

27.477 v006		PLE - Planilha de Levantamento de Eventos				
Nº OPERAÇÃO	Nº SICONV	GIGOV	GESTOR	PROGRAMA	AÇÃO / MODALIDADE	DATA ASSINATURA
PROponente / Tomador			Município / UF	Localidade / Endereço	Objeto	
MUNICÍPIO DE ARAPUTANGA			ARAPUTANGA	AVENIDA JOSÉ DA COSTA FILHO, ESQUINA	CONSTRUÇÃO DE CAMPO DE FUTEBOL SOCIETY EM ARAPUTANGA-MT	
Nº CTEF	EMPRESA EXECUTORA	CNPJ	OBJETO DO CTEF			INÍCIO DA OBRA
RESPONSÁVEIS TÉCNICOS:						
Elaboração do documento		CREA/CAU				
MARIANA I. BORELLI DE A. SAMPAIO		MT 034253				
Fiscalização		CREA/CAU	ART/RRT			



PLE - Planilha de Levantamento de Eventos  
Eventograma e Quantitativos

Grau de Sigilo  
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO	Nº SICONV	GIGOV	GESTOR	PROGRAMA	AÇÃO / MODALIDADE	DATA ASSINATURA
PROPONENTE / TOMADOR			MUNICÍPIO / UF	LOCALIDADE / ENDEREÇO	OBJETO	
MUNÍPIO DE ARAPUTANGA			ARAPUTANGA	AVENIDA JOSÉ DA COSTA FILHO, ESQUINA	CONSTRUÇÃO DE CAMPO DE FUTEBOL SOCIETY EM ARAPUTANGA-MT	
Nº CTEF	EMPRESA EXECUTORA		CNPJ	OBJETO DO CTEF		INÍCIO DA OBRA

Valor Total do Orçamento: R\$ 562.731,70

							Frentes de Obra:					
Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Agrupador de Eventos	SERV. INC. ALVENARIA, CAMPO	CANPO, ELÉTRICA	ALAMBRADO, ACESSIBILIDADE, ELÉTRICA		
Nível	1.0	ADMINISTRAÇÃO OBRA										
Serviço	1.1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00	20.736,83	20.736,83	1-Administração Local	0,30	0,33	0,37		
Nível	2.0	SERVIÇOS INICIAIS										
Serviço	2.1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	3,12	391,05	1.220,08	2-SERVIÇOS INICIAIS	3,12				
Serviço	2.2	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS.AF_05/2018	M2	1.035,00	0,36	372,60	2-SERVIÇOS INICIAIS	1.035,00				
Serviço	2.3	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA PARA OBRA E INSTALAÇÃO SANITÁRIA PROVISÓRIA, PEQUENAS OBRAS - INSTALAÇÃO MÍNIMA	UN	1,00	3.855,17	3.855,17	2-SERVIÇOS INICIAIS	1,00				
Serviço	2.4	ENTRADA PROVISORIA DE ENERGIA ELETTRICA AEREA TRIFASICA 40A EM POSTE MADEIRA	UN	1,00	2.896,23	2.896,23	2-SERVIÇOS INICIAIS	1,00				
Serviço	2.5	EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016	M2	4,00	980,40	3.921,60	2-SERVIÇOS INICIAIS	4,00				
Serviço	2.6	LOCACAO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	136,00	57,19	7.777,84	2-SERVIÇOS INICIAIS	136,00				
Nível	3.0	ALVENARIA DE EMBASAMENTO										
		MOVIMENTO DE TERRA										
Serviço	3.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	M3	24,62	80,12	1.972,55	3-ALVENARIA DE EMBASAMENTO	24,62				
Serviço	3.2	REATERRO MANUAL APOLOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	M3	21,89	48,57	1.063,20	3-ALVENARIA DE EMBASAMENTO	21,89				
Serviço	3.3	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	54,72	5,85	320,11	3-ALVENARIA DE EMBASAMENTO	54,72				
		FUNDAÇÃO										
Serviço	3.4	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	2,73	393,09	1.073,14	3-ALVENARIA DE EMBASAMENTO	2,73				
Serviço	3.5	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	2,73	207,09	565,36	3-ALVENARIA DE EMBASAMENTO	2,73				

Frete de Obra:

