

| Nº OPERAÇÃO | Nº TransfereGOV | PROponente / TOMADOR | PELIDO DO EMPREENDIMENTO | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|-----------------|----------------|----------------|
| | | PREFEITURA | PAVIMENTAÇÃO DA RUAS | | | |
| LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS | DATA BASE 02-26 (N DES.) | DESCRIÇÃO DO LOTE ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | MUNICÍPIO / UF ITUPORANGA/SC | BDI 1 19,61% | BDI 2 0,00% | BDI 3 0,00% |

| Item | Fonte | Código | Descrição | Unidade | Quantidade | Custo Unitário (sem BDI) (R\$) | BDI (%) | Preço Unitário (com BDI) (R\$) | Preço Total (R\$) | |
|------------------------------------|------------|---------|---|---------|------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|----------------------|----|
| ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | | | | | | | | | 1.850.229,59 | |
| 1. | | | PAVIMENTAÇÃO DA RUA ALIPIO SCHAPPO | | | | | - | 182.311,15 | |
| 1.1. | | | ADMINISTRAÇÃO LOCAL | | | | | - | 4.408,62 | |
| 1.1.1. | Composição | COMP_01 | ADMINISTRAÇÃO LOCAL - RUA ALIPIO SCHAPPO | UN | 1,00 | 3.685,83 | BDI 1 | 4.408,62 | 4.408,62 | RA |
| 1.2. | | | SERVIÇOS INICIAIS | | | | | - | 12.568,35 | |
| 1.2.1. | SINAPI | 103689 | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS | M2 | 3,00 | 470,71 | BDI 1 | 563,02 | 1.689,06 | RA |
| 1.2.2. | Composição | COMP_02 | SERVIÇO DE TOPOGRAFIA, LOCAÇÃO DE OBRA, NIVELAMENTO DRENAGEM, GREIDE DE TERRAPLENAGEM. | M2 | 732,30 | 1,36 | BDI 1 | 1,63 | 1.193,65 | RA |
| 1.2.3. | Composição | COMP_03 | REMOÇÃO DE CERCA COM MOURÃO DE MADEIRA/CONCRETO E ARAME FARPADO E TELA. | M | 33,62 | 8,19 | BDI 1 | 9,80 | 329,48 | RA |
| 1.2.4. | SINAPI | 98522 | ALAMBRADO EM MOURÕES DE CONCRETO, COM TELA DE ARAME GALVANIZADO (INCLUSIVE MURETA EM CONCRETO). AF_12/2025 | M | 31,50 | 212,43 | BDI 1 | 254,09 | 8.003,84 | RA |
| 1.2.5. | SINAPI | 98529 | CORTE RASO E RECORTO DE ÁRVORE COM DIÂMETRO DE TRONCO MAIOR OU IGUAL A 0,20 M E MENOR QUE 0,40 M. AF_03/2024 | UN | 4,00 | 90,22 | BDI 1 | 107,91 | 431,64 | RA |
| 1.2.6. | Composição | COMP_04 | REMOÇÃO DE RAMPA DE CONCRETO, MEIO FIO DE CONCRETO, CAIXA DE CAPTAÇÃO COM AUXILIO DE RETROESCAVADEIRA | M2 | 24,67 | 31,20 | BDI 1 | 37,32 | 920,68 | RA |
| 1.3. | | | TERRAPLENAGEM | | | | | - | 3.800,74 | |
| 1.3.1. | SINAPI | 101207 | ESCAVAÇÃO VERTICAL PARA EDIFICAÇÃO, COM CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE DE SOLO DE 1ª CATEGORIA, COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA: 0,8 M³ / 111 HP), FROTA DE 2 CAMINHÕES BASCULANTES DE 18 M³, DMT ATÉ 1 KM E VELOCIDADE MÉDIA 14 KM/H. AF_05/2020 | M3 | 188,00 | 11,84 | BDI 1 | 14,16 | 2.662,08 | RA |
| 1.3.2. | SINAPI | 105565 | EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE CAMADA FINAL DE ATERRO (100% DE ENERGIA DO PROCTOR NORMAL) COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, EM CAMADAS COM ESPESSURA DE 20 CM - EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE E SOLO. AF_09/2024 | M3 | 139,20 | 6,84 | BDI 1 | 8,18 | 1.138,66 | RA |
| 1.4. | | | DRENAGEM | | | | | - | 30.956,83 | |
| 1.4.1. | SINAPI | 102306 | ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3),LARG. ATÉ 1,5 M, EM SOLO DE 2A CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024 | M3 | 124,80 | 15,50 | BDI 1 | 18,54 | 2.313,79 | RA |
| 1.4.2. | Composição | COMP_05 | CAMADA DE BRITA Nº 2 PARA ASSENTAMENTO DOS TUBOS DE CONCRETO. | M3 | 10,40 | 166,66 | BDI 1 | 199,34 | 2.073,14 | RA |
| 1.4.3. | Composição | COMP_06 | ATERRO MECANIZADO DAS VALAS COM PEDRA BRITA Nº2. COM AUXILIO DE RETROESCAVADEIRA | M3 | 98,08 | 127,97 | BDI 1 | 153,06 | 15.012,12 | RA |
| 1.4.4. | SINAPI-I | 37451 | TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIAMETRO NOMINAL DE 400 MM | M | 130,00 | 53,99 | BDI 1 | 64,58 | 8.395,40 | RA |

RECURSO
↓

| Nº OPERAÇÃO | Nº TransfereGOV | PROponente / TOMADOR | APELIDO DO EMPREENDIMENTO | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|-----------------|----------------|----------------|
| | | PREFEITURA | PAVIMENTAÇÃO DA RUAS | | | |
| LOCALIDADE SINAPI FLORIANÓPOLIS | DATA BASE 02-26 (N DES.) | DESCRIÇÃO DO LOTE ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | MUNICÍPIO / UF ITUPORANGA/SC | BDI 1 19,61% | BDI 2 0,00% | BDI 3 0,00% |

