

**TERMO DE HOMOLOGAÇÃO****Pregão Presencial  
Para Aquisição de Bens  
137/2021  
Processo Administrativo: 137/2021**

Ao Sr(a). AGNALDO DERESZ tendo em vista a decisão proferida pela comissão de abertura e julgamento de licitações.

**Homologo**

Nesta data a referida decisão e constante da ata anexa, considerando vencedor da licitação, objeto da Pregão Presencial nº. 137/2021, o(s) participante(s):

192066 - CELLA PRODUTOS EM INOX LTDA						
Item	Produto	Unidade	Marca	Qtde	Valor Unitário	Valor Total
1	TAQUE RODOVIÁRIO NOVO COM CAPACIDADE DE 13500 LITROS DEVIDAMENTE INSTALADO EM VEÍCULO DA ADMINISTRAÇÃO CONFORME ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS: - FORMATO CILÍNDRICO MEDIDA INTERNA 1700MM (CONFORME NORMAS DO DNER); - MODULO INTERNO: SUPERFÍCIE INTERNA DE ESPESSURA DE 3,00 FF(FINA FRIA) ACABAMENTO 2B EM MATERIAL DE AÇO INOX AISI 304, AS TAMPAS DE 3,00 MM DE ESPESSURA EM MATERIAL DE AÇO INOX AISI 304, SENDO 1 (HUM) COMPARTIMENTO COM 2 QUEBRA ONDAS, EMENDAS DE CHAPAS REALIZADAS COM PROCESSO DE SOLTA TIG INOX NA PARTE INTERNA E MIG INOX NA PARTE EXTERNA CAPAS DE PERFEITA DECAPAGEM E POLIMENTO PARA UM HIGIENIZAÇÃO CONFORME NORMAS DO MINISTÉRIO DA AGRICULTURA. - BOCAS DE VISITA: DIÂMETRO DE 450MM, EM MATERIAL DE AÇO INOX AISI 304 DE 5,00MM DE ESPESSURA LOCALIZADA NO TETO DO COMPARTIMENTO, COM VEDAÇÃO EM BORRACHA ATÓXICA. - TAMPAS DE VISITA: FABRICADA EM MATERIAL DE AÇO INOX AISI 304 DE 2,25MM DE ESPESSURA, COM VÁLVULA DE ALÍVIO E VÁCUO DE 2" EM MATERIAL AÇO INOX AISEI 304. - SISTEMA DE CARGA E DESCARGA: ENTRADA NA PARTE INFERIOR DO TANQUE COM TUBULAÇÃO DE MATERIAL DE AÇO INOX AISI 304 PI/PE DE 2" DE DIÂMETRO E 1,50MM DE ESPESSURA DE PAREDE. A SAÍDA DE LÍQUIDOS NA PARTE INFERIOR DO TANQUE COM TUBULAÇÃO DE MATERIAL DE AÇO INOX AISI 304 PI/PE DE 3" DE DIÂMETRO E 1,50 MM DE ESPESSURA DE PAREDE, VÁLVULAS EM MATERIAL DE AÇO INOX AISI 304 MANUAIS DE 3" PARA ABRIR E FECHAR OS COMPARTIMENTOS, UNIÕES EM MATERIAL DE AÇO INOX AISI 304 INTERLIGANDO AS PARTES PARA FÁCIL MONTAGEM E DESMONTAGEM SE NECESSÁRIO. - BOMBA DE SUÇÃO: ANEL LÍQUIDO 30.000L/H COM SISTEMA DE TRANSBORDO (CARGA E DESCARGA). - PLATAFORMA SUPERIOR: 01 (UMA) PLATAFORMA SUPERIOR CENTRAL ANTIDERRAPANTE EM MATERIAL DE ALUMÍNIO DE 2,75 MM DE ESPESSURA, COM ESCADA LATERAL E CORRIMÃO FIXO TUBULAR DE MATERIAL DE AÇO INOX AISI 304. - PLATAFORMA INFERIOR: 01 (UMA) BASE DE SUSTENTAÇÃO COM VIGA "U" EM MATERIAL DE AÇO CARBONO SAE 1020, OS BERÇOS EM MATERIAL DE AÇO CARBONO SAE 1020 EM FORMA DE PERFIL "U" DE 6", DOBRADOS PERFEITAMENTE PARA UM SEGURO ASSENTAMENTO DO TANQUE, JATEAMENTO DE GRANALHA E PINTURA COM TINTA EPÓXI. - FIXAÇÃO DA PLATAFORMA: FIXADA NO CHASSI DO CAMINHÃO ATRAVÉS DE GRAMPOS EM MATERIAL DE AÇO CARBONO SAE 1020 DE 5/8" DE ESPESSURA COM PORCAS DUPLAS PARA UMA SEGURANÇA FIXAÇÃO. ENTRE MEIO OS CHASSIS UMA MADEIRA PARA ABSORVER OS IMPACTOS, TORÇÕES E FADIGAS DE TRABALHO DO EQUIPAMENTO.	UNIDADE		1	R\$125.000,00	R\$125.000,00



# MUNICÍPIO DE BARRA BONITA

Pág 2 / 2

## Compras e Contratos

### Termo Homologação - Termo de Homologação

Entidade - Processo Administrativo - Minuta - Licitação: 550 Ano - Minuta - Licitação: 2021 Número -  
Minuta - Licitação: 133 código Cliente: 550 ano Minuta: 2021 cota Credenciamento: Não

- SISTEMA ELÉTRICO: CIRCUITO ELÉTRICO EM 24 VOLT COM LÂMPADAS EM LED PADRONIZADO CONFORME A NORMATIZAÇÃO DO CONSELHO NACIONAL DE TRÂNSITO. - ACESSÓRIOS: 01 (UM) COROTE D'ÁGUA CAP.261; FAIXAS REFLETIVAS NORMAS DO DENATRAM; 01 ESCADA DE ACESSO DO TANQUE EM AÇO INOX TUBULAR DE 1"; 04 PARALAMAS EM PLÁSTICO COM LAMEIROS PLÁSTICOS; 01 CAIXA DE FERRAMENTAS.					
--	--	--	--	--	--

Total do Fornecedor: R\$125.000,00

Barra Bonita, 7 de dezembro de 2021.

AGNALDO DERESZ  
Prefeito Municipal  
CPF: 016.532.949-14