



PLE - Planilha de Levantamento de Eventos
Detalhamento de Eventos

Grau de Sigilo
#PUBLICO

Nº OPERAÇÃO 1054506-50	Nº SICONV 868638/2018	GIGOV FEIRA DE SANTANA	GESTOR MCIDADES	PROGRAMA PLANEJAMENTO URBANO	AÇÃO / MODALIDADE CONTRATO DE RAPASSE	DATA ASSINATURA
PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE JOAO DOURADO			Município / UF JOAO DOURADO/BA	Localidade / Endereço MATA DO MILHO	Objeto CONSTRUÇÃO DA PRAÇA DE MATA DO MILHO	
Nº CTEF	Empresa Executora		CNPJ	Objeto do CTEF		Início da Obra 25/05/2018
			Valor do Repasse 222.857,14	Valor da Contrapartida 2.142,86		

Serviços: Todos ▼

Modo de Exibição: Eventos ▼

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 225.000,00

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.	Única					
					1	2	3	4	5	6
1	Evento	SERVIÇOS INICIAIS	R\$	21.280,00	21.280,00	-	-	-	-	-
1	1.1.1.	Barracão para escritório de obra porte pequeno s=25,41m2 com materiais novos	un	1,00	1,00	-	-	-	-	-
1	1.1.2.	ENTRADA PROVISORIA DE ENERGIA ELETRICA AEREA TRIFASICA 40A EM POSTE MADEIRA	UN	1,00	1,00	-	-	-	-	-
1	1.1.3.	LIGAÇÃO PROVISORIA DE AGUA EM OBRA.	UN	1,00	1,00	-	-	-	-	-
1	1.1.4.	Locação de praças com piquetes de madeira	M2	1.667,09	1.667,09	-	-	-	-	-
1	1.1.5.	PLACA DE OBRA EM CHAPA DE ACO GALVANIZADO	M2	10,00	10,00	-	-	-	-	-
1	1.1.6.	ATERRO MECANIZADO DE VALA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA: 0,8 M³ / POTÊNCIA: 111 HP), LARGURA ATÉ 1,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO ARGILO-ARENOSO. AF_05/2016	M3	166,71	166,71	-	-	-	-	-
2	Evento	INSTALAÇÕES	R\$	35.811,00	35.811,00	-	-	-	-	-
2	1.2.1.	ENTRADA DE ENERGIA ELÉTRICA AÉREA MONOFÁSICA 50A COM POSTE DE CONCRETO, INCLUSIVE CABEAMENTO, CAIXA DE PROTEÇÃO PARA MEDIDOR E ATERRAMENTO.	UN	1,00	1,00	-	-	-	-	-
2	1.2.2.	DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DIN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_04/2016	UN	1,00	1,00	-	-	-	-	-
2	1.2.3.	ESTRUTURA EM ALVENARIA COM REVESTIMENTO E PINTURA PARA FIXAÇÃO DOS QUADROS DE MEDIÇÃO E DISTRIBUIÇÃO (ÁGUA / ENERGIA / LÓGICA / TELEFONE) - CONFORME PROJETO.	UN	1,00	1,00	-	-	-	-	-
2	1.2.4.	QUADRO DE DISTRIBUICAO DE ENERGIA DE EMBUTIR, EM CHAPA METALICA, PARA 3 DISJUNTORES TERMOMAGNETICOS MONOPOLARES SEM BARRAMENTO FORNECIMENTO E INSTALACAO	UN	1,00	1,00	-	-	-	-	-
2	1.2.5.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 16 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	54,00	54,00	-	-	-	-	-
2	1.2.6.	CAIXA DE PASSAGEM 40X40X50 FUNDO BRITA COM TAMPA	UN	5,00	5,00	-	-	-	-	-
2	1.2.7.	CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 10 MM², ANTI-CHAMA 450/750 V, PARA DISTRIBUIÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	212,40	212,40	-	-	-	-	-

Serviços: Todos

Modo de Exibição: Eventos

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 225.000,00

Total por Frente (R\$):

