

PLANILHA DE SERVIÇOS - URBANIZAÇÃO - LEI LICITAÇÃO Nº 14.133/2021 - ANEXO II

| PLANILHA DE SERVIÇOS - URBANIZAÇÃO - LEI LICITAÇÃO Nº 14.133/2021 - ANEXO III | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|--|--------|--|--------|---------------|--------|-------------|----------|---------------------|---------------------|----------|------------|---------------------------------|------------------------------|-----------------------------|----------------------------|-------------------------|------------------|--------------------|--|
| Município: ALTO PARAISSO | | SOM 48 | | SOM 48 | | SOM 48 | | SOM 48 | | SOM 48 | | SOM 48 | | SOM 48 | | SOM 48 | | SOM 48 | |
| Projeto: URBANIZAÇÃO - URBANIZAÇÃO DE CALÇADAS | | LOTE 1 | | LOTE 1 | | LOTE 1 | | LOTE 1 | | LOTE 1 | | LOTE 1 | | LOTE 1 | | LOTE 1 | | LOTE 1 | |
| Local da Obra: VIA URBANA DA SEDE MUNICIPAL | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Fonte do Recurso: SPM | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Tabela Referência: DERPR e SINAPI de SETEMBRO/2023 sem desoneração | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Data Base da aprovação do Orçamento (Decreto 10.860/22 de Paraná, que regulamenta a Lei 14.133/21): 12/04/2024 - sem | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| CUSTOS UNITÁRIOS - (R\$) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| ORÇAMENTO COM BDI | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| Código Item | Origem | DESCRIÇÃO DOS SERVIÇOS | DMT km | CONSUMO (ton) | TRANSP | MÃO DE OBRA | MATERIAL | PREÇO UNIT. SEM BDI | PREÇO UNIT. COM BDI | US | QUANTIDADE | PREÇO UNIT. MÃO DE OBRA COM BDI | PREÇO UNIT. MATERIAL COM BDI | PREÇO UNIT. SERVIÇO COM BDI | VALOR DA MÃO DE OBRA (R\$) | VALOR DO MATERIAL (R\$) | TOTAL ITEM (R\$) | TOTAL GLOBAL (R\$) | |
| COMPOSIÇÃO 00001 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 006700A | DER | SERVIÇOS PRELIMINARES | | | | | | | | | | | | | 24.754,78 | 3.300,92 | 28.055,70 | 28.055,70 | |
| 012000 | DER | Demolição de Concreto Simples | | | | 146,92 | 2,49 | 149,41 | 179,40 | m3 | 137,49 | 176,41 | 2,59 | 179,40 | 24.254,61 | 411,10 | 24.665,71 | | |
| 012000 | DER | Armação Metálica Preliminar e Transporte | 3,00 | 1,8600 | 10,00 | 61,15 | 2,17 | 74,30 | 96,18 | m | 9,84 | 73,42 | 15,76 | 96,18 | 61,67 | 13,24 | 74,91 | | |
| 012000 | ORSE | PLACA DE OBRA 4,00 X 2,00 M em CHAPA DE AÇO GALVANIZADO INCLUSIVE ARMAÇÃO EM MADEIRA E PONTALETES | | | | 306,20 | 2,3957 | 310,58 | 3.319,08 | un | 1,00 | 436,50 | 2.676,58 | 3.315,08 | 436,50 | 2.676,58 | 3.315,08 | | |
| TERAPIA/ENGENHARIA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 019500 | DER | Companheira de Apoio 50% SPM | | | | 5,63 | | 5,63 | 6,76 | m3 | 1.974,00 | 6,76 | - | 6,76 | 13.546,24 | | 13.546,24 | | |
| 019500 | DER | Desmontagem e Implantação de Alc. 30cm | | | | 1,15 | | 1,15 | 1,38 | m2 | 8.970,01 | 1,38 | - | 1,38 | 10.620,61 | | 10.620,61 | | |
| 301010B | DER | Escavação, Carga e Transporte 1/ Cam. | 2,00 | 1,5000 | 7,23 | 5,39 | | 10,62 | 15,15 | m3 | 3.666,19 | 8,47 | 8,68 | 15,15 | 16.603,25 | 22.274,53 | 38.877,78 | | |
| BASE/SUB-BASE | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 310100A | DER | Base Gradada | 60,80 | 2,4000 | 162,05 | 5,37 | 117,40 | 23,52 | 352,43 | m3 | 6,96 | 16,89 | 335,54 | 352,43 | 9,48 | 197,90 | 197,90 | 197,90 | |
| REVESTIMENTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 360400A | DER | Revestimento com CM 30 - exclusive CM 30 | | | | 0,51 | | 0,51 | 0,61 | m2 | 2,20 | 0,61 | - | 0,61 | 1,71 | - | 1,71 | | |