| Item | Fonte | Código | Descrição | Unidade | Quantidade | Custo Unitário (sem BDI) (R\$) | BDI (%) | Preço Unitário (com BDI) (R\$) | Preço Total (R\$) | |
|------------------------------------|------------|---------|---|---------|------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|----------------------|----|
| ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | | | | | | | | | 1.850.229,59 | |
| 1.4.5. | Composição | COMP_08 | ASSENTAMENTO DE TUBOS DE CONCRETO REJUNTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3. | M | 130,00 | 14,59 | BDI 1 | 17,45 | 2.268,50 | RA |
| 1.4.6. | SINAPI | 89578 | TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022 | M | 14,80 | 34,18 | BDI 1 | 40,88 | 605,02 | RA |
| 1.4.7. | Composição | COMP_11 | ATERRO DO PASSEIO PÚBLICO PARA TRAVAMENTO DO MEIO FIO, COM AUXILIO DE RETROSCAVADEIRA SOBRE RODAS | M3 | 16,32 | 14,80 | BDI 1 | 17,70 | 288,86 | RA |
| 1.5. | | | CAIXA DE CAPTAÇÃO, INSPEÇÃO E JUNÇÃO | | | | | - | 16.529,88 | |
| 1.5.1. | SINAPI | 101800 | CAIXA COM GRELHA RETANGULAR DE FERRO FUNDIDO, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,30 X 1,00 X 1,00. AF_12/2020 | UN | 6,00 | 1.722,13 | BDI 1 | 2.059,84 | 12.359,04 | RA |
| 1.5.2. | Composição | COMP_09 | CAIXA DE INSPEÇÃO TUBO DE Ø40CM | UN | 1,00 | 1.455,08 | BDI 1 | 1.740,42 | 1.740,42 | RA |
| 1.5.3. | Composição | COMP_10 | CAIXA DE JUNÇÃO PARA TUBO DE Ø40CM | UN | 1,00 | 924,82 | BDI 1 | 1.106,18 | 1.106,18 | RA |
| 1.5.4. | Composição | COMP_07 | AJUSTE DE ALTURA NA CAIXA DE INSPEÇÃO DA REDE DE ESGOTO | UN | 4,00 | 276,78 | BDI 1 | 331,06 | 1.324,24 | RA |
| 1.6. | | | PAVIMENTAÇÃO | | | | | - | 110.309,87 | |
| 1.6.1. | SINAPI | 100577 | REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024 | M2 | 732,30 | 1,59 | BDI 1 | 1,90 | 1.391,37 | RA |
| 1.6.2. | SINAPI | 105742 | CONSTRUÇÃO DE BASE E SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE RACHÃO, COM ESPESSURA DE 15 CM - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2024 | M3 | 109,85 | 136,73 | BDI 1 | 163,54 | 17.964,87 | RA |
| 1.6.3. | SINAPI | 95877 | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_02/2026 | M3XKM | 746,95 | 2,03 | BDI 1 | 2,43 | 1.815,09 | RA |
| 1.6.4. | SINAPI | 94273 | ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024 | M | 156,00 | 48,59 | BDI 1 | 58,12 | 9.066,72 | RA |
| 1.6.5. | SINAPI | 92394 | EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022 | M2 | 732,30 | 90,62 | BDI 1 | 108,39 | 79.374,00 | RA |
| 1.6.6. | SINAPI | 101859 | REASSENTAMENTO DE BLOCOS SEXTAVADO PARA PISO INTERTRAVADO, ESPESSURA DE 8 CM, EM VIA/ESTACIONAMENTO, COM REAPROVEITAMENTO DOS BLOCOS SEXTAVADO - INCLUSO RETIRADA E COLOCAÇÃO DO MATERIAL. AF_12/2020 | M2 | 13,60 | 42,90 | BDI 1 | 51,31 | 697,82 | RA |
| 1.7. | | | SINALIZAÇÃO | | | | | - | 3.736,86 | |
| 1.7.1. | Composição | COMP_15 | PLACA DE NOME DE RUA COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO. | UN | 1,00 | 616,29 | BDI 1 | 737,14 | 737,14 | RA |

RECURSO
↓

| Nº OPERAÇÃO | Nº TransfereGOV | PROponente / TOMADOR | PELIDO DO EMPREENDIMENTO | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|-----------------|----------------|----------------|
| | | PREFEITURA | PAVIMENTAÇÃO DA RUAS | | | |
| LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS | DATA BASE 02-26 (N DES.) | DESCRIÇÃO DO LOTE ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | MUNICÍPIO / UF ITUPORANGA/SC | BDI 1 19,61% | BDI 2 0,00% | BDI 3 0,00% |

| Item | Fonte | Código | Descrição | Unidade | Quantidade | Custo Unitário (sem BDI) (R\$) | BDI (%) | Preço Unitário (com BDI) (R\$) | Preço Total (R\$) | |
|------------------------------------|------------|---------|---|---------|------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|----------------------|----|
| ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | | | | | | | | | 1.850.229,59 | |
| 1.7.2. | Composição | COMP_14 | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO E OU ADVERTENCIA VERTICAL: REDONDA (Ø 50CM) COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO (VELOCIDADE PERMITIDA 40km/h) | UN | 2,00 | 536,91 | BDI 1 | 642,20 | 1.284,40 | RA |
| 1.7.3. | Composição | COMP_13 | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO E OU ADVERTENCIA VERTICAL:COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO (RUA SEM SAIDA) | UN | 1,00 | 541,81 | BDI 1 | 648,06 | 648,06 | RA |
| 1.7.4. | Composição | COMP_16 | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO E OU ADVERTENCIA VERTICAL: HEXAGONAL COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO (PLACA DE PARE) | UN | 1,00 | 892,28 | BDI 1 | 1.067,26 | 1.067,26 | RA |
| 2. | | | RUA LAGOA VERMELHA | | | | | - | 214.690,88 | |
| 2.1. | | | ADMINISTRAÇÃO LOCAL | | | | | - | 5.066,58 | |
| 2.1.1. | Composição | COMP_17 | ADMINISTRAÇÃO LOCAL - RUA LAGOA VERMELHA | UN | 1,00 | 4.235,92 | BDI 1 | 5.066,58 | 5.066,58 | RA |
| 2.2. | | | SERVIÇOS INICIAIS | | | | | - | 3.188,01 | |
| 2.2.1. | SINAPI | 103689 | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS | M2 | 3,00 | 470,71 | BDI 1 | 563,02 | 1.689,06 | RA |
| 2.2.2. | Composição | COMP_02 | SERVIÇO DE TOPOGRAFIA, LOCAÇÃO DE OBRA, NIVELAMENTO DRENAGEM, GREIDE DE TERRAPLENAGEM. | M2 | 919,60 | 1,36 | BDI 1 | 1,63 | 1.498,95 | RA |
| 2.3. | | | TERRAPLENAGEM | | | | | - | 3.907,78 | |
| 2.3.1. | SINAPI | 101207 | ESCAVAÇÃO VERTICAL PARA EDIFICAÇÃO, COM CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE DE SOLO DE 1ª CATEGORIA, COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA: 0,8 M³ / 111 HP), FROTA DE 2 CAMINHÕES BASCULANTES DE 18 M³, DMT ATÉ 1 KM E VELOCIDADE MÉDIA 14 KM/H. AF_05/2020 | M3 | 185,45 | 11,84 | BDI 1 | 14,16 | 2.625,97 | RA |
| 2.3.2. | SINAPI | 105565 | EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE CAMADA FINAL DE ATERRO (100% DE ENERGIA DO PROCTOR NORMAL) COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, EM CAMADAS COM ESPESSURA DE 20 CM - EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE E SOLO. AF_09/2024 | M3 | 156,70 | 6,84 | BDI 1 | 8,18 | 1.281,81 | RA |
| 2.4. | | | DRENAGEM | | | | | - | 39.198,42 | |
| 2.4.1. | SINAPI | 90091 | ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024 | M3 | 165,12 | 6,93 | BDI 1 | 8,29 | 1.368,84 | RA |
| 2.4.2. | Composição | COMP_05 | CAMADA DE BRITA Nº 2 PARA ASSENTAMENTO DOS TUBOS DE CONCRETO. | M3 | 13,76 | 166,66 | BDI 1 | 199,34 | 2.742,92 | RA |
| 2.4.3. | Composição | COMP_06 | ATERRO MECANIZADO DAS VALAS COM PEDRA BRITA Nº2. COM AUXILIO DE RETROESCAVADEIRA | M3 | 129,76 | 127,97 | BDI 1 | 153,06 | 19.861,07 | RA |