Valor Total do Orçamento: R\$ 562.731,70

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Agrupador de Eventos	SERV. INC. ALVENARIA - CAMPO	CANPO, ELÉTRICA	ALAMBRADO, ACESSIBILIDADE, ELÉTRICA			
Serviço	3.6	ALVENARIA DE EMBASAMENTO COM BLOCO ESTRUTURAL DE CERÂMICA, DE 14X19X29CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	M3	10,94	730,49	7.991,56	3-ALVENARIA DE EMBASAMENTO	10,94					
		IMPERMEABILIZAÇÃO											
Serviço	3.7	IMPERMEABILIZAÇÃO DE FLOREIRA OU VIGA BALDRAME COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2 CM. AF_06/2018	M2	68,40	42,36	2.897,42	3-ALVENARIA DE EMBASAMENTO	68,40					
Nível	4.0	CAMPO SOCIETY COM GRAMA SINTÉTICA											
		CONTRAMARCO											
Serviço	4.1	REGULARIZAÇÃO MANUAL E COMPACTAÇÃO COM PLACA VIBRATÓRIA	M2	1.035,00	7,26	7.514,10	4-CAMPO SOCIETY	1.035,00					
		CONTRAPISO											
Serviço	4.2	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 6 CM, ARMADO. AF_07/2016	M2	1.035,00	116,92	121.012,20	4-CAMPO SOCIETY	1.035,00					
		GRAMA SINTÉTICA											
Serviço	4.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE GRAMA SINTETICA	M2	1.035,00	110,89	114.771,15	4-CAMPO SOCIETY		1.035,00				
		TRAVES											
Serviço	4.4	TRAVE FUTEBOL CAMPO F.G. D=100MM REDE NYLON DUPLO	UN	2,00	3.779,42	7.558,84	4-CAMPO SOCIETY		2,00				
		CALÇADAS											
Serviço	4.5	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 6 CM, ARMADO. AF_07/2016	M2	357,27	116,92	41.772,01	4-CAMPO SOCIETY		357,27				
Nível	5.0	ALAMBRADO											
		ALAMBRADO											
Serviço	5.1	ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE AÇO GALVANIZADO, (MONTANTES COM DIÂMETRO 2", TRAVESSAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 1 ½), COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 14 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM (EXCETO MURETA). AF_03/2021	M2	487,01	213,66	104.054,56	5-ALAMBRADO			487,01			
		PORTÃO											
Serviço	5.2	PORTAO EM TELA ARAME GALVANIZADO N.12 MALHA 2" E MOLDURA EM TUBOS DE AÇO COM UMA FOLHA DE ABRIR, INCLUSO FERRAGENS	M2	3,36	1.544,84	5.190,66	5-ALAMBRADO			3,36			
		PINTURA											
Serviço	5.3	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020_P	M2	1.948,04	9,45	18.408,98	5-ALAMBRADO			1.948,04			
Nível	6.0	ACESSIBILIDADE											

Frentes de Obra:

SERV. INC. ALVENARIA - CAMPO	CANPO, ELÉTRICA	ALAMBRADO, ACESSIBILIDADE, ELÉTRICA			
1	2	3	4	5	6
		31,71			
	747,00				
	371,30				
	29,80				
	6,00				
	2,00				
	2,00				
	72,00				
	1,00				
	11,00				
		122,40			
		18,36			
		18,36			
		9,00			
		4,00			
		1,00			

Valor Total do Orçamento: R\$ 562.731,70

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Agrupador de Eventos
Serviço	6.1	PISO TÁTIL DIRECIONAL E/OU ALERTA, DE CONCRETO, COLORIDO, P/DEFICIENTES VISUAIS, DIMENSÕES 25X25CM, APLICADO COM ARGAMASSA AC-II, REJUNTADO	M2	31,71	178,13	5.648,50	6-ACESSIBILIDADE
Nível	7.0	INSTALAÇÕES ELÉTRICAS					
Serviço	7.1	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	747,00	6,66	4.975,02	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.2	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	371,30	9,39	3.486,51	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.3	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	29,80	20,03	596,89	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.4	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	6,00	70,26	421,56	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.5	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	69,09	138,18	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.6	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00	102,08	204,16	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.7	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	72,00	12,93	930,96	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.8	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	738,89	738,89	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.9	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	11,00	195,14	2.146,54	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.10	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 50 (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	122,40	7,73	946,15	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.11	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	M3	18,36	80,12	1.471,00	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.12	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	M3	18,36	28,72	527,30	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.13	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	9,00	68,98	620,82	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
		COMPOSIÇÕES ELÉTRICA					
Serviço	7.14	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 175 V, CORRENTE MÁXIMA DE 45 KA (TIPO AC)	UN	4,00	133,94	535,76	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.15	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE SINALIZAÇÃO DE ENERGIA (20X20CM)	UN	1,00	39,16	39,16	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

