

Cotação / Proposta Escrita

Nome da Empresa			CNPJ	Inscrição Estadual	
Endereço		Complemento	CEP	Cidade	UF
Telefone	Fax	Contato	Email	Site	
Banco	Agência	Conta			

Validade da Proposta

Prazo de Entrega / Execução

Condições de Entrega / Execução

Prazo e Condições de Pagamento

Faturamento Mínimo:

COTAÇÃO / PROC. LICITATÓRIO:000075/21

Proc. Licitatório: 000075/21 Modalidade: PREGÃO PRESENCIAL Nº Modalidade: 45 Sessão: 1
 Realização: 06/12/2021 08:00 - Paço Municipal de Taiuva no Setor de Licitações, Localizado na Rua 21 de Abril, nº 334 - Centro.
 Aquisição e Instalação de Equipamentos para Sistema de Gradeamento Mecanizado para Retenção de Resíduos Sólidos e Detritos nas Estações de Tratamento de Esg

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
1	428.001.094	EQUIPAMENTO 1 PARA SISTEMA DE GRADEAMENTO MEJUN	M	1	0	0,00	0,00
		Descrição Detalhada	Observação/Marca				
		Equipamento 1 – Para caixa de retenção, com as seguintes medidas: Comprimento: 1,60m Largura: 0,31m Profundidade: 0,52m 1) Equipamento em aço inox para gradeamento mecanizado de retenção de material sólido e detritos; 2) Fornecimento de esteira transportadora em aço inox, com mínimo de 3,00m x 0,25m, com lona de PVC para remoção de resíduos sólidos e detritos; 3) Fornecimento de 05 metros cabos elétricos trifásicos de 1,5mm, para instalação e motores trifásicos; 4) Fornecimento 05 metros cabos elétricos trifásico de 2,5mm para instalação de motores trifásicos; 5) Fornecimento e instalação de sistema, em estrutura em aço inox, contendo: 02 (dois) motoredutores trifásicos; 01 (um) braço com articulação; 06 (seis) mancais com um rolamento cada um; 02 (dois) eixos de inox para esteira com esticadores; 01 (um) eixo de inox para braço articulado; 01 (uma) barra de tecnil; 01 (um) raspador de borracha; 01 (uma) cerdas de nylon; 01 (uma) grade de retenção em inox com espaçamento ultrafino de 8mm; 6) Instalação e montagem do equipamento para o sistema de gradeamento mecanizado. 7) Adequação através da instalação de 01 (uma) comporta de 0,31m e 01 (uma) comporta de 0,47m;					
2	428.001.095	EQUIPAMENTO 2 PARA SISTEMA DE GRADEAMENTO MEJUN	M	1	0	0,00	0,00
		Equipamento 2 – Para caixa de retenção, com as seguintes medidas: Comprimento: 1,80m Largura: 0,31m Profundidade: 0,52m 1) Equipamento em aço inox para gradeamento mecanizado de retenção de material sólido e detritos; 2) Fornecimento de esteira transportadora em aço inox, com mínimo de 3,00m x 0,25m, com lona de PVC para remoção de resíduos sólidos e detritos; 3) Fornecimento de 05 metros cabos elétricos trifásicos de 1,5mm, para instalação e motores trifásicos; 4) Fornecimento 05 metros cabos elétricos trifásico de 2,5mm para instalação de motores trifásicos; 5) Fornecimento e instalação de sistema, em estrutura em aço inox, contendo: 02 (dois) motoredutores trifásicos; 01 (um) braço com articulação; 06 (seis) mancais com um rolamento cada um; 02 (dois) eixos de inox para esteira com esticadores; 01 (um) eixo de inox para braço articulado; 01 (uma) barra de tecnil; 01 (um) raspador de borracha; 01 (uma) cerdas de nylon; 01 (uma) grade de retenção em inox com espaçamento ultrafino de 8mm; 6) Instalação e montagem do equipamento para o sistema de gradeamento mecanizado. 7) Adequação através da instalação de 01 (uma) comporta de 0,62m e 01 (uma) comporta de 0,31m;					
3	428.001.096	EQUIPAMENTO 3 PARA SISTEMA DE GRADEAMENTO MEJUN	M	1	0	0,00	0,00
		Equipamento 3 – Para caixa de retenção, com as seguintes medidas: Comprimento: 2,27m					

Item	Código	Descrição	Unidade	Qtde	%	Valor Unitário	Valor Total
Descrição Detalhada						Observação/Marca	
Largura: 0,83m							
Profundidade: 0,75m							
1) Equipamento em aço inox para gradeamento mecanizado de retenção de material sólido e detritos;							
2) Fornecimento de esteira transportadora em aço inox, com mínimo de 3,00m x 0,25m, com lona de PVC para remoção de resíduos sólidos e detritos;							
3) Fornecimento de 05 metros cabos elétricos trifásico de 1,5mm, para instalação e motores trifásicos;							
4) Fornecimento 05 metros cabos elétricos trifásico de 2,5mm para instalação de motores trifásicos;							
5) Fornecimento e instalação de sistema, em estrutura em aço inox, contendo:							
02 (dois) motoredutores trifásicos;							
01 (um) braço com articulação;							
06 (seis) mancais com um rolamento cada um;							
02 (dois) eixos de inox para esteira com esticadores;							
01 (um) eixo de inox para braço articulado;							
01 (uma) barra de tecnil;							
01 (um) raspador de borracha;							
01 (uma) cerdas de nylon;							
01 (uma) grade de retenção em inox com espaçamento ultrafino de 8mm;							
6) Instalação e montagem do equipamento para o sistema de gradeamento mecanizado.							
7) Adequação através da instalação de 01 (uma) comporta de 0,31m;							
Todos os equipamentos e sistemas devem ser instalado, montado e adaptado de acordo com as medidas das caixas de retenção.							
						Total:	0,00

, 23 de novembro de 2021.