



PLE - Planilha de Levantamento de Eventos
Eventograma e Quantitativos

Grau de Sigilo
#PUBLICO

| | | | | | | |
|--|-------------------|----------|--------------------|---|---|-----------------|
| Nº OPERAÇÃO | Nº SICONV | GIGOV | GESTOR | PROGRAMA | AÇÃO / MODALIDADE | DATA ASSINATURA |
| 107095824 | 900498 | 552/2020 | MINISTERIO DO | DESENVOLVIMENTO REGIONAL | CONTRATO DE REPASSE | |
| PROponente / Tomador | | | Município / UF | Localidade / Endereço | Objeto | |
| PREFEITURA MUNICIPAL DE VITORIA DO JARI-AP | | | VITORIA DO JARI-AP | DISTRITO DA JARILANDIA-VITORIA DO JARI- | PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS SEXTAVADOS NO DISTRITO DE JARILANDIA | |
| Nº CTEF | Empresa Executora | | CNPJ | Objeto do CTEF | | Início da Obra |
| | | | | CONSTRUÇÃO DE PASSAGEM MOLHADA EM CONCRETO ARMADO NO MUNICÍPIO DE VITORIA DO JARI-AP. | | 01/04/2021 |

Frentes de Obra:

Valor Total do Orçamento: R\$ 485.829,94

| Nível | Item | Descrição | Unid. | Qtde. | Preço Unit. (R\$) | Preço Total (R\$) | Agrupador de Eventos | 1a | 2a | 3a | 4 | 5 | 6 |
|---------|------------|--|-------|----------|-------------------|-------------------|--|----------|-------|----------|---|---|---|
| Nível | 1. | PAVIMENTAÇÃO EM BLOCOS SEXTAVADOS NO DISTRITO DE JARILANDIA | | | | | | | | | | | |
| Nível | 1.1. | ADMINISTRAÇÃO DA OBRA | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 1.1.0.0.1. | ENGENHEIRO CIVIL DE OBRA PLENO COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | H | 198,00 | 115,54 | 22.876,92 | 1-Administração Local | 66,00 | 66,00 | 66,00 | | | |
| Serviço | 1.1.0.0.2. | ENCARREGADO GERAL DE OBRAS COM ENCARGOS COMPLEMENTARES | MÊS | 3,00 | 4.114,79 | 12.344,37 | 1-Administração Local | 1,00 | 1,00 | 1,00 | | | |
| Nível | 1.2. | SERVIÇOS PRELIMINARES | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 1.2.0.0.1. | PLACA DE OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO | M² | 6,00 | 431,36 | 2.588,16 | 2-SERVIÇOS PRELIMINARES | 6,00 | | | | | |
| Serviço | 1.2.0.0.2. | EXECUÇÃO DE DEPÓSITO EM CANTEIRO DE OBRA EM CHAPA DE MADEIRA COMPENSADA NÃO INCLUSO MOBILIÁRIO | M² | 5,60 | 913,47 | 5.115,43 | 2-SERVIÇOS PRELIMINARES | 5,60 | | | | | |
| Serviço | 1.2.0.0.3. | ENTRADA PROVISÓRIA DE ENERGIA ELÉTRICA AÉREA TRIFÁSICA 40A EM POSTE MADEIRA | UND | 1,00 | 2.794,48 | 2.794,48 | 2-SERVIÇOS PRELIMINARES | 1,00 | | | | | |
| Serviço | 1.2.0.0.4. | LOCAÇÃO DE PAVIMENTAÇÃO | M | 327,00 | 0,39 | 127,53 | 2-SERVIÇOS PRELIMINARES | 327,00 | | | | | |
| Nível | 1.3. | MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 1.3.0.0.1. | TRANSPORTE COM CAVALO MECÂNICO DE 22 T - RODOVIA COM REVESTIMENTO PRIMÁRIO DE MOTONIVELADORA CATERPILAR 120 A 140 HP PESO 13 T | TKM | 1.300,00 | 0,80 | 1.040,00 | 3-MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS | 650,00 | | 650,00 | | | |
| Serviço | 1.3.0.0.2. | TRANSPORTE COM CAVALO MECÂNICO DE 22 T - RODOVIA COM REVESTIMENTO PRIMÁRIO DE ROLO COMPACTADOR DE PNEUS ESTÁTICO PRESSÃO VARIÁVEL, POTÊNCIA 111 HP - 9,5 A 22,4T | TKM | 2.240,00 | 0,80 | 1.792,00 | 3-MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS | 1.120,00 | | 1.120,00 | | | |
| Serviço | 1.3.0.0.3. | TRANSPORTE COM CAVALO MECÂNICO DE 22 T - RODOVIA COM REVESTIMENTO PRIMÁRIO DE CAMINHÃO BASCULANTE 6,00m³ /12T DIESEL TIPO MERCEDES 162 HP OU EQUIVALENTE PESO 10 T | TKM | 1.000,00 | 0,80 | 800,00 | 3-MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS | 500,00 | | 500,00 | | | |
| Serviço | 1.3.0.0.4. | TRANSPORTE COM CAVALO MECÂNICO DE 22 T - RODOVIA COM REVESTIMENTO PRIMÁRIO DE PA CARREGADEIRA SOBRE RODAS 180 HP - CAPACIDADE DA CAÇAMBA. 2,5 A 3,3 M³ - PESO OPERACIONAL 17,4 T | TKM | 1.740,00 | 0,80 | 1.392,00 | 3-MOBILIZAÇÃO E DESMOBILIZAÇÃO DE EQUIPAMENTOS | 870,00 | | 870,00 | | | |
| Nível | 1.4. | TERRAPLANAGEM | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 1.4.0.0.1. | LIMPEZA MECANIZADA DE CAMADA VEGETAL, VEGETAÇÃO E PEQUENAS ÁRVORES (DIÂMETRO DE TRONCO MENOR QUE 0,20 M), COM TRATOR DE ESTEIRAS | M² | 3.369,00 | 0,34 | 1.145,46 | 4-TERRAPLANAGEM | 3.369,00 | | | | | |
| Serviço | 1.4.0.0.2. | CARGA, MANOBRA E DESCARGA DE ENTULHO EM CAMINHÃO BASCULANTE 6 M³ - CARGA COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA DE 0,80 M³ / 111 HP) E DESCARGA LIVRE (UNIDADE: T) | T | 3.722,22 | 5,70 | 21.216,65 | 4-TERRAPLANAGEM | 3.722,22 | | | | | |

