

PLANILHA DE SERVIÇOS - PAVIMENTAÇÃO

| Município: | | NOVA ESPERANÇA DO SUDOESTE | | | SAM | 22 | |
|-----------------|------------|---|-----|--------------------|---------|-----------------|-------------------------|
| Projeto : | | PAVIMENTAÇÃO | | | LOTE nº | 01 | |
| Local da Obra : | | LINHA SÃO LUIZ (ENTRE PONTE RIO LONTRA E LINHA CORREIA - 29,70m) | | | | | |
| Código | Oríge m | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | UD | ORÇAMENTO APROVADO | | | |
| | | | | QUANT | UNIT | (R\$) - PM | (R\$) - PM TOTALIS |
| 1 | | SERVIÇOS PRELIMINARES | | | | | |
| 820000L | DER | Placa de Obra 4,00 x 2,00 | un | 1,00 | | | |
| 3 | | BASE / SUB-BASE | | | | | |
| 531000 | DER | Brita Graduada | m3 | 686,40 | | | |
| 4 | | REVESTIMENTO | | | | | |
| 560100B | DER | Imprimação com Emulsão EAI (Araucária) | m2 | 5.720,00 | | | |
| 561100 | DER | Pintura de ligação com RR-1C (Araucária) | m2 | 5.720,00 | | | |
| 570000 | DER | CBUQ (Quantidade menor que 10000 toneladas) - capa | ton | 715,00 | | | |
| 570000 | DER | CBUQ (Quantidade menor que 10000 toneladas)-faixa elevada | ton | 18,53 | | | |
| 7 | | SINALIZAÇÃO DE TRÂNSITO | | | | | |
| 822000 | DER | Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) | m2 | 190,40 | | | |
| 822000 | DER | Faixa de Sinalização Horizontal c/tinta resina acrílica base solvente- (0,034 m2/m2) | m2 | 45,96 | | | |
| 820000H | DER | Placa sinalização refletiva-losango (0,2025 m2/ud) + suporte METÁLICO | un | 4,00 | | | |
| 10 | | DRENAGEM | | | | | |
| 600300 | DER | Escavação de Bueiros em 1ª Categoria | m3 | 544,80 | | | |
| 601200 | DER | Reaterro e Apiloamento Mecânico | m3 | 136,20 | | | |
| A60120 | DER | Reaterro Sem Apiloamento | m3 | 318,60 | | | |
| 610400a | DER | Corpo de BSTC ø 0,40 sem Berço e sem Armação | m | 454,00 | | | |
| BLSA120 | DER | B.L. Simples alvenaria H até 1,20 m | un | 14,00 | | | |
| 11 | | ENSAIOS TECNOLÓGICOS (Os custos com mobilização e desmobilização de equipe e equipamentos para a extração de amostras para os ensaios tecnológicos, exceto da capa asfáltica, serão de responsabilidade da empresa executora da obra.) | | | | | |
| 74022/35 | SEIL | Ensaio de Percentagem de Betume - Misturas Betuminosas | un | 8,00 | | | |
| 74022/53 | SEIL | Ensaio de Controle do Grau de Compactação da Mistura Asfáltica | un | 8,00 | | | |
| 74022/56 | SEIL | Ensaio de Densidade do Material Betuminoso | un | 8,00 | | | |
| | DAE R/RS | Extração de corpo de prova de concreto asfáltico com sonda rotativa | un | 8,00 | | | |
| 72872 | SEIL | Mobilização e desmobilização de equipamento e equipe para extração de corpos de prova da capa asfáltica. | gb | 1,00 | | | |
| | | PREÇO GLOBAL | | | | | |