RECURSO
↓

| Nº OPERAÇÃO | Nº TransfereGOV | PROponente / TOMADOR PREFEITURA | APELIDO DO EMPREENDIMENTO PAVIMENTAÇÃO DA RUAS | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--|---|-----------------|----------------|----------------|
| LOCALIDADE SINAPI FLORIANÓPOLIS | DATA BASE 02-26 (N DES.) | DESCRIÇÃO DO LOTE ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | MUNICÍPIO / UF ITUPORANGA/SC | BDI 1 19,61% | BDI 2 0,00% | BDI 3 0,00% |

| Item | Fonte | Código | Descrição | Unidade | Quantidade | Custo Unitário (sem BDI) (R\$) | BDI (%) | Preço Unitário (com BDI) (R\$) | Preço Total (R\$) | |
|------------------------------------|------------|---------|---|---------|------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|----------------------|----|
| ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | | | | | | | | | 1.850.229,59 | |
| 2.4.4. | SINAPI-I | 37451 | TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIAMETRO NOMINAL DE 400 MM | M | 172,00 | 53,99 | BDI 1 | 64,58 | 11.107,76 | RA |
| 2.4.5. | Composição | COMP_08 | ASSENTAMENTO DE TUBOS DE CONCRETO REJUNTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3. | M | 172,00 | 14,59 | BDI 1 | 17,45 | 3.001,40 | RA |
| 2.4.6. | SINAPI | 89578 | TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022 | M | 12,00 | 34,18 | BDI 1 | 40,88 | 490,56 | RA |
| 2.4.7. | Composição | COMP_11 | ATERRO DO PASSEIO PÚBLICO PARA TRAVAMENTO DO MEIO FIO, COM AUXILIO DE RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS | M3 | 35,36 | 14,80 | BDI 1 | 17,70 | 625,87 | RA |
| 2.5. | | | CAIXA DE CAPTAÇÃO E JUNÇÃO | | | | | - | 14.571,40 | |
| 2.5.1. | SINAPI | 101800 | CAIXA COM GRELHA RETANGULAR DE FERRO FUNDIDO, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,30 X 1,00 X 1,00. AF_12/2020 | UN | 6,00 | 1.722,13 | BDI 1 | 2.059,84 | 12.359,04 | RA |
| 2.5.2. | Composição | COMP_10 | CAIXA DE JUNÇÃO PARA TUBO DE Ø40CM | UN | 2,00 | 924,82 | BDI 1 | 1.106,18 | 2.212,36 | RA |
| 2.6. | | | PAVIMENTAÇÃO | | | | | - | 143.865,49 | |
| 2.6.1. | SINAPI | 100577 | REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024 | M2 | 919,60 | 1,59 | BDI 1 | 1,90 | 1.747,24 | RA |
| 2.6.2. | SINAPI | 105742 | CONSTRUÇÃO DE BASE E SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE RACHÃO, COM ESPESSURA DE 15 CM - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2024 | M3 | 137,94 | 136,73 | BDI 1 | 163,54 | 22.558,71 | RA |
| 2.6.3. | SINAPI | 95877 | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_02/2026 | M3XKM | 1.503,55 | 2,03 | BDI 1 | 2,43 | 3.653,63 | RA |
| 2.6.4. | SINAPI | 94273 | ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024 | M | 210,00 | 48,59 | BDI 1 | 58,12 | 12.205,20 | RA |
| 2.6.5. | SINAPI | 92394 | EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022 | M2 | 919,60 | 90,62 | BDI 1 | 108,39 | 99.675,44 | RA |
| 2.6.6. | SINAPI | 101859 | REASSENTAMENTO DE BLOCOS SEXTAVADO PARA PISO INTERTRAVADO, ESPESSURA DE 8 CM, EM VIA/ESTACIONAMENTO, COM REAPROVEITAMENTO DOS BLOCOS SEXTAVADO - INCLUSO RETIRADA E COLOCAÇÃO DO MATERIAL. AF_12/2020 | M2 | 78,45 | 42,90 | BDI 1 | 51,31 | 4.025,27 | RA |
| 2.7. | | | SINALIZAÇÃO | | | | | - | 4.893,20 | |
| 2.7.1. | Composição | COMP_15 | PLACA DE NOME DE RUA COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO. | UN | 2,00 | 616,29 | BDI 1 | 737,14 | 1.474,28 | RA |

RECURSO
↓

| Nº OPERAÇÃO | Nº TransfereGOV | PROponente / Tomador | Apelido do Empreendimento | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|-----------------|----------------|----------------|
| | | PREFEITURA | PAVIMENTAÇÃO DA RUAS | | | |
| LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS | DATA BASE 02-26 (N DES.) | DESCRIÇÃO DO LOTE ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | MUNICÍPIO / UF ITUPORANGA/SC | BDI 1 19,61% | BDI 2 0,00% | BDI 3 0,00% |

| Item | Fonte | Código | Descrição | Unidade | Quantidade | Custo Unitário (sem BDI) (R\$) | BDI (%) | Preço Unitário (com BDI) (R\$) | Preço Total (R\$) | |
|------------------------------------|------------|---------|---|---------|------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|----------------------|----|
| ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | | | | | | | | | 1.850.229,59 | |
| 2.7.2. | Composição | COMP_14 | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO E OU ADVERTENCIA VERTICAL: REDONDA (Ø 50CM) COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO (VELOCIDADE PERMITIDA 40km/h) | UN | 2,00 | 536,91 | BDI 1 | 642,20 | 1.284,40 | RA |
| 2.7.3. | Composição | COMP_16 | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO E OU ADVERTENCIA VERTICAL: HEXAGONAL COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO (PLACA DE PARE) | UN | 2,00 | 892,28 | BDI 1 | 1.067,26 | 2.134,52 | RA |
| 3. | | | SERVIDÃO MARCOS STUPP | | | | | - | 202.124,90 | |
| 3.1. | | | ADMINISTRAÇÃO LOCAL | | | | | - | 4.876,77 | |
| 3.1.1. | Composição | COMP_19 | ADMINISTRAÇÃO LOCAL - SERVIDÃO MARCOS STUPP | UN | 1,00 | 4.077,23 | BDI 1 | 4.876,77 | 4.876,77 | RA |
| 3.2. | | | SERVIÇOS INICIAIS | | | | | - | 2.943,96 | |
| 3.2.1. | SINAPI | 103689 | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022 PS | M2 | 3,00 | 470,71 | BDI 1 | 563,02 | 1.689,06 | RA |
| 3.2.2. | Composição | COMP_02 | SERVIÇO DE TOPOGRAFIA, LOCAÇÃO DE OBRA, NIVELAMENTO DRENAGEM, GREIDE DE TERRAPLENAGEM. | M2 | 769,88 | 1,36 | BDI 1 | 1,63 | 1.254,90 | RA |
| 3.3. | | | TERRAPLENAGEM | | | | | - | 1.498,86 | |
| 3.3.1. | SINAPI | 101207 | ESCAVAÇÃO VERTICAL PARA EDIFICAÇÃO, COM CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE DE SOLO DE 1ª CATEGORIA, COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA: 0,8 M³ / 111 HP), FROTA DE 2 CAMINHÕES BASCULANTES DE 18 M³, DMT ATÉ 1 KM E VELOCIDADE MÉDIA 14 KM/H. AF_05/2020 | M3 | 92,34 | 11,84 | BDI 1 | 14,16 | 1.307,53 | RA |
| 3.3.2. | SINAPI | 105565 | EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE CAMADA FINAL DE ATERRO (100% DE ENERGIA DO PROCTOR NORMAL) COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, EM CAMADAS COM ESPESSURA DE 20 CM - EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE E SOLO. AF_09/2024 | M3 | 23,39 | 6,84 | BDI 1 | 8,18 | 191,33 | RA |
| 3.4. | | | DRENAGEM | | | | | - | 39.931,23 | |
| 3.4.1. | SINAPI | 102306 | ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. ATÉ 1,5 M, EM SOLO DE 2A CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024 | M3 | 159,48 | 15,50 | BDI 1 | 18,54 | 2.956,76 | RA |
| 3.4.2. | Composição | COMP_05 | CAMADA DE BRITA Nº 2 PARA ASSENTAMENTO DOS TUBOS DE CONCRETO. | M3 | 13,29 | 166,66 | BDI 1 | 199,34 | 2.649,23 | RA |
| 3.4.3. | Composição | COMP_06 | ATERRO MECANIZADO DAS VALAS COM PEDRA BRITA Nº2. COM AUXILIO DE RETROESCAVADEIRA | M3 | 123,72 | 127,97 | BDI 1 | 153,06 | 18.936,58 | RA |
| 3.4.4. | SINAPI-I | 37451 | TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIAMETRO NOMINAL DE 400 MM | M | 129,00 | 53,99 | BDI 1 | 64,58 | 8.330,82 | RA |

