

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 00198/2022-000

1 - Itens da Licitação

1 - Confeção / instalação etiqueta personalizada - adesivo

Descrição Detalhada: Confeção de Adesivos Limpa Fossa. Tamanho 45 x 40 cm. Adesivo vinil branco em 1 x 0 cor. 1480 dpi.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 80

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Valor Total (R\$): 1.224,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (80)

2 - Impresso padronizado

Descrição Detalhada: Impresso Padronizado Material: Papel Ofsete , Tipo: Bloco , Gramatura: 56 G/M2, Comprimento: 10,50 CM, Largura: 5,5 CM, Características Adicionais: Conforme Modelo Do Órgão

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 100

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Total (R\$): 1.029,00

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (100)

Grupo: G1

3 - Impresso padronizado

Descrição Detalhada: Impresso Padronizado Material: Papel Ofsete , Tipo: Bloco , Gramatura: 56 G/M2, Comprimento: 10,50 CM, Largura: 5,5 CM, Características Adicionais: Conforme Modelo Do Órgão

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Critério de Julgamento: Menor Preço

Quantidade Total: 100

Critério de Valor: Valor Máximo Aceitável

Unidade de Fornecimento: Unidade

Valor Total (R\$): 630,00

Intervalo Mínimo entre Lances (%): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Joinville/SC (100)

Grupo: G1

2 - Composição dos Grupos

Grupo 1 - Tipo I			
Nº do Item	Descrição	Quantidade Total	Unidade de Fornecimento
2	Impresso padronizado	100	Unidade
3	Impresso padronizado	100	Unidade