

OBJETO: EXECUÇÃO DE SERVIÇOS DE REABILITAÇÃO DA INFRAESTRUTURA VIÁRIA EM VIAS DO SETOR 4.

| ITEM | REF. | Nº REF. | DESCRIÇÃO | UNID. | QUANT. | CUSTO (R\$) | TOTAL (R\$) | QUANTIDADE | | | VALORES | | | SALDO | | |
|------------------------------|------------|-------------|--|----------|------------|--------------|--------------------------|------------|----------|-----------|----------------|----------------|------------|-------------------|--------|---|
| | | | | | | | | ANTERIOR | ATUAL | ACUMULADO | ANTERIOR | ATUAL | ACUMULADO | QUANTIDADE | VALOR | % |
| SERVIÇOS PRELIMINARES | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1 | SURB-INFRA | 10-16-13 | PLACA ED OBRA EM CHAPA DE AÇO GALVANIZADO | m2 | 16,00 | R\$ 386,73 | R\$ 6.219,68 | - | 16,00 | R\$ - | R\$ 6.219,68 | R\$ 6.219,68 | - | - | - | |
| 1.2 | CDHU | 02-01-180 | BANHEIRO QUÍMICO MODELO STANDARD, COM MANUTENÇÃO CONFORME EXIBIÇÕES DA CETESB | UNIDADES | 24,00 | R\$ 986,03 | R\$ 21.284,72 | - | 2,00 | R\$ - | R\$ 1.772,06 | R\$ 1.772,06 | 22,00 | R\$ 19.492,66 | 91,67 | |
| | | | | | | | R\$ 27.484,40 | | | | | | | | | |
| RECAPAMENTO ASFALTICO | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1 | DER | 37-03-18-99 | FRESAGEM PAVIMENTO | m3 | 4.124,63 | R\$ 250,98 | R\$ 1.047.573,53 | - | 122,18 | R\$ - | R\$ 310.930,72 | R\$ 310.930,72 | 4.002,45 | R\$ 1.016.542,81 | 97,04 | |
| 2.2 | SURB-INFRA | 05-89-00 | IRRIGAÇÃO DE RUAS | m2 | 171.859,46 | R\$ 0,49 | R\$ 84.211,14 | - | 6.161,00 | R\$ - | R\$ 3.018,89 | R\$ 3.018,89 | 165.698,46 | R\$ 81.192,25 | 96,42 | |
| 2.3 | SURB-INFRA | 05-11-00 | ABERTURA DE CAIXA ATÉ 25CM, INCLUI ESPALHAÇO, COMPACTAÇÃO, TRANSPORTE E PREPARO DO SUB-LENTO | m2 | 17.185,95 | R\$ 23,57 | R\$ 405.072,84 | - | - | R\$ - | R\$ - | R\$ - | 17.185,95 | R\$ 405.072,84 | 100,00 | |
| 2.4 | SURB-INFRA | 05-26-00 | IMPRIMAOURA BETUMINOSA, LIGANTE | m2 | 189.045,41 | R\$ 7,76 | R\$ 1.466.992,28 | - | 5.010,75 | R\$ - | R\$ 38.945,50 | R\$ 38.945,50 | 184.034,66 | R\$ 1.428.046,88 | 97,35 | |
| 2.5 | SURB-INFRA | 05-27-00 | IMPRIMAOURA BET. IMPERMEABILIZANTE | m2 | 17.185,95 | R\$ 15,66 | R\$ 269.131,96 | - | - | R\$ - | R\$ - | R\$ - | 17.185,95 | R\$ 269.131,96 | 100,00 | |
| 2.6 | DER | 22-08-30-99 | GEOGRELHA POLIETILENO RESIST. TRANSV. 100X100X100MM, RESIST. LONGIT. 100X100MM | m2 | 17.185,95 | R\$ 100,36 | R\$ 1.726.339,79 | - | - | R\$ - | R\$ - | R\$ - | 17.185,95 | R\$ 1.726.339,79 | 100,00 | |
| 2.7 | SURB-INFRA | 05-99-02 | BASE BETUMINOSA DE MATÉRIAS PROVENIENTES DOS RESÍDUOS SÓLIDOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL (RCCO) OU DA FRESAGEM DE PAVIMENTOS ASFALTICOS (RAP) RECICLADO EM USINA MOVEL, COM ATÉ 3% DE CAP FORNECIMENTO E APLICAÇÃO NÃO INCLUI TRANSPORTE ATÉ O LOCAL DOS SERVIÇOS | m3 | 3.437,19 | R\$ 670,87 | R\$ 2.326.530,80 | - | - | R\$ - | R\$ - | R\$ - | 3.437,19 | R\$ 2.326.530,80 | 100,00 | |
