

Item	Código	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Diferença	Valor Atual	Valor Convencional	Evento
1.1.	74209/001	<b>INSTALAÇÕES PROVISÓRIAS</b>						
1.1.0.1.	99059	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.1.0.2.	99059	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES	M	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.2.	96522	<b>FUNDAÇÕES</b>						
1.2.0.1.	96545	ESCAVAÇÃO MANUAL PARA BLOCO DE CONCOAMENTO OU SAPATA, SEM PREVISÃO DE FORMA	M3	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.2.0.2.	96545	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM	KG	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.2.0.3.	96558	CONCRETEGEM DE SAPATAS, FCK 30 MPa, COM USO DE BOMBA, LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.3.	92448	<b>BALDRAME</b>						
1.3.0.1.	96527	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES	M2	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.3.0.2.	96527	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA PARA VIGA BALDRAME, COM PREVISÃO DE FORMA	M3	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.3.0.3.	92776	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM	KG	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.3.0.4.	92776	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERRELA OU SOBRADE UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3MM	KG	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.3.0.5.	96545	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8 MM - MONTAGEM	KG	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.3.0.6.	92784	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERRELA OU SOBRADE UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0MM - MONTAGEM	KG	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.3.0.7.	94964	CONCRETO FCK = 20MPa, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L	M3	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.3.0.8.	92873	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS	M3	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.4.	92418	<b>SUPRA ESTRUTURA</b>						
1.4.1.	92418	<b>ESTRUTURA DE CONCRETO</b>						
1.4.1.1.	96546	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MENOR OU IGUAL A 0,25M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA RESINADA, 4 UTILIZAÇÕES	M2	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.4.1.2.	92779	ARMAÇÃO DE BLOCO, VIGA BALDRAME OU SAPATA UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10 MM - MONTAGEM	KG	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.4.1.3.	92784	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERRELA OU SOBRADE UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM	KG	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.4.1.4.	92718	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERRELA OU SOBRADE UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0MM - MONTAGEM	KG	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.4.1.5.	92718	ARMAÇÃO DE SOBRADE UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0MM - MONTAGEM	KG	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.4.1.6.	92873	CONCRETEGEM DE PILARES, FCK = 25 MPa, COM USO DE BALDES EM EDIFICAÇÃO COM SEÇÃO MÉDIA DE PILARES MENOR IGUAL A 0,25M² - LANÇAMENTO, ADENSAMENTO E ACABAMENTO	M3	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.4.2.	92448	<b>LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS</b>	M3	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.4.2.1.	92448	<b>RESPALDO E PILARES</b>						