Frentes de Obra:

SERV. INC. ALVENARIA, CAMPO	CANPO, ELÉTRICA	ALAMBRADO, ACESSIBILIDADE, ELÉTRICA			
1	2	3	4	5	6
		72,00			
		144,00			
		12,00			
		24,00			
		1,00			
		6,00			
		6,00			
		36,00			
		9,00			
		1,00			
		72,00			

Valor Total do Orçamento: R\$ 562.731,70

Nível	Item	Descrição	Unid.	Qtde.	Preço Unit. (R\$)	Preço Total (R\$)	Agrupador de Eventos
Serviço	7.16	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PARAFUSO M16 EM ACO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 500 MM, DIAMETRO = 16 MM, ROSCA MAQUINA, COM CABECA SEXTAVADA E PORCA	UN	72,00	27,72	1.995,84	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.17	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ARRUELA QUADRADA EM ACO GALVANIZADO, DIMENSAO = 38 MM, ESPESSURA = 3MM, DIAMETRO DO FUO= 18 MM	UN	144,00	1,42	204,48	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.18	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CRUZETA DE CONCRETO LEVE, COMP. 2000 MM SECAO, 90 X 90 MM	UN	12,00	230,48	2.765,76	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.19	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SUPORTE MAO-FRANCESA EM ACO, ABAS IGUAIS 30 CM, CAPACIDADE MINIMA 60 KG, BRANCO	UN	24,00	33,93	814,32	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.20	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA CATEGORIA "T1" (ENERGISA)	UN	1,00	2.847,65	2.847,65	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.21	MURETA MEDIÇÃO ALVEN. 1 1/2 V.(35CM) REBOC.C/PINTURA ACRÍL. E LAJE CONC. 20MPA MALHA 8.0MM CADA 10CM REVEST.C/ARGAMASSA 1:3 C/ IMPERMEABILIZANTE	M2	6,00	632,40	3.794,40	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.22	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE POSTE DE CONCRETO DUPLO T, H=12M 300DAN - ENGASTADO	UN	6,00	1.963,31	11.779,86	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.23	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REFLETOR BIVOLT DE LED, 200W DE POTÊNCIA, FLUXO LUMINOSO A PARTIR DE 90 LM/W, TEMPERATURA DE COR A PARTIR DE 4000K (BRANCO FRIO)	UN	36,00	870,66	31.343,76	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.24	CONECTOR PARAFUSO FENDIDO SPLIT-BOLT". PARA HASTE DE 5/8 - FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	9,00	16,92	152,28	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.25	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO DE COMANDO COMPOSTO COM RELE TEMPORIZADOR, COMPOSTO DE CONTADORAS, BOTÕES LIGA/DESLIGA E LEDS DE SINALIZAÇÃO, PARA 6 CIRCUITOS 220V	UN	1,00	5.445,84	5.445,84	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS
Serviço	7.26	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE PP 3 x 2,5 MM2 0,6/1 KV	M	72,00	16,86	1.213,92	7-INSTALAÇÕES ELÉTRICAS

ARAPUTANGA, 08 de março de 2022  
Local e Data

Responsável Técnico: MARIANA I. BORELLI DE A. SAMPAIO  
CREA / CAU: MT 034253

Nº OPERAÇÃO	Nº SICONV	GIGOV	GESTOR	PROGRAMA	AÇÃO / MODALIDADE	DATA ASSINATURA
PROponente / Tomador			Município / UF		Objeto	
MUNÍPIO DE ARAPUTANGA			ARAPUTANGA		CONSTRUÇÃO DE CAMPO DE FUTEBOL SOCIETY EM ARAPUTANGA-MT	
Nº CTEF	Empresa Executora		CNPJ	Objeto do CTEF		Início da Obra

