



QCI - Quadro de Composição do Investimento

| | | | | | | |
|---|---------------------|---|--------------------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|
| Nº OPERAÇÃO 1073802-59/2020 | Nº SICONV 907611 | PROPONENTE / TOMADOR MUNICIPIO DE BOCAIUVA DO SUL - PR | MUNICÍPIO / UF BOCAIUVA DO SUL/PR | VALORES CONTRATADOS (R\$): | | |
| APELIDO DO EMPREENDIMENTO PAVIMENTAÇÃO BAIRRO VILA VELHA | | | RECURSO OGU | REPASSE 2.687.904,70 | CONTRAPARTIDA 212.047,99 | INVESTIMENTO 2.899.952,69 |

| | | |
|------------------------|--------------------|--------------------------|
| Saldo a Reprogramar | Repasse (R\$) - | Contrapartida (R\$) - |
|------------------------|--------------------|--------------------------|

| Meta | Item de Investimento | Subitem de Investimento | Descrição da Meta | Situação | Quantidade | Unid. | Lote de Licitação / nº do CTEF | Repasse (R\$) | Contrapartida Financeira (R\$) | Outros (R\$) | Investimento (R\$) |
|-------|----------------------|-------------------------|--|------------|------------|-------|--------------------------------|---------------------------|--------------------------------|---------------|----------------------------|
| 1. | Pavimentação | Pavimentação de vias | PAVIMENTAÇÃO BAIRRO VILA VELHA - LOTE 02 - RUA MARIA DA SILVA FRACARO, RUA IVONE COSTACURTA, RUA LUIZ CONSTANTINO ARCIE - TRECHOS 01 E 02, RUA IVAN JESUALDO ARCIE/MIGUEL COSTACURTA, RUA CAETANO MUNHOZ DA ROCHA - TRECHOS 1 E 3, RUA JOÃO BATISTA PIOVESAN, RUA LUIS CARLOS GUIMARÃES POLI | Em Análise | 10.821,53 | m² | LOTE 1 | 2.687.904,70 | 212.047,99 | - | 2.899.952,69 |
| 2. | | | | | | | | - | - | - | - |
| 3. | | | | | | | | - | - | - | - |
| 4. | | | | | | | | - | - | - | - |
| TOTAL | | | | | | | | 2.687.904,70 (92,69%) | 212.047,99 (7,31%) | - (0,00%) | 2.899.952,69 (100,00%) |

Observações:

BOCAIUVA DO SUL/PR

Local

segunda-feira, 16 de agosto de 2021

Data

Representante Tomador

Nome: ANTONIO LUIZ GUSO

Cargo: PREFEITO MUNICIPAL