

Nº OPERAÇÃO 1014786-81	Nº SICONV	GESTOR P. MUNICIPAL	PROGRAMA RECURSOS PRÓPRIOS	AÇÃO / MODALIDADE PAVLHÃO 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 PAVLHÃO SEC. OBRAS	INÍCIO DA OBRA 30/05/2023

Realizado Acumulado: 93,98%

Período: 15/02/2024 a 11/03/2024

Medição: 07

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
1.	SERVIÇOS PRELIMINARES	598.045,06	84,45	9,53	93,98	505.057,01	56.974,13	562.031,14
1.0.1.	ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA SENIOR	25.105,56	44,50	4,97	49,47	11.172,65	1.247,18	12.419,83
1.1.	SEVIÇOS INICIAIS	4.157,28	60,00	30,00	90,00	2.494,37	1.247,18	3.741,55
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	26.948,28	41,43	-	41,43	8.678,28	-	8.678,28
1.1.2.	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF 10/2018	12.270,00	-	-	-	-	-	-
1.2.	INFRAESTRUTURA	8.678,28	100,00	-	100,00	8.678,28	-	8.678,28
2.	ESTACAS	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 08/2017	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 08/2017	2.474,95	100,00	-	100,00	2.474,95	-	2.474,95
2.2.3.	FABRICAÇÃO, MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÓRMA 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 09/2022	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.	SERVEENTE 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 FÓRMA 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

Item	Orçamento Contratado Discriminação	Preço Total (R\$)	Evolução Física (%)			Evolução Financeira (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.	SERVENTE 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
3.	CONTRA-PISO	38.277,75	100,00	-	100,00	38.277,75	-	38.277,75
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
4.	PILARES (EXT.25x.50x22) H=5 m	70.480,51	100,00	-	100,00	70.480,51	-	70.480,51
4.0.1.	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES, PÉ-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
4.1.	PILARES (INT.15X.20X8) H=5 m	3.695,27	100,00	-	100,00	3.695,27	-	3.695,27
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
5.	ALVENARIAS	99.035,86	100,00	-	100,00	99.035,86	-	99.035,86
5.0.1.	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19 CM (ESPESSURA 11,5 CM) E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_12/2021	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
5.1.	VIGA DE RESPALDO	57.158,72	100,00	-	100,00	57.158,72	-	57.158,72

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	6.228,80	100,00	-	100,00	6.228,80	-	6.228,80
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
6.	PRÉ-LAJE (FORRO)	21.639,02	100,00	-	100,00	21.639,02	-	21.639,02
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 AÇO 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 NÃO APARELHADA *2,5 X 30* CM, EM MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIAO - BRUTA	733,01	100,00	-	100,00	733,01	-	733,01
7.	SUPERESTRUTURA	97.457,16	100,00	-	100,00	97.457,16	-	97.457,16
7.1.	COBERTURA	97.457,16	100,00	-	100,00	97.457,16	-	97.457,16
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
8.	ESQUADRIAS	38.835,31	84,13	12,09	96,21	32.503,01	4.669,29	37.172,30
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	-	100,00	100,00	-	2.837,74	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	90,00	10,00	100,00	16.483,91	1.831,55	18.315,46
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
9.	REVESTIMENTO	50.171,84	90,00	10,00	100,00	45.154,66	5.017,18	50.171,84
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	90,00	10,00	100,00	4.548,20	505,35	5.053,55