1.4.2.2.	92778	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FORMA DE VIGA, ESCORAMENTO COM PONTALETE DE MADEIRA, PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 4 UTILIZAÇÕES	M2	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.4.2.3.	92784	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERRELA OU SOBRADE UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM	KG	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.4.2.4.	92776	ARMAÇÃO DE LAJE DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERRELA OU SOBRADE UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0MM - MONTAGEM	KG	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.4.2.5.	92777	ARMAÇÃO DE SOBRADE UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3MM	KG	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.4.2.6.	92779	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERRELA OU SOBRADE UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM	KG	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
1.4.2.7.	94964	CONCRETEGEM DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TERRELA OU SOBRADE UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM	KG	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	
		CONCRETO FCK = 20MPa, TRAÇO 1:2,7:3 (CIMENTO/AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L	M3	R\$ -	R\$ -	R\$ -	R\$ -	

1.4.2.8.	92873	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS	M3	R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	-
<b>PAREDES E PAINÉIS</b>											
1.5.0.1.	87521	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 11,5X19X19CM (ESPESSURA 11,5CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² COM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO DE PREPARO EM BETONEIRA	M2	R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	-
1.5.0.2.	73774/001	DIVISÓRIO EM MARMORITE ESPESSURA 35MM, CHUMBAMENTO NO PISO E PAREDE COM ARGAMASSA DE CIMENTO E ÁREA, POLIMENTO MANUAL, EXCLUSIVE FERRAGENS	M2	R\$	19.146,07	R\$	19.146,07	R\$	17.602,70	R\$	17.602,70
1.5.0.3.	93188	VERGA MOLDDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA PORTAS COM ATÉ 1,5M DE VÃO	M	R\$	16.483,48	R\$	16.483,48	R\$	14.906,66	R\$	14.906,66
1.5.0.4.	93186	VERGA MOLDDADA IN LOCO EM CONCRETO PARA JANELAS COM ATÉ 1,5M DE VÃO	M	R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	-
1.5.0.5.	93196	CONTRAVERGA MOLDDADA IN LOCO EM CONRETO PARA VÃOS DE ATÉ 1,5M DE COMPRIMENTO	M	R\$	-	R\$	-	R\$	-	R\$	-
<b>ESQUADRIAS</b>											
<b>ESQUADRIAS EXTERNAS</b>											
1.6.1.	94569	JANELA DE ALUMÍNIO MÁXIM-AR, FIXAÇÃO COM PARAFUSO SOBRE CONTRAMARCO (EXCLUSIVE CONTRAMARCO), COM VIDROS, PADRONIZADA	M2	R\$	1.396,66	R\$	1.396,66	R\$	1.412,06	R\$	1.412,06
1.6.1.2.	90820	PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCIA (LEVE OU MÉDIA), 60X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	1.298,34	R\$	1.298,34	R\$	932,04	R\$	932,04
1.6.1.3.	90823	PORTA DE MADEIRA PARA PINTURA, SEMI-OCIA (LEVE OU MÉDIA), 90X210CM, ESPESSURA DE 3,5CM, INCLUSO DOBRADIÇAS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	5.323,89	R\$	5.323,89	R\$	4.456,98	R\$	4.456,98
1.6.1.4.	94559	JANELA DE AÇO BASCULANTE, FIXAÇÃO COM ARGAMASSA, SEM VIDROS, PADRONIZADA	M2	R\$	671,82	R\$	671,82	R\$	629,33	R\$	629,33
1.6.1.5.	94570	JANELA DE ALUMÍNIO DE CORRER, 2 FOLHAS, FIXAÇÃO COM PARAFUSO SOBRE CONTRAMARCO (EXCLUSIVE CONTRAMARCO), COM VIDROS PADRONIZADA	M2	R\$	5.180,62	R\$	5.180,62	R\$	5.235,05	R\$	5.235,05
1.6.1.6.	73933/4	PORTA DE FERRO DE ABRIR TIPO BARRA CHATA, COM REQUADRO E GUARNIÇÃO COMPLETA	M2	R\$	2.612,15	R\$	2.612,15	R\$	2.241,20	R\$	2.241,20
