

Data e hora da consulta: 29/09/2021 14:28

Usuário: ***.536.534-**

Impressão Completa

Nota de Empenho

UG Emitente

Código	Nome	Moeda
151911	IFPE - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA	REAL - (R\$)
CNPJ	Endereço	CEP
10.767.239/0010-36	RUA EDSON BARBOSA DE ARAUJO, S/N - MANOELA VALADARES	56800-000
Município	UF	Telefone
AFOGADOS DA INGAZEIRA	PE	87 98863-9073

Ano	Tipo	Número
2021	NE	50

Célula Orçamentária

Esfera	PTRES	Fonte de Recurso	Natureza da Despesa	UGR	Plano Interno
1	170912	8100000000	449052	151911	L20RLP6000N

Data de Emissão	Tipo	Processo	Taxa de Câmbio	Valor
23/09/2021	Ordinário	23357.010497/2020-91	0,0000	3.500,00

Favorecido

Código	Nome	CEP	
34.596.450/0001-00	N C F ROCHA EIRELI	76900-855	
Endereço	Município	UF	Telefone
MIRIM 222 DOIS DE ABRIL	JI-PARANA	RO	

Amparo Legal

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

Descrição

AQUISIÇÃO DE ELETRODOMÉSTICOS (BEBEDOURO REFRIGERADO INDUSTRIAL), A FIM DE ATENDER A NECESSIDADE DO IFPE / CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA - PE. PROCESSO 23357.010497.2020-91.

Local da Entrega

IFPE - CAMPUS AFOGADOS DA INGAZEIRA/PE.

Informação Complementar

15191105000012020

Sistema de Origem

COMPRASNET-ME

Versão	Data/Hora	Operação
002	24/09/2021 11:53:45	Alteração

Data e hora da consulta: 29/09/2021 14:28

Usuário: ***.536.534-**

Impressão Completa

Nota de Empenho
Lista de Itens

Natureza de Despesa	Total da Lista
449052 - EQUIPAMENTOS E MATERIAL PERMANENTE	3.500,00

Subelemento 28 - MAQUINAS E EQUIPAMENTOS DE NATUREZA INDUSTRIAL

Seq.	Descrição	Valor do Item
001	Item compra: 00023 - Bebedouro água, bebedouro de agua refrigerado fixo / BEBEDOURO REFRIGERADO INDUSTRIAL Tensão: 220V; Refrigeração por compressor; Capacidade reservatório 10 0L; Capacidade refrigeração de 150 L/h, no mínimo. 3 (três) torneiras (copo/ja to) frontais em metal e cromadas, fornecendo água gelada; Aparador de água fro ntal em aço inox com dreno; Material revestimento externo aço inox; Material r eservatório polietileno ou inox (alta resistência, fácil limpeza e material at óxico); Isolamento térmico injetado em poliuretano expandido ou similar; Serpe ntina interna em aço inox 304; Boia para regulagem do nível de água; Gás refri gerante ecológico; Motor hermético; Unidade condensadora de 0,5 HP, no mínimo; Tomada de 3 pinos (2P+T); Regulagem da temperatura da água; Duplo sistema de filtragem; Deve acompanhar kit de filtros (partículas e carvão ativado); Dimen sões: Largura: ~750mm (+/- 50mm); Altura máxima 1500mm; Profundidade máxima 6 50mm. Modelo de referência: Cånovas 100 LP	3.500,00

Data	Operação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
23/09/2021	Inclusão	2,00000	1.750,0000	3.500,00

Assinaturas
Ordenador de Despesa

ANDREA DACAL PECANHA DO NASCIMENTO

***.879.538-**

24/09/2021 10:41:10

Gestor Financeiro

BRENO ELIESIO DE SOUZA E SILVA

***.099.194-**

24/09/2021 11:53:45

Versão	Data/Hora	Operação
002	24/09/2021 11:53:45	Alteração