| 2.8 | SURB-INFRA | 06-87-00 | BRITAGEM DOS MATERIAIS PROVENIENTES DOS RESÍDUOS DA CONSTRUÇÃO CIVIL | m3 | 3.437,19 | R\$ 26,13 | R\$ 90.688,15 | - | - | R\$ - | R\$ - | R\$ - | 3.437,19 | R\$ 90.688,15 | 100,00 | |
| 2.9 | SURB-INFRA | 05-77-01 | CARGA, DESCARGA E TRANSPORTE DE RAP ATÉ A DISTÂNCIA MÉDIA DE 100M DE IDA E VOLTA DE 100M | m3 | 3.437,19 | R\$ 20,31 | R\$ 69.809,33 | - | - | R\$ - | R\$ - | R\$ - | 3.437,19 | R\$ 69.809,33 | 100,00 | |
| 2.10 | SURB-INFRA | 05-78-07 | TRANSPORTE DE CONCRETO ASFALTICO, ALÉM DO PRIMEIRO KM (ATE 20KM) - RAP | m3km | 17.185,95 | R\$ 3,71 | R\$ 63.759,87 | - | - | R\$ - | R\$ - | R\$ - | 17.185,95 | R\$ 63.759,87 | 100,00 | |
| 2.11 | SURB-INFRA | 05-28-00 | REVESTIMENTO DE CONCRETO ASFALTICO RECICLADO EM USINA MOVEL, COM ATÉ 3% DE CAP FORNECIMENTO E APLICAÇÃO NÃO INCLUI TRANSPORTE ATÉ O LOCAL DOS SERVIÇOS | m3 | 6.874,38 | R\$ 1.558,97 | R\$ 10.696.329,05 | - | 200,75 | R\$ - | R\$ 312.560,98 | R\$ 312.560,98 | 6.673,63 | R\$ 10.383.768,07 | 97,02 | |
| 2.12 | SURB-INFRA | 05-78-01 | MEDIA DE IDA E VOLTA DE 100M | m3 | 6.874,38 | R\$ 20,97 | R\$ 144.155,75 | - | 200,75 | R\$ - | R\$ 4.209,73 | R\$ 4.209,73 | 6.673,63 | R\$ 139.946,02 | 97,08 | |
| 2.13 | SURB-INFRA | 05-78-07 | TRANSPORTE DE CONCRETO ASFALTICO, ALÉM DO PRIMEIRO KM (ATE 20KM) | m3km | 123.738,84 | R\$ 3,71 | R\$ 459.071,10 | - | 2.998,61 | R\$ - | R\$ 11.124,84 | R\$ 11.124,84 | 120.740,23 | R\$ 447.946,26 | 97,58 | |
| 2.14 | SURB-INFRA | 06-21-00 | LEVANTAMENTO OU REBUMENTO DE TAMPAO DE POÇO DE VISITA | UN | 215,00 | R\$ 158,60 | R\$ 33.669,00 | - | - | R\$ - | R\$ - | R\$ - | 215,00 | R\$ 33.669,00 | 100,00 | |
| 2.15 | SURB-INFRA | 06-20-03 | INSTALAÇÃO DE TAMPAO PARA GALERIA DE AGUA PLUVIAS - ARTICULADO EXCETO FORNECIMENTO DE TAMPAO | UN | 215,00 | R\$ 119,30 | R\$ 25.649,50 | - | - | R\$ - | R\$ - | R\$ - | 215,00 | R\$ 25.649,50 | 100,00 | |
| | | | | | | | R\$ 18.964.984,21 | | | | | | | | | |
| ORENAGEM | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1 | SURB-INFRA | 08-49-00 | DEMOIÇÃO DE CONCRETO SIMPLES | m3 | 232,44 | R\$ 191,07 | R\$ 44.412,31 | - | 7,97 | R\$ - | R\$ 1.523,59 | R\$ 1.523,59 | 224,47 | R\$ 42.888,72 | 96,57 | |
| 3.2 | SURB-INFRA | 08-80-00 | CARGA E REMOÇÃO DE ENTULHO ATÉ A DISTÂNCIA MÉDIA DE 100M E VOLTA 100M | m3 | 232,44 | R\$ 14,15 | R\$ 3.299,03 | - | 7,97 | R\$ - | R\$ 112,83 | R\$ 112,83 | 224,47 | R\$ 3.176,19 | 96,57 | |
