

Nº OPERAÇÃO 1014786-81	Nº SICONV	GESTOR P. MUNICIPAL	PROGRAMA RECURSOS PRÓPRIOS	AÇÃO / MODALIDADE PAVILHÃO SEC. OBRAS	RECURSO
PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL			Município / UF SÃO FRANCISCO DE ASSIS/RS	Localidade / Endereço SÃO FRANCISCO DE ASSIS, RUA JOÃO	Apelido do Empreendimento
Nº CTEF TP002/2023	Empresa Executora ELIANE LANÇANOVA MARQUES LOPES-ME		CNPJ 28.154.275/0001-07	Objeto do CTEF PLAVILHÃO SEC. OBRAS	Início da Obra 30/05/2023

Realizado Acumulado: 84,45%

Período: 15/01/2024 a 15/02/2024

Medição: 06

Número de linhas do BM: 140

Item	Orçamento Contratado Discriminação	Preço Total (R\$)	Evolução Física (%)			Evolução Financeira (R\$)		
			Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
		<b>598.045,06</b>	<b>71,23</b>	<b>13,22</b>	<b>84,45</b>	<b>425.976,72</b>	<b>79.080,29</b>	<b>505.057,01</b>
1.	SERVIÇOS PRELIMINARES	25.105,56	42,85	1,66	44,50	10.756,92	415,73	11.172,65
1.0.1.	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA SENIOR	4.157,28	50,00	10,00	60,00	2.078,64	415,73	2.494,37
1.1.	SEVIÇOS INICIAIS	20.948,28	41,43	-	41,43	8.678,28	-	8.678,28
1.1.1.	CONTAINER ALMOXARIFADO, DE *2,40* X *6,00* M, PADRAO SIMPLES, SEM REVESTIMENTO E SEM DIVISORIAS INTERNOS E SEM SANITARIO, PARA USO EM CANTEIRO DE OBRAS	12.270,00	-	-	-	-	-	-
1.1.2.	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	8.678,28	100,00	-	100,00	8.678,28	-	8.678,28
2.	INFRAESTRUTURA	70.079,59	100,00	-	100,00	70.079,59	-	70.079,59
2.1.	ESTACAS	5.804,74	100,00	-	100,00	5.804,74	-	5.804,74
2.1.1.	MONTAGEM DE ARMADURA DE ESTACAS, DIÂMETRO = 10,0 MM. AF_09/2021_PS	1.522,75	100,00	-	100,00	1.522,75	-	1.522,75
2.1.2.	MONTAGEM DE ARMADURA TRANSVERSAL DE ESTACAS DE SEÇÃO CIRCULAR, DIÂMETRO = 5,0 MM. AF_09/2021_PS	1.025,11	100,00	-	100,00	1.025,11	-	1.025,11
2.1.3.	ESTACA ESCAVADA MECANICAMENTE, SEM FLUIDO ESTABILIZANTE, COM 25CM DE DIÂMETRO, CONCRETO LANÇADO POR CAMINHÃO BETONEIRA (EXCLUSIVE MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO). AF_01/2020	3.256,88	100,00	-	100,00	3.256,88	-	3.256,88
2.2.	SAPATAS	13.347,35	100,00	-	100,00	13.347,35	-	13.347,35
2.2.1.	ESCAVAÇÃO MECANIZADA PARA BLOCO DE COROAMENTO OU SAPATA COM RETROESCAVADEIRA (INCLUINDO ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_06/2017	469,90	100,00	-	100,00	469,90	-	469,90
2.2.2.	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	2.474,95	100,00	-	100,00	2.474,95	-	2.474,95
2.2.3.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA SAPATA, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	5.985,43	100,00	-	100,00	5.985,43	-	5.985,43
2.2.4.	CONCRETAGEM DE SAPATAS, FCK 30 MPA, COM USO DE BOMBA LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_11/2016	4.417,07	100,00	-	100,00	4.417,07	-	4.417,07
2.3.	BROCAS MANUAIS (8) - 2,00 m	1.662,72	100,00	-	100,00	1.662,72	-	1.662,72
2.3.1.	CONCRETO FCK = 25MPA, TRAÇO 1:2,3:2,7 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 600 L. AF_05/2021	441,29	100,00	-	100,00	441,29	-	441,29
2.3.2.	ARMAÇÃO DE ESTRUTURAS DIVERSAS DE CONCRETO ARMADO, EXCETO VIGAS, PILARES, LAJES E FUNDAÇÕES, UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	608,26	100,00	-	100,00	608,26	-	608,26
2.3.3.	PEDREIRO (HORISTA)	311,59	100,00	-	100,00	311,59	-	311,59
2.3.4.	SERVENTE DE OBRAS	301,58	100,00	-	100,00	301,58	-	301,58
2.4.	VIGA DE FUNDAÇÃO (20X30)	49.264,78	100,00	-	100,00	49.264,78	-	49.264,78
2.4.1.	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	9.798,72	100,00	-	100,00	9.798,72	-	9.798,72
2.4.2.	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM. AF_06/2022	2.939,29	100,00	-	100,00	2.939,29	-	2.939,29
2.4.3.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA PARA VIGA BALDRAME, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	10.743,30	100,00	-	100,00	10.743,30	-	10.743,30
2.4.4.	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES PREMOLDADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	7.945,89	100,00	-	100,00	7.945,89	-	7.945,89

