



Rio Grande do Sul
MUNICÍPIO DE SÃO VICENTE DO SUL
Rua General João Antônio, 1305
CNPJ 87.572.079/0001-03
Setor de Compras e Licitações

DESPACHO DE HOMOLOGAÇÃO

Referente Processo Licitatório nº 181/2026 - Registro por Outro Órgão nº 8/2026.

Com base no parecer da Comissão Permanente de Licitação e da Assessoria Jurídica deste Município HOMOLOGO todos os atos constantes e praticados no Processo Licitatório nº 181/2026, Registro por Outro Órgão nº 8/2026, homologo o respectivo objeto à(s) empresa(s) classificada(s) em 1º lugar, conforme segue abaixo:

Empresa: EMK INDÚSTRIA E COMÉRCIO DE PLÁSTICOS LTDA - 22828119000190

| Item | Qtde. | Unid. | Produto | Marca | Valor Unit. | Valor Total |
|---------------------------|--------|-------|--|-------|-------------|------------------|
| 1 | 186,00 | UN | Peças pré moldadas para a implantação manual de diferentes dispositivos auxiliares na via. A quantidade de peças resulta na implantação de diferentes dispositivos auxiliares: FAIXA ELEVADA e todas ONDULAÇÕES TRANSVERSAIS do código de trânsito brasileiro (CTB). A montagem é feita manualmente sobre a via e a fixação através de parafusos, com o auxílio de uma furadeira. Especificações: <ul style="list-style-type: none">• As peças pré-moldadas devem possuir as dimensões de 75cmx50cmx10cm com sistema de encaixe (evitar desprendimento), peso de aproximadamente 14kg (para facilitar manuseio) e fabricadas com matéria prima 100% reciclada.• Possibilidade de formar 3 diferentes dispositivos auxiliares na via (ONDULAÇÃO TRANSVERSAL TIPO A, TIPO B e a FAIXA ELEVADA) em conformidade com a legislação de trânsito brasileiro.• Garantia de 2 anos. | | 207,50000 | 38.595,00 |
| Total dos Produtos | | | | | | 38.595,00 |

| Projeto/Despesa | Há Previsão |
|---|-------------|
| 2029 3390.30.00.00.00.00 - MATERIAL DE CONSUMO - - RECURSO LIVRE - IMPOSTOS | Sim |

Homologo este processo licitatório, para que produza seus efeitos legais e jurídicos.

São Vicente do Sul, 18 de Maio de 2026

FERNANDO DA ROSA PAHIM
Prefeito Municipal