1.6.2.	84959	VIDRO USO COMUM TRANSPARENTE, ESPESSURA 6MM	M2	R\$	2.662,59	R\$	2.662,59	R\$	2.696,04	R\$	2.696,04
1.6.2.1.	72120	VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESSURA 10MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE MASSA PARA VEDAÇÃO	M2	R\$	1.323,06	R\$	1.323,06	R\$	1.334,28	R\$	1.334,28
1.6.2.2.	72120	VIDRO TEMPERADO INCOLOR, ESPESSURA 10MM, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO, INCLUSIVE MASSA PARA VEDAÇÃO	M2	R\$	1.339,53	R\$	1.339,53	R\$	1.361,76	R\$	1.361,76
<b>COBERTURA E PROTEÇÕES</b>											
1.7.	92566	FABRICAÇÃO E INSTALAÇÃO DE ESTRUTURA PONTALETADA DE MADEIRA NÃO APARELHADA PARA TELHADOS COM ATÉ 2 ÁGUAS E PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL	M2	R\$	4.895,20	R\$	4.895,20	R\$	5.561,42	R\$	5.561,42
1.7.1.1.	94213	TELHAMENTO COM TELHA DE AÇO/ALUMÍNIO E = 0,5 MM, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO	M2	R\$	12.414,69	R\$	11.349,69	R\$	25.266,37	R\$	23.098,88
1.7.1.3.	94228	CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL	M	R\$	1.258,27	R\$	1.258,27	R\$	1.692,65	R\$	1.692,65
1.7.2.	96116	FORRO	M2	R\$	12.398,23	R\$	11.270,72	R\$	17.364,54	R\$	15.785,39
1.7.2.1.	96116	FORRO EM RÉGULAS DE PVC, FRISADO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS, INCLUSIVE ESTRUTURA DE FIXAÇÃO	M2	R\$	12.398,23	R\$	11.270,72	R\$	17.364,54	R\$	15.785,39
<b>REVESTIMENTO INTERNOS E EXTERNOS</b>											
1.8.	87878	REVESTIMENTO DE PAREDE	M2	R\$	35.081,25	R\$	35.081,25	R\$	34.179,79	R\$	34.179,79
1.8.1.	87878	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO, ARGAMASSA DE TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL	M2	R\$	35.081,25	R\$	35.081,25	R\$	34.179,79	R\$	34.179,79
1.8.1.1.	87878	MASSA ÚNICA, PARA RECEBIMENTO DE PINTURA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADA MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, ESPESSURA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS	M2	R\$	3.745,17	R\$	3.745,17	R\$	3.867,39	R\$	3.867,39
1.8.1.2.	87547	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS	M2	R\$	15.801,76	R\$	15.801,76	R\$	15.728,84	R\$	15.728,84
1.8.1.3.	97269	DIMENSÕES 25X35 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES	M2	R\$	9.378,72	R\$	9.378,72	R\$	9.709,92	R\$	9.709,92
1.8.1.4.	87531	EMBOCO, PARA RECEBIMENTO DE CERÂMICA, EM ARGAMASSA TRAÇO 1:2:8, PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400L, APLICADO MANUALMENTE EM FACES INTERNAS DE PAREDES, PARA AMBIENTE COM ÁREA ENTRE 5M² E 10M², ESPESSURA DE 20MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS	M2	R\$	4.665,60	R\$	4.665,60	R\$	4.649,76	R\$	4.649,76
1.8.1.5.	3993	TABUA DE MADEIRA APARELHADA *2,5 X 15* CM, MACARANDUBA, ANGELIM OU EQUIVALENTE DA REGIÃO	M2	R\$	1.490,00	R\$	1.490,00	R\$	223,88	R\$	223,88
1.9.	94105	PAVIMENTAÇÃO	M3	R\$	21.447,95	R\$	21.447,95	R\$	23.597,15	R\$	23.597,15
1.9.0.1.	94105	LASTRO DE VAUA COM PREPARO DE FUNDO, LARGURA MENOR QUE 1,5M, COM CAMADA DE BRITA, LANÇAMENTO MANUAL, EM LOCAL COM NÍVEL ALTO DE INTERFERÊNCIA	M3	R\$	2.832,01	R\$	2.832,01	R\$	2.811,76	R\$	2.811,76

JÁ EXECUTADOS COM MEDIÇÃO E PAGAMENTOS CONCLUÍDOS



1.12.0.3.	91854	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PVC, DN 25MM (3/4"), PARA CIRCUITO TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	R\$	755,94	R\$	755,94	0,00%	R\$	807,54	R\$	807,54	
1.12.0.4.	91926	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	R\$	700,40	R\$	700,40	0,00%	R\$	834,30	R\$	834,30	