RECURSO
↓

| Nº OPERAÇÃO | Nº TransfereGOV | PROponente / TOMADOR | APELIDO DO EMPREENDIMENTO | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|-----------------|----------------|----------------|
| | | PREFEITURA | PAVIMENTAÇÃO DA RUAS | | | |
| LOCALIDADE SINAPI FLORIANÓPOLIS | DATA BASE 02-26 (N DES.) | DESCRIÇÃO DO LOTE ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | MUNICÍPIO / UF ITUPORANGA/SC | BDI 1 19,61% | BDI 2 0,00% | BDI 3 0,00% |

| Item | Fonte | Código | Descrição | Unidade | Quantidade | Custo Unitário (sem BDI) (R\$) | BDI (%) | Preço Unitário (com BDI) (R\$) | Preço Total (R\$) | |
|------------------------------------|------------|---------|---|---------|------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|----------------------|----|
| ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | | | | | | | | | 1.850.229,59 | |
| 3.4.5. | SINAPI-I | 37452 | TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIAMETRO NOMINAL DE 500 MM | M | 33,00 | 78,47 | BDI 1 | 93,86 | 3.097,38 | RA |
| 3.4.6. | Composição | COMP_08 | ASSENTAMENTO DE TUBOS DE CONCRETO REJUNTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3. | M | 162,00 | 14,59 | BDI 1 | 17,45 | 2.826,90 | RA |
| 3.4.7. | SINAPI | 89578 | TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022 | M | 18,00 | 34,18 | BDI 1 | 40,88 | 735,84 | RA |
| 3.4.8. | Composição | COMP_11 | ATERRO DO PASSEIO PÚBLICO PARA TRAVAMENTO DO MEIO FIO, COM AUXILIO DE RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS | M3 | 22,47 | 14,80 | BDI 1 | 17,70 | 397,72 | RA |
| 3.5. | | | CAIXA DE CAPTAÇÃO, JUNCÃO E INSPEÇÃO | | | | | - | 24.391,83 | |
| 3.5.1. | SINAPI | 101800 | CAIXA COM GRELHA RETANGULAR DE FERRO FUNDIDO, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,30 X 1,00 X 1,00. AF_12/2020 | UN | 10,00 | 1.722,13 | BDI 1 | 2.059,84 | 20.598,40 | RA |
| 3.5.2. | Composição | COMP_09 | CAIXA DE INSPEÇÃO TUBO DE Ø40CM | UN | 1,00 | 1.455,08 | BDI 1 | 1.740,42 | 1.740,42 | RA |
| 3.5.3. | Composição | COMP_18 | CAIXA DE JUNCÃO TUDO DE Ø50CM A Ø80CM | UN | 1,00 | 1.716,42 | BDI 1 | 2.053,01 | 2.053,01 | RA |
| 3.6. | | | PAVIMNETAÇÃO | | | | | - | 126.029,79 | |
| 3.6.1. | SINAPI | 100577 | REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024 | M2 | 769,88 | 1,59 | BDI 1 | 1,90 | 1.462,77 | RA |
| 3.6.2. | SINAPI | 105742 | CONSTRUÇÃO DE BASE E SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE RACHÃO, COM ESPESSURA DE 15 CM - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2024 | M3 | 115,48 | 136,73 | BDI 1 | 163,54 | 18.885,60 | RA |
| 3.6.3. | SINAPI | 95877 | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_02/2026 | M3XKM | 635,15 | 2,03 | BDI 1 | 2,43 | 1.543,41 | RA |
| 3.6.4. | SINAPI | 94273 | ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024 | M | 356,00 | 48,59 | BDI 1 | 58,12 | 20.690,72 | RA |
| 3.6.5. | SINAPI | 92394 | EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022 | M2 | 769,88 | 90,62 | BDI 1 | 108,39 | 83.447,29 | RA |
| 3.7. | | | SINALIZAÇÃO | | | | | - | 2.452,46 | |
| 3.7.1. | Composição | COMP_15 | PLACA DE NOME DE RUA COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO. | UN | 1,00 | 616,29 | BDI 1 | 737,14 | 737,14 | RA |
| 3.7.2. | Composição | COMP_13 | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO E OU ADVERTENCIA VERTICAL:COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO (RUA SEM SAIDA) | UN | 1,00 | 541,81 | BDI 1 | 648,06 | 648,06 | RA |
| 3.7.3. | Composição | COMP_16 | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO E OU ADVERTENCIA VERTICAL: HEXAGONAL COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO (PLACA DE PARE) | UN | 1,00 | 892,28 | BDI 1 | 1.067,26 | 1.067,26 | RA |

RECURSO
↓

| Nº OPERAÇÃO | Nº TransfereGOV | PROponente / TOMADOR | PELIDO DO EMPREENDIMENTO | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|-----------------|----------------|----------------|
| | | PREFEITURA | PAVIMENTAÇÃO DA RUAS | | | |
| LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS | DATA BASE 02-26 (N DES.) | DESCRIÇÃO DO LOTE ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | MUNICÍPIO / UF ITUPORANGA/SC | BDI 1 19,61% | BDI 2 0,00% | BDI 3 0,00% |

