIMENTO BANHEIROS

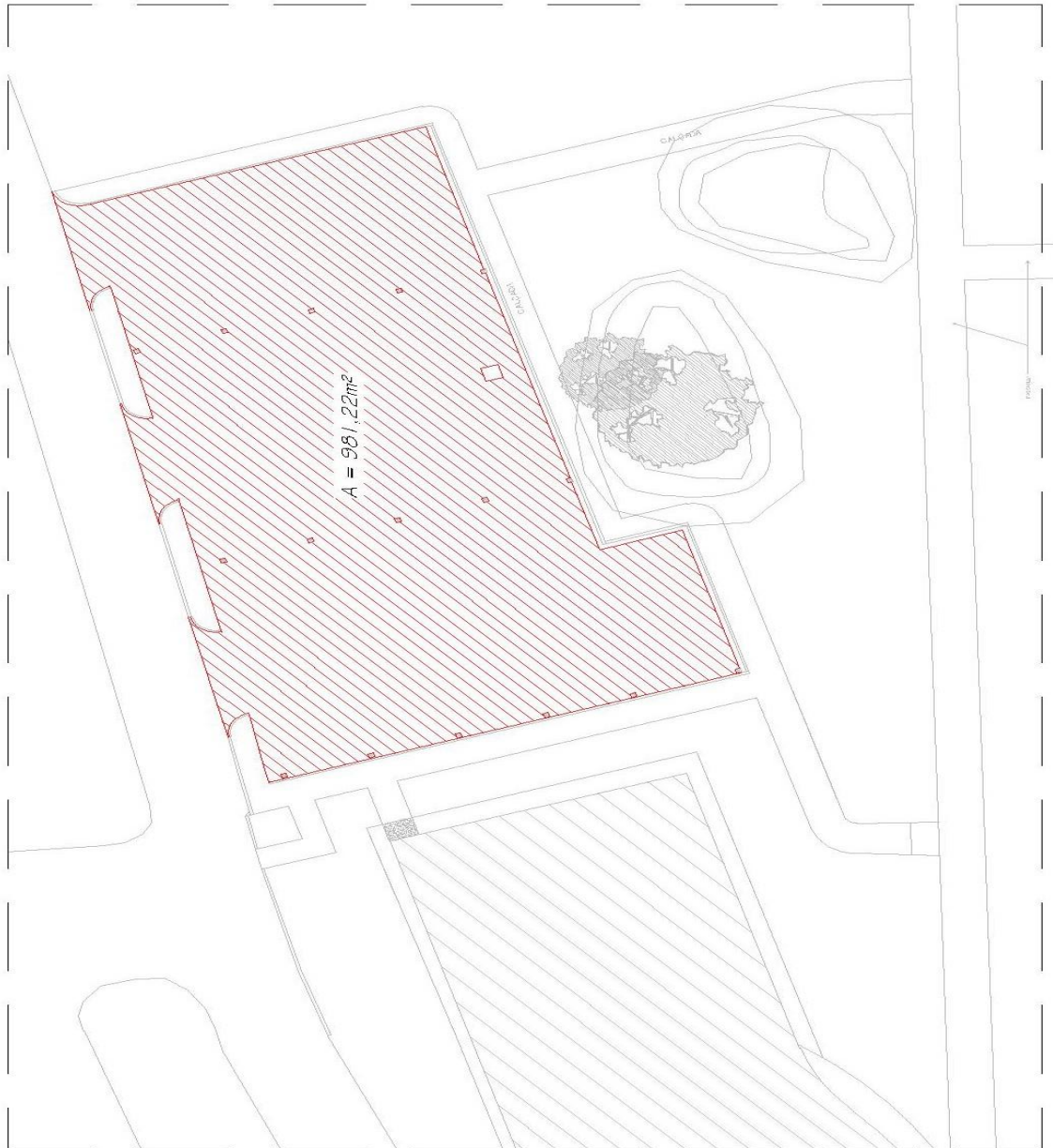
ITEM	DESCRIÇÃO	UND	REP.	COEFICIENTE		DIMENSÕES			ÁREA	DESC.	DESCRIÇÃO	CÁLCULO PARCIAL	QUANT. TOTAL
				COE ₁	COE ₂	COMP.	LARG.	ALT.					
7.11	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 60 MM (2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M										0,00	
7.12	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN										0,00	
7.13	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10 A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN										0,00	
7.14	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN										0,00	
7.15	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN										0,00	
7.16	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN										0,00	
7.17	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" MÉDIA (1,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2023	UN										0,00	
7.18	CAIXA RETANGULAR 4" X 2" BAIXA (0,30 M DO PISO), PVC, INSTALADA EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN										0,00	
7.19	CAIXA OCTOGONAL 3" X 3", PVC, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	UN										0,00	
7.20	LUMINARIA DE EMBUTIR PLAFON 18W LED BRANCO FRIO - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 060121	UN										0,00	
7.21	CAIXA DE PASSAGEM METÁLICA DE SOBREPOR COM TAMPA PARAFUSADA, DIMENSÕES 15X15X8CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015 - REF. SINAPI 91936 (07/2020)	UN										0,00	
8	CABEAMENTO ESTRUTURADO												
8.1	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M										0,00	
8.2	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M										0,00	
8.3	CABO ELETRÔNICO CATEGORIA 6, INSTALADO EM EDIFICAÇÃO INSTITUCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	M										0,00	
8.4	TOMADA DE REDE RJ45 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN										0,00	
8.5	PATCH PANEL 24 PORTAS, CATEGORIA 6 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_11/2019	UN										0,00	
8.6	GUIA DE CABOS - 19" - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 520	UN										0,00	
8.7	PORCA GAOLA COM PARAFUSO M5 X 16MM - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 11039	UN										0,00	
8.8	LINE CORD CAT.6 - 1,5M - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 11230	UN										0,00	
8.9	PATCH CORD CAT.6 - 1,5M AZUL (AMP OU SIMILAR DE 1ª LINHA) - REDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 11230	UN										0,00	
8.10	CERTIFICAÇÃO DE CABEAMENTO HORIZONTAL CONFORME A NORMA CAT.6 - REFERÊNCIA SBC - INSUMO 102030	UN										0,00	
9	ESTRUTURAS METÁLICAS												
9.1	ARCO SIMPLES												
9.1.1	TUBO GALVANIZADO PESADO Ø2" (60,30MM) # 3,00MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG										0,00	
9.1.2	TUBO GALVANIZADO PESADO Ø3" (88,90MM) # 3,35MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG										0,00	
9.1.3	TUBO GALVANIZADO PESADO Ø 8" (203,20 MM) # 4,75MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG										0,00	
9.1.4	PERFIL DOBRADO UE 100X40X15 # 2,00 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG										0,00	
9.1.5	PERFIL DOBRADO UE 100X40X15 # 3,00 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG										0,00	
9.1.6	PERFIL DOBRADO UE 100x40x17 #2,00 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG										0,00	
9.1.7	METALON PERFIL RETANGULAR 30X50 # 1,50 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG										0,00	
9.1.8	PERFIL DOBRADO L 50X150X100 #3,04 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG										0,00	
9.1.9	TUBO CIRCULAR Ø 3/8" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 10894	KG										0,00	
9.1.10	CHAPA METÁLICA E= 10 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 040127	KG	1,00						40,33	CHAPA METÁLICA E= 10 MM	40,33	40,33	