Orçamento Contratado			Evolução Física (%)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
2.4.5.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	890,60	100,00	-	100,00	890,60	-	890,60
2.4.6.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	236,66	100,00	-	100,00	236,66	-	236,66
2.4.7.	BLOCO DE CONCRETO ESTRUTURAL 14 X 19 X 29 CM, FBK 10 MPA (NBR 6136)	11.221,17	100,00	-	100,00	11.221,17	-	11.221,17
2.4.8.	PEDREIRO (HORISTA)	1.497,21	100,00	-	100,00	1.497,21	-	1.497,21
2.4.9.	SERVEENTE DE OBRAS	889,10	100,00	-	100,00	889,10	-	889,10
2.4.10.	IMPERMEABILIZAÇÃO DE SUPERFÍCIE COM EMULSÃO ASFÁLTICA, 2 DEMÃOS AF_06/2018	3.102,84	100,00	-	100,00	3.102,84	-	3.102,84
<b>3.</b>	<b>CONTRA-PISO</b>	<b>38.277,75</b>	<b>-</b>	<b>100,00</b>	<b>100,00</b>	<b>-</b>	<b>38.277,75</b>	<b>38.277,75</b>
3.0.1.	PEDRA BRITADA N. 2 (19 A 38 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE	894,53	-	100,00	100,00	-	894,53	894,53
3.0.2.	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES MACIÇAS OU NERVURADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	25.342,86	-	100,00	100,00	-	25.342,86	25.342,86
3.0.3.	TELA DE AÇO SOLDADA NERVURADA, CA-60, Q-92, (1,48 KG/M2), DIAMETRO DO FIO = 4,2 MM, LARGURA = 2,45 X 60 M DE COMPRIMENTO, ESPACAMENTO DA MALHA = 15 X 15 CM	6.489,60	-	100,00	100,00	-	6.489,60	6.489,60
3.0.4.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	3.335,90	-	100,00	100,00	-	3.335,90	3.335,90
3.0.5.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	886,46	-	100,00	100,00	-	886,46	886,46
3.0.6.	PREPARO DO PISO CIMENTADO PARA PINTURA - LIXAMENTO E LIMPEZA. AF_05/2021	1.328,40	-	100,00	100,00	-	1.328,40	1.328,40
<b>4.</b>	<b>PILARES (EXT.25x.50x22) H=5 m</b>	<b>70.480,51</b>	<b>100,00</b>	<b>-</b>	<b>100,00</b>	<b>70.480,51</b>	<b>-</b>	<b>70.480,51</b>
4.0.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PE-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 1 UTILIZAÇÃO. AF_09/2020	44.870,49	100,00	-	100,00	44.870,49	-	44.870,49
4.0.2.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	6.088,72	100,00	-	100,00	6.088,72	-	6.088,72
4.0.3.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	4.090,95	100,00	-	100,00	4.090,95	-	4.090,95
4.0.4.	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	10.241,83	100,00	-	100,00	10.241,83	-	10.241,83
4.0.5.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	1.179,75	100,00	-	100,00	1.179,75	-	1.179,75
4.0.6.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	313,50	100,00	-	100,00	313,50	-	313,50
<b>4.1.</b>	<b>PILARES (INT.15X.20X8) H=5 m</b>	<b>3.695,27</b>	<b>100,00</b>	<b>-</b>	<b>100,00</b>	<b>3.695,27</b>	<b>-</b>	<b>3.695,27</b>
4.1.1.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	2.012,80	100,00	-	100,00	2.012,80	-	2.012,80
4.1.2.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	658,32	100,00	-	100,00	658,32	-	658,32
4.1.3.	CONCRETAGEM DE PILARES, FCK = 25 MPA, COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	893,83	100,00	-	100,00	893,83	-	893,83
4.1.4.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	102,96	100,00	-	100,00	102,96	-	102,96
4.1.5.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	27,36	100,00	-	100,00	27,36	-	27,36
<b>5.</b>	<b>ALVENARIAS</b>	<b>99.035,86</b>	<b>100,00</b>	<b>-</b>	<b>100,00</b>	<b>99.035,86</b>	<b>-</b>	<b>99.035,86</b>
5.0.1.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19 CM (ESPESURA 11,5 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	37.926,72	100,00	-	100,00	37.926,72	-	37.926,72
5.0.2.	VERGA MOLDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA JANELAS COM MAIS DE 1,5 M DE VÃO. AF_03/2016	1.928,60	100,00	-	100,00	1.928,60	-	1.928,60
5.0.3.	CONTRAVERGA MOLDADA IN LOCO COM UTILIZAÇÃO DE BLOCOS CANALETA PARA VÃOS DE MAIS DE 1,5 M DE COMPRIMENTO. AF_03/2016	1.015,80	100,00	-	100,00	1.015,80	-	1.015,80
5.0.4.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE ANDAIME TUBULAR TIPO TORRE (EXCLUSIVE ANDAIME E LIMPEZA). AF_11/2017	1.006,02	100,00	-	100,00	1.006,02	-	1.006,02
<b>5.1.</b>	<b>VIGA DE RESPALDO</b>	<b>57.158,72</b>	<b>100,00</b>	<b>-</b>	<b>100,00</b>	<b>57.158,72</b>	<b>-</b>	<b>57.158,72</b>

