

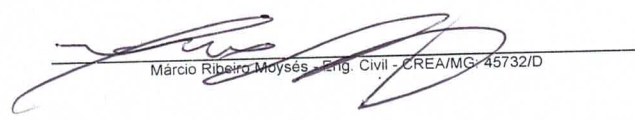


PREFEITURA DO MUNICÍPIO DE VARGINHA

PLANILHA ORÇAMENTÁRIA DE CUSTOS

| | | |
|---|--|--------------------|
| PREFEITURA: VARGINHA | | FOLHA Nº: 01/01 |
| OBRA: Drenagem e Pavimentação asfáltica em C.B.U.Q | | DATA: 24/07/2019 |
| LOCAL: Rua Máximo Ladeira - Jardim Áurea | | FORMA DE EXECUÇÃO: |
| REGIÃO/MÊS DE REFERÊNCIA: Região Sul - Abril/2019/ SINAPI 06/2019 | | |
| PRAZO DE EXECUÇÃO: 02 Meses | | LDI 24,23% |

| ITEM | CÓDIGO | DESCRIÇÃO | UNIDADE | QUANTIDADE | PREÇO UNITÁRIO S/ LDI | PREÇO UNITÁRIO C/ LDI | PREÇO TOTAL |
|----------------------------|--------------|--|---------|------------|-----------------------|-----------------------|-------------------|
| 1 | IIO-001 | INSTALAÇÕES INICIAIS DA OBRA | | | | | |
| 1.1 | IIO-PLA-005 | FORNECIMENTO E COLOCAÇÃO DE PLACA DE OBRA EM CHAPALVANIZADA (3,00X1,50M) EM CHAPALVANIZADA 0,26 AFIXADA COM REBITES S540 E PARAFUSOS 3/8, E MESTRUTURAS METÁLICAS VIGAU 2 ENRIJECIDAS COM ETALON 20X20, SUPORTE EM EUCALIPTO AUTOCLAVADO PINTADAS | UN | 1,00 | 1.109,08 | 1.377,81 | 1.377,81 |
| | | | | | | | 1.377,81 |
| 2 | OBR-001 | OBRAS VIÁRIAS | | | | | |
| 2.1 | OBR-VIA-130 | REGULARIZAÇÃO DO SUBLEITO COM PROCTOR INTERMEDIÁRIO | M2 | 2.433,37 | 0,86 | 1,07 | 2.603,71 |
| 2.2 | OBR-VIA-145 | BASE DE SOLO EM MISTURA, COMPACTADA NA ENERGIA DO PROCTOR INTERMEDIÁRIO (EXECUÇÃO, INCLUINDO ESCAVAÇÃO, CARGA, DESCARGA, ESPALHAMENTO, UMIDECIMENTO E COMPACTAÇÃO DO MATERIAL, EXCLUSIVE TRANSPORTADO MATERIAL) (E=15CM) | M3 | 365,01 | 14,18 | 17,62 | 6.431,48 |
| 2.3 | 4748(SINAPI) | PEDRA BRITADA OU BICA CORRIDA, NÃO CLASSIFICADA (POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE) | M³ | 365,01 | 76,23 | 94,70 | 34.566,45 |
| 2.4 | OBR-VIA-320 | TRANSPORTE DE MATERIAL DE JAZIDA PARA CONSERVAÇÃO, DISTÂNCIA MÉDIA DE TRANSPORTE DE 10,10 A 15,00 KM | M3XKM | 3.942,11 | 0,94 | 1,17 | 4.612,27 |
| 2.5 | OBR-VIA-160 | IMPRIMAÇÃO (EXECUÇÃO E FORNECIMENTO DO MATERIAL BETUMINOSO, EXCLUSIVE TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO) | M2 | 2.296,15 | 5,30 | 6,58 | 15.108,67 |
| 2.6 | OBR-VIA-435 | TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA, DISTÂNCIA MÉDIA DE TRANSPORTE >= 50,10 KM | TXKM | 815,59 | 0,47 | 0,58 | 473,04 |
| 2.7 | OBR-VIA-165 | PINTURA DE LIGAÇÃO (EXECUÇÃO E FORNECIMENTO DO MATERIAL BETUMINOSO, EXCLUSIVE TRANSPORTE DO MATERIAL BETUMINOSO) | M2 | 2.509,07 | 1,11 | 1,38 | 3.462,52 |
