




GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
SECRETARIA DE ESTADO DE TRANSPORTES
DIRETORIA TÉCNICA DE TRANSPORTES - DIRTEC
PLANILHA ORÇAMENTÁRIA

|  | OBRA: SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO E CONSERVAÇÃO PREVENTIVA E ROTINEIRA RODOVIA: MALHA ESTRADAL 1 NR | | | | NÚCLEO | FOLHA |
|---|---|----------------|--------------|------------------|----------------------|------------|
| | | | | | 1 N.R | 01 |
| | | | | | EXTENSÃO (Km) | DATA |
| | | | | | 274,80 | 17/06/2020 |
| ITEM | DISCRIMINAÇÃO DOS SERVIÇOS | UNID. | QTD | PREÇO UNIT (R\$) | PREÇO TOTAL (R\$) | |
| 1.0 | SERVIÇOS PRELIMINARES | | | | 598.095,19 | |
| 1.1 | Placa da obra | m ² | 198,00 | 365,00 | 72.270,00 | |
| 1.2 | Instalação de Canteiro | und | 1,00 | 437.618,86 | 437.618,86 | |
| 1.3 | Mobilização e desmobilização | und | 1,00 | 88.206,33 | 88.206,33 | |
| 2.0 | SERVIÇOS DE CONSERVAÇÃO | | | | 534.932,06 | |
| 2.1 | Limpeza Lateral Mecanizada | m ² | 247.320,00 | 0,55 | 136.026,00 | |
| 2.2 | Roçada manual | ha | 6,60 | 1.525,00 | 10.065,00 | |
| 2.3 | Regularização da plataforma e abertura de valetas | m ² | 53.173,80 | 0,51 | 27.118,64 | |
| 2.4 | Remoção de material inservível (Bota Fora) DMT = 0 Km a 10 Km | m ³ | 35.507,70 | 9,15 | 324.895,46 | |
| 2.5 | Limpeza de bueiro | m ³ | 129,37 | 18,30 | 2.367,47 | |
| 2.6 | Desobstrução de bueiro | m ³ | 80,07 | 53,09 | 4.250,92 | |
| 2.7 | Reconformação da plataforma | ha | 19,24 | 249,51 | 4.800,57 | |
| 2.8 | Cerca arame liso.c/mourão concr.seção quadr.AC/BC | m | 800,00 | 31,76 | 25.408,00 | |
| 3.0 | SERVIÇOS DE TERRAPLENAGEM | | | | 8.463.453,09 | |
| 3.1 | Escavação e carga mat. jazida (consv) | m ³ | 193.459,20 | 10,84 | 2.097.097,73 | |
| 3.2 | Transp. local c/ basc. 10m3 rodov. não pav (consv) | T.Km | 4.526.945,28 | 1,27 | 5.749.220,51 | |
| 3.3 | Compactação de aterros a 95% proctor normal | m ³ | 193.459,20 | 3,19 | 617.134,85 | |
| 4.0 | SERVIÇOS DE REVESTIMENTO PRIMÁRIO | | | | 4.679.395,81 | |
| 4.1 | Escavação e carga mat. jazida (consv) | m ³ | 63.272,70 | 10,84 | 685.876,07 | |
| 4.2 | Transp. local c/ basc. 10m3 rodov. não pav (consv) | T.Km | 2.961.162,36 | 1,27 | 3.760.676,20 | |
| 4.3 | Compactação de aterros a 100% proctor normal | m ³ | 63.272,70 | 3,68 | 232.843,54 | |
| 5.0 | OBRAS DE ARTE CORRENTE | | | | 1.031.716,01 | |
| 5.1 | Escavação mecânica de vala em mat.1a cat. | m ³ | 2.653,26 | 7,48 | 19.846,38 | |
| 5.2 | Reaterro e compactação p/ bueiro | m ³ | 2.126,81 | 31,84 | 67.717,63 | |
| 5.3 | Corpo BSTC D=0,80 m AC/BC/PC | m | 40,00 | 807,01 | 32.280,40 | |
| 5.4 | Corpo BSTC D=1,00 m AC/BC/PC | m | 60,00 | 1.137,34 | 68.240,40 | |
| 5.5 | Corpo BDTC D=1,00 m AC/BC/PC | m | 60,00 | 2.352,84 | 141.170,40 | |
| 5.6 | Corpo BTTC D=1,00 m AC/BC/PC | m | 60,00 | 3.106,30 | 186.378,00 | |
| 5.7 | Boca BSTC D=0,80 m normal AC/BC/PC | und | 20,00 | 2.403,51 | 48.070,20 | |
| 5.8 | Boca BSTC D=1,00 m normal AC/BC/PC | und | 30,00 | 3.713,98 | 111.419,40 | |
| 5.9 | Boca BDTC D=1,00 m normal AC/BC/PC | und | 30,00 | 5.194,33 | 155.829,90 | |
| 5.10 | Boca BTTC D=1,00 m normal AC/BC/PC | und | 30,00 | 6.692,11 | 200.763,30 | |
| 6. | SINALIZAÇÃO VERTICAL | | | | 106.446,43 | |
| 6.1 | Forn. e implantação placa sinaliz. tot.refletiva | m ² | 337,24 | 315,64 | 106.446,43 | |
| VALOR TOTAL COM BDI | | | | | 15.414.038,59 | |
| <i>(Quinze milhões, quatrocentos e quatorze mil, trinta e oito reais e cinquenta e nove centavos)</i> | | | | | | |

*PREÇOS SETRAN (BASEADOS NO SICRO/DNIT)

PRAZO DE EXECUÇÃO:

12 MESES