



Proposta de Preços nº. 2647/13593

Pregão Eletrônico 20/2021 - Licitação: 886891

Abertura: 09/08/2021 as 10:00

Proponente:

Inova Comercial & Transportes Rodoviários Eireli

Rua: João Bettega, nº 513 Conj 19 2º andar

Bairro: Portão - Curitiba/PR - CEP 81070-000

Fone: (41) 3388-3427 - Fax:

E-mail: proposta@comercioinova.com.br

CNPJ 21.286.632/0001-33 - I. E.: 90678286-39

Para:

Prefeitura Municipal de Granja - CE

Praça da Matriz, s/n

Bairro: Centro - Granja/CE - CEP 62430-000

Fone: (88) 3624-1155 - Fax:

E-mail: licitacaogranja@outlook.com

A/C.: Sr(a). William Rocha Costa



Proposta de Preços nº. 2647/13593

Grupo: **0** Lote: **1** Item: **1** Qtd.: **1 und** Produto: **Objeto: Lavadora de Roupas Industrial**

Especificação Técnica:

Lavadora Extratora Hospitalar 60Kg. DESCRIÇÃO TÉCNICA: Lavadora Extratora Hospitalar de uso profissional destinada a lavagem, enxágue e centrifugação de roupas no mesmo cesta de lavagem. Não há necessidade de movimentação das roupas para outro equipamento gerando maior produtividade e redução de mão de obra, conseqüentemente maior durabilidade dos tecidos. ESTRUTURA: Possui cabeceiras em aço SAE 1020 revestidas internamente com chapas de aço inoxidável AISI 304. Base fixa construída com chapas dobradas de alta resistência. SAE 1020 com tratamento antiferruginoso e pintura de acabamento em TopCoat com acabamento epóxi. O tambor extemo e a barreira sanitária são construídos totalmente em chapa de aço inoxidável AISI 304. Possui portas externas pneumáticas (área contaminada/área limpa) totalmente em aço inoxidável, com chave de segurança que impede a abertura com a máquina em funcionamento. Fabricada com suspensão, molas e amortecedores pneumáticos que proporcionam maior estabilidade na centrifugação silenciosa e suave. TAMBOR INTERNO (CESTO): Construído em chapa de aço inoxidável bipartido AISI 304, O eixo principal é fabricado em aço como-molibdênio apoiado nos dois lados em mancais com rolamentos auto compensadores e buchas cônicas de montagem e desmontagem, possui revestimento de aço inoxidável AISI 304 em todas as partes em contato com a água. As portas de acesso são montadas no corpo do cesto facilitando o processo de carga e descarga, além de proporcionar uma abertura ampla. SISTEMA DE TRANSMISSÃO: Através de correias em V, polias segundo padrão ABNT e motor trifásico. Possui velocidades para lavagem, distribuição e até quatro velocidades de centrifugação. controladas por CLP e inversor de frequência. Possui sistema de frenagem que garante uma parada suave e segura, mesmo que haja falta de energia elétrica. COMANDOS: Dotado de CLP (Controlador Lógico Programável) com 200 receitas de lavagem, controla todas as funções, como lavagem, distribuição, centrifugação, freio, níveis de água, e mais sete entradas de produtos químicos, drenagem, controle de temperatura, desbalanceamento anormal, tempo, ciclo de reversão, entre outros. Com 3 níveis de água totalmente eletrônico controlado pelo CLP. Descarga de água por gravidade, dimensionada para rápido deságue, através de dreno elétrico ou pneumático. OU PAINEL DE OPERAÇÕES DO LADO DO PROCESSAMENTO DE ROUPA CONTAMINADA POSSUI OS SEGUINTE COMANDOS: IHM (Interface Homem/Máquina) do CLP; Chave geral liga desliga. Botão para partida de máquina OK (reset do sistema de segurança). Botão de emergência. Botão de aviso (acionamento do alarme sonoro da área de acabamento). Comutador para controle automático/manual. Botão para posicionamento automático das portas internas com externa (este posicionamento é feito apenas com as portas fechadas e travadas). Comutador para abertura de porta. Sinaleiro para indicação de porta fechada e travada na área de processamento. Alarme sonoro para término do processo ou para chamada do operador. O PAINEL DE OPERAÇÕES DO LADO DE ACABAMENTO DE ROUPA LIMPA POSSUI OS SEGUINTE COMANDOS: Botão de emergência. Botão de aviso (acionamento do alarme sonoro da área de processamento). Botão para posicionamento automático das portas internas com externa (este posicionamento é feito apenas com as portas fechadas e travadas). Comutador para abertura de porta. Sinaleiro para indicação de porta aberta na área de processamento. Sinaleiro para indicação de porta fechada e travada na área de acabamento. Alarme sonoro para término de processo ou chamada do operador. SISTEMA DE SEGURANÇA: De acordo com a norma regulamentadora NR12, todo o equipamento industrial deve cumprir requisitos mínimos de segurança para garantir a saúde e a integridade física dos trabalhadores. OPCIONAIS: Estrutura: pintura zinco à fogo. Carenagem: totalmente pintada na cor escolhida pelo cliente, ou ainda toda em inox.

Valor Unitário: **R\$ 250.000,00** Duzentos e Cinquenta Mil Reais

Valor Total: **R\$ 250.000,00** Duzentos e Cinquenta Mil Reais

Marca: **Aliança**

Modelo: **LEXDS 60**

Entrega(dias): **15**

Garantia(meses): **12**

Entrega(s): 1 und ----> - Conforme Edital - CEP: - Granja/CE



Proposta de Preços nº. 2647/13593

Total Proposta: **R\$ 250.000,00** Duzentos e Cinquenta Mil Reais

Validade Proposta: **60 dias**

Prazo pgto edital: **30 dias**

Declaramos que nos preços propostos estão incluídas todas e quaisquer despesas.

Declaramos total concordância com o edital e seus anexos.

Declaramos que a empresa está enquadrada como Empresa de Pequeno Porte, cumprindo os requisitos estabelecidos no artigo 3º da Lei Complementar nº 123 de 14 de dezembro de 2006 e que esta Empresa está apta a usufruir tratamento favorecido estabelecido nos artigos 42º ao 49º da referida Lei.

*** Enquadrada no SIMPLES Nacional ***

- Caixa Econômica Federal (104) - Agência: 0586 - Conta Corrente: 2797-0 Inova

Dados do representante legal da empresa para assinatura do contrato:

- Airton Bandeira da Silva - Administrador (a) - RG: 6.209.470-2 - CPF: 884.032.209-44

- Rua Maringá, 20 Casa 7 - Guaraituba - Colombo/PR - CEP 83410-670

Curitiba, 6 de Agosto de 2021

Documentos em anexo:

Declaração de Elaboração Independente

Declaração de ME/EPP

Declarações Consolidadas

Airton Bandeira da Silva

Airton Bandeira da Silva

CPF: 884.032.209-44

Inova Comercial & Transportes Rodoviários Eireli