| 361100A | DER | Pavim. de Espelho com 18% LC - exclusive emenda | | | | 0,35 | | 0,35 | 0,42 | m2 | 2,60 | 0,42 | - | 0,42 | 1,18 | - | 1,18 | | |
| 364200B | DER | Trat Supr. Tipogr. TST Tipo 1/5 | | | | 3,34 | 6,51 | 2,08 | 10,38 | m2 | 2,90 | 7,83 | 5,31 | 13,13 | 21,00 | 14,88 | 36,78 | | |
| 369502F | DER | Formatação de emulsoes RR-2C - Trat Supr. Tipogr. TST Tipo 1/5 | | | | 1,40 | 1,0000 | 405,05 | 4.025,06 | 3.539,54 | 2.534,50 | 2,00 | - | 5.234,50 | 5.234,50 | 104,69 | 52,76 | | |
| SERVIÇOS DE URBANIZAÇÃO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 012020E | DER | Procedura de corte/aterro: 10x10x0,8m(0,07178m3) | 16,00 | 0,0398 | 0,79 | 10,93 | 10,51 | 22,23 | 26,89 | m | 3.198,00 | 13,12 | 13,57 | 26,89 | 502.79,08 | 42.189,13 | 922.339,61 | 922.339,61 | |
| 034060A | DER | Pavim. ou Bialc. emform. com colchão de areia | 32,00 | 0,1400 | 5,17 | 27,59 | 53,88 | 86,24 | 200,30 | m2 | 2.321,34 | 33,13 | 70,90 | 104,03 | 76.905,99 | 164.683,01 | 241.489,00 | | |
| 034080A | DER | Pavim. ou Bialc. emform. com colchão de areia | 32,00 | 0,1800 | 6,65 | 27,69 | 64,86 | 99,10 | 119,38 | m2 | 4.024,49 | 33,13 | 85,65 | 119,88 | 133.331,35 | 345.027,47 | 478.833,82 | | |
| 034090A | DER | Pavim. de Cimento em placas | | | | 3,64 | 7,59 | 11,52 | 13,47 | m2 | 5.524,18 | 4,27 | 9,10 | 13,47 | 15.601,67 | 32.470,70 | 47.470,70 | | |
| 834007F | DER | Pavimento de emulsoes RR-2C - Trat Supr. Tipogr. TST Tipo 1/5 | | | | 23,85 | 84,00 | 107,85 | 129,50 | m2 | 4.524,49 | 26,14 | 100,86 | 129,50 | 15.827,81 | 55.729,27 | 71.566,88 | | |
| 6. URBANIZAÇÃO PÚBLICA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 100021 | SINAPI | PORTE DE AÇO CONCO CONTÍNUO CURVO DUPLO, FLANGIADO, H=6M, BARRAS LONGITUDINAIS DE AÇO E 120x120x10MM, ACAB. ELETRODIN. RUSTICADO ROSSO ROCAVEL, PIR. DN 32 MM 1/2", PARA CIRCULITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PARDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_1202015 | | | | 104,60 | 3.114,69 | 3.219,59 | 3.865,76 | UN | 34,00 | 126,59 | 3.740,17 | 3.865,76 | 4.270,06 | 127.166,78 | 131.435,84 | | |
| 91872 | SINAPI | ELETRODIN. RUSTICADO ROSSO ROCAVEL, PIR. DN 32 MM 1/2", PARA CIRCULITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PARDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_1202015 | | | | 9,25 | 12,30 | 21,55 | 25,89 | M | 10,00 | 11,11 | 14,77 | 25,88 | 111,10 | 147,70 | 258,80 | | |
| 97668 | SINAPI | ELETRODIN. FLEXIVEL, CORRUGADO, PIR. DN 63 (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_0402016 | | | | 4,44 | 9,04 | 20,46 | 24,96 | M | 330,00 | 5,33 | 10,83 | 16,16 | 1.918,80 | 3.898,80 | 5.817,60 | | |
| 97669 | SINAPI | ELETRODIN. FLEXIVEL, CORRUGADO, PIR. DN 80 (2") - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_0402016 | | | | 7,10 | 12,32 | 13,46 | 16,16 | M | 260,00 | 8,52 | 15,54 | 24,98 | 1.908,48 | 3.480,96 | 5.389,44 | | |
| 91920 | SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 4 MM², ANTI-CHAMA 0,6/0,9 KV, PARA CIRCULITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_1202015 | | | | 1,81 | 5,49 | 7,30 | 8,77 | M | 900,00 | 2,17 | 6,60 | 8,77 | 1.970,36 | 5.992,80 | 7.963,16 | | |
| 91931 | SINAPI | CABO DE COBRE FLEXIVEL ISOLADO, 6 MM², ANTI-CHAMA 0,6/0,9 KV, PARA CIRCULITOS TERMINAIS - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_1202015 | | | | 2,38 | 7,85 | 10,23 | 12,28 | M | 330,00 | 2,86 | 9,42 | 12,28 | 966,68 | 3.183,96 | 4.150,64 | | |