Item	Orçamento Contratado Discriminação	Preço Total (R\$)	Evolução Física (%)			Evolução Financeira (R\$)		
			Acum. Anterior	Período	Acum. Incluindo Período	Acum. Anterior	Período	Acum. incluindo Período
9.0.2.	MASSA UNICA, 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	90,00	10,00	100,00	38.170,51	4.241,17	42.411,68
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	10,00	100,00	2.435,95	270,66	2.706,61
10.	PISO(banheiro/escritório)	3.648,30	80,00	20,00	100,00	2.918,64	729,66	3.648,30
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_09/2014	1.851,60	80,00	20,00	100,00	1.481,28	370,32	1.851,60
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	20,00	100,00	1.437,36	359,34	1.796,70
11.	TROCA DE OLEO	11.160,50	100,00	-	100,00	11.160,50	-	11.160,50
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	100,00	-	100,00	1.246,08	-	1.246,08
11.0.3.	CORTE E DOBRA DE AÇO CA-60, DIÂMETRO DE 5,0 MM. AF_06/2022	373,72	100,00	-	100,00	373,72	-	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	100,00	-	100,00	1.556,94	-	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	100,00	-	100,00	1.010,46	-	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	100,00	-	100,00	6.108,30	-	6.108,30
12.	HIDROSANITÁRIO	22.641,68	-	100,00	100,00	-	22.041,68	22.641,68
12.0.1.	PONTO DE CONSUMO TERMINAL DE ÁGUA FRIA (SUBRAMAL) COM TUBULAÇÃO DE PVC, DN 25 MM, INSTALADO EM RAMAL DE ÁGUA, INCLUSIVE RASGO E CHUMBAMENTO EM ALVENARIA. AF_12/2014	1.393,20	-	100,00	100,00	-	1.393,20	1.393,20
12.0.2.	REGISTRO DE GAVETA BRUTO, LATÃO, ROSCÁVEL, 1/2" - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_08/2021	104,76	-	100,00	100,00	-	104,76	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	-	100,00	100,00	-	3.313,20	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	-	100,00	100,00	-	328,23	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	-	100,00	100,00	-	59,49	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	-	100,00	100,00	-	866,16	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	-	100,00	100,00	-	318,24	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	-	100,00	100,00	-	207,48	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	-	100,00	100,00	-	828,54	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	-	100,00	100,00	-	1.336,98	1.336,98
12.0.11.	ASSENTO SANITÁRIO CONVENCIONAL - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	106,16	-	100,00	100,00	-	106,16	106,16
12.0.12.	PORTA TOALHA ROSTO EM METAL CROMADO, TIPO ARGOLA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	78,87	-	100,00	100,00	-	78,87	78,87
12.0.13.	PAPELEIRA DE PAREDE EM METAL CROMADO SEM TAMPA, INCLUSO FIXAÇÃO. AF_01/2020	199,28	-	100,00	100,00	-	199,28	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	-	100,00	100,00	-	61,45	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	-	100,00	100,00	-	257,38	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	-	100,00	100,00	-	1.561,79	1.561,79
12.0.17.	ENGATE FLEXÍVEL EM PLÁSTICO BRANCO, 1/2 X 40CM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_01/2020	73,72	-	100,00	100,00	-	73,72	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	-	100,00	100,00	-	3.681,66	3.681,66
12.0.19.	PERFIL "U" SIMPLES DE AÇO GALVANIZADO DOBRADO 75 X *40* MM, E = 2,65 MM	6.605,69	-	100,00	100,00	-	6.605,69	6.605,69
12.0.20.	TUBO PVC SERIE NORMAL, DN 75 MM, PARA ESGOTO PREDIAL (NBR 5688)	1.259,40	-	100,00	100,00	-	1.259,40	1.259,40
13.	ELETRICA	47.919,32	7,06	47,31	54,37	3.385,00	22.669,14	26.054,14
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	-	100,00	100,00	-	3.667,00	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	-	100,00	100,00	-	4.446,12	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	-	100,00	100,00	-	735,20	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	-	100,00	100,00	-	864,60	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	-	100,00	100,00	-	1.401,00	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	-	100,00	100,00	-	4.338,00	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	-	100,00	100,00	-	2.886,86	2.886,86
13.0.10.	DISJUNTOR MONOPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	119,28	-	100,00	100,00	-	119,28	119,28
13.0.11.	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	221,48	-	100,00	100,00	-	221,48	221,48
13.0.12.	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	121,17	-	100,00	100,00	-	121,17	121,17
13.0.13.	ELETRODUTO RÍGIDO SOLDÁVEL, PVC, DN 32 MM (1"). APARENTE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2022	1.771,20	-	100,00	100,00	-	1.771,20	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	1.046,66	-	-	-	-	-	-
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	-	100,00	100,00	-	551,08	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	-	100,00	100,00	-	1.513,50	1.513,50
13.0.17.	CABO MULTIPOLAR DE COBRE, FLEXÍVEL, 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	-	100,00	100,00	-	32,65	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, 13 de março de 2024

Local e Data


 Resp. Técnico Fiscalização: Arlindo Fumaco
 OREA/CAU: RS037784
 ART/RRT: 12422988