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	REP.	COEFICIENTE		DIMENSÕES			ÁREA	DESC.	DESCRIÇÃO	CÁLCULO PARCIAL	QUANT. TOTAL
				COE ₁	COE ₂	COMP.	LARG.	ALT.					
9.1.11	CHUMBADOR Ø 5/8"(16,0 MM) - FERRO REDONDO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 10894	KG	6,00	74,69	0,30	0,30		40,33		BASE DO PILAR DA COBERTURA DO ESTACIONAMENTO			
			1,00					23,88		CHUMBADOR Ø 5/8"(16,0 MM)	23,88	23,88	
9.1.12	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 68 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 94228	M	24,00	1,58	0,63			23,88		CHUMBADOR DA CHAPA DE BASE DO PILAR DA COBERTURA DO ESTACIONAMENTO		0,00	
9.2	ARCO DUPLA												
9.2.1	TUBO GALVANIZADO PESADO Ø 8" (203,20 MM) # 4,75MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG										0,00	
9.2.2	TUBO GALVANIZADO PESADO Ø 3" (88,90MM) # 3,35MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG										0,00	
9.2.3	TUBO GALVANIZADO PESADO Ø 2" (60,30MM) # 3,00MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG										0,00	
9.2.4	PERFIL DOBRADO UE 100X40X15 # 2,00 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG										0,00	
9.2.5	METALON PERFIL RETANGULAR 30X50 # 1,50 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG										0,00	
9.2.6	PERFIL DOBRADO L 50X150X100 #3,04 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 100775	KG										0,00	
9.2.7	TUBO CIRCULAR Ø 3/8" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 10894	KG										0,00	
9.2.8	CHAPA METÁLICA E= 10 MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA SBC COMPOSIÇÃO 040127	KG	1,00					67,22		CHAPA METÁLICA E= 10 MM	67,22	67,22	
9.2.9	CHUMBADOR Ø 5/8"(16,0 MM) - FERRO REDONDO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO - REFERÊNCIA ORSE COMPOSIÇÃO 10894	KG	10,00	74,69	0,30	0,30		67,22		BASE DO PILAR DA COBERTURA DO ESTACIONAMENTO			
			1,00					39,81		CHUMBADOR Ø 5/8"(16,0 MM)	39,81	39,81	
9.2.10	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 68 CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL - REFERÊNCIA SINAPI COMPOSIÇÃO 94228	M	40,00	1,58	0,63			39,81		CHUMBADOR DA CHAPA DE BASE DO PILAR DA COBERTURA DO ESTACIONAMENTO			
			1,00								1,00	1,00	
9.3	PINTURA												
9.3.1	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (POR DEMÃO). AF_01/2020_PE	M²	1,00					32,16		PINTURA DE FUNDO (ZARCÃO)	32,16	32,16	
9.3.2	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE ACABAMENTO (ESMALTE SINTÉTICO BRILHANTE) PULVERIZADA SOBRE SUPERFÍCIES METÁLICAS (EXCETO PERFIL) EXECUTADO EM OBRA (02 DEMÃOS). AF_01/2020_PE	M²	16,00	0,628	3,20			32,16		PILARES DA COBERTURA (TUBO Ø 8" (203,20 MM) # 4,75MM)		0,00	
10	COBERTURA												
10.1	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. AF_07/2019	M²										0,00	



Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
Órgão Contratante: **SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS - SEOP**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

