

COMPOSIÇÃO Nº 2**SUMIDOURO COM PEDRA BRITA, PEDRA RACHÃO E MANTA GEOTÊXTIL: 1,50m x 1,20m / 1,50m - V:2,70m³**

| FUES | CÓDIGO | DESCRIÇÃO | UNIDADE | COEFICIENTE | SINAPI / FEV 2021 | TOTAL |
|------------|----------|---|--------------------|-------------|-------------------|------------|
| COMPOSIÇÃO | 90082 | ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA ENTRE MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (0,8 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA | M ³ | 2,70 | R\$ 8,18 | R\$ 22,09 |
| INSUMOS | 4727 | PEDRA BRITADA N. 5 (76 A 100 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM FRETE | M ³ | 1,13 | R\$ 56,27 | R\$ 63,59 |
| COMPOSIÇÃO | 93590 | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M3, EM VIA URBANA PAVIMENTADA M3XKM , DMT ACIMA DE 30KM (UNIDADE: M3XKM) Transporte da brita e do rachão | m ³ xkm | 2,73 | R\$ 0,55 | R\$ 1,50 |
| COMPOSIÇÃO | 96399 | EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE BASE E OU SUB BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE PEDRA RACHÃO - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE | M ³ | 1,60 | R\$ 77,01 | R\$ 123,22 |
| INSUMOS | 7781 | TUBO DE CONCRETO SIMPLES, CLASSE- PS1, PB, DN 400 MM, PARA AGUAS PLUVIAIS (perfurar todo o tudo com rompedor para escoamento das águas e entrada da tubulação a partir do filtro) | M | 1,20 | R\$ 32,08 | R\$ 38,50 |
| COMPOSIÇÃO | 39323 I. | MANTA GEOTEXTIL TECIDO DE LAMINETES DE POLIPROPILENO, RESISTENCIA A TRACAO = *25* KN/M (camada dupla) | M ² | 4,50 | R\$ 16,35 | R\$ 73,58 |
| | | | | | | |
| | | | | | Σ TOTAL | R\$ 322,46 |

OBS.: Escavar o solo nas dimensões indicadas de modo a ficar solo liso, preencher com brita na altura de 0,30m, em seguida preencher com pedra rachão na altura de 1,20m, e deixar 0,30m de vão para a entrada dos efluentes. Antes de preencher com solo até o nível do terreno, sobre as pedras instalar manta geotêxtil e ainda manta plástica, em toda a parte superior, de modo a não permitir a colmatação do solo.

Clarice Vanete Tumelero Niedermaier

Engenheira Civil - CREA-SC 139652-1

Associação dos Municípios do Entre Rios (AMERIOS)