

AVISO DE RESULTADO

Pregão Eletrônico nº 079/2022/SENAR/MT
Protocolo nº 59331/2022

Objeto: Contratação de empresa especializada para **AQUISIÇÃO DE ESTAÇÃO DE SINAL DE SATÉLITE** para maior cobertura de constelação GNSS (Global Navigation Satellite System), para atender ao Serviço Nacional de Aprendizagem Rural de Mato Grosso – **SENAR/MT**, conforme condições, quantidades e especificações constantes neste Edital e seus anexos.

Data da sessão: **09/06/2022**, às 09h:00min (Horário de Brasília), na forma eletrônica, em sessão pública à distância, por meio da internet, no Portal de Compras do Governo Federal, denominado, Comprasnet, constante na página eletrônica www.comprasgovernamentais.gov.br

O Pregoeiro: **Natanael Marques de Alcantara**, do Serviço Nacional de Aprendizagem Rural de Mato grosso- SENAR/MT, no uso de suas atribuições, vem através do presente documento informar o resultado do Certame Licitatório, acima mencionado, para o qual sagraram vencedoras as seguintes empresas:

EMPRESA: AGR AGRICULTURA DE PRECISÃO LTDA					
CNPJ: 07.981.284/0001-93					
LOTE 01					
Item	Descrição	Unid.	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
01	Estação Base RTK – nova e garantia de instalação e manutenção.	Unidade	01	R\$ 235.049,90	R\$ 235.049,90
02	Piloto Automático Elétrico – nova e garantia de instalação e manutenção	Unidade	01	R\$ 169.950,10	R\$ 169.950,10
TOTAL LOTE 01					R\$ 405.000,00

EMPRESA: AGR AGRICULTURA DE PRECISÃO LTDA					
CNPJ: 07.981.284/0001-93					
Lote 02					
Item	Descrição	Unid.	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
01	Estação Base RTK – nova e garantia de instalação e manutenção.	Unidade	01	R\$ 235.049,90	R\$ 235.049,90
02	Piloto Automático Elétrico – nova e garantia de instalação e manutenção	Unidade	01	R\$ 169.950,10	R\$ 169.950,10
TOTAL LOTE 02					R\$ 405.000,00

EMPRESA: AGR AGRICULTURA DE PRECISÃO LTDA					
CNPJ: 07.981.284/0001-93					
Lote 03					
Item	Descritivo	Unid.	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
01	Estação Base RTK – nova e garantia de instalação e manutenção.	Unidade	01	R\$ 235.049,90	R\$ 235.049,90
02	Piloto Automático Elétrico – nova e garantia de instalação e manutenção	Unidade	01	R\$ 169.950,10	R\$ 169.950,10
TOTAL LOTE 03					R\$ 405.000,00

Lote 04					
Item	Descritivo	Unid.	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
01	Estação Base RTK – nova e garantia de instalação e manutenção.	Unidade	01	DESERTO	
02	Piloto Automático Elétrico – nova e garantia de instalação e manutenção	Unidade	01		

Lote 05					
Item	Descritivo	Unid.	Qtd.	Valor Unitário	Valor Total
01	Estação Base RTK – nova e garantia de instalação e manutenção.	Unidade	01	DESERTO	
02	Piloto Automático Elétrico – nova e garantia de instalação e manutenção	Unidade	01		

Cuiabá/MT, 28 de junho de 2022

TERMO DE HOMOLOGAÇÃO E ADJUDICAÇÃO

O Superintendente do Serviço Nacional de Aprendizagem Rural de Mato Grosso-SENAR/MT, no uso de suas atribuições, conforme a Portaria nº 033/2019, considerando a regularidade dos atos procedimentais, resolve:

1. **HOMOLOGAR** o procedimento licitatório em epígrafe;
2. **ADJUDICAR** o objeto da tabela de itens a Empresa Vencedora de acordo com o menor preço ofertado para o item, conforme Proposta de Preço Final Realinhada e Planilha de Composição de Custos acostada aos autos.
3. **DETERMINAR** que sejam adotadas as medidas cabíveis para a contratação da referida empresa.

Cuiabá/MT, data da assinatura eletrônica

FRANCISCO OLAVO PUGLIESI DE CASTRO

SUPERINTENDENTE DO SENAR/MT

ASSINATURA(S) ELETRÔNICA(S)

A autenticidade do documento **AVISO-DE-RESULTADO-PE-079-2022-Base-RTK_ASSINADO_68048.pdf**, pode ser conferida no site: <https://colab.sistemafamato.org.br/validardocumento> onde devem ser inseridos os códigos:

Hash: dc990a7a489ed5a0907bcafe3f280af395a08490e8c28d4064033c1093919cc9

Chave: U2FsdGVkX18jexLfVdR7IuvheB3FSyb9xViqLoeD6oM%3D

Ou então aponte a câmera do seu celular para este QR Code



Assinado Eletronicamente por: FRANCISCO OLAVO PUGLIESI DE CASTRO CPF: ***.1203*.*

Empresa: SERVIÇO NACIONAL DE APRENDIZAGEM RURAL SENAR AR/MT

Data da Assinatura: 28/06/2022 15:52:48

Endereço IP: 201.71.178.2

Latitude: -15.597 Longitude: -56.0958