

 ESTADO DE SANTA CATARINA PREFEITURA MUNICIPAL DE PONTE ALTA CNPJ: 83.755.850/0001-27 Telefone: (49) 3248-0141 Endereço: GEREMIAS ALVES DA ROCHA, 130 - Centro CEP: 88550-000 - Ponte Alta	PREGÃO ELETRÔNICO Nr.: 13/2022
	Processo Adm.: 39/2022 Data do Processo: 25/08/2022

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:** 39/2022
b) Nr. Licitação: 13/2022 - PE
c) Modalidade: Pregão eletrônico
d) Data de Homologação: 11/10/2022
e) Objeto da Licitação: *Aquisição de Cesto aéreo Articulado*

Participante: GMR Participações Eireli

Item	Especificação	Qtd.	Unidade	Valor Unitário	Valor Total
1	cesto aéreo isolado. - Cesto Aéreo Articulado	1,000	UN	131.899,9999	131.900,00

Características técnicas:

- Altura de trabalho: 10,5 m;
- Altura até a base do cesto: 9 m;
- Altura horizontal: 5 m;
- Giro: (infinito);
- Altura do equipamento em posição de transporte: 3.300 mm;
- Capacidade de cesto: 136 kgf;
- Peso do equipamento: 1.090 kgf;
- Pressão de trabalho: 210 BAR;
- Vasão: 16 LPM;
- Capacidade do reservatório: 32 litros;
- Veículo compatível PBT a partir de 3,5 t com entre eixo mínimo de 2.430 mm.

O veículo para a montagem e instalação será fornecido pelo Município.

SEGURANÇA:

- Teste elétrico para trabalhos em linha viva, 46 KV categoria "C".
- Ensaios realizados por laboratórios certificados;
- Lança superior isolada;
- Óleo hidráulico isolante SAE 68;
- Capa protetora do cesto e lança isolada em lona;
- Sistema de nivelamento do cesto através de bastão isolado e correntes;
- Um cesto individual em fibra com degrau;
- Liner testado para proteção adicional para 1.000 V do operador;
- Projeto e fabricação conforme normas ANI, NR e NBR - 16092;
- Sistema de nivelamento do cesto através de corrente;
- Sistema basculamento do cesto não hidráulico (emergência);
- Controle de operação da parte aérea, na torre e no cesto, com prioridade para a torre;
- Válvulas "holding" nos cilindros da lança e braço;
- Sistema de emergência dotado de bomba manual;
- Alavancas dos comandos de acionamento retornam à posição neutra quando liberados (soltos pelo operador);
- Controle de segurança para operador indevidas no cesto;
- Suporte para fixação do cinto de segurança e alça para carretilha;

- Sistema hidráulico de centro aberto;
- Dispositivo de parada de emergência nos comandos superior e inferior;
- Estabilizadores com válvulas de retenção duplamente pilotada;
- Sistema de estabilização, com indicador de inclinação;
- Sistema de bloqueio dos estabilizadores sem o devido recolhimento do braço em posição de transporte;
- Alarme sonoro durante a estabilização do equipamento;
- Bomba hidráulica de engrenagem;
- Acionamento através de tomada de força com aviso luminoso no painel do veículo;

CARROCERIA:

Carroceria tipo carga seca com caixas laterais em aço em sua extensão com as seguintes

características técnicas:

- Sobre chassi fabricado em viga "U" de 1/8 em chapa de aço carbono;
- Travessa fabricadas em viga "U" de 1/8 em chapa de aço carbono;
- 03 (três) caixas horizontais de cada lateral do veículo, sendo o conjunto fabricado em chapa de esp 2mm soldadas através do processo MIG, dotadas de portas basculantes vedadas hermeticamente;
- Assoalho da carroceria fabricado em chapa corrugada;
- Acesso a carroceria pela parte traseira;
- Sobre chassi e caixas com pintura de fundo e acabamento em poliuretano;
- Suporte para cone;
- Suporte para escada;
- Farol de manejo com 5 m de cabo;
- Farol de milha com base giratória;
- Sistema de alarme sonoro da marcha a ré;
- Giroflex em led na cor âmbar instalado em rack na cabine do veículo;
- Suporte para cruzeta;
- Suporte para vara de manobra;
- Para barras;
- Para choques.

ACABAMENTO E PINTURA:

Poliuretano - PU na cor branca.

Total do Participante: 131.900,00

Total Geral: 131.900,00

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

Descrição da Despesa	Dotação	Valor Estimado
Transferências Especiais SCC 15653/21 - Aquis. Veículo equipado para manut. Iluminação Pública	04.006.15.452.0012.2273.4.4.90.00.00	R\$ 85.000,00
Manutenção da Iluminação Pública - COSIP	04.006.23.452.0012.2031.4.4.90.00.00	R\$ 69.060,33

Ponte Alta, 11/10/2022

EDSON JULIO WOLINGER

Assinatura do Responsável