| Item | Fonte | Código | Descrição | Unidade | Quantidade | Custo Unitário (sem BDI) (R\$) | BDI (%) | Preço Unitário (com BDI) (R\$) | Preço Total (R\$) | |
|------------------------------------|------------|---------|---|---------|------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|----------------------|----|
| ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | | | | | | | | | 1.850.229,59 | |
| 4. | | | RUA TABELIÁ MARIA JULIA DUARTE | | | | | - | 80.828,30 | |
| 4.1. | | | ADMINISTRAÇÃO LOCAL | | | | | - | 1.960,71 | |
| 4.1.1. | Composição | COMP_20 | ADMINISTRAÇÃO LOCAL - RUA TABELIÁ MARIA JULIA DUARTE | UN | 1,00 | 1.639,25 | BDI 1 | 1.960,71 | 1.960,71 | RA |
| 4.2. | | | SERVIÇOS INICIAIS | | | | | - | 2.194,29 | |
| 4.2.1. | SINAPI | 103689 | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS | M2 | 3,00 | 470,71 | BDI 1 | 563,02 | 1.689,06 | RA |
| 4.2.2. | Composição | COMP_02 | SERVIÇO DE TOPOGRAFIA, LOCAÇÃO DE OBRA, NIVELAMENTO DRENAGEM, GREIDE DE TERRAPLENAGEM. | M2 | 309,96 | 1,36 | BDI 1 | 1,63 | 505,23 | RA |
| 4.3. | | | TERRAPLENAGEM | | | | | - | 1.375,76 | |
| 4.3.1. | SINAPI | 101207 | ESCAVAÇÃO VERTICAL PARA EDIFICAÇÃO, COM CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE DE SOLO DE 1ª CATEGORIA, COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA: 0,8 M³ / 111 HP), FROTA DE 2 CAMINHÕES BASCULANTES DE 18 M³, DMT ATÉ 1 KM E VELOCIDADE MÉDIA 14 KM/H. AF_05/2020 | M3 | 88,32 | 11,84 | BDI 1 | 14,16 | 1.250,61 | RA |
| 4.3.2. | SINAPI | 105565 | EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE CAMADA FINAL DE ATERRO (100% DE ENERGIA DO PROCTOR NORMAL) COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, EM CAMADAS COM ESPESSURA DE 20 CM - EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE E SOLO. AF_09/2024 | M3 | 15,30 | 6,84 | BDI 1 | 8,18 | 125,15 | RA |
| 4.4. | | | DRENAGEM | | | | | - | 14.499,40 | |
| 4.4.1. | SINAPI | 102306 | ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. ATÉ 1,5 M, EM SOLO DE 2ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024 | M3 | 57,60 | 15,50 | BDI 1 | 18,54 | 1.067,90 | RA |
| 4.4.2. | Composição | COMP_05 | CAMADA DE BRITA Nº 2 PARA ASSENTAMENTO DOS TUBOS DE CONCRETO. | M3 | 4,80 | 166,66 | BDI 1 | 199,34 | 956,83 | RA |
| 4.4.3. | Composição | COMP_06 | ATERRO MECANIZADO DAS VALAS COM PEDRA BRITA Nº2. COM AUXILIO DE RETROESCAVADEIRA | M3 | 45,27 | 127,97 | BDI 1 | 153,06 | 6.929,03 | RA |
| 4.4.4. | SINAPI-I | 37451 | TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIAMETRO NOMINAL DE 400 MM | M | 60,00 | 53,99 | BDI 1 | 64,58 | 3.874,80 | RA |
| 4.4.5. | Composição | COMP_08 | ASSENTAMENTO DE TUBOS DE CONCRETO REJUNTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3. | M | 60,00 | 14,59 | BDI 1 | 17,45 | 1.047,00 | RA |
| 4.4.6. | SINAPI | 89578 | TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022 | M | 12,00 | 34,18 | BDI 1 | 40,88 | 490,56 | RA |
| 4.4.7. | Composição | COMP_11 | ATERRO DO PASSEIO PÚBLICO PARA TRAVAMENTO DO MEIO FIO, COM AUXILIO DE RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS | M3 | 7,53 | 14,80 | BDI 1 | 17,70 | 133,28 | RA |
| 4.5. | | | CAIXA DE CAPTAÇÃO E JUNÇÃO | | | | | - | 10.451,72 | |

RECURSO
↓

| Nº OPERAÇÃO | Nº TransfereGOV | PROponente / TOMADOR | APELIDO DO EMPREENDIMENTO | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|-----------------|----------------|----------------|
| | | PREFEITURA | PAVIMENTAÇÃO DA RUAS | | | |
| LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS | DATA BASE 02-26 (N DES.) | DESCRIÇÃO DO LOTE ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | MUNICÍPIO / UF ITAPORANGA/SC | BDI 1 19,61% | BDI 2 0,00% | BDI 3 0,00% |

| Item | Fonte | Código | Descrição | Unidade | Quantidade | Custo Unitário (sem BDI) (R\$) | BDI (%) | Preço Unitário (com BDI) (R\$) | Preço Total (R\$) | |
|------------------------------------|------------|---------|---|---------|------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|----------------------|----|
| ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | | | | | | | | | 1.850.229,59 | |
| 4.5.1. | SINAPI | 101800 | CAIXA COM GRELHA RETANGULAR DE FERRO FUNDIDO, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,30 X 1,00 X 1,00. AF_12/2020 | UN | 4,00 | 1.722,13 | BDI 1 | 2.059,84 | 8.239,36 | RA |
| 4.5.2. | Composição | COMP_10 | CAIXA DE JUNÇÃO PARA TUBO DE Ø40CM | UN | 2,00 | 924,82 | BDI 1 | 1.106,18 | 2.212,36 | RA |
| 4.6. | | | PAVIMENTAÇÃO | | | | | - | 48.961,22 | |
| 4.6.1. | SINAPI | 100577 | REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024 | M2 | 309,96 | 1,59 | BDI 1 | 1,90 | 588,92 | RA |
| 4.6.2. | SINAPI | 105742 | CONSTRUÇÃO DE BASE E SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE RACHÃO, COM ESPESSURA DE 15 CM - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2024 | M3 | 46,49 | 136,73 | BDI 1 | 163,54 | 7.602,97 | RA |
| 4.6.3. | SINAPI | 95877 | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_02/2026 | M3XKM | 320,81 | 2,03 | BDI 1 | 2,43 | 779,57 | RA |
| 4.6.4. | SINAPI | 94273 | ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024 | M | 110,00 | 48,59 | BDI 1 | 58,12 | 6.393,20 | RA |
| 4.6.5. | SINAPI | 92394 | EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022 | M2 | 309,96 | 90,62 | BDI 1 | 108,39 | 33.596,56 | RA |
| 4.7. | | | SINALIZAÇÃO | | | | | - | 1.385,20 | |
| 4.7.1. | Composição | COMP_15 | PLACA DE NOME DE RUA COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO. | UN | 1,00 | 616,29 | BDI 1 | 737,14 | 737,14 | RA |
| 4.7.2. | Composição | COMP_13 | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO E OU ADVERTENCIA VERTICAL: COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO (RUA SEM SAÍDA) | UN | 1,00 | 541,81 | BDI 1 | 648,06 | 648,06 | RA |
| 5. | | | SERVIDÃO ZUMIRA THOLL STUPP | | | | | - | 705.800,60 | |
| 5.1. | | | ADMINISTRAÇÃO LOCAL | | | | | - | 16.695,62 | |
| 5.1.1. | Composição | COMP_24 | ADMINISTRAÇÃO LOCAL - SERVIDÃO ZUMIRA THOLL STUPP | UN | 1,00 | 13.958,38 | BDI 1 | 16.695,62 | 16.695,62 | RA |
| 5.2. | | | SERVIÇOS INICIAIS | | | | | - | 4.634,67 | |
| 5.2.1. | SINAPI | 103689 | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022_PS | M2 | 3,00 | 470,71 | BDI 1 | 563,02 | 1.689,06 | RA |
| 5.2.2. | Composição | COMP_02 | SERVIÇO DE TOPOGRAFIA, LOCAÇÃO DE OBRA, NIVELAMENTO DRENAGEM, GREIDE DE TERRAPLENAGEM. | M2 | 1.807,12 | 1,36 | BDI 1 | 1,63 | 2.945,61 | RA |
| 5.3. | | | TERRAPLENAGEM | | | | | - | 4.159,26 | |

