

Data e hora da consulta: 29/12/2023 15:13

Usuário: ***.810.306-**

Impressão Completa

Nota de Empenho

UG Emitente

Código	Nome	Moeda
155591	INST FED SUDESTE DE MG/CAMPUS MANHUACU	REAL - (R\$)
CNPJ	Endereço	CEP
10.723.648/0008-16	ROD BR 116 KM 589,8 - DISTRITO DE REALEZA	36909-300
Município	UF	Telefone
MANHUACU	MG	33 3333-0100

Ano	Tipo	Número
2021	NE	80

Célula Orçamentária

Esfera	PTRES	Fonte de Recurso	Natureza da Despesa	UGR	Plano Interno
1	170742	1000000000	449052	155982	L20RLP6000N

Data de Emissão	Tipo	Processo	Taxa de Câmbio	Valor
07/12/2021	Ordinário	23773.000594/2021-46	0,0000	1.687,12

Favorecido

Código	Nome	CEP
07.341.940/0001-93	DIAS DISTRIBUIDORA DE LIVROS LTDA	31130-680
Endereço		
CLARA NUNES 29 RENASCENCA		
Município	UF	Telefone
BELO HORIZONTE	MG	

Amparo Legal

Código	Modalidade de Licitação	Artigo	Parágrafo	Inciso	Alínea
126	PREGAO	1	-	-	-
Ato Normativo					
LEI 10.520 / 2002					

Descrição

DESPESA COM AQUISIÇÃO DE LIVROS PARA ACERVO BIBLIOGRÁFICO DO IF SUDESTE MG CAMPUS MANHUAÇU - COMPRA UNIFICADA 03/2021 - SRP22/2021 DA UASG 158123

Local da Entrega

MANHUAÇU

Informação Complementar

15812305000222021 - UASG Minuta: 158123

Sistema de Origem

COMPRASNET-ME

Versão	Data/Hora	Operação
004	29/12/2023 15:02:16	Alteração

Data e hora da consulta: 29/12/2023 15:13

Usuário: ***.810.306-**

Impressão Completa

Nota de Empenho

Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
449052 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE	1.687,12

Subelemento 18 - COLECOES E MATERIAIS BIBLIOGRAFICOS

Seq.	Descrição	Valor do Item
001	Processo automático de reinscrição do empenho em restos a pagar.	1.687,12

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
14/01/2023	Reinscrição em restos a pagar	1,00000	15.885,9000	15.885,90
24/11/2023	Cancelamento	1,00000	14.198,7800	14.198,78

Assinaturas

Ordenador de Despesa

JOSE GERALDO SOARES

***.981.856-**

29/12/2023 15:02:16

Gestor Financeiro

ERIKA CRISTIANE DA SILVA SANTOS

***.570.076-**

24/11/2023 16:55:28

Versão	Data/Hora	Operação
004	29/12/2023 15:02:16	Alteração