

MEMÓRIA DE CÁLCULO

SERVIÇOS REVITALIZAÇÃO DE GUARDA CORPO DE PONTE DE ACESSO AO CENTRO HISTÓRICO E PONTE DA CÂMARA MUNICIPAL DO MUNICÍPIO DE SENHORA DO PORTO

CENTRO HISTÓRICO DO MUNICÍPIO DE SENHORA DO PORTO - MG

| ITEM | DESCRIÇÃO DO SERVIÇO | UNI. | QUANT. |
|----------|---|------|--------|
| 3 | SERVIÇOS PRÉVIOS DE PAVIMENTAÇÃO | | |
| 3.1 | PILARETE DE CONCRETO 17 X 20 CM CONCRETO 20 Mpa, APARENTE NA FACE EXTERNA, INCLUSIVE FORMA E AÇO, EM GUARDA - CORPO NAS CIRCULAÇÕES | m³ | 3,62 |

| | | | | |
|------|-------|-------|--------|---------------|
| Qtde | Comp. | Larg. | Altura | Volume |
| 76 | 0,2 | 0,17 | 1,4 | 3,6176 |

| | | | |
|-----|--|---|-------|
| 3.2 | GUARDA CORPO AÇO FORJADO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | m | 92,00 |
|-----|--|---|-------|

| | | | |
|-----------------|---------|-----------------|--|
| | | Aproximadamente | |
| Ponte Principal | 2 lados | 70 | |
| Ponte Câmara | 2 lados | 22 | |
| | | 92 | |

| | | | |
|-----|---------------------------------|----|-------|
| 3.3 | PINTURA EM PILARETE DE CONCRETO | m² | 78,74 |
|-----|---------------------------------|----|-------|

| | | | | | |
|-------|------|-------|-------|--------|---------------|
| Lados | Qtde | Comp. | Largu | Altura | Área |
| 2 | 76 | 0,2 | | 1,4 | 42,56 |
| 2 | 76 | | 0,17 | 1,4 | 36,176 |

| | | | |
|-----|---|----|--------|
| 3.4 | PINTURA ANTICORROSIVA A BASE DE ÓXIDO DE FERRO (ZARCÃO) EM ESQUADRIA E SUPERFÍCIE METÁLICA, UMA (1) DEMÃO | m² | 115,00 |
|-----|---|----|--------|

| | | |
|-------|--------|---------------|
| Comp. | Altura | Área |
| 92 | 1,25 | 115,00 |

| 4 | INSTALAÇÕES ELÉTRICAS | | |
|-----|--|---|--------|
| 4.1 | ELETRODUTO DE PVC RÍGIDO ROSCÁVEL, DN 16 MM (1/2"), INCLUSIVE CONEXÕES, SUPORTES E FIXAÇÃO - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | m | 221,40 |

Comp.

115

Altura

1,4

Qtde

76

115 + (1,4 x 76) =

221,4

| | | | |
|-----|--|---|--------|
| 4.2 | CABO DE COBRE FLEXÍVEL, CLASSE 5, ISOLAMENTO TIPO LSHF/ATOX, NÃO HALOGENADO, ANTICHAMA, TERMOPLÁSTICO, UNIPOLAR, SEÇÃO 2,5 MM2, 70°C, 450/750V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO | m | 442,80 |
|-----|--|---|--------|

Comp.

442,8