

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
TECNOMARRA SOLUÇÕES EM SEGURANÇA LTDA	23.695.310/0001-73	341	4355-9	40711-7
Endereço				Telefone
CATALAO-GO				

Empenho

Tipo do empenho: Global	Ficha	Número do empenho	Obra	
	20240225	3283		
Data	Autorização de Compras	Tipo de modalidade	Número da licitação	Processo
01/03/2024	220393	PREGÃO	18	2023041171
Local de Entrega	Aplicação	Documento		
		Saldo anterior	Valor	Saldo atual
		598.562,84	42.902,00	555.660,84

Dotação

Natureza de despesa	Vínculo
3.3.90.30 - MATERIAL DE CONSUMO	144 - OUTROS RECURSOS NÃO VINCULADOS
Sub elemento de despesa	
3.3.90.30.26 - MATERIAL ELÉTRICO E ELETRÔNICO	
Classificação funcional	Crédito
17.512.4012-4063-ADMINISTRAÇÃO DA SAE	ORÇAMENTÁRIO

Valores

Valor do empenho
42.902,00

Histórico

EMPENHO REFERENTE A AQUISIÇÃO DE COMPUTADORES, SUPRIMENTOS E EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA, VISANDO ATENDER AS NECESSIDADES DA SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO - SAE, POR MEIO DO CONTRATO 030/2023, PREGAO 018/2022, COM VIGENCIA DE 09/11/2023 A 09/11/2024, CONFORME DOCUMENTOS EM ANEXO.

Produto/Serviço da Autorização de Compras.

Item	Cd.	Produto	Descrição do Produto	Qtde.	Vi. Unit	Vi. Total
30	55626	QUADRO HERMÉTICO METÁLICO 50X40X30 COM SUPORTE	- QUADRO HERMÉTICO METÁLICO 50X40X30 COM SUPORTE	26,00	800,00000	20.800,00
42	58451	CONTROLADOR DE CARGA MPPT 60 AMPERES	- CONTROLADOR DE CARGA MPPT 60 AMPERES	9,00	1.530,00000	13.770,00
48	58425	GABINETE METÁLICO PARA RÁDIO AMADOR COM FONTE CHAVEADA DE 24 VOLTS	- GABINETE METÁLICO PARA RÁDIO AMADOR COM FONTE CHAVEADA DE 24 VOLTS	4,00	2.083,00000	8.332,00
						42.902,00

Líquido por extenso

***** (QUARENTA E DOIS MIL E NOVECENTOS E DOIS REAIS) *****

Assinaturas

ORDENADOR DA DESPESA	SECRETÁRIO	DANIEL RESENDE DE SOUZA Usuário do Sistema
----------------------	------------	---