| 3.3 | SIMP41 | 09-42-67 | CONCRETO FOLDA EM LODO (RECHIMENTO COM AREIA SUIVA 130H BSE X 22CM ALTIUDA E 082016 | m | 4.296,49 | R\$ 49,75 | R\$ 213.750,38 | - | 74,50 | R\$ - | R\$ 3.706,38 | R\$ 3.706,38 | 4.221,99 | R\$ 210.044,00 | 98,27 | |
| 3.4 | SURB-INFRA | 06-23-01 | TRANSPORTE DE PAVIMENTAÇÃO DE CONCRETO, SARELETA OU SARELEAO REFORMA DE BOCAL DE LOBO SIMPLES | m2km | 17.185,95 | R\$ 1,13 | R\$ 19.420,13 | - | 253,38 | R\$ - | R\$ 286,54 | R\$ 286,54 | 16.932,57 | R\$ 19.133,60 | 98,52 | |
| 3.8 | SURB-INFRA | 06-23-01 | REFORMA DE BOCAL DE LOBO SIMPLES | UN | 21,00 | R\$ 85,28 | R\$ 1.791,08 | - | - | R\$ - | R\$ - | R\$ - | 21,00 | R\$ 1.791,08 | 100,00 | |
| | | | | | | | R\$ 298.748,73 | | | | | | | | | |
| | | | | | | | R\$ 18.964.984,21 | | | | | | | | | |

| ITEM | REF. | Nº REF. | DESCRIÇÃO | UNID. | QUANT. | CUSTO (R\$) | TOTAL (R\$) | QUANTIDADE | | | | VALORES | | | | SALDO | |
|--|------|-----------|-------------|--|--------|-------------|-------------|--------------------------|-------|-----------|----------|---------|-----------|------------|-------|-------|---------------|
| | | | | | | | | ANTERIOR | ATUAL | ACUMULADO | ANTERIOR | ATUAL | ACUMULADO | QUANTIDADE | VALOR | % | |
| CONTRATO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4 SARIETAO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 4.1 | | SURB-INFR | 05-04-00 | DEMOÇÃO DE PAVIMENTO ASFALTICO, INCLUSIVE CAPA, INCLUI CARGA NO CAMINHAO | m2 | 2.582,40 | 22,60 | 58.362,24 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| 4.2 | | DER | 37-02-26-99 | TRANSPORTE DE 1A2A CATEGORIA ALEM 18KM | m3xkm | 15.494,40 | 1,79 | 27.734,98 | - | 1.792,00 | 1.792,00 | - | - | - | - | - | 88,43 |
| 4.3 | | SURB-INFR | 05-05-00 | LASTRO DE BRITA E PO DE PEDRA | m3 | 259,24 | 209,24 | 53.259,42 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| 4.4 | | SURB-INFR | 07-10-00 | FORNECIMENTO E APLICACAO DE AGO CA-50 - DIAMETRO - ØU = 12" | kg | 11.569,15 | 12,35 | 142.879,00 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| 4.5 | | SURB-INFR | 07-17-00 | FORNECIMENTO E APLICACAO DE CONCRETO USINADO FCK=30,0MPA | m3 | 516,48 | 507,54 | 262.134,26 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| 4.6 | | DER | 24-05-01-99 | FORMA PLANA PARA CONCRETO COMUM | m2 | 1.032,96 | 108,75 | 110.268,48 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| Sub-Total: | | | | | | | | R\$ 654.638,38 | | | | | | | | | 99,51 |