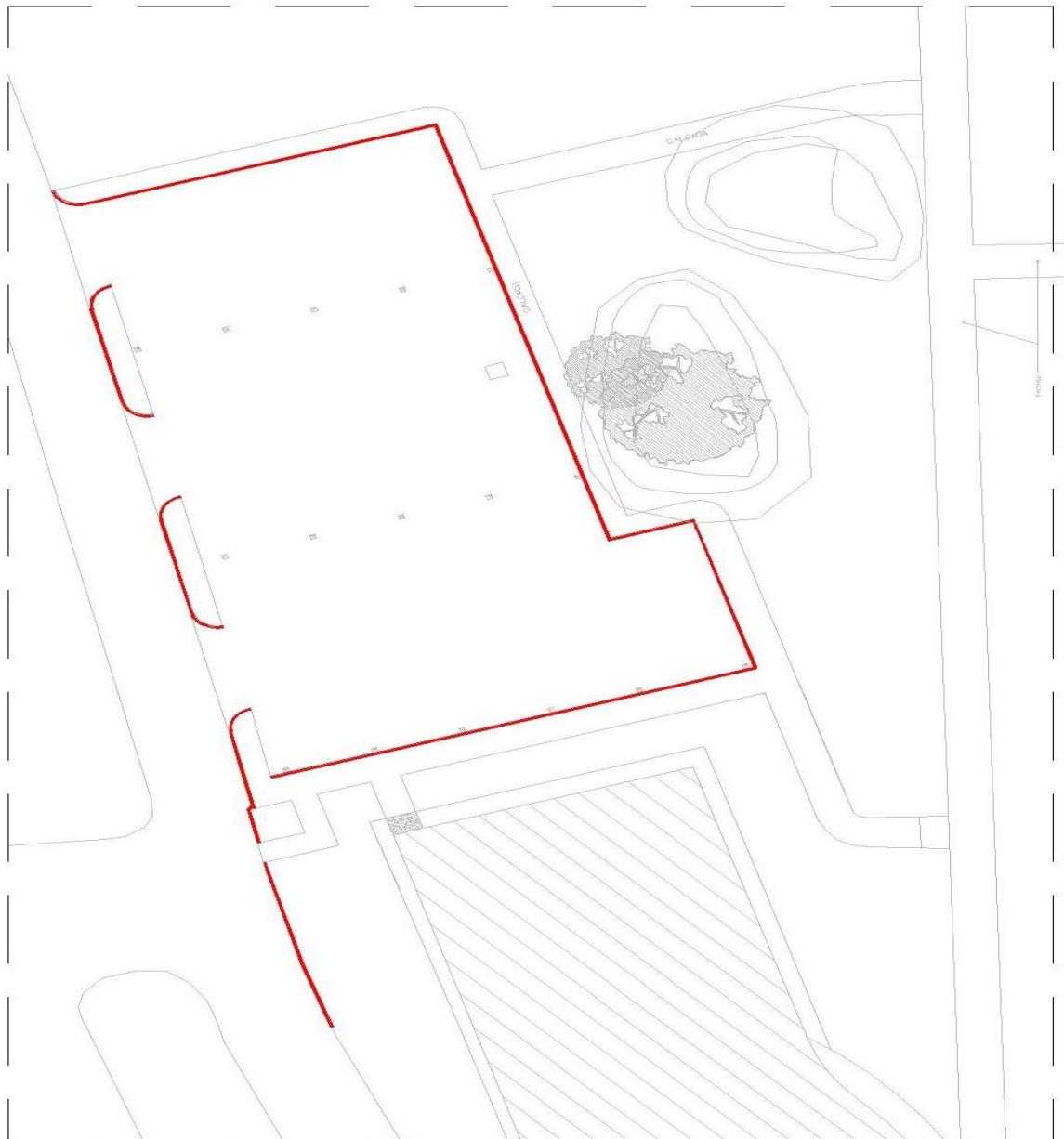
ÁREA DE IMPRIMAÇÃO, PINTURA DE LIGAÇÃO (RR-2C) E CONCRETO ASFÁLTICO (CBUQ)





Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
Órgão Contratante: **SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS - SEOP**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