Orçamento Contratado		Evolução Física (%)				Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
5.1.1.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	6.228,60	100,00	-	100,00	6.228,60	-	6.228,60
5.1.2.	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_06/2022	3.970,32	100,00	-	100,00	3.970,32	-	3.970,32
5.1.3.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 1 UTILIZAÇÃO. AF_09/2020	39.146,54	100,00	-	100,00	39.146,54	-	39.146,54
5.1.4.	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	6.672,96	100,00	-	100,00	6.672,96	-	6.672,96
5.1.5.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	900,90	100,00	-	100,00	900,90	-	900,90
5.1.6.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	239,40	100,00	-	100,00	239,40	-	239,40
<b>6.</b>	<b>PRÉ-LAJE (FORRO)</b>	<b>21.639,02</b>	<b>100,00</b>	<b>-</b>	<b>100,00</b>	<b>21.639,02</b>	<b>-</b>	<b>21.639,02</b>
6.0.1.	LAJE PRE-MOLDADA CONVENCIONAL (LAJOTAS + VIGOTAS) PARA PISO, UNIDIRECIONAL, SOBRECARGA DE 200 KG/M2, VAO ATE 4,50 M (SEM COLOCACAO)	11.931,30	100,00	-	100,00	11.931,30	-	11.931,30
6.0.2.	CARPINTEIRO DE FORMAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	637,28	100,00	-	100,00	637,28	-	637,28
6.0.3.	PEDREIRO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	1.191,27	100,00	-	100,00	1.191,27	-	1.191,27
6.0.4.	SERVENTE COM ENCARGOS COMPLEMENTARES	2.401,26	100,00	-	100,00	2.401,26	-	2.401,26
6.0.5.	CONCRETO USINADO BOMBEAVEL, CLASSE DE RESISTENCIA C25, COM BRITA 0 E 1, SLUMP = 100 +/- 20 MM, INCLUI SERVICO DE BOMBEAMENTO (NBR 8953)	3.088,63	100,00	-	100,00	3.088,63	-	3.088,63
6.0.6.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	416,99	100,00	-	100,00	416,99	-	416,99
6.0.7.	TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, ADICIONAL PARA DMT EXCEDENTE A 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_07/2020	110,81	100,00	-	100,00	110,81	-	110,81
6.0.8.	PONTALETE *7,5 X 7,5* CM EM PINUS, MISTA OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	1.070,54	100,00	-	100,00	1.070,54	-	1.070,54
6.0.9.	PREGO DE ACO POLIDO COM CABECA 18 X 30 (2 3/4 X 10)	57,93	100,00	-	100,00	57,93	-	57,93
