SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL SOLICITAÇÃO DE EMPENHO						DATA EMISSÃO 12/12/2023			№ DO DOCUMENTO			Nº PÁG.
									SIAFI L		UNIDADE	
CÓDIGO	O UGE / G	ESTÃO	UNI	DADE GESTORA / L	JNIDADE EMITE	l NTE (UGR)			<u> </u>			
15	58720/26	450	UNI	VERSIDADE FEDE	RAL DO SUL DA	BAHIA - UFSB						
CREDO	R		!								-	F / UG GESTÃO
INFOR	MÓBILE II	NDÚSTI	RIA E COM	MERCIO DE MÓVEI	S LTDA						00.630.9	985/0001-39
ENDEREÇO: RUA / № / BAIRRO / CEP							1			MUI	NICÍPIO	UF
Rua Pe	edro Guss	o, 943 -	Capão R	Raso						Cu	ritiba	PR
CÓD. E	VENTO				ACORDO / CONVÊNIO / TERMO DE COOPERAÇÃO				!			
401091 - EMPENHO DE DESPESA 401092 - REFORÇO DE EMPENHO 401093 - ANULAÇÃO DE EMPENHO					DISPENSA DE LICITAÇÃO № 22/2022 UASG 158720 (COTAÇÃO ELETRÔNICA)							
ESF	UO	UO 26450			NAT. DESPESA FONTE C			CÓD. U	CÓD. UGR PLANO INTERNO			
	26			193877	44.90.52	90.52 1444			156344		M20RK	G01BN
TIPO EMPENHO			1 - CONCURSO 2 - CONVITE 3 - T. PREÇOS 4 - CONCORRÊNCIA 6 - DISP. LICITAÇÃO 7 - INEXIGÍVEL		1		REFERÊN	ICIA DA DI	SPENSA/IN	NEXIGIBII	.IDADE	UF BENEFICIADA
							Lei nº 14.133/2021			t. 75, inci	so II	
1 - ORDINÁRIO 3 - ESTIMATIVO 5 - GLOBAL		8 - NÃO SE APLIC 9 - SUPRIMENTO				ORIGEM MATERIA] ,		Nº DO PRO	OCESSO	
		FUNDO 10 - RDC								23746.01	0720/2023-60	
		11 - CONSULTA 12 PREGÃO								Nº EMPENHO ORIGINAL		
VALOR DO EMPENHO VALOR POR EXTENSO												
R\$ 2	278.100,	00	DUZEI	NTOS E SETENTA E	OITO MIL E CEM	I REAIS						
		_										
ITEM	SUBITEM DESCRIÇÃO						UND	QUANT.	PREÇO U			TOTAL (R\$)
1			RONA PARA AUDITÓRIO COM ASSENTO REBATÍVEL. (Variação máxima de as medidas para mais ou para menos) Poltrona completa: Largura,					206	R\$ 1	.350,00	R\$	278.100,00
640mm; Profu Encosto: largui				ofundidade, 455mm rebatida e 640mmaberta; Altura, 860mm.							İ	
			_	a 450 x altura 450 mr					İ			
						m as normas NBR 15878					İ	
l ',			,	, ,		npensado multilaminado mm de espessura. Possui					İ	
			•	arte frontal do assent	•	•					İ	
corren			nte sangu	ínea, na parte inferio	r tubo oblongo de	mesma especificação					ı	
				•		ois por assento, medindo					İ	
	1,6 x 0,5cm. Encosto da cadeira com anatomicamente a quente com 13 r				•					ı		
	anatômica de forma a permitir a aco				•					İ		
	adaptando melhor à coluna vertebral.				al. Espuma injetad	a, anatomicamente em					İ	
	poliuretano flexível micro celular de									ı		
	densidade controlada de 45 a 50 Kg assento e no encosto. Revestimento			0.						İ		
			os as madeiras por grampos com acabamento zincado, na cor a escolha no								İ	
	catalogo do fabricante. Lateral com				•					İ		
				-		ntro travamento em					İ	
			_			ados ao centro em dois rópria para a fixação ao					İ	
	piso, em Aço SAE 1020. Estrutura industrial SAE 1010/1020 oblong				de sustentação da cadeira em tubo de aço o FF 16x30mm com espessura da parede de 1,9						ı	
				-							ı	
			. Componentes metálicos unidos por solda do tipo MIG, formando um junto para posterior montagem por parafusos.								1	
		Conju	nto hara k	Jostenoi montagem	poi pararusus.						1	
					TOTAL						l	

278.100,00

MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO UNIVERSIDADE FEDERAL DO SUL DA BAHIA SISTEMA INTEGRADO DE PATRIMÔNIO, ADMINISTRAÇÃO FOLHA DE ASSINATURAS **E CONTRATOS**

Emitido em 12/12/2023

SOLICITAÇÃO DE EMPENHO Nº 256/2023 - SCO - CPF (11.01.03.04.05.02.04)

(Nº do Protocolo: NÃO PROTOCOLADO)

(Assinado digitalmente em 12/12/2023 09:52) LUCAS DE SOUZA MOREIRA

CHEFE - TITULAR SCO - CPF (11.01.03.04.05.02.04) Matrícula: ###409#2

Visualize o documento original em https://sig.ufsb.edu.br/documentos/ informando seu número: 256, ano: 2023, tipo: SOLICITAÇÃO DE EMPENHO, data de emissão: 12/12/2023 e o código de verificação: fa528da5f5