| 5 SUBSTITUICAO DE LUMINACAO | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 5.1 | | SMAPI | 10-16-57 | LUMINARIA DE LED PARA LUMINACAO PUBLICA DE 80W ATE 137W | UN | 537,00 | 571,12 | 306.691,44 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| 5.2 | | SMAPI | 10-16-61 | SUBSTITUICAO LUMINARIA DE VAPOR DE MERCURIO/VAPOR DE SODIO POR LUMINARIA DE LED PARA LUMINACAO PUBLICA | UN | 537,00 | 126,10 | 67.715,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| 5.3 | | SMAPI | 09-19-25 | CAPO DE COBRE FLEXIVEL DE 3 X 13 MMZ. ISOLAMENTO 0,6N1 KV. ISOLACAO HEBE 50°C | M | 2.148,00 | 3,32 | 7.131,36 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| 5.4 | | SMAPI | 10-16-32 | RELE FOTOELETRICO P/ COMANDO DE LUMINACAO EXTERNA 220V/1000W | UN | 537,00 | 44,29 | 23.783,73 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| Sub-Total: | | | | | | | | R\$ 405.322,23 | | | | | | | | | 100,00 |
| 6 SINALIZACAO HORIZONTAL DAS VIAS | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 6.1 | | DER | 28-03-03-99 | SINALIZ HOR. C/TERMOPLAST HOT-SPRAY | m2 | 429,65 | 63,96 | 30.058,31 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| 6.2 | | DER | 28-03-05-99 | SINALIZ HOR. C/TERMOPLAST EXTRUDADO | m2 | 429,65 | 92,32 | 39.665,29 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| 6.3 | | SMAPI | 10-49-92 | PRINTURA DE PISO COM TINTA ACRILICA APLICACAO MANUAL 3. DENMEO | m2 | 859,30 | 27,28 | 23.441,70 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| Sub-Total: | | | | | | | | R\$ 93.165,31 | | | | | | | | | 100,00 |
| 7 SERVIÇOS COMPLEMENTARES | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 7.1 | | SURB-INFR | 05-42-00 | PASSEIO DE CONCRETO FOR+15,0MPA, INCLUSIVE PREPARO DE CHAMA E LASTRO DE BRITA | m3 | 85,93 | 616,02 | 58.090,40 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| 7.2 | | SURB-INFR | 05-45-00 | PLANTIO DE GRAMA EM PLACA | m2 | 259,00 | 19,73 | 4.932,50 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| 7.3 | | DER | 30-01-22 | PLATO DE ABRIGAMENTO DE GERENCIAMENTO INTEGRACAO DE RESIDUOS SOLIDOS E GESTAO DE FERROS | UN | 946,00 | 44,13 | 41.765,30 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| 7.4 | | CPHU | 01-27-011 | GERENCIAMENTO INTEGRACAO DE RESIDUOS SOLIDOS E GESTAO DE FERROS | UN | 1,00 | 7.634,66 | 7.634,66 | - | - | - | - | - | - | - | - | 100,00 |
| Sub-Total: | | | | | | | | R\$ 112.423,46 | | | | | | | | | 100,00 |
| 8 ADMINISTRACAO LOCAL | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 8.1 | | ACORDAO | 2622/2023 | ADMINISTRACAO LOCAL | % | 1,98 | 407.023,98 | R\$ 407.023,98 | 0,02 | 0,02 | 0,02 | - | - | - | - | - | 97,97 |
| TOTAL GERAL SEM BDI | | | | | | | | R\$ 20.053.790,69 | | | | | | | | | 97,97 |
| BDI - 29,23% | | | | | | | | R\$ 5.930.656,39 | | | | | | | | | 97,97 |
| TOTAL GERAL COM BDI | | | | | | | | R\$ 26.984.447,08 | | | | | | | | | 97,97 |

Luciano Marcos Dias
Engenheiro Civil - Preposto
CREASP Nº: 5061983959

Lucas Saboya
Engenheiro Civil - Fiscalizacão
CREASP Nº: 5070219423

Lucas Saboya
Engº Civil - CREA 50702194/23
CAD - UEP