



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação

Grau de Sigilo
#PÚBLICO

| | | | | | | | | |
|-------------------------------------|--------------------------------|-----------------------------|--|--|--------------|--------------|--------------|--------------|
| Nº OPERAÇÃO | GESTOR | PROGRAMA | AÇÃO / MODALIDADE | OBJETO | | | | |
| | Pref. Municipal de Monte Carlo | SICONV 4405/2019 | Pavimentação | Pavim. em Pedra Irregular de Basalto com Drenagem Pluvial, Sinalização Viária e Passeios | | | | |
| PROponente / Tomador | | MUNICÍPIO / UF | LOCALIDADE / ENDEREÇO | APELIDO DO EMPREENDIMENTO | | | | |
| Prefeitura Municipal de Monte Carlo | | Monte Carlo/Santa Catarina | Travessa dos Eucaliptos, Cedro, Canela, Pinus e Rua Rosa | Pavimentação em Pedra Irregular de Basalto | | | | |
| DATA BASE | DESON. | LOCALIDADE DO SINAPI | DESCRIÇÃO DO LOTE | BDI 1 | BDI 2 | BDI 3 | BDI 4 | BDI 5 |
| fev-21 | Sim | Florianópolis / SC | Pavimentação em Pedra Irregular de Basalto com Drenagem Pluvial, Sinalização Viária e Passeios | 26,85% | | | | |

| Item | Fonte | Código | Descrição | Unidade | Quantidade | Custo Unitário (R\$) | BDI (%) | Preço Unitário (R\$) | Preço Total (R\$) |
|---|------------|--------|---|---------|------------|----------------------|---------|----------------------|-------------------|
| Pavimentação em Pedra Irregular de Basalto com Drenagem Pluvial, Sinalização Viária e Passeios | | | | | | | | | 245.583,88 |
| 1. | | | Pavimentação em Pedra Irregular de Basalto com Drenagem Pluvial, Sinalização Viária e Passeios | | | | | - | 245.583,88 |
| 1.1. | | | Meio-Fio | | | | | - | 30.572,61 |
| 1.1.1. | Sinapi | 94273 | ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM | M | 654,80 | 36,81 | BDI 1 | 46,69 | 30.572,61 |
| 1.2. | | | Pavimentação | | | | | - | 75.695,38 |
| 1.2.1. | Sinapi | 100576 | REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE | M2 | 2.031,60 | 1,48 | BDI 1 | 1,88 | 3.819,41 |
| 1.2.2. | Sinapi-i | 4720 | PEDRA BRITADA N. 0, OU PEDRISCO (4,8 A 9,5 MM) POSTO PEDREIRA/FORNECEDOR, SEM | M3 | 203,16 | 75,80 | BDI 1 | 96,15 | 19.533,83 |
| 1.2.3. | Composição | 02 | EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PEDRAS POLIÉDRICAS, INCLUSO REJUNTAMENTO COM | M2 | 2.031,60 | 19,38 | BDI 1 | 24,58 | 49.936,73 |
| 1.2.4. | Sinapi | 93590 | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 10 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, | M3XKM | 3.250,56 | 0,58 | BDI 1 | 0,74 | 2.405,41 |
| 1.3. | | | Boca de Lobo | | | | | - | 19.488,40 |
| 1.3.1. | Composição | 01 | BOCA DE LOBO EM ALVENARIA DE TIJOLO MACIÇO, REVESTIDA COM ARGAMASSA DE | Unid. | 20,00 | 768,17 | BDI 1 | 974,42 | 19.488,40 |
| 1.4. | | | Passeios | | | | | - | 77.648,32 |
| 1.4.1. | Sinapi | 100576 | REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE | M2 | 1.105,65 | 1,48 | BDI 1 | 1,88 | 2.078,62 |
| 1.4.2. | Sinapi | 93028 | EXECUCAO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR DE 20 X 10 | M2 | 958,23 | 53,17 | BDI 1 | 67,45 | 64.632,61 |
| 1.4.3. | Sinapi | 93029 | EXECUCAO DE PASSEIO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO RETANGULAR DE 20 X 10 | M2 | 147,42 | 58,49 | BDI 1 | 74,19 | 10.937,09 |
| 1.5. | | | Meio-Fio | | | | | - | 34.401,19 |
| 1.5.1. | Sinapi | 94273 | ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM | Unidade | 736,80 | 36,81 | BDI 1 | 46,69 | 34.401,19 |
| 1.6. | | | Sinalização | | | | | - | 7.777,98 |
| 1.6.1. | Sinapi | 101035 | PLACA DE SINALIZACAO VIARIA OCTOGONAL L = 25 CM, COM SUPORTE DE ACO | UN | 9,00 | 343,82 | BDI 1 | 436,14 | 3.925,26 |
| 1.6.2. | Sinapi | 101038 | PLACA DE IDENTIFICACAO DE RUA (2 PLACAS 45 CM X 20 CM), COM SUPORTE DE ACO | UN | 9,00 | 337,47 | BDI 1 | 428,08 | 3.852,72 |
| 1.6.3. | | | | | - | - | BDI 1 | - | - |
| 1.6.4. | | | | | - | - | BDI 1 | - | - |
| 1.6.5. | | | | | - | - | BDI 1 | - | - |
| 1.6.6. | | | | | - | - | BDI 1 | - | - |
| 1.6.7. | | | | | - | - | BDI 1 | - | - |
| 1.6.8. | | | | | - | - | BDI 1 | - | - |
| 1.6.9. | | | | | - | - | BDI 1 | - | - |

Encargos sociais: Para elaboração deste orçamento, foram utilizados os encargos sociais do SINAPI para a Unidade da Federação indicada.

Observações:

Foi considerado arredondamento de duas casas decimais para Quantidade; Custo Unitário; BDI; Preço Unitário; Preço Total.

Monte Carlo/Santa Catarina
Local

26 de abril de 2021
Data

Nome: Eliza Bulla
Título: Engenheira Civil
CREA/CAU 119.586-0
ART/RRT: 7700297-0