

**Termo de Homologação de Processo Licitatório**

Prefeitura Municipal da Estância Climática de Cunha

Modalidade: Pregão (Setor público) - Edital N° 054/2023 – Processo N° 247/2023

A Autoridade Competente da(o) Prefeitura Municipal da Estância Climática de Cunha, Sr.(a) José Eder Galdino da Costa, no uso das atribuições legais, conforme legislação vigente (Lei 10.520/2002 - Lei do Pregão), após exame e deliberação do processo administrativo N° 247/2023, em observância ao Instrumento Convocatório (**Edital**) 054/2023, que institui o(a) Pregão (Setor público) em epígrafe, resolve homologar a licitação realizada na forma eletrônica, no portal BBMNET Licitações, conforme as condições a seguir:

**RESULTADO DA LICITAÇÃO:**

<b>Número do Lote: 1</b>	
Finalidade da Licitação:	Registro de Preços para Bens ou Serviços Comuns
<b>Item 1</b>	
Objeto da Licitação:	PICK UP 0KM (ZERO QUILOMETRO) COM CABINE DUPLA. CAPACIDADE MÍNIMA DE 05 PESSOAS. FABRICAÇÃO NACIONAL; ANO/MODELO: 2023/2023 OU 2023/2024 OU VERSÃO MAIS RECENTE; POTÊNCIA MÍNIMA DO MOTOR:80CV, 1.4 FLEX; CÂMBIO MANUAL OU AUTOMÁTICO; RODA PADRÃO; MÍNIMO ARO R14; CHAVE DE RODAS, MACACO, TRIÂNGULO E EXTINTOR DE INCÊNDIO; CHAVE RESERVA; JOGO DE TAPETES (TODO O VEÍCULO); ESTEPE, COM DIREÇÃO HIDRÁULICA, ELÉTRICA OU ELETRO-HIDRÁULICA; AR-CONDICIONADO; VIDRO ELÉTRICO, TRAVA ELÉTRICA. POSSUIR TODOS OS ACESSÓRIOS E EQUIPAMENTOS OBRIGATÓRIOS DE ACORDO COM O CÓDIGO NACIONAL DE TRÂNSITO E CONTRAN.
Quantidade:	1 Unidade(s)
Marca:	vw - saveiro
Valor Unitário:	R\$ 112.711,50
Valor Total:	R\$ 112.711,50
<b>Participante Vencedor:</b>	<b>CALLIS VEICULOS PECAS E SERVICOS LTDA</b>
Apelido:	Participante 4
CNPJ / CPF:	05.346.018/0001-63
Cidade UF:	Bragança Paulista - SP
<b>Valor total Contratado:</b>	<b>R\$ 112.711,50</b>

Cunha - SP, 1 de Dezembro de 2023 as 10 horas e 51 minutos

Assinatura \_\_\_\_\_

Autoridade Competente: José Eder Galdino da Costa,

Promotor: Prefeitura Municipal da Estância Climática de Cunha,

Unidade de Compra: Prefeitura Municipal da Estância Climática de Cunha