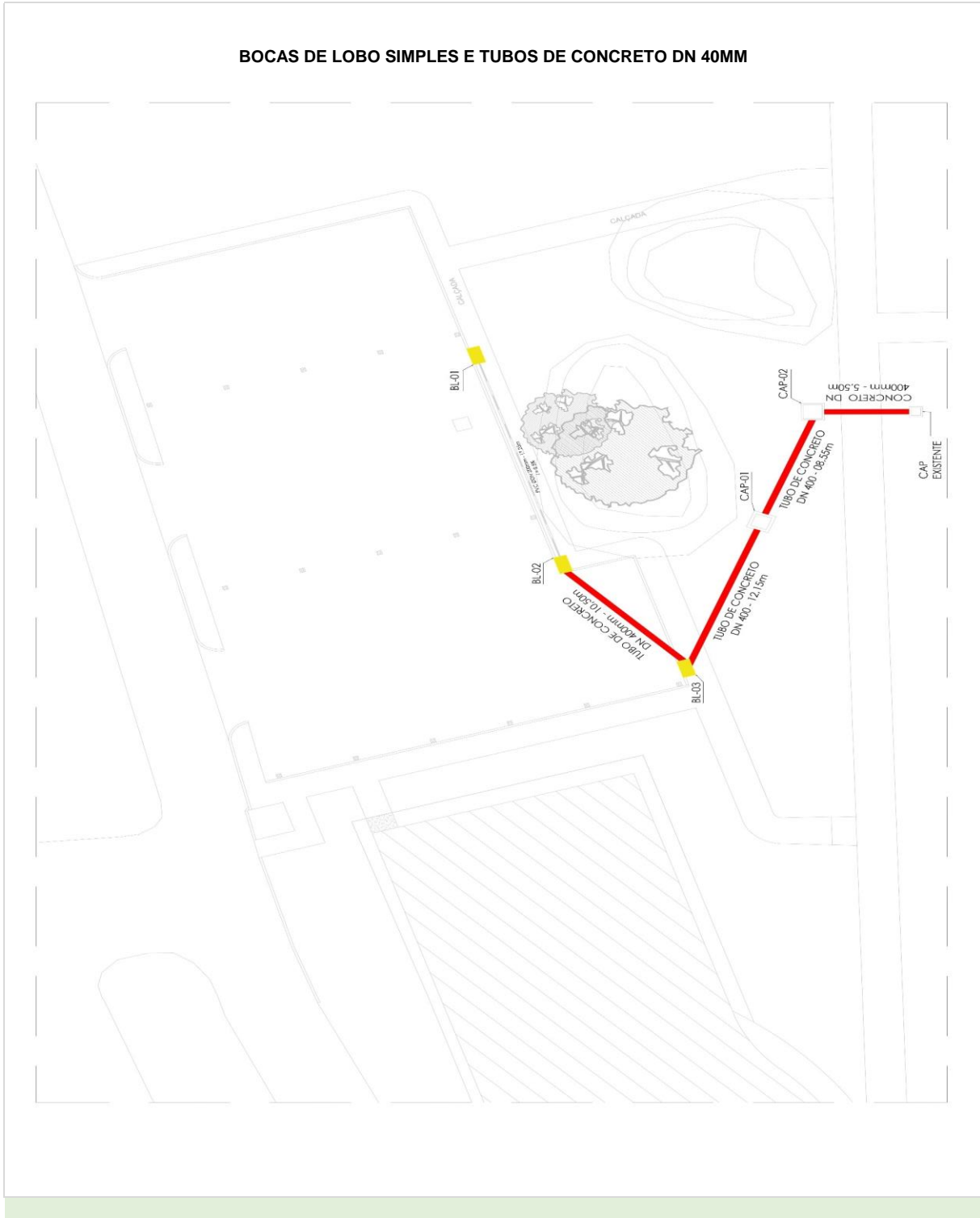
MEIO-FIO





Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
Órgão Contratante: **SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS - SEOP**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

BOCAS DE LOBO SIMPLES E TUBOS DE CONCRETO DN 400MM





Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
Órgão Contratante: **SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS - SEOP**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

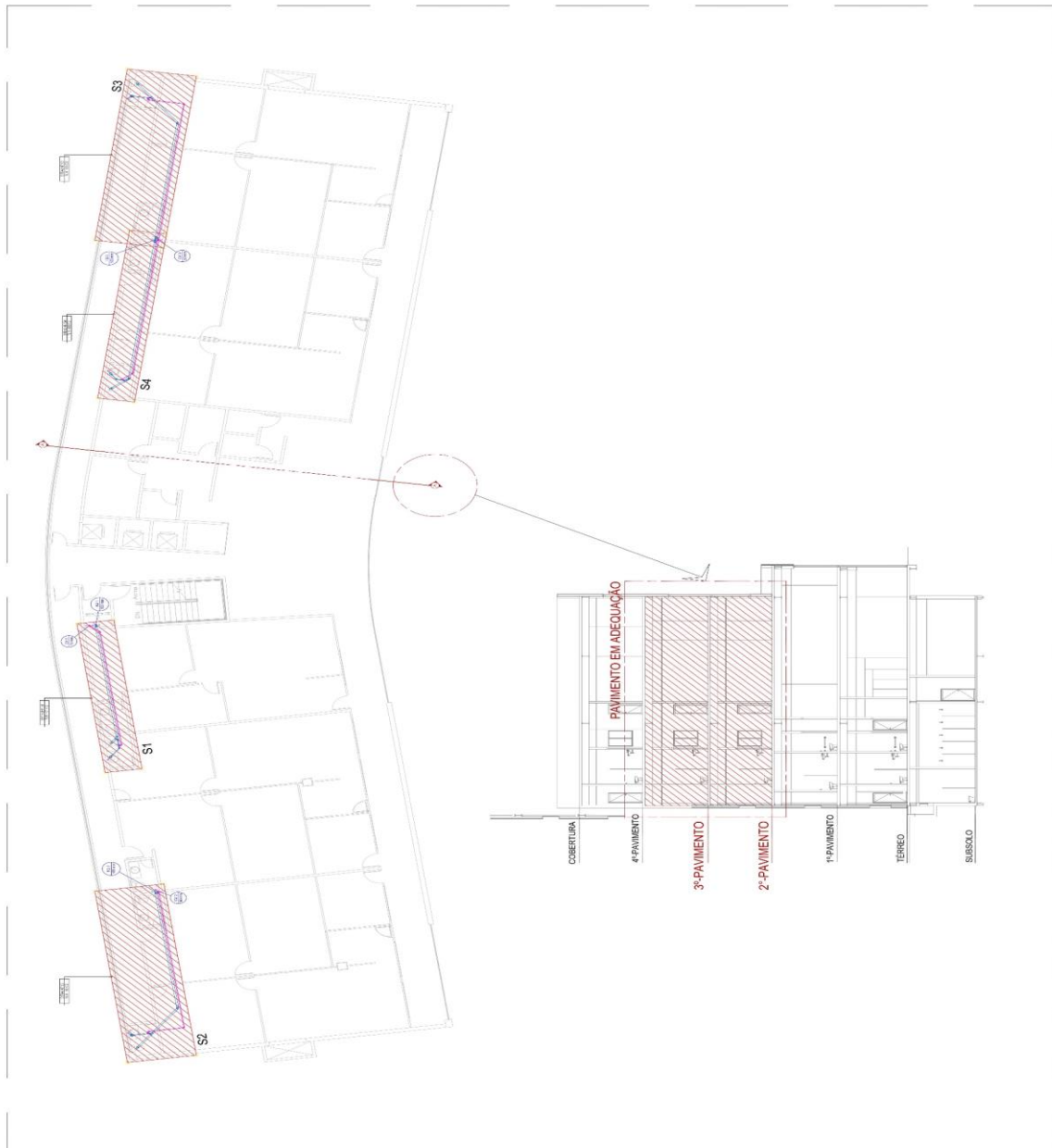
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS





Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
Órgão Contratante: **SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS - SEOP**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

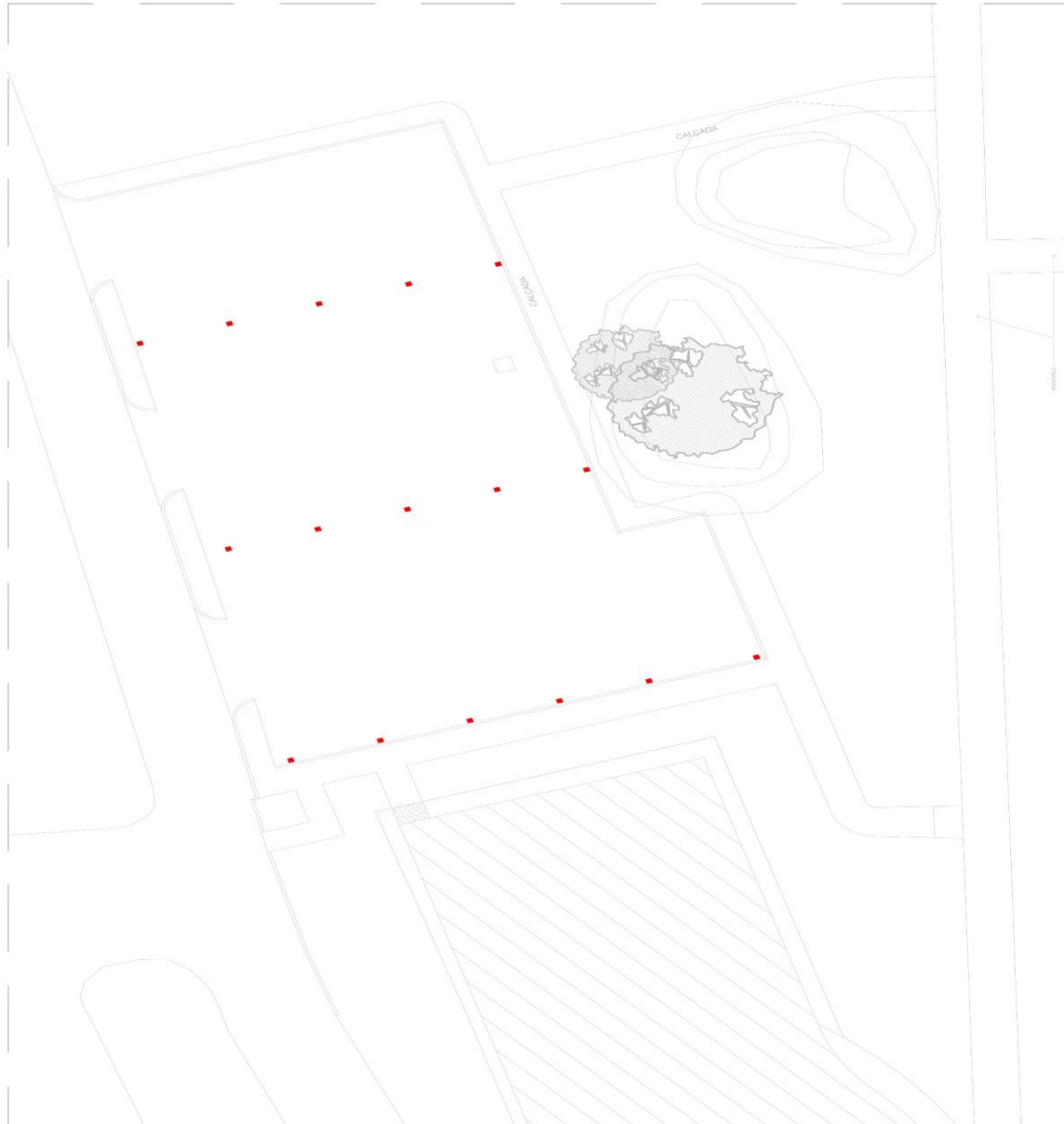
INSTALAÇÕES SANITÁRIAS



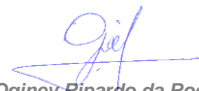


Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
Órgão Contratante: **SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS - SEOP**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

ESTRUTURA METÁLICA (CHAPA METÁLICA, CHUMBADORES E PINTURA DE FUNDO COM ZARCÃO DOS PILARES)



Rio Branco - Acre, 9 de maio de 2024


Oginey Ripardo da Rocha
Engenheiro Civil
CREA 20.449-D/AC

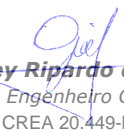


ESTADO DO ACRE
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICA - SEOP

Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO**
Órgão Contratante: **SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS - SEOP**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