RECURSO
↓

| Nº OPERAÇÃO | Nº TransfereGOV | PROponente / TOMADOR | APELIDO DO EMPREENDIMENTO | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|-----------------|----------------|----------------|
| | | PREFEITURA | PAVIMENTAÇÃO DA RUAS | | | |
| LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS | DATA BASE 02-26 (N DES.) | DESCRIÇÃO DO LOTE ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | MUNICÍPIO / UF ITUPORANGA/SC | BDI 1 19,61% | BDI 2 0,00% | BDI 3 0,00% |

| Item | Fonte | Código | Descrição | Unidade | Quantidade | Custo Unitário (sem BDI) (R\$) | BDI (%) | Preço Unitário (com BDI) (R\$) | Preço Total (R\$) | |
|------------------------------------|------------|---------|---|---------|------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|----------------------|----|
| ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | | | | | | | | | 1.850.229,59 | |
| 5.3.1. | SINAPI | 101207 | ESCAVAÇÃO VERTICAL PARA EDIFICAÇÃO, COM CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE DE SOLO DE 1ª CATEGORIA, COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA: 0,8 M³ / 111 HP), FROTA DE 2 CAMINHÕES BASCULANTES DE 18 M³, DMT ATÉ 1 KM E VELOCIDADE MÉDIA 14 KM/H. AF_05/2020 | M3 | 204,81 | 11,84 | BDI 1 | 14,16 | 2.900,11 | RA |
| 5.3.2. | SINAPI | 105565 | EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE CAMADA FINAL DE ATERRO (100% DE ENERGIA DO PROCTOR NORMAL) COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, EM CAMADAS COM ESPESSURA DE 20 CM - EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE E SOLO. AF_09/2024 | M3 | 153,93 | 6,84 | BDI 1 | 8,18 | 1.259,15 | RA |
| 5.4. | | | DRENAGEM | | | | | - | 343.462,73 | |
| 5.4.1. | SINAPI | 90091 | ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. DE 1,5 M A 2,5 M, EM SOLO DE 1A CATEGORIA, LOCAIS COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024 | M3 | 1.181,60 | 6,93 | BDI 1 | 8,29 | 9.795,46 | RA |
| 5.4.2. | SINAPI | 92216 | TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 1000 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_03/2024 | M | 57,00 | 650,27 | BDI 1 | 777,79 | 44.334,03 | RA |
| 5.4.3. | SINAPI | 92214 | TUBO DE CONCRETO PARA REDES COLETORAS DE ÁGUAS PLUVIAIS, DIÂMETRO DE 800 MM, JUNTA RÍGIDA, INSTALADO EM LOCAL COM BAIXO NÍVEL DE INTERFERÊNCIAS - FORNECIMENTO E ASSENTAMENTO. AF_03/2024 | M | 225,00 | 545,88 | BDI 1 | 652,93 | 146.909,25 | RA |
| 5.4.4. | SINAPI-I | 37453 | TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIAMETRO NOMINAL DE 600 MM | M | 95,00 | 90,37 | BDI 1 | 108,09 | 10.268,55 | RA |
| 5.4.5. | SINAPI-I | 37451 | TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIAMETRO NOMINAL DE 400 MM | M | 400,00 | 53,99 | BDI 1 | 64,58 | 25.832,00 | RA |
| 5.4.6. | Composição | COMP_05 | CAMADA DE BRITA Nº 2 PARA ASSENTAMENTO DOS TUBOS DE CONCRETO. | M3 | 68,50 | 166,66 | BDI 1 | 199,34 | 13.654,79 | RA |
| 5.4.7. | Composição | COMP_08 | ASSENTAMENTO DE TUBOS DE CONCRETO REJUNTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3. | M | 495,00 | 14,59 | BDI 1 | 17,45 | 8.637,75 | RA |
| 5.4.8. | Composição | COMP_21 | ATERRO COM PEDRA RACHÃO COM AUXILIO DE RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS | M3 | 57,00 | 124,37 | BDI 1 | 148,76 | 8.479,32 | RA |
| 5.4.9. | Composição | COMP_06 | ATERRO MECANIZADO DAS VALAS COM PEDRA BRITA Nº2. COM AUXILIO DE RETROESCAVADEIRA | M3 | 346,81 | 127,97 | BDI 1 | 153,06 | 53.082,74 | RA |
| 5.4.10. | Composição | COMP_22 | EXECUÇÃO DO BERÇO DE CONCRETO PARA ASSENTANETO DO TUBO DE Ø100CM | M | 57,00 | 200,87 | BDI 1 | 240,26 | 13.694,82 | RA |

RECURSO
↓

| Nº OPERAÇÃO | Nº TransfereGOV | PROponente / TOMADOR | PELIDO DO EMPREENDIMENTO | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|-----------------|----------------|----------------|
| | | PREFEITURA | PAVIMENTAÇÃO DA RUAS | | | |
| LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS | DATA BASE 02-26 (N DES.) | DESCRIÇÃO DO LOTE ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | MUNICÍPIO / UF ITAPORANGA/SC | BDI 1 19,61% | BDI 2 0,00% | BDI 3 0,00% |

| Item | Fonte | Código | Descrição | Unidade | Quantidade | Custo Unitário (sem BDI) (R\$) | BDI (%) | Preço Unitário (com BDI) (R\$) | Preço Total (R\$) | |
|------------------------------------|------------|---------|--|---------|------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|----------------------|----|
| ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | | | | | | | | | 1.850.229,59 | |
| 5.4.11. | SINAPI | 104736 | REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³/POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023 | M3 | 766,29 | 9,57 | BDI 1 | 11,45 | 8.774,02 | RA |
| 5.5. | | | CAIXA DE CAPTAÇÃO E CAIXA DE JUNÇÃO | | | | | - | 55.557,71 | |
| 5.5.1. | SINAPI | 101800 | CAIXA COM GREHA RETANGULAR DE FERRO FUNDIDO, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,30 X 1,00 X 1,00. AF_12/2020 | UN | 13,00 | 1.722,13 | BDI 1 | 2.059,84 | 26.777,92 | RA |
| 5.5.2. | Composição | COMP_10 | CAIXA DE JUNÇÃO PARA TUBO DE Ø40CM | UN | 3,00 | 924,82 | BDI 1 | 1.106,18 | 3.318,54 | RA |
| 5.5.3. | Composição | COMP_18 | CAIXA DE JUNÇÃO TUDO DE Ø50CM A Ø80CM | UN | 7,00 | 1.716,42 | BDI 1 | 2.053,01 | 14.371,07 | RA |
| 5.5.4. | Composição | COMP_23 | CAIXA DE CAPTAÇÃO COM TAMPA DE CONCRETO DET. 04 | UN | 1,00 | 924,82 | BDI 1 | 1.106,18 | 1.106,18 | RA |
| 5.5.5. | SINAPI | 102752 | BOCA PARA BUEIRO SIMPLES TUBULAR D = 100 CM EM CONCRETO, ALAS COM ESCONDADE DE 30°, INCLUINDO FÓRMAS E MATERIAIS. AF_07/2021 | UN | 1,00 | 8.347,13 | BDI 1 | 9.984,00 | 9.984,00 | RA |
| 5.6. | | | PAVIMENTAÇÃO | | | | | - | 277.134,55 | |
| 5.6.1. | SINAPI | 100577 | REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024 | M2 | 1.807,12 | 1,59 | BDI 1 | 1,90 | 3.433,53 | RA |
| 5.6.2. | SINAPI | 105742 | CONSTRUÇÃO DE BASE E SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE RACHÃO, COM ESPESSURA DE 15 CM - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2024 | M3 | 271,07 | 136,73 | BDI 1 | 163,54 | 44.330,79 | RA |
| 5.6.3. | SINAPI | 95877 | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_02/2026 | M3XKM | 1.490,87 | 2,03 | BDI 1 | 2,43 | 3.622,81 | RA |
| 5.6.4. | SINAPI | 94273 | ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024 | M | 514,00 | 48,59 | BDI 1 | 58,12 | 29.873,68 | RA |
| 5.6.5. | SINAPI | 92394 | EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022 | M2 | 1.807,12 | 90,62 | BDI 1 | 108,39 | 195.873,74 | RA |
| 5.7. | | | SINALIZAÇÃO | | | | | - | 4.156,06 | |
| 5.7.1. | Composição | COMP_15 | PLACA DE NOME DE RUA COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO. | UN | 1,00 | 616,29 | BDI 1 | 737,14 | 737,14 | RA |
| 5.7.2. | Composição | COMP_16 | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO E OU ADVERTENCIA VERTICAL: HEXAGONAL COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO (PLACA DE PARE) | UN | 2,00 | 892,28 | BDI 1 | 1.067,26 | 2.134,52 | RA |