6.0.10.	TABUA NAO APARELHADA *2,5 X 30* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	733,01	100,00	-	100,00	733,01	-	733,01
<b>7.</b>	<b>SUPERESTRUTURA</b>	<b>97.457,16</b>	<b>100,00</b>	<b>-</b>	<b>100,00</b>	<b>97.457,16</b>	<b>-</b>	<b>97.457,16</b>
<b>7.1.</b>	<b>COBERTURA</b>	<b>97.457,16</b>	<b>100,00</b>	<b>-</b>	<b>100,00</b>	<b>97.457,16</b>	<b>-</b>	<b>97.457,16</b>
7.1.1.	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE TESOURA INTEIRA EM AÇO, VÃO DE 12 M, PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO IÇAMENTO. AF_12/2015	26.472,24	100,00	-	100,00	26.472,24	-	26.472,24
7.1.2.	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	37.292,01	100,00	-	100,00	37.292,01	-	37.292,01
7.1.3.	TELHA ONDULADA EM AÇO ZINCADO. ALTURA DE 17 MM, ESPESSURA DE 0,50 MM, LARGURA UTIL DE APROXIMADAMENTE 985 MM, SEM PINTURA	33.692,91	100,00	-	100,00	33.692,91	-	33.692,91
<b>8.</b>	<b>ESQUADRIAS</b>	<b>38.635,31</b>	<b>23,70</b>	<b>60,42</b>	<b>84,13</b>	<b>9.157,73</b>	<b>23.345,28</b>	<b>32.503,01</b>
8.0.1.	KIT DE PORTA DE MADEIRA PARA VERNIZ, SEMI-OCA (LEVE OU MÉDIA), PADRÃO MÉDIO, 60X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, ITENS INCLUSOS: DOBRADIÇAS, MONTAGEM E INSTALAÇÃO DE BATENTE, FECHADURA COM EXECUÇÃO DO FURO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	2.837,74	-	-	-	-	-	-
8.0.2.	JANELA DE AÇO TIPO BASCULANTE PARA VIDROS, COM BATENTE, FERRAGENS E PINTURA ANTICORROSIVA. EXCLUSIVE VIDROS, ACABAMENTO, ALIZAR E CONTRAMARCO. FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	18.315,46	50,00	40,00	90,00	9.157,73	7.326,18	16.483,91
8.0.3.	PORTA DE ALUMÍNIO DE ABRIR PARA VIDRO SEM GUARNIÇÃO, 87X210CM, FIXAÇÃO COM PARAFUSOS, INCLUSIVE VIDROS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2019	10.167,04	-	100,00	100,00	-	10.167,04	10.167,04
8.0.4.	INSTALAÇÃO DE VIDRO LISO INCOLOR, E = 4 MM, EM ESQUADRIA DE ALUMÍNIO OU PVC, FIXADO COM BAGUETE. AF_01/2021_PS	7.315,07	-	80,00	80,00	-	5.852,06	5.852,06
<b>9.</b>	<b>REVESTIMENTO</b>	<b>50.171,84</b>	<b>75,68</b>	<b>14,32</b>	<b>90,00</b>	<b>37.972,18</b>	<b>7.182,48</b>	<b>45.154,66</b>
9.0.1.	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_10/2022	5.053,55	80,00	10,00	90,00	4.042,84	505,36	4.548,20

