

NOTA DE EMPENHO

Ordenador de Despesa no uso de suas atribuições e em cumprimento à execução orçamentária, autoriza a emissão de empenho de despesa conforme descrição abaixo.

10 - SAE

1001 - SAE

Credor

Razão Social / Fornecedor	CPF / CNPJ	Banco	Agência	Conta bancária
LENZ COMÉRCIO E SERVIÇOS LTDA	45.010.400/0001-16	001	8685-1	521-5
Endereço	Telefone			
RUA AUGUSTA, Nº 217, 1º ANDAR, SALAA 1/2, 75901030, SETOR CENTRAL, RIO VERDE-GO				

Empenho

Tipo do empenho: Global		Ficha	Número do empenho	Obra
		20230217	5069	
Data	Autorização de Compras	Tipo de modalidade	Número da licitação	Processo
12/04/2023	213890	PREGÃO	2	2023012876
Local de Entrega	Aplicação		Documento	
	Saldo anterior	Valor	Saldo atual	
	2.389.695,90	116,00	2.389.579,90	

Dotação

Natureza de despesa	Vínculo
3.3.90.30 - MATERIAL DE CONSUMO	144 - OUTROS RECURSOS NÃO VINCULADOS
Sub elemento de despesa	
3.3.90.30.17 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS	
Classificação funcional	Crédito
17.512.4012-4063-ADMINISTRAÇÃO DA SAE	ORÇAMENTÁRIO

Valores

Valor do empenho	116,00
------------------	---------------

Histórico

EMPENHO REFERENTE A REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE APARELHOS CELULARES TIPO SMARTPHONES EQUIPADOS COM CAPA DE PROTEÇÃO ANTI-IMPACTO E PELÍCULA DE VIDRO, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO - SAE, PARA O PERÍODO DE 12 (DOZE) MESES, ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº 002/2023, PREGÃO PRESENCIAL Nº 002/2023 E VIGÊNCIA DE 16/02/2023 A 16/02/2024.

Produto/Serviço da Autorização de Compras.

Item	Cd.	Produto	Descrição do Produto	Qtde.	Vi. Unit	Vi. Total
2	70737	CAPA DE PROTEÇÃO ANTI IMPACTO PARA SMARTPHONES	- CAPA DE PROTEÇÃO ANTI IMPACTO PARA SMARTPHONES	2,00	23,50000	47,00
3	70738	PELICULA DE VIDRO 3D PARA SMARTPHONES	- PELICULA DE VIDRO 3D PARA SMARTPHONES	2,00	34,50000	69,00
						116,00

Líquido por extenso

***** (CENTO E DEZESSEIS REAIS) *****

Assinaturas

ORDENADOR DA DESPESA	SECRETÁRIO	MARCIO RONER GUIMARAES Usuário do Sistema
----------------------	------------	--