| 2.8 | OBR-VIA-435 | TRANSPORTE DE MATERIAL DE QUALQUER NATUREZA, DISTÂNCIA MÉDIA DE TRANSPORTE >= 50,10 KM | TXKM | 371,34 | 0,47 | 0,58 | 215,38 |
| 2.9 | ED-7623 | EXECUÇÃO E APLICAÇÃO DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE (C.B.U.Q), MASSA COMERCIAL, INCLUINDO FORNECIMENTO E TRANSPORTEDOS AGREGADOS E MATERIAL BETUMINOSO EXCLUSIVE TRANSPORTE DA MASSA ASFÁLTICA ATÉ A PISTA BETUMINOSA DENTRO DO CANTEIRO DE OBRAS | M3 | 75,27 | 846,40 | 1.051,48 | 79.144,90 |
| 2.10 | RO-14035 | TRANSPORTE DE CONCRETO BETUMINOSO USINADO A QUENTE, DISTÂNCIA MÉDIA DE TRANSPORTE DE 25,10 A 30,00 KM (VOLUME COMPACTADO) | M3XKM | 2.032,29 | 1,30 | 1,61 | 3.271,99 |
| | | | | | | | 149.690,41 |
| 3 | DRE-001 | DRENAGEM | | | | | |
| 3.1 | OBR-VIA-085 | ESCAVAÇÃO MECÂNICA DE VALASEM MATEMÁTICA DE 1ª CATEGORIA (EXECUÇÃO, INCLUINDO REMOÇÃO PARA FORA DO LEITO ESTRADAL) | M3 | 235,32 | 6,16 | 7,65 | 1.800,20 |
| 3.2 | RO-40239 | APILOAMENTO DE FUNDO DE VALAS | M2 | 171,12 | 3,12 | 3,88 | 663,95 |
| 3.3 | DRE-TUB-065 | FORNECIMENTO, ASSENTAMENTO E REJUNTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO ARMADO PA1 D = 400 MM | M | 71,20 | 77,66 | 96,48 | 6.869,38 |
| 3.4 | DRE-TUB-075 | FORNECIMENTO, ASSENTAMENTO E REJUNTAMENTO DE TUBO DE CONCRETO ARMADO PA1 D = 600 MM | M | 128,40 | 147,87 | 183,70 | 23.587,08 |
| 3.5 | DRE-BOC-005 | BOCA DE LOBOS SIMPLES (TIPO A FERROFUNDIDO), QUADRO, GRELHA E CANTONEIRA, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA-FORA | U | 8,00 | 1.966,90 | 2.443,48 | 19.547,84 |
| 3.6 | DRE-POÇ-010 | POÇO DE VISITA PARA REDE DE TUBULARTIPO ADN 600, EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, REATERRO E BOTA FORA | U | 4,00 | 1.324,24 | 1.645,10 | 6.580,40 |
| 3.7 | TER-COM-005 | COMPACTAÇÃO DE VALAS OU ÁREAS, MANUALMENTE A 95% DOPN, COM PLACA VIBRATÓRIA | M3 | 190,07 | 37,86 | 47,03 | 8.938,99 |
| 3.8 | DRE-SAR-005 | SARJETA TIPO 1 - 30 X 5 CM, I = 3 %, PADRÃO DE OP-MG | M | 471,74 | 11,69 | 14,52 | 6.849,66 |
| | | | | | | | 74.837,50 |
| 4 | URB-001 | URBANIZAÇÃO E OBRAS COMPLEMENTARES | | | | | |
| 4.1 | URB-MFC-005 | MEIO-FIO DE CONCRETO PRÉ-MOLDADO TIPO A - (12X16,7X35)CM, INCLUSIVE ESCAVAÇÃO E REATERRO | M | 372,50 | 35,33 | 43,89 | 16.349,03 |
| | | | | | | | 16.349,03 |
| TOTAL GERAL DA OBRA | | | | | | | 242.454,75 |


Márcio Ribeiro Moysés - Eng. Civil - CREA/MG: 45732/D

Carimbo e assinatura do prefeito