ANEXO 4 - CRONOGRAMA FÍSICO-FINANCEIRO											
ITEM	DESCRIÇÃO	TOTAL DO ITEM		PRAZO PROGRAMADO						TOTAL ACUMULADO	
		VALOR	%	1º MÊS		2º MÊS		3º MÊS		%	VALOR
1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	78.435,00	11,63%	10.863,25	13,85%	31.656,37	40,36%	35.915,39	45,79%	11,63%	78.435,00
2	TERRAPLANAGEM	7.837,07	1,16%	7.837,07	100,0%					1,16%	7.837,07
3	PAVIMENTAÇÃO	282.959,31	41,96%			113.183,72	40,00%	169.775,59	60,00%	41,96%	282.959,31
4	DRENAGEM	16.072,69	2,38%			8.036,35	50,00%	8.036,35	50,00%	2,38%	16.072,69
5	INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS	11.581,78	1,72%	3.474,53	30,00%	4.632,71	40,00%	3.474,53	30,00%	1,72%	11.581,78
6	INSTALAÇÕES SANITÁRIAS	6.262,49	0,93%	1.878,75	30,00%	2.505,00	40,00%	1.878,75	30,00%	0,93%	6.262,49
7	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS	23.743,81	3,52%	7.123,14	30,00%	9.497,52	40,00%	7.123,14	30,00%	3,52%	23.743,81
8	CABEAMENTO ESTRUTURADO	63.260,06	9,38%	18.978,02	30,00%	25.304,02	40,00%	18.978,02	30,00%	9,38%	63.260,06
9	ESTRUTURAS METÁLICAS	147.952,96	21,94%	44.385,89	30,00%	59.181,18	40,00%	44.385,89	30,00%	21,94%	147.952,96
10	COBERTURA	36.298,07	5,38%			18.149,04	50,00%	18.149,04	50,00%	5,38%	36.298,07
TOTAL NO PERÍODO		-		94.540,65	14,02%	272.145,91	40,35%	307.716,68	45,63%		
TOTAL ACUMULADO		674.403,24	100,00%	94.540,65	14,02%	366.686,56	54,37%	674.403,24	100,00%		

Rio Branco - Acre, 9 de maio de 2024


Oginey Ripardo da Rocha
Engenheiro Civil
CREA 20.449-D/AC



Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
 Órgão Contratante: **004/2024**
 Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)

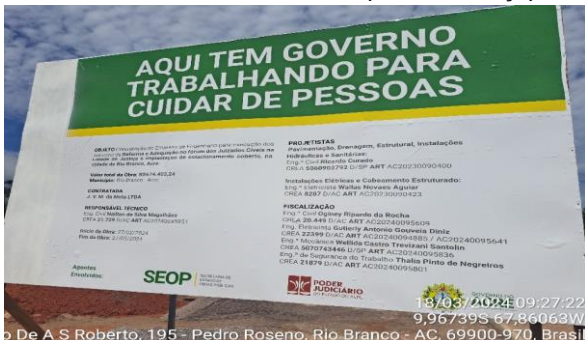


Imagem 1
 PLACA DA OBRA

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Imagem 2
 IMPRIMAÇÃO - CM-30

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Imagem 3
 IMPRIMAÇÃO - CM-30

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Imagem 4
 IMPRIMAÇÃO - CM-30

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Imagem 5
 IMPRIMAÇÃO - CM-30

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Imagem 6
 IMPRIMAÇÃO - CM-30



Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
Órgão Contratante: **004/2024**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Imagem 7
PINTURA DE LIGAÇÃO - RR-2C E EXECUÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Imagem 8
PINTURA DE LIGAÇÃO - RR-2C

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Imagem 9
EXECUÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Imagem 10
EXECUÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Imagem 11
EXECUÇÃO DE CONCRETO ASFÁLTICO

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Imagem 12
PAVIMENTO EM CONCRETO ASFÁLTICO

04/04/2024 11:52:26
9,96742S 67,86077W
Rua das Castanheiras, 197 - Pedro Roseno, Rio Branco - AC, 69911, Brasil



Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
Órgão Contratante: **004/2024**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Local: R. Projetada 223 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69911, Brasil

Imagem 13

PAVIMENTO EM CONCRETO ASFÁLTICO

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Local: Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 14

PAVIMENTO EM CONCRETO ASFÁLTICO

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)

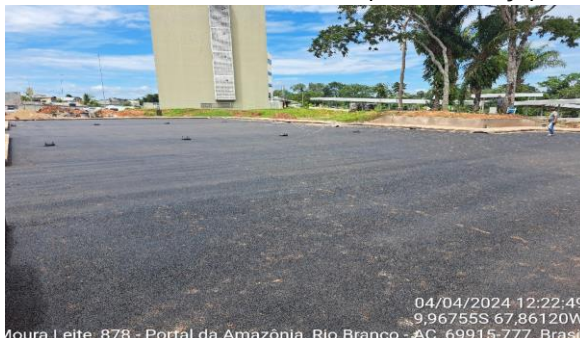


Local: Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 15

PAVIMENTO EM CONCRETO ASFÁLTICO

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Local: Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 16

PAVIMENTO EM CONCRETO ASFÁLTICO

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Local: Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 17

TUBO DE CONCRETO DN 400MM

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Local: Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 18

TUBO DE CONCRETO DN 400MM



Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
Órgão Contratante: **004/2024**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



18/03/2024 09:40:45
9,96786S 67,86098W
Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 19

TUBO DE CONCRETO DN 400MM

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



18/03/2024 09:30:17
9,96766S 67,86086W
Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 20

BOCA DE LOBO SIMPLES

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



18/03/2024 09:36:12
9,96773S 67,86105W
Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 21

BOCA DE LOBO SIMPLES

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



21/03/2024 15:36:53
9,96774S 67,86108W
Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 22

BOCA DE LOBO SIMPLES

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



24/04/2024 09:01:52
9,96789S 67,86150W
de Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69911, Brasil

Imagem 23

INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



24/04/2024 09:03:13
9,96784S 67,86159W
Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 24

INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS



Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
Órgão Contratante: **004/2024**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 25
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 26
INSTALAÇÕES SANITÁRIAS