Orçamento Contratado			Evolução Física (%)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
9.0.2.	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MANUAL, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	42.411,68	80,00	10,00	90,00	33.929,34	4.241,17	38.170,51
9.0.3.	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 25X35 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	2.706,61	-	90,00	90,00	-	2.435,95	2.435,95
<b>10.</b>	<b>PISO(banheiro/escritório)</b>	<b>3.648,30</b>	<b>-</b>	<b>80,00</b>	<b>80,00</b>	<b>-</b>	<b>2.918,64</b>	<b>2.918,64</b>
10.0.1.	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PISO COM PLACAS TIPO ESMALTADA PADRÃO POPULAR DE DIMENSÕES 35X35 CM APLICADA EM AMBIENTES DE ÁREA MENOR QUE 5 M2. AF_06/2014	1.851,60	-	80,00	80,00	-	1.481,28	1.481,28
10.0.2.	PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO RÚSTICO, ESPESSURA 4,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA. AF_09/2020	1.796,70	-	80,00	80,00	-	1.437,36	1.437,36
<b>11.</b>	<b>TROCA DE OLEO</b>	<b>11.160,50</b>	<b>53,88</b>	<b>46,12</b>	<b>100,00</b>	<b>6.012,75</b>	<b>5.147,75</b>	<b>11.160,50</b>
11.0.1.	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME (SEM ESCAVAÇÃO PARA COLOCAÇÃO DE FÓRMAS). AF_06/2017	865,00	100,00	-	100,00	865,00	-	865,00
11.0.2.	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_06/2017	1.246,08	50,00	50,00	100,00	623,04	623,04	1.246,08
11.0.3.	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM. AF_06/2022	373,72	50,00	50,00	100,00	186,86	186,86	373,72
11.0.4.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA PARA BLOCO DE COROAMENTO, EM MADEIRA SERRADA, E=25 MM, 2 UTILIZAÇÕES. AF_06/2017	1.556,94	50,00	50,00	100,00	778,47	778,47	1.556,94
11.0.5.	CONCRETAGEM DE VIGAS E LAJES, FCK=25 MPA, PARA LAJES PREMOLDADAS COM USO DE BOMBA - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO. AF_02/2022	1.010,46	50,00	50,00	100,00	505,23	505,23	1.010,46
11.0.6.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS MACIÇOS DE 5X10X20CM (ESPESSURA 10CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	6.108,30	50,00	50,00	100,00	3.054,15	3.054,15	6.108,30
<b>12.</b>	<b>HIDROSANITARIO</b>	<b>22.641,68</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>-</b>
12.0.1.	PONTO DE CONSUMO TERMINAL DE ÁGUA FRIA (SUBRAMAL) COM TUBULAÇÃO DE PVC, DN 25 MM, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA, INCLUSOS RASGO E CHUMBAMENTO EM ALVENARIA. AF_12/2014	1.393,20	-	-	-	-	-	-
12.0.2.	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	104,76	-	-	-	-	-	-
12.0.3.	(COMPOSIÇÃO REPRESENTATIVA) DO SERVIÇO DE INSTALAÇÃO DE TUBOS DE PVC, SOLDÁVEL, ÁGUA FRIA, DN 25 MM (INSTALADO EM RAMAL, SUB-RAMAL, RAMAL DE DISTRIBUIÇÃO OU PRUMADA), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES, PARA PRÉDIOS. AF_10/2015	3.313,20	-	-	-	-	-	-
12.0.4.	CURVA LONGA 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_08/2022	328,23	-	-	-	-	-	-
12.0.5.	CURVA LONGA 90 GRAUS, PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, JUNTA SOLDÁVEL, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	59,49	-	-	-	-	-	-
12.0.6.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	866,16	-	-	-	-	-	-
12.0.7.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 40 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	318,24	-	-	-	-	-	-
12.0.8.	TUBO PVC, SERIE NORMAL, ESGOTO PREDIAL, DN 50 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM RAMAL DE DESCARGA OU RAMAL DE ESGOTO SANITÁRIO. AF_08/2022	207,48	-	-	-	-	-	-
12.0.9.	LAVATÓRIO LOUÇA BRANCA COM COLUNA, 45 X 55CM OU EQUIVALENTE, PADRÃO MÉDIO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	828,54	-	-	-	-	-	-
12.0.10.	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	1.336,98	-	-	-	-	-	-
12.0.11.	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALACAO. AF_01/2020	106,16	-	-	-	-	-	-
12.0.12.	PORTA TOALHA ROSTO EM METAL CROMADO, TIPO ARGOLA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	78,87	-	-	-	-	-	-
12.0.13.	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMP, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	199,28	-	-	-	-	-	-

