



PLE - Planilha de Levantamento de Eventos
Detalhamento de Eventos

SETOR : Engenharia
Nº do Proc. _____
Pag _____
Grau de Sigilo _____
#PÚBLICO _____
DATA ASSINATURA _____
576-1

Nº OPERAÇÃO 01054746-35	Nº SICOMV 0385932018	CIGOV RN	GESTOR CAIXA ECONÔMICA FEDERAL	PROGRAMA ESPORTES E GRANDES EVENTOS	AÇÃO / MODALIDADE
PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE MACAÍBA			Município / UF MACAÍBA / RN	Localidade / Endereço VILA OLÍMPICA	Objeto CONSTRUÇÃO DE UM REFEITÓRIO NA VILA OLÍMPICA
Nº CTEF	Empresa Executora	CNPJ	Objeto do CTEF EXECUÇÃO DA 2ª ETAPA DA CONSTRUÇÃO DO COMPLEXO ESPORTIVO NO MUNICÍPIO DE MACAÍBA/RN		Início da Obra

Serviços Todos

Modo de Exibição: Eventos

Frete de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 392.087,84

Total por Frente (R\$):


Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
1	Evento	Administração Local	R\$	18.871,88
1	11.1	ADMINISTRAÇÃO LOCAL DA OBRA	VG	1,00
2	Evento	SERVIÇOS PRELIMINARES	R\$	13.941,27
2	1.1	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO	M2	4,50
2	1.2	LIMPEZA MANUAL DO TERRENO (C/ RASPAGEM SUPERFICIAL)	M2	490,96
2	1.3	LOCAÇÃO CONVENCIONAL DE OBRA, UTILIZANDO GABARITO DE TÁBUAS CORRIDAS PONTALETADAS A CADA 2,00M - 2 UTILIZAÇÕES. AF_10/2018	M	93,36
2	1.4	EXECUÇÃO DE ALMOXARIFADO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA, INCLUSO PRATELEIRAS. AF_02/2016	M2	9,00
3	Evento	MOVIMENTO DE TERRA	R\$	6.950,94
3	2.1	ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALA EM MATERIAL DE 2A. CATEGORIA ATE 2 M DE PROFUNDIDADE COM UTILIZAÇÃO DE ESCAVADEIRA HIDRAULICA	M3	162,33
3	2.2	REATERRO MANUAL DE VALAS COM COMPACTAÇÃO MECANIZADA. AF_04/2016	M3	118,81
3	2.3	COMPACTAÇÃO MECÂNICA DE SOLO PARA EXECUÇÃO DE RADIER, COM COMPACTADOR DE SOLOS A PERCUSSÃO. AF_09/2017	M2	490,96
4	Evento	FUNDAÇÃO E ESTRUTURA	R\$	73.857,90
4	3.1	CONCRETO CICLOPICO FCK=10MPA 30% PEDRA DE MAO INCLUSIVE LANÇAMENTO	M3	39,48
4	3.2	CONCRETO FCK = 30MPA, TRAÇO 1:2,1:2,5 (CIMENTO/ AREIA MÉDIA/ BRITA 1) - PREPARO MECÂNICO COM BETONEIRA 400 L. AF_07/2016	M3	15,21
4	3.3	MONTAGEM E DESMONTAGEM DE FÔRMA DE PILARES RETANGULARES E ESTRUTURAS SIMILARES COM ÁREA MÉDIA DAS SEÇÕES MENOR OU IGUAL A 0,25 M², PÉ-DIREITO SIMPLES, EM MADEIRA SERRADA, 2 UTILIZAÇÕES. AF_12/2015	M2	268,33
4	3.4	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-60 DE 5,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	288,90

REFEITÓRIO	REFEITÓRIO	REFEITÓRIO	REFEITÓRIO	REFEITÓRIO	
1	2	3	4	5	6
76.032,85	68.509,14	92.372,48	92.748,51	62.424,86	-
-	-	-	-	18.871,88	-
-	-	-	-	1,00	-
13.941,27	-	-	-	-	-
4,50	-	-	-	-	-
490,96	-	-	-	-	-
93,36	-	-	-	-	-
9,00	-	-	-	-	-
6.950,94	-	-	-	-	-
162,33	-	-	-	-	-
118,81	-	-	-	-	-
490,96	-	-	-	-	-
35.451,42	35.451,42	2.955,07	-	-	-
18,95	18,95	1,58	-	-	-
7,30	7,30	0,61	-	-	-
128,80	128,80	10,73	-	-	-
138,67	138,67	11,56	-	-	-

SETOR : Engenharia

Nº do Proc. _____

Pag _____

Ass. 

Mat 1116576-1

Serviços Todos

Modo de Exibição: Eventos

Frete de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 392.087,84

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
--------	----------	--	-------	-------

REFEITÓRIO	REFEITÓRIO	REFEITÓRIO	REFEITÓRIO	REFEITÓRIO	
1	2	3	4	5	6
76.032,85	68.509,14	92.372,48	92.748,51	62.424,86	-

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.	1	2	3	4	5	6
4	3.5	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 6,3 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	10,40	4,99	4,99	0,42	-	-	-
4	3.6	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 8,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	420,80	201,98	201,98	16,84	-	-	-
4	3.7	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 10,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	126,20	60,58	60,58	5,04	-	-	-
4	3.8	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 12,5 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	442,60	212,45	212,45	17,70	-	-	-
4	3.9	ARMAÇÃO DE PILAR OU VIGA DE UMA ESTRUTURA CONVENCIONAL DE CONCRETO ARMADO EM UMA EDIFICAÇÃO TÉRREA OU SOBRADO UTILIZANDO AÇO CA-50 DE 16,0 MM - MONTAGEM. AF_12/2015	KG	67,00	32,16	32,16	2,68	-	-	-
5	Evento	ALVENARIA E REVESTIMENTO DE PAREDES	R\$	45.484,23	10.992,58	20.745,84	13.745,81	-	-	-
5	4.1	ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA HORIZONTAL DE 9X14X19CM (ESPESSURA 9CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MAIOR OU IGUAL A 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	278,58	111,43	139,29	27,86	-	-	-
5	4.2	EMBOÇO, 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 10MM, COM EXECUÇÃO DE TALISCAS. AF_06/2014	M2	273,97	41,10	136,99	95,88	-	-	-
5	4.3	REVESTIMENTO CERÂMICO PARA PAREDES INTERNAS COM PLACAS TIPO ESMALTADA EXTRA DE DIMENSÕES 20X20 CM APLICADAS EM AMBIENTES DE ÁREA MAIOR QUE 5 M² NA ALTURA INTEIRA DAS PAREDES. AF_06/2014	M2	273,97	41,10	109,59	123,28	-	-	-
5	4.4	CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO EM BETONEIRA 400L. AF_06/2014	M2	273,97	54,79	136,99	82,19	-	-	-
5	4.5	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. AF_06/2014	M2	128,60	19,29	51,44	57,87	-	-	-
5	4.6	APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX PVA EM PAREDES, DUAS DEMÃOS. AF_06/2014	M2	128,60	-	51,44	77,16	-	-	-

