

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90015/2026-000

1 - Itens da Licitação

1 - Cabo Rede Computador

Descrição Detalhada: Cabo Rede Computador Material Condutor: Cobre, Bitola Condutor: 23AWG, Tipo Condutor: Trançado, Tipo Cabo: Utp, Cor: Cinza, Categoria: 6, Aplicação: Conexão De Rede, Material Isolamento Condutor: Pvc

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 10

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 14.810,00

Unidade de Fornecimento: Caixa 305,00 M

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,05

Local de Entrega (Quantidade): São Vicente/SP (10)

2 - Condulete

Descrição Detalhada: Condulete Material: Alumínio, Tipo: "C", Bitola: 1POL, Características Adicionais: Com Tampa, Sem Rosca, Simples Encaixe

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 40

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.152,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,05

Local de Entrega (Quantidade): São Vicente/SP (40)

3 - Conexão Eletroduto

Descrição Detalhada: Conexão Eletroduto Tipo: Box Reto, Bitola: 2POL

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 50

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 950,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,05

Local de Entrega (Quantidade): São Vicente/SP (50)

4 - Conduite Flexível / Eletroduto Metálico Flexível

Descrição Detalhada: Conduite Flexível / Eletroduto Metálico Flexível Tipo: Seal Tube, Bitola: 2POL, Características Adicionais: Fabricado C/ Fita De Aço Galvanizado.

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 45

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.283,40

Unidade de Fornecimento: Metro

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,05

Local de Entrega (Quantidade): São Vicente/SP (45)

5 - Disco Rígido Removível

Descrição Detalhada: Disco Rígido Removível Capacidade Memória: 2TB., Interface: Sata 6,0gb/S, Dimensões: 3,5POL, Características Adicionais: Buffer/Cache: 128mb, Velocidade: 7.200RPM

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Total (R\$): 3.200,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,05

Local de Entrega (Quantidade): São Vicente/SP (4)

6 - Estante Rack

Descrição Detalhada: Estante Rack Tipo: Gabinete, Padrão: 19" X 5u X 570 Mm, Estrutura: Aço 16, Portas: Laterais E Traseiras Em Aço, Porta Frontal: Com Chave E Visor Em Acrílico

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 8

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Total (R\$): 6.502,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,05

Local de Entrega (Quantidade): São Vicente/SP (8)

7 - Switch

Descrição Detalhada: Switch Quantidade Portas: 24UN, Tipo Portas: Gigabit Ethernet, Velocidade Porta: 1000 Mbps, Alimentação: 110/220V, Características Adicionais: Com Portas Poe+ E 50 Cm De Cabo De Empilhamento, Tipo: Switch Gerenciável

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

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 6

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Total (R\$): 14.592,00

Unidade de Fornecimento: Unidade

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,05

Local de Entrega (Quantidade): São Vicente/SP (6)