

| ITEM | SERVIÇO | DESCRIÇÃO | UN | QTD | CUSTO UNIT | CUSTO TOTAL | % |
|---|--------------|--|----|----------|------------|--|-------------------|
| 01 | | PAVIMENTAÇÃO EM PARALELEPÍEDO NA RUA DO POSTO DE SAÚDE - POVOADO CURRAIS | | | | 364.104,73 | 100,00 |
| 01.01 | | ADMINISTRAÇÃO LOCAL | | | | 4.467,20 | 1,22 |
| 01.01.001 | 90777/SINAPI | Engenheiro civil de obra junior com encargos complementares | h | 40,00 | 111,68 | 4.467,20 | 1,22 |
| 01.02 | | SERVIÇOS PRELIMINARES | | | | 2.320,52 | 0,64 |
| 01.02.001 | 99064/SINAPI | Locação de pavimentação. af_10/2018 | m | 500,00 | 0,34 | 170,00 | 0,05 |
| 01.02.002 | 0051/ORSE | Placa de obra em chapa aço galvanizado, instalada - Rev 02 01/2022 | m2 | 6,00 | 358,42 | 2.150,52 | 0,59 |
| 01.03 | | PAVIMENTAÇÃO | | | | 353.882,54 | 97,20 |
| 01.03.001 | 2620/ORSE | Meio-fio pré-moldado de concreto simples (0,12 x 0,30 x 1,00m), sobre base de concreto simples e rejuntado com argamassa de cimento e areia traço 1:3 | m | 1.000,00 | 37,96 | 37.960,00 | 10,43 |
| 01.03.002 | 9104/ORSE | Pavimentação em paralelepipedo granítico sobre colchão de areia, rejuntado com argamassa de cimento e areia traço 1:3, inclusive frete do paralelepipedo granítico | m2 | 3.000,00 | 104,52 | 313.560,00 | 86,12 |
| 01.03.003 | 4960/ORSE | Meio-fio granítico, rejuntado com argamassa de cimento e areia no traço 1:3 | m | 18,00 | 44,03 | 792,54 | 0,22 |
| 01.03.004 | 02498/SINAPI | Pintura de meio-fio com tinta branca a base de cal (caiação). af 05/2021 | m | 1.000,00 | 1,57 | 1.570,00 | 0,43 |
| 01.04 | | SERVIÇOS FINAIS | | | | 3.434,47 | 0,94 |
| 01.04.001 | 3167/ORSE | Placa de inauguração de obra em alumínio 0,60 x 0,80 m | un | 1,00 | 1.934,47 | 1.934,47 | 0,53 |
| 01.04.002 | 6191/ORSE | Limpeza de ruas (varrição e remoção de entulhos) | m² | 3.000,00 | 0,50 | 1.500,00 | 0,41 |
| Importa o presente orçamento em : | | | | | | CUSTO TOTAL DO EMPREENDIMENTO =====>> | 364.104,73 |
| (trezentos e sessenta e quatro mil, cento e quatro reais e setenta e três centavos) | | | | | | | |