

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
CAMPOS COMÉRCIO DE VARIEDADES E	11.228.410/0001-00			
Endereço	Cidade	Telefone		
	GOIANIA			

Empenho

Tipo - Orç /	Ficha	Nº PRE Empenho	Empenho Sequencial	
	20210328	9429	326	
Data	Aut. de Compras	Tipo Modalidade Licitatória	Nº Licitação	Processo
01/09/2021	200614	PREGÃO	13	2021026593
Local de Entrega	Aplicação		Documento	
SAE - , 75700000, CATALAO-				
		Saldo Anterior	Valor	Saldo Atual
		498.642,55	15.264,00	483.378,55

Dotação

Natureza de Despesa	Classificação Funcional
339030 - MATERIAL DE CONSUMO Sub Elemento de Cod. Obra : 0	17.512.4012-4063-ADMINISTRAÇÃO DA SAE-
17 - MATERIAL DE PROCESSAMENTO DE DADOS	
Vinculo	Crédito
110 - RECURSOS DIRETAMENTE ARRECADADOS -	ORÇAMENTÁRIO
Valores	Valor do Empenho 15.264,00

Histórico

EMPENHO REFERENTE AO REGISTRO DE PREÇOS PARA FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS DE INFORMÁTICA, VISANDO ATENDER ÀS NECESSIDADES DA SUPERINTENDÊNCIA MUNICIPAL DE ÁGUA E ESGOTO - SAE, PARA O PERÍODO DE 12 (DOZE) MESES, ATA Nº 013/2021, PREGÃO PRESENCIAL Nº 0013/2021, COM VIGÊNCIA DE 07/07/2021 A 07/07/2022.

Produto/Serviço da Autorização de Compras

Item	Cd.	Descrição do Produto	Qtde.	Vi. Unit	Vi. Total
12	39786	ANTENA AIRGRID 5.8	15,00	458,00000	6.870,00
27	58403	HD EXTERNO PORTÁTIL 1TB USB 3.0	4,00	360,00000	1.440,00
30	58406	HD INTERNO 1TB FORMATO 3.5 POLEGADAS	3,00	289,00000	867,00
31	58407	HD SSD 1TB	6,00	754,00000	4.524,00
35	53480	PEN DRIVE 32GB USB 3.0	10,00	33,00000	330,00
62	58427	MEMORIA DDR3 8 GB - TIPO: 240-PIN DDR3 SDRAM	2,00	310,00000	620,00
63	58428	MEMORIA DDR4 8 GB- TIPO DE MEMÓRIA: DDR4	2,00	306,50000	613,00
					15.264,00

Líquido por Extenso

***** (QUINZE MIL E DUZENTOS E SESENTA E QUATRO REAIS) *****

Assinaturas

ORDENADOR DA DESPESA

SECRETÁRIO


MYLENA RODRIGUES DE OLIVEIRA
Usuário do