



PLE - Planilha de Levantamento de Eventos
Detalhamento de Eventos

Grau de Sigilo
#PUBLICO

| | | | | | | |
|---|---------------------------------|----------------------------------|---|---------------------------------------|--|------------------------|
| Nº OPERAÇÃO 01046647-27 | Nº SICONV 083849/2017 | GIGOV FEIRA DE SANTANA | GESTOR M SAÚDE | PROGRAMA SAUDE | AÇÃO / MODALIDADE CONTRATO DE REPASSE | DATA ASSINATURA |
| PROponente / Tomador PREFEITURA MUNICIPAL DE JOÃO DOURADO | | | Município / UF JOÃO DOURADO / BAHIA | Localidade / Endereço SEDE | Objeto REFORMA DE UNIDADE E ATENÇÃO ESPECIALIZADA EM SAÚDE | |
| Nº CTEF | Empresa Executora | | CNPJ BA20190008688 | Objeto do CTEF | | Início da Obra |
| Valor do Repasse 253.305,00 | | | | Valor da Contrapartida 0,00 | | |

Serviços: Todos ▼

Modo de Exibição: Orçamento ▼

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 251.304,57

Total por Frente (R\$):

| Evento | Item Orç | Título dos Eventos / Descrição Serviço | Unid. | Qtde. | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|--------|-------------|--|-------|--------|--------|---|---|---|---|---|
| | 1. | REFORMA DO HOSPITAL MUNICIPAL DR. BENEDITO NEY | | | | | | | | |
| | 1.1. | SERVIÇOS INICIAIS | | | | | | | | |
| 1 | 1.1.1. | Barracão para Obras de Médio Porte Reaproveitamento 2 vezes | m2 | 30,00 | 30,00 | - | - | - | - | - |
| 1 | 1.1.2. | Demolição de madeiramento em coberturas com telhas cerâmicas | m2 | 173,84 | 173,84 | - | - | - | - | - |
| 1 | 1.1.3. | PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO. | M2 | 10,00 | 10,00 | - | - | - | - | - |
| 1 | 1.1.4. | REMOÇÃO DE TELHAS, DE FIBROCIMENTO, METÁLICA E CERÂMICA, DE FORMA MANUAL, SEM REAPROVEITAMENTO. | M2 | 173,84 | 173,84 | - | - | - | - | - |
| | 2. | COBERTURA | | | | | | | | |
| 1 | 2.2.1. | REVISÃO EM COBERTURA COM TELHA CERÂMICA TIPO COLONIAL, COM REPOSIÇÃO DE ATÉ 30% DO MATERIAL. | M2 | 793,27 | 793,27 | - | - | - | - | - |
| 2 | 2.2.2. | TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR RIPAS, CAIBROS E TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. | M2 | 96,37 | 96,37 | - | - | - | - | - |
| 2 | 2.2.3. | TRAMA DE MADEIRA COMPOSTA POR TERÇAS PARA TELHADOS DE ATÉ 2 ÁGUAS PARA TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, METÁLICA, PLÁSTICA OU TERMOACÚSTICA, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. | M2 | 573,73 | 573,73 | - | - | - | - | - |
| 2 | 2.2.4. | TELHAMENTO COM TELHA CERÂMICA CAPA-CANAL, TIPO COLONIAL, COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. | M2 | 96,37 | 96,37 | - | - | - | - | - |
| 2 | 2.2.5. | TELHAMENTO COM TELHA ONDULADA DE FIBROCIMENTO, E=6MM, PARA TELHADO COM ATÉ 2 ÁGUAS, INCLUSO IÇAMENTO. | M2 | 573,73 | 573,73 | - | - | - | - | - |
| | 3. | INSTALAÇÃO PLUVIAL | | | | | | | | |
| 3 | 3.3.1. | CAIXA DE AREIA 40X40X40CM EM ALVENARIA - EXECUÇÃO. | UN | 15,00 | 15,00 | - | - | - | - | - |
| 3 | 3.3.2. | CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 33CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. | M | 35,85 | 35,85 | - | - | - | - | - |
| 3 | 3.3.3. | CALHA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO NÚMERO 24, DESENVOLVIMENTO DE 50CM, INCLUSO TRANSPORTE VERTICAL. | M | 145,17 | 145,17 | - | - | - | - | - |
| 3 | 3.3.4. | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBOS DE PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 75MM (INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO, OU CONDUTORES VERTICAIS), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTE E FIXAÇÕES. | M | 9,92 | 9,92 | - | - | - | - | - |

Serviços: Todos

Modo de Exibição: Orçamento

Frente de Obra:

Valor de Investimento: R\$ 251.304,57

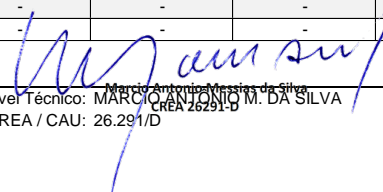
Total por Frente (R\$):

| Evento | Item Orç | Título dos Eventos / Descrição Serviço | Unid. | Qtde. |
|--------|----------|--|-------|----------|
| 3 | 1.3.5. | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBOS DE PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100MM (INSTALADO EM RAMAL DE ENCAMINHAMENTO, OU CONDUTORES VERTICAIS), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES. | M | 139,50 |
| 3 | 1.3.6. | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE TUBOS DE PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 150MM (INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS), INCLUSIVE CONEXÕES, CORTES E FIXAÇÕES. | M | 73,73 |
| 3 | 1.3.7. | RALO HEMISFÉRICO, TIPO ABACAXI Ø 75MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 2,00 |
| 3 | 1.3.8. | RALO HEMISFÉRICO, TIPO ABACAXI Ø 100MM - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 11,00 |
| 4 | 1.4. | FORRO | | |
| 4 | 1.4.1. | FORRO EM PLACAS DE GESSO, PARA AMBIENTES COMERCIAIS. | M2 | 1.155,44 |
| 5 | 1.5. | SISTEMA DE PROTEÇÃO E COMBATE A INCÊNDIO E PÂNICO | | |
| 5 | 1.5.1. | BASE DECORATIVA PARA EXTINTORES. | UN | 13,00 |
| 5 | 1.5.2. | EXTINTOR DE INCÊNDIO, ÁGUA-PRESSURIZADA, 10L, INCLUSIVE SUPORTE DE PAREDE E CARGA COMPLETA - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO. | UN | 13,00 |
| 5 | 1.5.3. | EXTINTOR DE INCÊNDIO, CO2, 6KG - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 13,00 |
| 5 | 1.5.4. | EXTINTOR DE INCÊNDIO, TIPO PÓ QUÍMICO, 6KG - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 13,00 |
| 5 | 1.5.5. | LUMINÁRIA DE EMERGÊNCIA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO. | UN | 61,00 |
| 5 | 1.5.6. | PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE, RETANGULAR, 20X40CM, EM PVC, 2MM ANTI-CHAMAS (SÍMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO. | UN | 119,00 |
| 5 | 1.5.7. | PLACA DE SINALIZAÇÃO DE SEGURANÇA CONTRA INCÊNDIO, FOTOLUMINESCENTE, 40X40CM, EM PVC, 2MM ANTI-CHAMAS (SÍMBOLOS, CORES E PICTOGRAMAS CONFORME NBR 13434) - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO. | UN | 5,00 |
| 5 | 1.5.8. | PLACA INDICATIVA (EXTINTOR) EM PVC, DIM.: 20X20CM - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO. | UN | 13,00 |
| 5 | 1.5.9. | PLACA INDICATIVA (PROIBIDO FUMAR) EM PVC, DIM.: 20X30CM - FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO. | UN | 59,00 |
| 6 | 1.6. | PINTURA | | |
| 6 | 1.6.1. | EMASSAMENTO DE SUPERFÍCIE, COM APLICAÇÃO DE DUAS DEMÃOS DE MASSA CORRIDA, LIXAMENTO E RETOQUES. | M2 | 1.155,44 |
| 6 | 1.6.2. | APLICAÇÃO MANUAL DE PINTURA COM TINTA LÁTEX ACRÍLICA EM TETO, DUAS DEMÃOS. | M2 | 1.155,44 |
| 6 | 1.7. | SERVIÇOS FINAIS | | |
| 6 | 1.7.1. | Demolição de Barracão de Obra | m2 | 30,00 |

| Única | 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 |
|------------|---|---|---|---|---|---|
| 251.304,57 | - | - | - | - | - | - |
| 139,50 | - | - | - | - | - | - |
| 73,73 | - | - | - | - | - | - |
| 2,00 | - | - | - | - | - | - |
| 11,00 | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - |
| 1.155,44 | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - |
| 13,00 | - | - | - | - | - | - |
| 13,00 | - | - | - | - | - | - |
| 13,00 | - | - | - | - | - | - |
| 13,00 | - | - | - | - | - | - |
| 61,00 | - | - | - | - | - | - |
| 119,00 | - | - | - | - | - | - |
| 5,00 | - | - | - | - | - | - |
| 13,00 | - | - | - | - | - | - |
| 59,00 | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - |
| 1.155,44 | - | - | - | - | - | - |
| 1.155,44 | - | - | - | - | - | - |
| - | - | - | - | - | - | - |
| 30,00 | - | - | - | - | - | - |

JOÃO DOURADO / BAHIA, 14 de outubro de 2019

Local e Data

Responsável Técnico:  Marcio Antonio Vissias da Silva
CREA / CAU: 26.291/D