Serviços: Todos ▼

Modo de Exibição: Eventos ▼

Frete de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 562.731,70

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
1	Evento	Administração Local	R\$	20.736,83
1	1.1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL	UN	1,00
2	Evento	SERVIÇOS INICIAIS	R\$	20.043,52
2	2.1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	3,12
2	2.2	LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS. AF_05/2018	M2	1.035,00
2	2.3	LIGAÇÃO PROVISÓRIA DE ÁGUA PARA OBRA E INSTALAÇÃO SANITÁRIA PROVISÓRIA, PEQUENAS OBRAS - INSTALAÇÃO MÍNIMA	UN	1,00
2	2.4	ENTRADA PROVISÓRIA DE ENERGIA ELÉTRICA AEREA TRIFASICA 40A EM POSTE MADEIRA	UN	1,00
2	2.5	EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO. AF_04/2016	M2	4,00
2	2.6	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	136,00
3	Evento	ALVENARIA DE EMBASAMENTO	R\$	15.883,34
3	3.1	ESCAVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	M3	24,62
3	3.2	REATERRO MANUAL APILOADO COM SOQUETE. AF_10/2017	M3	21,89
3	3.3	PREPARO DE FUNDO DE VALA COM LARGURA MENOR QUE 1,5 M (ACERTO DO SOLO NATURAL). AF_08/2020	M2	54,72
3	3.4	CONCRETO MAGRO PARA LASTRO, TRAÇO 1:4,5:4,5 (EM MASSA SECA DE CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_05/2021	M3	2,73
3	3.5	LANÇAMENTO COM USO DE BALDES, ADENSAMENTO E ACABAMENTO DE CONCRETO EM ESTRUTURAS. AF_12/2015	M3	2,73
3	3.6	ALVENARIA DE EMBASAMENTO COM BLOCO ESTRUTURAL DE CERÂMICA, DE 14X19X29CM E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_05/2020	M3	10,94
3	3.7	IMPERMEABILIZAÇÃO DE FLOREIRA OU VIGA BALDRAME COM ARGAMASSA DE CIMENTO E AREIA, COM ADITIVO IMPERMEABILIZANTE, E = 2 CM. AF_06/2018	M2	68,40

SERV. INC. ALVENARIA, CAMPO	CANPO, ELÉTRICA	ALAMBRADO, ACESSIBILIDADE, ELÉTRICA			
1	2	3	4	5	6
170.674,21	184.583,86	207.473,63	-	-	-
6.221,05	6.843,15	7.672,63	-	-	-
0,30	0,33	0,37	-	-	-
20.043,52	-	-	-	-	-
3,12	-	-	-	-	-
1.035,00	-	-	-	-	-
1,00	-	-	-	-	-
1,00	-	-	-	-	-
4,00	-	-	-	-	-
136,00	-	-	-	-	-
15.883,34	-	-	-	-	-
24,62	-	-	-	-	-
21,89	-	-	-	-	-
54,72	-	-	-	-	-
2,73	-	-	-	-	-
2,73	-	-	-	-	-
10,94	-	-	-	-	-
68,40	-	-	-	-	-