1.12.0.5.	91928	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	R\$	325,80	R\$	325,80	0,00%	R\$	396,00	R\$	396,00	
1.12.0.6.	91930	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	M	R\$	97,07	R\$	97,07	0,00%	R\$	118,42	R\$	118,42	
1.12.0.7.	92866	CAIXA SEXTAVADA 3" X 3", METÁLICA, INSTALADA EM LAJE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	166,25	R\$	166,25	0,00%	R\$	162,26	R\$	162,26	
1.12.0.8.	74130/001	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO MONOPOLAR PADRÃO NEMA (AMERICANO) 10 A 30A 240V, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	112,64	R\$	112,64	0,00%	R\$	138,80	R\$	138,80	
1.12.0.9.	741300/005	DISJUNTOR TERMOMAGNÉTICO TRIPOLAR PADRÃO NEMA (AMERICANO) 60 A 100A 240V, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	120,57	R\$	120,57	0,00%	R\$	151,88	R\$	151,88	
1.12.0.10.	74131/004	QUADRO DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METÁLICA, PARA 18 DISJUNTORES TERMOMAGNÉTICOS MONOPOLARES, COM BARRAMENTO TRIFÁSICO E NEUTRO, FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	552,98	R\$	552,98	0,00%	R\$	731,23	R\$	731,23	
1.12.0.11.	91953	INTERRUPTOR SIMPLES (1 MÓDULO), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	54,18	R\$	54,18	0,00%	R\$	59,68	R\$	59,68	
1.12.0.12.	91959	INTERRUPTOR SIMPLES (2 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	429,20	R\$	429,20	0,00%	R\$	473,40	R\$	473,40	
1.12.0.13.	91967	INTERRUPTOR SIMPLES (3 MÓDULOS), 10A/250V, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	117,48	R\$	117,48	0,00%	R\$	129,70	R\$	129,70	
1.12.0.14.	91992	TOMADA ALTA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	205,75	R\$	205,75	0,00%	R\$	217,95	R\$	217,95	
1.12.0.15.	92004	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (2 MÓDULOS), 2P+T 10A, INCLUINDO SUPORTE E PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	795,00	R\$	795,00	0,00%	R\$	864,45	R\$	864,45	
1.12.0.16.	92008	TOMADA BAIXA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	644,14	R\$	644,14	0,00%	R\$	713,44	R\$	713,44	
1.12.0.17.	91994	TOMADA MÉDIA DE EMBUTIR (1 MÓDULO), 2P+T 10A, SEM SUPORTE E SEM PLACA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	189,92	R\$	189,92	0,00%	R\$	203,04	R\$	203,04	
1.12.0.18.	93044	LÂMPADA FLUORESCENTE COMPACTA 3U BRANCA 20W, BASE E27 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	107,58	R\$	107,58	0,00%	R\$	172,56	R\$	172,56	
1.12.0.19.	93045	LÂMPADA FLUORESCENTE ESPIRAL BRANCA 45W, BASE E27 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	722,41	R\$	722,41	0,00%	R\$	1.201,20	R\$	1.201,20	
1.12.0.20.	41598	ENTRADA PROVISÓRIA DE ENERGIA ELÉTRICA AEREA TRIFÁSICA 40A EM POSTE MADEIRA	UN	R\$	2.010,69	R\$	2.010,69	0,00%	R\$	2.605,34	R\$	2.605,34	
1.13.		EQUIPAMENTOS DE SEGURANÇA		R\$	606,70	R\$	606,70		R\$	548,25	R\$	548,25	
1.13.1.		SINALIZAÇÃO E LUMINAÇÃO		R\$	606,70	R\$	606,70		R\$	548,25	R\$	548,25	
1.13.1.1.	97599	LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	281,10	R\$	281,10	0,00%	R\$	226,14	R\$	226,14	
1.13.1.2.	37557	PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO FOTOLUMINESCENTE, QUADRADA, *14 X 14* CM, EM PVC *2* MM ANTI-CHAMAS (SIMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434)	UN	R\$	116,76	R\$	116,76	0,00%	R\$	80,52	R\$	80,52	
1.13.1.3.	72553	EXTINTOR DE POS 4KG - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	R\$	208,84	R\$	208,84	0,00%	R\$	241,59	R\$	241,59	
				TOTAL	R\$	159.689,80	R\$	157.497,29	1,37%	R\$	186.345,98	R\$	182.599,34
				TOTAL A SER ADITIVADO	R\$	25.102,05							

DATA-11/06/2021

MARCO PEDRO FOLLA  
ENGENHEIRO CIVIL  
CREA-RS: 202.987