Evento	Item Orç	Título dos Eventos / Descrição Serviço	Unid.	Qtde.
	2	1.2.8. CABO DE COBRE FLEXÍVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/1,0 KV, PARA CIRCUITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	108,00
	2	1.2.9. ELETRODUTO RÍGIDO ROSCÁVEL, PVC, DN 40 MM (1 1/4"), PARA CIRCUITOS TERMINAIS, INSTALADO EM FORRO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. AF_12/2015	M	97,80
	2	1.2.10. Fornecimento de relé fotoelétrico indiv. 5a/127v, c/ base móvel	un	16,00
	2	1.2.11. POSTE CONCRETO SEÇÃO CIRCULAR COMPRIMENTO=10M CARGA NOMINAL NO TOPO 600KG INCLUSIVE ESCAVACAO EXCLUSIVE TRANSPORTE - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO	UN	4,00
	2	1.2.12. Luminária em LED para iluminação pública,80W.bivolt, lentes policarbonato,c orpo em alumínio inj,FP 0,97, prot. DPS 10kv, IP66, IK09, Temp. cor 5000k, IR C= ou 70%, v. útil 50.000h, 130 lm/w.gar.5 anos, modelo GL216 G-light ou simi lar	un	16,00
3	Evento	PAVIMENTAÇÃO	R\$	91.966,86
	3	1.3.1. ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA), PARA VIAS URBANAS (USO VIÁRIO). AF_06/2016	M	267,00
	3	1.3.2. Rampa para acesso de deficientes, em concreto simples Fck=25MPa, desmoldada, com pintura indicativa em novacor, 02 demãos	un	4,00
	3	1.3.3. EXECUÇÃO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COLORIDO DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_12/2015	M2	299,58
	3	1.3.4. EXECUÇÃO DE PÁTIO/ESTACIONAMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR COR NATURAL DE 20 X 10 CM, ESPESSURA 6 CM. AF_12/2015	M2	1.000,89
	3	1.3.5. LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS OU RADIERS, ESPESSURA DE 5 CM. AF_07_2016	M2	62,09
4	Evento	QUADRA DE AREIA	R\$	21.025,39
	4	1.4.1. Colchão de areia	m3	13,20
	4	1.4.2. ALAMBRADO PARA QUADRA POLIESPORTIVA, ESTRUTURADO POR TUBOS DE ACO GALVANIZADO, COM COSTURA, DIN 2440, DIAMETRO 2", COM TELA DE ARAME GALVANIZADO, FIO 14 BWG E MALHA QUADRADA 5X5CM	M2	113,00
	4	1.4.3. ALVENARIA DE VEDAÇÃO DE BLOCOS CERÂMICOS FURADOS NA VERTICAL DE 14X19X39CM (ESPESSURA 14CM) DE PAREDES COM ÁREA LÍQUIDA MENOR QUE 6M² SEM VÃOS E ARGAMASSA DE ASSENTAMENTO COM PREPARO EM BETONEIRA. AF_06/2014	M2	26,00
	4	1.4.4. CHAPISCO APLICADO EM ALVENARIAS E ESTRUTURAS DE CONCRETO INTERNAS, COM COLHER DE PEDREIRO. ARGAMASSA TRAÇO 1:3 COM PREPARO MANUAL. AF_06/2014	M2	52,00

Única					
1	2	3	4	5	6
225.000,00	-	-	-	-	-
108,00	-	-	-	-	-
97,80	-	-	-	-	-
16,00	-	-	-	-	-
4,00	-	-	-	-	-
16,00	-	-	-	-	-
91.966,86	-	-	-	-	-
267,00	-	-	-	-	-
4,00	-	-	-	-	-
299,58	-	-	-	-	-
1.000,89	-	-	-	-	-
62,09	-	-	-	-	-
21.025,39	-	-	-	-	-
13,20	-	-	-	-	-
113,00	-	-	-	-	-
26,00	-	-	-	-	-
52,00	-	-	-	-	-