RECURSO
↓

| Nº OPERAÇÃO | Nº TransfereGOV | PROponente / TOMADOR | APELIDO DO EMPREENDIMENTO | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|-----------------|----------------|----------------|
| | | PREFEITURA | PAVIMENTAÇÃO DA RUAS | | | |
| LOCALIDADE SINAPI FLORIANÓPOLIS | DATA BASE 02-26 (N DES.) | DESCRIÇÃO DO LOTE ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | MUNICÍPIO / UF ITUPORANGA/SC | BDI 1 19,61% | BDI 2 0,00% | BDI 3 0,00% |

| Item | Fonte | Código | Descrição | Unidade | Quantidade | Custo Unitário (sem BDI) (R\$) | BDI (%) | Preço Unitário (com BDI) (R\$) | Preço Total (R\$) | |
|------------------------------------|------------|---------|---|---------|------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|----------------------|----|
| ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | | | | | | | | | 1.850.229,59 | |
| 5.7.3. | Composição | COMP_14 | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO E OU ADVERTENCIA VERTICAL: REDONDA (Ø 50CM) COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO (VELOCIDADE PERMITIDA 40km/h) | UN | 2,00 | 536,91 | BDI 1 | 642,20 | 1.284,40 | RA |
| 6. | | | RUA VEREADOR RODOLFO MARQUEZ | | | | | - | 464.473,76 | |
| 6.1. | | | ADMINISTRAÇÃO LOCAL | | | | | - | 11.018,19 | |
| 6.1.1. | Composição | COMP_25 | ADMINISTRAÇÃO LOCAL - RUA VEREADOR RODOLFO MARQUEZ | UN | 1,00 | 9.211,76 | BDI 1 | 11.018,19 | 11.018,19 | RA |
| 6.2. | | | SERVIÇOS INICIAIS | | | | | - | 4.912,35 | |
| 6.2.1. | SINAPI | 103689 | FORNECIMENTO E INSTALAÇÃO DE PLACA DE OBRA COM CHAPA GALVANIZADA E ESTRUTURA DE MADEIRA. AF_03/2022 PS | M2 | 3,00 | 470,71 | BDI 1 | 563,02 | 1.689,06 | RA |
| 6.2.2. | Composição | COMP_02 | SERVIÇO DE TOPOGRAFIA, LOCAÇÃO DE OBRA, NIVELAMENTO DRENAGEM, GREIDE DE TERRAPLENAGEM. | M2 | 1.977,48 | 1,36 | BDI 1 | 1,63 | 3.223,29 | RA |
| 6.3. | | | TERRAPLENAGEM | | | | | - | 3.293,29 | |
| 6.3.1. | SINAPI | 101207 | ESCAVAÇÃO VERTICAL PARA EDIFICAÇÃO, COM CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE DE SOLO DE 1ª CATEGORIA, COM ESCAVADEIRA HIDRÁULICA (CAÇAMBA: 0,8 M³ / 111 HP), FROTA DE 2 CAMINHÕES BASCULANTES DE 18 M³, DMT ATÉ 1 KM E VELOCIDADE MÉDIA 14 KM/H. AF_05/2020 | M3 | 68,18 | 11,84 | BDI 1 | 14,16 | 965,43 | RA |
| 6.3.2. | SINAPI | 105565 | EXECUÇÃO E COMPACTAÇÃO DE CAMADA FINAL DE ATERRO (100% DE ENERGIA DO PROCTOR NORMAL) COM SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, EM CAMADAS COM ESPESSURA DE 20 CM - EXCLUSIVE ESCAVAÇÃO, CARGA E TRANSPORTE E SOLO. AF_09/2024 | M3 | 284,58 | 6,84 | BDI 1 | 8,18 | 2.327,86 | RA |
| 6.4. | | | DRENAGEM | | | | | - | 102.663,29 | |
| 6.4.1. | SINAPI | 102306 | ESCAVAÇÃO MECANIZADA DE VALA COM PROF. ATÉ 1,5 M (MÉDIA MONTANTE E JUSANTE/UMA COMPOSIÇÃO POR TRECHO), ESCAVADEIRA (0,8 M3), LARG. ATÉ 1,5 M, EM SOLO DE 2ª CATEGORIA, EM LOCAIS COM ALTO NÍVEL DE INTERFERÊNCIA. AF_09/2024 | M3 | 424,74 | 15,50 | BDI 1 | 18,54 | 7.874,68 | RA |
| 6.4.2. | Composição | COMP_05 | CAMADA DE BRITA Nº 2 PARA ASSENTAMENTO DOS TUBOS DE CONCRETO. | M3 | 34,90 | 166,66 | BDI 1 | 199,34 | 6.956,97 | RA |
| 6.4.3. | Composição | COMP_06 | ATERRO MECANIZADO DAS VALAS COM PEDRA BRITA Nº2. COM AUXILIO DE RETROESCAVADEIRA | M3 | 273,10 | 127,97 | BDI 1 | 153,06 | 41.800,69 | RA |
| 6.4.4. | SINAPI-I | 37451 | TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIAMETRO NOMINAL DE 400 MM | M | 362,00 | 53,99 | BDI 1 | 64,58 | 23.377,96 | RA |
| 6.4.5. | SINAPI-I | 37452 | TUBO DE CONCRETO SIMPLES PARA AGUAS PLUVIAIS, CLASSE PS1, COM ENCAIXE MACHO E FEMEA, DIAMETRO NOMINAL DE 500 MM | M | 66,00 | 78,47 | BDI 1 | 93,86 | 6.194,76 | RA |
| 6.4.6. | Composição | COMP_08 | ASSENTAMENTO DE TUBOS DE CONCRETO REJUNTADO COM ARGAMASSA TRAÇO 1:3. | M | 428,00 | 14,59 | BDI 1 | 17,45 | 7.468,60 | RA |