Frentes de Obra:

Valor Total do Orçamento: R\$ 485.829,94

| Nível | Item | Descrição | Unid. | Qtde. | Preço Unit. (R\$) | Preço Total (R\$) | Agrupador de Eventos | 1a | 2a | 3a | 4 | 5 | 6 |
|---------|------------|---|-------|----------|----------------------|----------------------|-------------------------------|--------|----------|----------|---|---|---|
| Serviço | 1.4.0.0.3. | EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE ATERRO COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE | M³ | 412,02 | 7,21 | 2.970,66 | 4-TERRAPLANAGEM | 206,01 | 206,01 | | | | |
| Serviço | 1.4.0.0.4. | EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE SOLO (PREDOMINANTEMENTE ARENOSO) BRITA - 50/50 - EXCLUSIVE SOLO, ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE | M³ | 412,02 | 227,83 | 93.870,52 | 4-TERRAPLANAGEM | 206,01 | 206,01 | | | | |
| Nível | 1.5. | PAVIMENTAÇÃO | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 1.5.0.0.1. | EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 8 CM. | M² | 2.289,00 | 80,98 | 185.363,22 | 5-PAVIMENTAÇÃO | | 1.144,50 | 1.144,50 | | | |
| Nível | 1.6. | CALÇADA | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 1.6.0.0.1. | REATERRO MANUAL APOLOADO COM SOQUETE | M³ | 54,69 | 39,62 | 2.166,82 | 6-CALÇADA | | 27,30 | 27,39 | | | |
| Serviço | 1.6.0.0.2. | EXECUÇÃO DE PASSEIO (CALÇADA) OU PISO DE CONCRETO COM CONCRETO MOLDADO IN LOCO, FEITO EM OBRA, ACABAMENTO CONVENCIONAL, NÃO ARMADO. | M³ | 40,67 | 978,85 | 39.809,83 | 6-CALÇADA | | 20,30 | 20,37 | | | |
| Nível | 1.7. | RAMPA | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 1.7.0.0.1. | LASTRO DE CONCRETO MAGRO, APLICADO EM PISOS OU RADIERS, ESPESSURA DE 3 CM | M² | 214,20 | 22,81 | 4.885,90 | 7-RAMPA | | 107,10 | 107,10 | | | |
| Serviço | 1.7.0.0.2. | PISO CIMENTADO, TRAÇO 1:3 (CIMENTO E AREIA), ACABAMENTO LISO, ESPESSURA 2,0 CM, PREPARO MECÂNICO DA ARGAMASSA | M² | 214,20 | 37,79 | 8.094,62 | 7-RAMPA | | 107,10 | 107,10 | | | |
| Nível | 1.8. | DRENAGEM | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 1.8.0.0.1. | 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) | M | 1.156,40 | 51,48 | 59.531,47 | 8-DRENAGEM | | 578,20 | 578,20 | | | |
| Nível | 1.9. | PISO TATIL (ACESSIBILIDADE) | | | | | | | | | | | |
| Serviço | 1.9.0.0.1. | PISO PODOTÁTIL, DIRECIONAL OU ALERTA, ASSENTADO SOBRE ARGAMASSA | M² | 157,06 | 101,26 | 15.903,90 | 9-PISO TATIL (ACESSIBILIDADE) | | | 157,06 | | | |

VITORIA DO JARÍ-AP, 06 de janeiro de 2022
Local e Data

Responsável Técnico: LUCAS RODRIGUES NUNES
CREA / CAU: 0313004706