Serviços: Todos ▼

Modo de Exibição: Eventos ▼

Frete de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 562.731,70

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
4	Evento	<b>CAMPO SOCIETY</b>	<b>R\$</b>	<b>292.628,30</b>
4	4.1	REGULARIZAÇÃO MANUAL E COMPACTAÇÃO COM PLACA VIBRATÓRIA	M2	1.035,00
4	4.2	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 6 CM, ARMADO. AF_07/2016	M2	1.035,00
4	4.3	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE GRAMA SINTÉTICA	M2	1.035,00
4	4.4	TRAVE FUTEBOL CAMPO F.G. D=100MM REDE NYLON DUPLO	UN	2,00
4	4.5	EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, ESPESSURA 6 CM, ARMADO. AF_07/2016	M2	357,27
5	Evento	<b>ALAMBRADO</b>	<b>R\$</b>	<b>127.654,20</b>
5	5.1	ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE ACO GALVANIZADO, (MONTANTES COM DIAMETRO 2", TRAVESSAS E ESCORAS COM DIÂMETRO 1 ¼), COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 14 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM (EXCETO MURETA). AF_03/2021	M2	487,01
5	5.2	PORTAO EM TELA ARAME GALVANIZADO N.12 MALHA 2" E MOLDURA EM TUBOS DE ACO COM UMA FOLHA DE ABRIR, INCLUSO FERRAGENS	M2	3,36
5	5.3	PINTURA COM TINTA ALQUÍDICA DE FUNDO (TIPO ZARCÃO) PULVERIZADA SOBRE PERFIL METÁLICO EXECUTADO EM FÁBRICA (POR DEMÃO). AF_01/2020_P	M2	1.948,04
6	Evento	<b>ACESSIBILIDADE</b>	<b>R\$</b>	<b>5.648,50</b>
6	6.1	PISO TÁTIL DIRECIONAL E/OU ALERTA, DE CONCRETO, COLORIDO, P/DEFICIENTES VISUAIS, DIMENSÕES 25X25CM, APLICADO COM ARGAMASSA AC-II, REJUNTADO	M2	31,71
7	Evento	<b>INSTALAÇÕES ELÉTRICAS</b>	<b>R\$</b>	<b>80.137,01</b>
7	7.1	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 2,5 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	747,00
7	7.2	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	371,30
7	7.3	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	29,80
7	7.4	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 16A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	6,00
7	7.5	DISJUNTOR BIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 10A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00
7	7.6	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 40A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_10/2020	UN	2,00
7	7.7	ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 25 MM (3/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PAREDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	72,00

SERV. INC. ALVENARIA, CAMPO	CANPO, ELÉTRICA	ALAMBRADO, ACESSIBILIDADE, ELÉTRICA			
170.674,21	184.583,86	207.473,63	-	-	-
1	2	3	4	5	6
128.526,30	164.102,00	-	-	-	-
1.035,00	-	-	-	-	-
1.035,00	-	-	-	-	-
-	1.035,00	-	-	-	-
-	2,00	-	-	-	-
-	357,27	-	-	-	-
-	-	127.654,20	-	-	-
-	-	487,01	-	-	-
-	-	3,36	-	-	-
-	-	1.948,04	-	-	-
-	-	5.648,50	-	-	-
-	-	31,71	-	-	-
-	13.638,71	66.498,30	-	-	-
-	747,00	-	-	-	-
-	371,30	-	-	-	-
-	29,80	-	-	-	-
-	6,00	-	-	-	-
-	2,00	-	-	-	-
-	2,00	-	-	-	-
-	72,00	-	-	-	-

Serviços: Todos ▼

Modo de Exibição: Eventos ▼

Frete de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 562.731,70

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
7	7.8	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
7	7.9	CAIXA ENTERRADA ELÉTRICA RETANGULAR, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES INTERNAS: 0,3X0,3X0,3 M. AF_12/2020	UN	11,00
7	7.10	ELETRODUTO FLEXÍVEL CORRUGADO, PEAD, DN 50 (1 1/2"), PARA REDE ENTERRADA DE DISTRIBUIÇÃO DE ENERGIA ELÉTRICA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2021	M	122,40
7	7.11	ESCOVAÇÃO MANUAL DE VALA COM PROFUNDIDADE MENOR OU IGUAL A 1,30 M. AF_02/2021	M3	18,36
7	7.12	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	M3	18,36
7	7.13	HASTE DE ATERRAMENTO 5/8 PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2017	UN	9,00
7	7.14	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE DISPOSITIVO DPS CLASSE II, 1 POLO, TENSÃO MÁXIMA DE 175 V, CORRENTE MÁXIMA DE 45 KA (TIPO AC)	UN	4,00
7	7.15	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE SINALIZAÇÃO DE ENERGIA (20X20CM)	UN	1,00
7	7.16	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PARAFUSO M16 EM AÇO GALVANIZADO, COMPRIMENTO = 500 MM, DIÂMETRO = 16 MM, ROSCA MÁQUINA, COM CABEÇA SEXTAVADA E PORCA	UN	72,00
7	7.17	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE ARRUELA QUADRADA EM AÇO GALVANIZADO, DIMENSÃO = 38 MM, ESPESSURA = 3MM, DIÂMETRO DO FURO = 18 MM	UN	144,00
7	7.18	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CRUZETA DE CONCRETO LEVE, COMP. 2000 MM SEÇÃO, 90 X 90 MM	UN	12,00
7	7.19	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE SUPORTE MÃO-FRANCESA EM AÇO, ABAS IGUAIS 30 CM, CAPACIDADE MÍNIMA 60 KG, BRANCO	UN	24,00
7	7.20	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PADRÃO DE ENTRADA DE ENERGIA CATEGORIA "T1" (ENERGISA)	UN	1,00
7	7.21	MURETA MEDIÇÃO ALVEN. 1 1/2 V.(35CM) REBOC./PINTURA ACRIL. E LAJE CONC. 20MPA MALHA 8.0MM CADA 10CM REVEST.C/ARGAMASSA 1:3 C/ IMPERMEABILIZANTE	M2	6,00
7	7.22	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE POSTE DE CONCRETO DUPLO T, H=12M 300DAN - ENGASTADO	UN	6,00
7	7.23	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE REFLETOR BIVOLT DE LED, 200W DE POTÊNCIA, FLUXO LUMINOSO A PARTIR DE 90 LM/W, TEMPERATURA DE COR A PARTIR DE 4000K (BRANCO FRIO)	UN	36,00
7	7.24	CONECTOR PARAFUSO FENDIDO SPLIT-BOLT- PARA HASTE DE 5/8 - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO	UN	9,00