| 91946 | SINAPI | CABO ENTERRADO ELÉTRICO TRIPOLAR, 10KV, 120x120x10MM, COM BARRAS DE CONCRETO, FUNDO COM BRITA, DIMENSÕES PARA 1 MEDIDOR DE SOBREPOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_100200 | | | | 71,50 | 103,57 | 215,48 | 238,15 | UN | 30,00 | 134,36 | 145,26 | 268,71 | 5.105,68 | 4.725,30 | 9.830,98 | | |
| 107981 | SINAPI | QUADRO DE MEDIÇÃO GERAL DE ENERGIA PARA 1 MEDIDOR DE SOBREPOR - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_100200 | | | | 11,92 | 121,16 | 192,67 | 291,70 | UN | 30,00 | 85,87 | 164,48 | 231,36 | 1.714,74 | 280,96 | 462,70 | | |
| 101903 | SINAPI | CONTATOR TRIPOLAR NORMADO 200V - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_100200 | | | | 19,02 | 315,09 | 334,11 | 405,17 | UN | 30,00 | 22,84 | 378,33 | 401,17 | 45,68 | 756,66 | 802,34 | | |
| 93673 | SINAPI | DISJUNTOR TRIPOLAR TIPO DN, CORRENTE NOMINAL DE 50A - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_100200 | | | | 26,66 | 79,81 | 106,47 | 127,84 | UN | 2,00 | 32,01 | 95,83 | 127,84 | 64,02 | 191,66 | 255,68 | | |
| 101657 | SINAPI | LUMINÁRIA DE LED PARA ILUMINAÇÃO PÚBLICA, DE 9W ATÉ 137 W - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_090200 | | | | 10,88 | 51,61 | 53,69 | 64,80 | UN | 60,00 | 21,71 | 619,00 | 640,80 | 1.476,28 | 42.008,12 | 43.574,40 | | |
| 96865 | SINAPI | ESTAC DE ATERRAMENTO 58, PARA SPDA - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_1302017 | | | | 11,63 | 66,05 | 77,68 | 93,27 | UN | 34,00 | 13,96 | 79,31 | 93,27 | 474,64 | 2.695,54 | 3.171,18 | | |
| 101104 | SINAPI | HATIA DE CONCRETO DIÁMETRO 20CM, ESCAVAÇÃO MANUAL COM TRADO COBERTO COM ARMADURA DE AÇO E 120x120x10MM, ACAB. ELETRODIN. RUSTICADO ROSSO ROCAVEL, PIR. DN 32 MM 1/2", PARA CIRCULITOS TERMINAIS, INSTALADO EM PARDE - FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO AF_1202015 | | | | 44,69 | 49,28 | 92,77 | 111,39 | M | 68,00 | 52,22 | 59,17 | 111,39 | 3.550,06 | 6.023,58 | 9.574,62 | | |
| 102476 | SINAPI | CONCRETO FÓSFORO TRÁFICO 1:2:2:5 SEM MASSA SECA, DE 0,50/0,20/0,15/0,10/0,05/0,025/0,0125/0,00625/0,003125/0,0015625/0,00078125/0,000390625/0,0001953125/0,00009765625/0,000048828125/0,0000244140625/0,00001220703125/0,000006103515625/0,0000030517578125/0,00000152587890625/0,000000762939453125/0,0000003814697265625/0,00000019073486328125/0,000000095367431640625/0,0000000476837158203125/0,00000002384185791015625/0,000000011920928955078125/0,0000000059609644775390625/0,00000000298048223876953125/0,000000001490241119384765625/0,0000000007451205596923828125/0,00000000037256027984619140625/0,0000000001862801399230596875/0,00000000009314006996152984375/0,000000000046570034980764921875/0,0000000000232850174903824609375/0,00000000001164250874519123046875/0,0000000000058212543725956173046875/0,0000000000029106271862780866519123046875/0,000000000001455313593129533173046875/0,0000000000007276567965647816519123046875/0,000000000000363828398282390825956173046875/0,0000000000001819141991411954029782780866519123046875/0,000000000000090957099570597701452693903827406173046875/0,00000000000004547854978529385072607142701452693903827406173046875/0,000000000000022739274892646535 | | | | | | | | | | | | | | | | | |

[illegible]

Documento assinado eletronicamente por:
Márcia Cristina Maranca (12/04/2024 14:14:47)

Nome/controlado do arquivo:
2024041214144782.pdf

Aponte a sua câmera e verifique a autenticidade:



<https://sistemas.paranacidade.org.br/dss/validaAssinatura.htm?controle=2024041214144782>