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 27
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 28
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 29
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



de Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69911, Brasil

Imagem 30
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS



Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
Órgão Contratante: **004/2024**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



24/04/2024 09:09:07
9,96753S 67,86126W
Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil
Imagem 31
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



24/04/2024 09:09:12
9,96753S 67,86124W
Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil
Imagem 32
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



24/04/2024 09:10:33
9,96756S 67,86176W
Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil
Imagem 33
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



24/04/2024 09:10:47
9,96748S 67,86175W
Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil
Imagem 34
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



24/04/2024 09:11:52
9,96783S 67,86175W
Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil
Imagem 35
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS E SANITÁRIAS

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



24/04/2024 09:12:14
9,96787S 67,86175W
Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil
Imagem 36
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS



Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
Órgão Contratante: **004/2024**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



24/04/2024 09:13:02
9,967383 67,86158W
de Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69911, Brasil

Imagem 37
INSTALAÇÕES HIDRÁULICAS

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



22/03/2024 09:06:54
9,967583 67,86086W
de Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 38
CHUMBADORES

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



26/03/2024 09:50:47
9,96751S 67,86103W
de Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 39
CHUMBADORES

Local: FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS (CID. DA JUSTIÇA)



26/03/2024 09:56:01
9,967633 67,86116W
de Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 40
CHUMBADORES

Local: RUA DIAMANTE - CONJ. NOVO CRUZEIRO



24/04/2024 08:43:04
9,96761S 67,86118W
de Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 41
CHUMBADORES E PLACA DE AÇO

Local: RUA DIAMANTE - CONJ. NOVO CRUZEIRO



24/04/2024 08:43:15
9,96760S 67,86116W
de Moura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 42
CHUMBADORES E PLACA DE AÇO



Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
Órgão Contratante: **004/2024**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

Local: RUA DIAMANTE - CONJ. NOVO CRUZEIRO



24/04/2024 08:44:35
9,96749S 67,86100W
Aoura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 43

PUINTURA DE FUNDO COM ZARCÃO

Local: RUA DIAMANTE - CONJ. NOVO CRUZEIRO



24/04/2024 08:46:19
9,96758S 67,86105W
Aoura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 44

PUINTURA DE FUNDO COM ZARCÃO

Local: RUA DIAMANTE - CONJ. NOVO CRUZEIRO



24/04/2024 08:44:09
9,96751S 67,86107W
Aoura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 45

PUINTURA DE FUNDO COM ZARCÃO

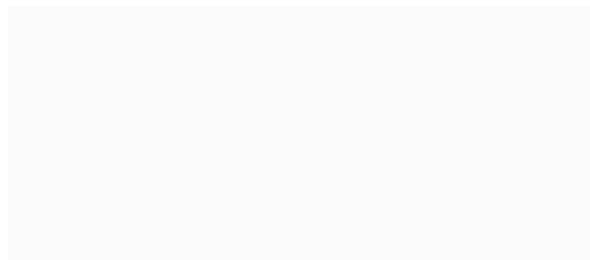
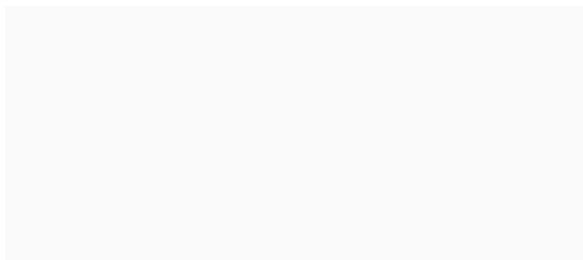
Local: RUA DIAMANTE - CONJ. NOVO CRUZEIRO




24/04/2024 09:24:07
9,96767S 67,86092W
Aoura Leite, 878 - Portal da Amazônia, Rio Branco - AC, 69915-777, Brasil

Imagem 46

PUINTURA DE FUNDO COM ZARCÃO




Oginey Ripardo da Rocha
Engenheiro Civil
CREA 20.449-D/AC

Rio Branco - Acre, 9 de maio de 2024



ESTADO DO ACRE

SECRETARIA DE ESTADO DE INFRAESTRUTURA – SEINFRA

ANEXO 6 - AVALIAÇÃO

Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**

Órgão Contratante: **SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS - SEOP**


Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

Avaliação	Cronog.	Atend. Fisc.	Qualid.	Equipam.	Equipe	Segurança	Admin. Obra	Nota
1ª Medição	0,00	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00	2,00	7,00
2ª Medição								
3ª Medição								
4ª Medição								
5ª Medição								
6ª Medição								
7ª Medição								
8ª Medição								
9ª Medição								
10ª Medição								
11ª Medição								
12ª Medição								
13ª Medição								
14ª Medição								
15ª Medição								
16ª Medição								
17ª Medição								
18ª Medição								
19ª Medição								
20ª Medição								
							Média Final:	7,00
							Conceito:	Boa

Itens	Critério para Nota		
	Atende totalmente	Atende parcialmente	Não atende
1.0 Cronograma físico-financeiro	2	1	0
2.0 Atendimento a fiscalização	2	1	0
3.0 Qualidade dos serviços	2	1	0
4.0 Equipamentos, insumos e técnica	2	1	0
5.0 Equipe técnica	2	1	0
6.0 Segurança do trabalho	2	1	0
7.0 Administração e instalação da obra	2	1	0

Conceito

Ruim - 0,00 a 4,99	Boa - 7,00 a 8,99
Razoável - 5,00 a 6,99	Muito Boa - 9,00 a 10,00