Orçamento Contratado			Evolução Física (%)			Evolução Financeira (R\$)		
Item	Discriminação	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
12.0.14.	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	61,45	-	-	-	-	-	-
12.0.15.	TORNEIRA CROMADA DE MESA, 1/2 OU 3/4, PARA LAVATÓRIO, PADRÃO POPULAR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	257,38	-	-	-	-	-	-
12.0.16.	FOSSA SEPTICA, SEM FILTRO, PARA 4 A 7 CONTRIBUINTES, CILINDRICA, COM TAMPA, EM POLIETILENO DE ALTA DENSIDADE (PEAD), CAPACIDADE APROXIMADA DE 1100 LITROS (NBR 7229)	1.561,79	-	-	-	-	-	-
12.0.17.	ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	73,72	-	-	-	-	-	-
12.0.18.	SUMIDOURO CIRCULAR, EM CONCRETO PRÉ-MOLDADO, DIÂMETRO INTERNO = 1,88 M, ALTURA INTERNA = 2,00 M, ÁREA DE INFILTRAÇÃO: 13,1 M² (PARA 5 CONTRIBUINTES). AF_12/2020_PA	3.681,66	-	-	-	-	-	-
12.0.19.	PERFIL "U" SIMPLES DE AÇO GALVANIZADO DOBRADO 75 X *40* MM, E = 2,65 MM	6.605,69	-	-	-	-	-	-
12.0.20.	TUBO PVC SERIE NORMAL, DN 75 MM, PARA ESGOTO PREDIAL (NBR 5688)	1.259,40	-	-	-	-	-	-
<b>13.</b>	<b>ELETRICA</b>	<b>47.919,32</b>	<b>7,06</b>	<b>-</b>	<b>7,06</b>	<b>3.385,00</b>	<b>-</b>	<b>3.385,00</b>
13.0.1.	COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA DE PONTO ELÉTRICO DE ILUMINAÇÃO, COM INTERRUPTOR SIMPLES, EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL COM ELETRODUTO EMBUTIDO EM RASGOS NAS PAREDES, INCLUSO TOMADA, ELETRODUTO, CABO, RASGO E CHUMBAMENTO (SEM LUMINÁRIA E LÂMPADA). AF_11/2022	3.667,00	-	-	-	-	-	-
13.0.2.	COMPOSIÇÃO PARAMÉTRICA DE PONTO ELÉTRICO DE TOMADA DE USO GERAL 2P+T (10A/250V) EM EDIFÍCIO RESIDENCIAL COM ELETRODUTO EMBUTIDO EM RASGOS NAS PAREDES, INCLUSO TOMADA, ELETRODUTO, CABO, RASGO, QUEBRA E CHUMBAMENTO. AF_11/2022	4.446,12	-	-	-	-	-	-
13.0.3.	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 32 MM (1"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	1.612,00	100,00	-	100,00	1.612,00	-	1.612,00
13.0.4.	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 20 MM (1/2"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	1.773,00	100,00	-	100,00	1.773,00	-	1.773,00
13.0.5.	LÂMPADA TUBULAR LED DE 18/20 W, BASE G13 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_02/2020_PS	735,20	-	-	-	-	-	-
13.0.6.	LUMINÁRIA TIPO PLAFON CIRCULAR, DE SOBREPOR, COM LED DE 12/13 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_03/2022	864,60	-	-	-	-	-	-