RECURSO
↓

| Nº OPERAÇÃO | Nº TransfereGOV | PROponente / TOMADOR | APELIDO DO EMPREENDIMENTO | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|-----------------|----------------|----------------|
| | | PREFEITURA | PAVIMENTAÇÃO DA RUAS | | | |
| LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS | DATA BASE 02-26 (N DES.) | DESCRIÇÃO DO LOTE ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | MUNICÍPIO / UF ITAPORANGA/SC | BDI 1 19,61% | BDI 2 0,00% | BDI 3 0,00% |

| Item | Fonte | Código | Descrição | Unidade | Quantidade | Custo Unitário (sem BDI) (R\$) | BDI (%) | Preço Unitário (com BDI) (R\$) | Preço Total (R\$) | |
|------------------------------------|------------|---------|--|---------|------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|----------------------|----|
| ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | | | | | | | | | 1.850.229,59 | |
| 6.4.7. | SINAPI | 89578 | TUBO PVC, SÉRIE R, ÁGUA PLUVIAL, DN 100 MM, FORNECIDO E INSTALADO EM CONDUTORES VERTICAIS DE ÁGUAS PLUVIAIS. AF_06/2022 | M | 18,00 | 34,18 | BDI 1 | 40,88 | 735,84 | RA |
| 6.4.8. | Composição | COMP_11 | ATERRO DO PASSEIO PÚBLICO PARA TRAVAMENTO DO MEIO FIO, COM AUXILIO DE RETROESCAVADEIRA SOBRE RODAS | M3 | 424,74 | 14,80 | BDI 1 | 17,70 | 7.517,90 | RA |
| 6.4.9. | SINAPI | 104736 | REATERRO MECANIZADO DE VALA COM RETROESCAVADEIRA (CAPACIDADE DA CAÇAMBA DA RETRO: 0,26 M³/POTÊNCIA: 88 HP), LARGURA DE 0,8 A 1,5 M, PROFUNDIDADE DE 1,5 A 3,0 M, COM SOLO (SEM SUBSTITUIÇÃO) DE 1ª CATEGORIA, COM PLACA VIBRATÓRIA. AF_08/2023 | M3 | 64,27 | 9,57 | BDI 1 | 11,45 | 735,89 | RA |
| 6.5. | | | CAIXA DE CAPTAÇÃO E JUNÇÃO | | | | | - | 31.577,40 | |
| 6.5.1. | SINAPI | 101800 | CAIXA COM GRELHA RETANGULAR DE FERRO FUNDIDO, EM ALVENARIA COM TIJOLOS CERÂMICOS MACIÇOS, DIMENSÕES INTERNAS: 0,30 X 1,00 X 1,00. AF_12/2020 | UN | 13,00 | 1.722,13 | BDI 1 | 2.059,84 | 26.777,92 | RA |
| 6.5.2. | Composição | COMP_10 | CAIXA DE JUNÇÃO PARA TUBO DE Ø40CM | UN | 3,00 | 924,82 | BDI 1 | 1.106,18 | 3.318,54 | RA |
| 6.5.3. | SINAPI | 102737 | BOCA PARA BUEIRO SIMPLES TUBULAR D = 40 CM EM CONCRETO, ALAS COM ESCONDADE DE 0°, INCLUINDO FÓRMAS E MATERIAIS. AF_07/2021 | UN | 1,00 | 1.238,14 | BDI 1 | 1.480,94 | 1.480,94 | RA |
| 6.6. | | | PAVIMENTAÇÃO | | | | | - | 309.076,78 | |
| 6.6.1. | SINAPI | 100577 | REGULARIZAÇÃO E COMPACTAÇÃO DE SUBLEITO DE SOLO PREDOMINANTEMENTE ARENOSO, PARA OBRAS DE CONSTRUÇÃO DE PAVIMENTOS. AF_09/2024 | M2 | 1.977,48 | 1,59 | BDI 1 | 1,90 | 3.757,21 | RA |
| 6.6.2. | SINAPI | 105742 | CONSTRUÇÃO DE BASE E SUB-BASE PARA PAVIMENTAÇÃO DE RACHÃO, COM ESPESSURA DE 15 CM - EXCLUSIVE CARGA E TRANSPORTE. AF_09/2024 | M3 | 296,62 | 136,73 | BDI 1 | 163,54 | 48.509,23 | RA |
| 6.6.3. | SINAPI | 95877 | TRANSPORTE COM CAMINHÃO BASCULANTE DE 18 M³, EM VIA URBANA PAVIMENTADA, DMT ATÉ 30 KM (UNIDADE: M3XKM). AF_02/2026 | M3XKM | 5.279,87 | 2,03 | BDI 1 | 2,43 | 12.830,08 | RA |
| 6.6.4. | SINAPI | 94273 | ASSENTAMENTO DE GUIA (MEIO-FIO) EM TRECHO RETO, CONFECCIONADA EM CONCRETO PRÉ-FABRICADO, DIMENSÕES 100X15X13X30 CM (COMPRIMENTO X BASE INFERIOR X BASE SUPERIOR X ALTURA). AF_01/2024 | M | 510,00 | 48,59 | BDI 1 | 58,12 | 29.641,20 | RA |
| 6.6.5. | SINAPI | 92394 | EXECUÇÃO DE PAVIMENTO EM PISO INTERTRAVADO, COM BLOCO SEXTAVADO DE 25 X 25 CM, ESPESSURA 8 CM. AF_10/2022 | M2 | 1.977,48 | 90,62 | BDI 1 | 108,39 | 214.339,06 | RA |
| 6.7. | | | SINALIZAÇÃO | | | | | - | 1.932,46 | |
| 6.7.1. | Composição | COMP_13 | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO E OU ADVERTENCIA VERTICAL:COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO (RUA SEM SAIDA) | UN | 1,00 | 541,81 | BDI 1 | 648,06 | 648,06 | RA |

RECURSO
↓



PO - PLANILHA ORÇAMENTÁRIA
Orçamento Base para Licitação - OGU

Grau de Sigilo
#PUBLICO

| | | | | | | |
|------------------------------------|-----------------------------|--|---------------------------------|-----------------|----------------|----------------|
| Nº OPERAÇÃO | Nº TransfereGOV | PROponente / Tomador | APELIDO DO EMPREENDIMENTO | | | |
| | | PREFEITURA | PAVIMENTAÇÃO DA RUAS | | | |
| LOCALIDADE SINAPI FLORIANOPOLIS | DATA BASE 02-26 (N DES.) | DESCRIÇÃO DO LOTE ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | MUNICÍPIO / UF ITUPORANGA/SC | BDI 1 19,61% | BDI 2 0,00% | BDI 3 0,00% |

| Item | Fonte | Código | Descrição | Unidade | Quantidade | Custo Unitário (sem BDI) (R\$) | BDI (%) | Preço Unitário (com BDI) (R\$) | Preço Total (R\$) | |
|-----------------------------|------------|---------|--|---------|------------|-----------------------------------|------------|-----------------------------------|----------------------|----|
| ORÇAMENTO PAVIMENTAÇÃO LOTE | | | | | | | | | 1.850.229,59 | |
| 6.7.2. | Composição | COMP_14 | PLACA DE REGULAMENTAÇÃO E OU ADVERTENCIA VERTICAL: REDONDA (Ø 50CM) COM CHAPA DE AÇO E POSTE EM AÇO GALVANIZADO, CHUMBADA EM SAPATA DE CONCRETO (VELOCIDADE PERMITIDA 40km/h) | UN | 2,00 | 536,91 | BDI 1 | 642,20 | 1.284,40 | RA |

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.
Siglas da Composição do Investimento: RA - Rateio proporcional entre Repasse e Contrapartida; RP - 100% Repasse; CP - 100% Contrapartida; OU - 100% Outros.

ITUPORANGA/SC
Local
terça-feira, 28 de abril de 2026
Data

Responsável Técnico
Nome: KAMIL DE SOUZA BARDINI
CREA/CAU: 093.684-5
ART/RRT: .