

Resultado por Fornecedor



PREFEITURA MUNICIPAL DE LAGES

Pregão Nº 00065/2023(SRP) - (Decreto Nº 10.024/2019)

RESULTADO POR FORNECEDOR

13.494.690/0001-24 - ARMATUREN SYSTEME INDUSTRIA E COMERCIO LTDA

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
1	<u>Emenda para corrente</u>	Unidade	16	R\$ 238,7500	R\$ 238,7500	R\$ 3.820,0000
Marca: AS Fabricante: AS Modelo / Versão: Conforme desenho e Edital. Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Meia Emenda para Corrente com Passo de 160mm. Apresentação: Com passo de 160mm entre placas de 55mm, demais tolerâncias dimensionadas e material conforme norma DIN 8165, meia emenda para corrente intercambiável podendo montar e desmontar a corrente sem a necessidade de segmentação de elos facilitando a instalação bem como a manutenção da corrente. Matérias Primas Aço SAE 8620 cementado com camada, de 1mm dureza 40-45 HRC.						
2	<u>Emenda para corrente</u>	Unidade	4	R\$ 17.349,6800	R\$ 17.349,6800	R\$ 69.398,7200
Marca: AS Fabricante: AS Modelo / Versão: Conforme desenho e Edital. Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Elo de Esteira em Corrente de 16m. Apresentação: Com passo de 160mm entre placas 55mm com comprimento total 16 metros, demais tolerâncias dimensionais, e materiais conforme norma DIN 8165, elos de esteira intercambiáveis podendo montar e desmontar a corrente sem a necessidade de segmentação de elos facilitando a instalação bem como a manutenção da corrente. Matérias Primas - Pino aço SAE 8620 cementado com camada de 1mm, dureza de 55-60HRC -Tala de aço SAE 5160 temperado e revenido 28-32HRC.						
3	<u>Emenda para corrente</u>	Unidade	6	R\$ 8.430,4000	R\$ 8.430,4000	R\$ 50.582,4000
Marca: AS Fabricante: AS Modelo / Versão: Conforme desenho e Edital. Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Engrenagem FV 250 Z19 80mm. Apresentação: Engrenagem FV 250, Z19 passo 80 mm, demais tolerâncias dimensionais, e materiais conforme norma DIN 8165, engrenagem usinada em sua totalidade, para manter assim a perpendicularidade indispensável para vida útil do equipamento. Matérias primas Aço SAE 8620 cementado com camada de 1mm, dureza de 40-45 HRC.						
4	<u>Emenda para corrente</u>	Unidade	46	R\$ 17.349,6800	R\$ 17.349,6800	R\$ 798.085,2800
Marca: AS Fabricante: AS Modelo / Versão: Conforme desenho e Edital. Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Elo de Esteira em Corrente de 16m. Apresentação: Com passo de 160mm entre placas 55mm com comprimento total 16 metros, demais tolerâncias dimensionais, e materiais conforme norma DIN 8165, elos de esteira intercambiáveis podendo montar e desmontar a corrente sem a necessidade de segmentação de elos facilitando a instalação bem como a manutenção da corrente. Matérias Primas - Pino aço SAE 8620 cementado com camada de 1mm, dureza de 55-60HRC -Tala de aço SAE 5160 temperado e revenido 28-32HRC.						
5	<u>Emenda para corrente</u>	Unidade	19	R\$ 8.430,4000	R\$ 8.430,4000	R\$ 160.177,6000
Marca: AS Fabricante: AS Modelo / Versão: Conforme desenho e Edital. Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Engrenagem FV 250 Z19 80mm. Apresentação: Engrenagem FV 250, Z19 passo 80 mm, demais tolerâncias dimensionais, e materiais conforme norma DIN 8165, engrenagem usinada em sua totalidade, para manter assim a perpendicularidade indispensável para vida útil do equipamento. Matérias primas Aço SAE 8620 cementado com camada de 1mm, dureza de 40-45 HRC.						

Total do Fornecedor: R\$ 1.082.064,0000

Valor Global da Ata: R\$ 1.082.064,0000

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



Imprimir o Relatório

Voltar