



ASSOCIAÇÃO DOS MUNICÍPIOS
DA REGIÃO DA GRANDE FLORIANÓPOLIS
"GRANFPOLIS"

PREFEITURA MUNICIPAL DE RANCHO QUEIMADO
PROJETO ESTRADA GERAL DA INVERNADINHA
DATA BASE: 01/2018

| ORÇAMENTO | | | | | | | | |
|--------------------------|------------|------------|---|-------|----------|-------------|-----------|-------------------|
| ITEM | CÓDIGO | REFERÊNCIA | DESCRIÇÃO | UNID. | QUANT. | PREÇO UNIT. | SUB-TOTAL | TOTAL |
| 1 DRENAGEM | | | | | | | | |
| 1.1 | 90082 | SINAPI | Escavação mecânica de valas, material 1ª categoria | m³ | 1.450,60 | 12,30 | 17.846,73 | |
| 1.2 | 93381 | SINAPI | Reaterro mecanizado de vala | m³ | 1.007,50 | 7,38 | 7.437,16 | |
| 1.3 | 92809 | SINAPI | Assentamento de tubo de concreto simples D=0,40m PA-1 | m | 352,00 | 38,31 | 13.485,66 | |
| 1.4 | 7781 | SINAPI | Fornecimento de tubo de concreto simples D=0,40m PA-1 | m | 352,00 | 36,21 | 12.745,12 | |
| 1.5 | 92810 | SINAPI | Assentamento de tubo de concreto armado D=0,50m PA-2 | m | 526,00 | 49,05 | 25.801,38 | |
| 1.6 | 7714 | SINAPI | Fornecimento de tubo de concreto armado D=0,50m PA-2 | m | 526,00 | 47,86 | 25.173,66 | |
| 1.7 | 92811 | SINAPI | Assentamento de tubo de concreto armado D=0,60m PA-1 | m | 32,00 | 70,95 | 2.270,44 | |
| 1.8 | 7725 | SINAPI | Fornecimento de tubo de concreto armado D=0,60m PA-1 | m | 32,00 | 92,27 | 2.952,72 | |
| 1.9 | 92815 | SINAPI | Assentamento de tubo de concreto armado D=1,00m PA-2 | m | 19,00 | 123,29 | 2.342,48 | |
| 1.10 | 7765 | SINAPI | Fornecimento de tubo de concreto armado D=1,00m PA-2 | m | 19,00 | 222,64 | 4.230,07 | |
| 1.11 | 73882/003 | SINAPI | Calha em concreto simples, meia cana | m | 875,00 | 33,54 | 29.345,73 | |
| 1.12 | 74206/001 | SINAPI | Caixa coletora de talvegue/sarjeta | unid. | 24,00 | 1.476,36 | 35.432,64 | |
| 1.13 | 73856/001 | SINAPI | Boca para BSTC D=0,40m em concreto ciclópico, incluindo formas, escavação, reaterro e materiais | unid. | 1,00 | 702,49 | 702,49 | |
| 1.14 | 73856/002 | SINAPI | Boca para BSTC D=0,50m em concreto ciclópico, incluindo formas, escavação, reaterro e materiais | unid. | 13,00 | 702,49 | 9.132,36 | |
| 1.15 | 73856/003 | SINAPI | Boca para BSTC D=0,60m em concreto ciclópico, incluindo formas, escavação, reaterro e materiais | unid. | 2,00 | 984,24 | 1.968,48 | |
| 1.16 | 73856/004 | SINAPI | Boca para BSTC D=1,00m em concreto ciclópico, incluindo formas, escavação, reaterro e materiais | unid. | 2,00 | 1.968,48 | 3.936,96 | |
| 1.17 | Composição | GRANFPOLIS | Boca de lobo com grelha de ferro e tampa em concreto - Tipo 1 | unid. | 2,00 | 2.133,87 | 4.267,74 | |
| 1.18 | Composição | GRANFPOLIS | Boca de lobo com grelha de ferro - Tipo 2 | unid. | 19,00 | 1.252,75 | 23.802,31 | |
| TOTAL DE DRENAGEM | | | | | | | | 222.874,14 |

OBS.: Considerado BDI de 23,03% - Não Desonerado

Engenheira Cristiane Freitas
CREA/SC 109.760-3