

# SUL ÁGUA EQUIPAMENTOS LTDA

ILUSTRÍSSIMO SENHOR PREGOEIRO

UASG: 925509

PREGÃO: 90051/2024

ITEM: 12

SUL ÁGUA EQUIPAMENTOS LTDA, empresa licitante, pessoa jurídica de direito privado, CNPJ sob n.º 46.344.050/0001-97, com sede em Blumenau/SC, neste ato representada por seu representante, vem, respeitosamente, com fulcro no Artigo 5.º, LV da Constituição Federal e na Lei 14.133/2021 interpor seu:

## RECURSO ADMINISTRATIVO

contra a decisão dessa Comissão de Licitação que declarou vencedora para fornecimento do **item 12, S L DA SILVA JUNQUEIRA, CNPJ 38.069.222/0001-33**, pelas razões e motivos a seguir expostos:

### I. DO MOTIVO DO RECURSO

1. Como é sabido, o presente Pregão Eletrônico contém por objeto, conforme assim descrito em seu edital para o **ITEM 12**:

**ITEM 12** - Bomba centrífuga com motor elétrico trifásico: Potência: 3 CV; Tensão: 220V/380V/440V; Sucção (Entrada): 2 pol. (bsp); Recalque (Saída): 1.1/4 pol. (bsp); **Vazão máxima: 31 m<sup>3</sup>/h** para 16 mca; Vazão mínima: 16 m<sup>3</sup>/h para 22 mca; Rotação: 3.450 rpm (2 Pólos); Carcaça: Ferro fundido; Rotor: 110 mm; Eixo: Aço carbono; Temperatura máxima permitida: 70°.

# **SUL ÁGUA EQUIPAMENTOS LTDA**

Prezados (as), o **EDITAL EXIGE VAZÃO MÁXIMA: 31 M<sup>3</sup>/H** , assim, resta evidente que o equipamento proposto não atende as especificações técnicas exigidas no edital, visto que o **PRODUTO OFERTADO PELA EMPRESA S L DA SILVA JUNQUEIRA TEM SUCCÃO (ENTRADA) DE 1 1/2"**, QUANDO O EDITAL EXIGE NO MÍNIMO 2". ALÉM DISSO A BOMBA BC-925, TEM VAZÃO MÁXIMA DE 23200 L/H E O EDITAL EXIGE 31.000 L/H.

2. Conforme as regras definidas no Edital, os licitantes devem preencher os requisitos ali definidos, afim de estarem qualificados a participar do certame, sob pena de não o fazendo, ser declarado desclassificado.

3. NESSE PASSO, RESTA CONFIGURADO QUE O EQUIPAMENTO COTADO É DIVERGENTE AO PRETENDIDO pelos motivos expostos e que não merece ser aceito.

4. É importante lembrar que a proposta deve atender a todos os requisitos do edital de licitação para ser considerada válida.

5. Por esses motivos, solicito que a oferta dos concorrentes sejam desclassificadas e que seja garantida a escolha da proposta em conformidade com o edital, garantindo assim a qualidade do equipamento e o cumprimento das especificações técnicas.

6. Assim, mesmo não cumprindo tais exigências, a empresa Recorrida foi declarada vencedora do item, em flagrante desrespeito aos Princípios da Isonomia e da Vinculação ao Ato Convocatório.

7. Diante de todo o exposto até o momento, comprova-se que a licitante, **ora recorrida**, não deveria ter sido declarada vencedora, na medida em que deixou de atender aos requisitos do Edital, conforme comprovado

# **SUL ÁGUA EQUIPAMENTOS LTDA**

acima, em flagrante violação aos Princípios da Isonomia e da Vinculação ao Ato Convocatório.

## **DO PEDIDO**

Diante dos fatos narrados e das razões de direito acima aduzidas, a Recorrente requer seja revertida a decisão que declarou vencedora do certame a empresa **S L DA SILVA JUNQUEIRA**, uma vez que a mesma não cumpriu com as exigências trazidas pelo Edital, conforme aqui demonstrado.

Nestes termos,  
pede deferimento.

Blumenau, 30 de janeiro de 2025.



Cleito Pitz Dos Santos

SUL ÁGUA EQUIPAMENTOS LTDA

# Bomba Centrífuga Schneider Bc-92s 3Cv Trifásica 220V/380V



## Bomba Centrífuga Schneider Bc-92s 3Cv Trifásica 220V/380V

A **Bomba Centrífuga Schneider Bc-92s**, é indicada para residências, chácaras, abastecimento predial, agricultura, sistemas de refrigeração e indústrias. A Motobomba é sem intermediário. Rotor fechado de alumínio.

### Características Técnicas

- Potência: 3 CV;
- Tensão: 220V/380V;
- Sucção (Entrada): 1.1/2 pol;
- Recalque (Saída): 1 pol;
- Vazão máxima: 23.200 l/h para 18 mca(metros);
- Vazão mínima: 6.600 l/h para 36 mca(metros);
- Motor: IP21;
- Rotação: 3.500 rpm (2 Pólos);
- Rotor: 143mm - Alumínio(Fechado);
- Carcaça: Ferro fundido;
- Temperatura máxima permitida: 70°C.

### Garantia

O pedido acompanha nota fiscal e garantia de 18 meses do fabricante contra defeito de fabricação.