

 <b>ESTADO DE SANTA CATARINA</b> PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTE ALTA  <b>CNPJ:</b> 83.755.850/0001-27 <b>Telefone:</b> (49) 3248-0141 <b>Endereço:</b> GEREMIAS ALVES DA ROCHA, 130 - Centro <b>CEP:</b> 88550-000 - Ponte Alta	<b>PREGÃO ELETRÔNICO</b> <b>Nr.: 17/2022</b>
	<b>Processo Adm.:</b> 36/2022 <b>Data do Processo:</b> 18/08/2022

## TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO DE PROCESSO LICITATÓRIO

O(a) responsável desta entidade, no uso das atribuições que lhe são conferidas pela legislação em vigor, especialmente pela lei 10.520/2002, Art. 1 e alterações posteriores, a vista do parecer conclusivo exarado pela Comissão de Licitações, resolve:

01 - Homologar e Adjudicar a presente Licitação nestes termos:

- a) Nr. Processo:** 36/2022  
**b) Nr. Licitação:** 17/2022 - PE  
**c) Modalidade:** Pregão eletrônico  
**d) Data de Homologação:** 11/10/2022  
**e) Objeto da Licitação:** *Aquisição de caçamba basculante para transporte de cargas em geral.*

### Participante: JS INDUSTRIA MECANICA LTDA

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
1	Caçamba basculante 10M3 - Caçamba basculante 10M3 metálica, fabricada e montada sobre o chassi de caminhão, com cantos arredondados, capacidade de 10M3. Sistema direto com articulação em pinos SAE 1045 cimentados e estrutura em aço A 36. Chassi da caixa de carga: Construído em perfil "U" dobrado de 8" esp. A 36 - 8,00 mm. Chassi inferior: Construído em perfil "U" dobrado de 6" esp. A 36 - 6,5mm com articulação através de mancais, fixação no chassi do veículo através de grampos. Caixa de carga: Construída com canto arredondados, fundo em chapas de aço de esp. - 4,50mm. Laterais fabricadas em chapas de aço de 4,50 de espessura com 07 costelas na laterais e reforçadas com vigas "U" mão francesas em chapas de aço 4,50mm. Tampa traseira basculante de fechamento automático e abertura lateral tipo portão em chapas de aço com espessura 4,50mm, reforços de viga "U", protetor para cabine em chapa de aço espessura de 3,00mm e reforços de viga "U" do mesmo material. Sistema hidráulico: Dotado de 02 cilindros hidráulicos de baixa pressão de ação direta, tomada de força acoplada a caixa de marchas do veículo com acionamento pneumático do interior do veículo, reservatório hidráulico, interligado ao pistão e bomba. Conforme resolução 563/2015. Acessórios: Para-lamas envolventes em chapas de aço ASTM A 36 com para-barros traseiros em borracha, para-choque traseiro homologado pelo INMETRO fixo ao chassi do veículo com faixa refletiva, ganchos para fixação de lona, escada dianteira, caixa de ferramentas suporte de barrica d'água, suporte para pá e protetor contra ciclista, Faixas refletivas nas laterais e traseiras, 03 lanternas lateral cada lado conforme legislação em vigor. Pintura: Preparação de superfície, desengraxante químico e fosfotizante aplicação de fundo contra oxidação, acabamento final com aplicação de tinta esmalte sintético. Encurtamento chassi: Serviço de corte do chassi do caminhão para adaptação da caçamba, serviços de solda em arame tubular no corte do chassi, serviço de corte e balanceamento dos cardan. Comprimento 4.80 mts X 2,45 mts de largura X 0,90 mts de altura.	1,000	UN	67.800,00	67.800,00

**Total do Participante: 67.800,00**

**Total Geral: 67.800,00**

02 - Autorizar a emissão da(s) nota(s) de empenho correspondente(s):

Descrição da Despesa	Dotação	Valor Estimado
Infra-estrutura de Transportes	04.004.26.782.0013.2080.4.4.90.00.00	R\$ 79.724,81
Aquisição de Maq.,Equip e Veículos - Obras e Transp.	04.004.26.782.0012.1136.4.4.90.00.00	R\$ 4.275,19

Ponte Alta, 11/10/2022

.....  
EDSON JULIO WOLINGER.....  
**Assinatura do Responsável**