

Data e hora da consulta: 05/04/2023 16:01
Usuário: ***.259.796-**
Impressão Completa

Nota de Empenho

UG Emitente

Código	Nome	Moeda
153028	UNIVERSIDADE FEDERAL DE ALFENAS	REAL - (R\$)
CNPJ	Endereço	CEP
17.879.859/0001-15	RUA GABRIEL MONTEIRO SILVA,700	37130-000
Município	UF	Telefone
ALFENAS	MG	(035) 3701-9077

Ano	Tipo	Número
2023	NE	420

Célula Orçamentária

Esfera	PTRES	Fonte de Recurso	Natureza da Despesa	UGR	Plano Interno
1	169398	1000000000	339030	153534	MDB10G0147N

Data de Emissão	Tipo	Processo	Taxa de Câmbio	Valor
05/04/2023	Global	23087.003162/2023-97	0,0000	3.200,00

Favorecido

Código	Nome	CEP
48.570.633/0001-61	48.570.633 JOSE LEONARDO DE OLIVEIRA	35577-082
Endereço	UF	Telefone
URUGUAI 55 VILA NIRMATELLE	MG	
Município	UF	Telefone
FORMIGA	MG	

Amparo Legal

Código	Modalidade de Licitação	Parágrafo	Inciso	Alínea
139	DISPENSA DE LICITACAO	-	II	-
Ato Normativo	Artigo	Parágrafo	Inciso	Alínea
LEI 14.133 / 2021	75	-	II	-

Descrição

AQUISIÇÃO DE MAT. P/ MANUT. DE BENS MÓVEIS - DEPARTAMENTO DE INFRAESTRUTURA - DI
PRAZO DE ENTREGA: ATÉ 10 DIAS ÚTEIS A CONTAR DO RECEBIMENTO DA NOTA DE EMPENHO
FRETE: CIF

Local da Entrega

UNIFAL-MG

Informação Complementar

15302806000272023 - UASG Minuta: 153028

Sistema de Origem

COMPRASNET-ME

Versão	Data/Hora	Operação
002	05/04/2023 14:21:47	Alteração

Data e hora da consulta: 05/04/2023 16:01

Usuário: ***.259.796-**

Impressão Completa

Nota de Empenho

Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
339030 - MATERIAL DE CONSUMO	3.200,00

Subelemento 25 - MATERIAL P/ MANUTENCAO DE BENS MOVEIS

Seq.	Descrição	Valor do Item
001	Item compra: 00001 - PEÇAS / ACESSÓRIOS AUTOCLAVE, TIPO VÁLVULA SEGURANÇA, APLICAÇÃO AUTOCLAVE 104LITROS SERCOM	3.200,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
05/04/2023	Inclusão	2,00000	1.600,0000	3.200,00

Assinaturas

Ordenador de Despesa

SANDRO AMADEU CERVEIRA

***.421.840-**

05/04/2023 14:21:47

Gestor Financeiro

PEDRO OTÁVIO SILVA

***.877.636-**

05/04/2023 14:12:21

Versão	Data/Hora	Operação
002	05/04/2023 14:21:47	Alteração