SERV. INC. ALVENARIA, CAMPO	CANPO, ELÉTRICA	ALAMBRADO, ACESSIBILIDADE, ELÉTRICA			
170.674,21	184.583,86	207.473,63	-	-	-
1	2	3	4	5	6
-	1,00	-	-	-	-
-	11,00	-	-	-	-
-	-	122,40	-	-	-
-	-	18,36	-	-	-
-	-	18,36	-	-	-
-	-	9,00	-	-	-
-	-	4,00	-	-	-
-	-	1,00	-	-	-
-	-	72,00	-	-	-
-	-	144,00	-	-	-
-	-	12,00	-	-	-
-	-	24,00	-	-	-
-	-	1,00	-	-	-
-	-	6,00	-	-	-
-	-	6,00	-	-	-
-	-	36,00	-	-	-
-	-	9,00	-	-	-



Serviços: Todos

Modo de Exibição: Eventos

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 562.731,70

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
7	7.25	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE QUADRO DE COMANDO COMPOSTO COM RELE TEMPORIZADOR, COMPOSTO DE CONTATORAS, BOTÕES LIGA/DESLIGA E LEDS DE SINALIZAÇÃO, PARA 6 CIRCUITOS 220V	UN	1,00
7	7.26	FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE CABO DE COBRE PP 3 x 2,5 MM2 0,6/1 KV	M	72,00

SERV. INC. ALVENARIA, CAMPO	CANPO, ELÉTRICA	ALAMBRADO, ACESSIBILIDADE, ELÉTRICA			
170.674,21	184.583,86	207.473,63	-	-	-
1	2	3	4	5	6
-	-	1,00	-	-	-
-	-	72,00	-	-	-

ARAPUTANGA, 08 de março de 2022  
Local e Data

Responsável Técnico: MARIANA I. BORELLI DE A. SAMPAIO  
CREA / CAU: MT 034253



PLE - Planilha de Levantamento de Eventos  
Cronograma

Grau de Sigilo  
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO	Nº SICONV	GIGOV	GESTOR	PROGRAMA	AÇÃO / MODALIDADE	DATA ASSINATURA
PROponente / Tomador			Município / UF	Localidade / Endereço	Objeto	
MUNÍPIO DE ARAPUTANGA			ARAPUTANGA	AVENIDA JOSÉ DA COSTA FILHO, ESQUINA	CONSTRUÇÃO DE CAMPO DE FUTEBOL SOCIETY EM ARAPUTANGA-MT	
Nº CTEF	EMPRESA EXECUTORA		CNPJ	OBJETO DO CTEF		INÍCIO DA OBRA

Nº do Evento	Título dos Eventos	SERV. INC. ALVENARIA, C	CANPO, ELÉTRICA	ALAMBRADO, ACESSIBILIDADE																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																																					
--------------	--------------------	-------------------------	-----------------	---------------------------	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--

ARAPUTANGA, 08 de março de 2022  
Local e Data

Responsável Técnico: MARIANA I. BORELL  
CREA / CAU: MT 034253