Oginey Ripardo da Rocha
Engenheiro Civil
CREA 20.449-D/AC

Rio Branco - Acre, 9 de maio de 2024



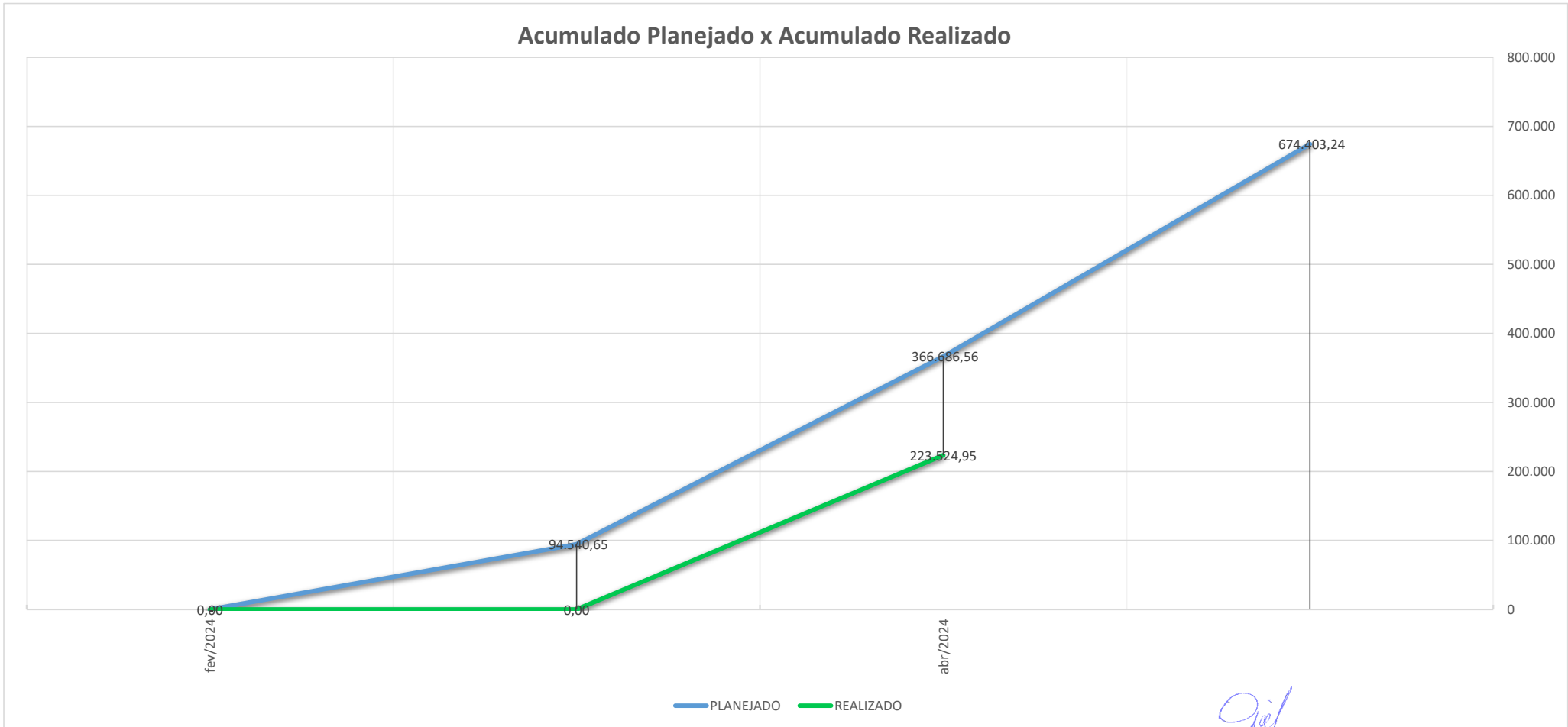
ESTADO DO ACRE


SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS – SEOP

ANEXO 7 - AVANÇO ACUMULADO FÍSICO - FINANCEIRO

Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**
Órgão Contratante: **SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS - SEOP**
Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

Acumulado Planejado x Acumulado Realizado




Oginey Ripardo da Rocha
Engenheiro Civil
CREA 20.449-D/AC



ESTADO DO ACRE
SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS – SEOP
ANEXO 8 - JUSTIFICATIVA DE ATRASO

1 - Dados do Contrato

Objeto do Contrato: **REFORMA E ADEQUAÇÃO DO FÓRUM DOS JUIZADOS CÍVEIS NA CIDADE DA JUSTIÇA E IMPLANTAÇÃO DE ESTACIONAMENTO COBERTO NA CIDADE DE RIO BRANCO - ACRE**

Órgão Contratante: **SECRETARIA DE ESTADO DE OBRAS PÚBLICAS - SEOP**

Construtora: **J. V. M. DA MOTA LTDA**

Fonte de Recurso: **1.500.0100 - RP**

Nº CT Construtora: **004/2024**

Fiscal da obra: **ENG.º CIVIL OGINEY RIPARDO DA ROCHA - CREA 20.449 D/AC**

Respons. Técnico: **ENG.º CIVIL NAILTON DA SILVA MAGALHÃES - CREA 21.729 D/AC**


2 - Justificativa para atraso de obra

Fisicamente a obra encontra-se com maior evolução, com os serviços de calçadas executados e a estrutura metálica da cobertura do estacionamento avançada, porém estes serviços não foram medidos devido a necessidade de adequá-los, assim sendo, reflète na evolução físico-financeira.

3 - Providências a serem tomadas visando recuperar os dias de atraso

4 - Penalidades que serão impostas à empresa caso esta seja responsável pelo atraso

Rio Branco - Acre, 9 de maio de 2024


Oginey Ripardo da Rocha
Engenheiro Civil
CREA 20.449-D/AC