13.0.7.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	1.401,00	-	-	-	-	-	-
13.0.8.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	4.338,00	-	-	-	-	-	-
13.0.9.	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA, AÉREA, TRIFÁSICA, COM CAIXA DE EMBUTIR, CABO DE 35 MM² E DISJUNTOR DIN 50A (NÃO INCLUSO O POSTE DE CONCRETO). AF_07/2020_PS	2.886,86	-	-	-	-	-	-
13.0.10.	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	119,28	-	-	-	-	-	-
13.0.11.	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	221,48	-	-	-	-	-	-
13.0.12.	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	121,17	-	-	-	-	-	-
13.0.13.	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"), APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	1.771,20	-	-	-	-	-	-
13.0.14.	POSTE DE CONCRETO ARMADO DE SECAO DUPLO T, EXTENSAO DE 9,00 M, RESISTENCIA DE 150 DAN, TIPO D	1.046,88	-	-	-	-	-	-
13.0.15.	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO, DE EMBUTIR, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO, PARA 30 DISJUNTORES DIN 225A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	551,08	-	-	-	-	-	-
13.0.16.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	1.513,50	-	-	-	-	-	-
13.0.17.	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXIVEL, CLASSE 4 OU 5, ISOLACAO EM HEPR, COBERTURA EM PVC-ST2, ANTICHAMA BWF-B, 0,6/1 KV, 3 CONDUTORES DE 35 MM2	20.818,50	-	-	-	-	-	-

Orçamento Contratado		Evolução Física (%)			Evolução Financeira (R\$)			
Item	Discriminação	Preço Total (R\$)	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período
13.0.18.	ISOLADOR DE PORCELANA, TIPO ROLDANA, DIMENSOES DE *72* X *72* MM, PARA USO EM BAIXA TENSAO	32,65	-	-	-	-	-	-
14.	CAIXA SEPARADORA DE ÁGUA E ÓLEO.	1.792,66	-	100,00	100,00	-	1.792,66	1.792,66
14.0.1.	CAIXA SEPARADORA DE ÁGUA E ÓLEO PARA OFICINAS (FRETE INCLUSO)	1.792,66	-	100,00	100,00	-	1.792,66	1.792,66

Obs:

Obs 2:

**Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Preço total; Medição.**

Os serviços medidos informados neste BM encontram-se concluídos, estão em conformidade com os projetos e especificações aceitos pela CAIXA e foram executados de acordo com as normas técnicas.

SÃO FRANCISCO DE ASSIS/RS, 15 de fevereiro de 2024

Local e Data

Resp. Técnico Fiscalização: Arlindo Fumaco

CREA/CAU: RS037784

ART/RRT: 12422988