



SIAG  
SISTEMA DE AQUISIÇÕES GOVERNAMENTAIS  
GOVERNO DE MATO GROSSO  
null

## FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO

### Ordem de Utilização de Ata

#### Dados da Ordem

<b>Número da Ordem:</b>	0005/2021	<b>Processo</b>	0000092/2021
<b>Órgão/Entidade:</b>	FUNDAÇÃO UNIVERSIDADE DO ESTADO DE MATO GROSSO		
<b>Pedido Nº:</b>	005/2021	<b>Data do Pedido:</b>	15/12/2021
<b>Ata Nº:</b>	022/2021/Unemat	<b>Validade da Ata:</b>	21/10/2022
<b>Observações:</b>	contratação de empresa para prestação de serviços de manutenção predial preventiva e corretiva, Intervenção e manutenção do telhado do bloco B do Campus Universitário de Tangará da Serra da Universidade do Estado de Mato Grosso		

#### Dados da Dotação Orçamentária

Órgão	Exercíc	Nº Nota	Subelemento	Elemento	Plano Interno	Fonte	Valor
UNEMAT	2021	26201000821000	33903969	339039	1236452822149900 -	100	820.902,19

#### Dados do Fornecedor

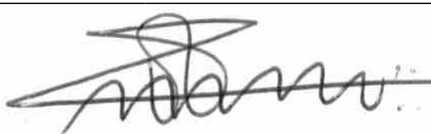
<b>Fornecedor:</b>	WP CONSTRUTORA EIRELI EPP	<b>Telefone:</b>	(65) 9989-8881		
<b>Endereço:</b>	RUA CARLOS LET	<b>Bairro:</b>	CENTRO		
<b>CNPJ:</b>	12648863000159	<b>Inscrição</b>			
<b>Banco:</b>	BANCO DO BRASIL	<b>Agência</b>	25364	<b>Conta:</b>	158968
<b>Número Empenho:</b>					

#### Dados dos Itens

Item	Código	Descrição	Data	Motivo	Unid	Marca	Qtde	Tipo	Valor Unit.	Valor Total
1	1091809	SERVIÇOS DE MANUTENÇÃO PREDIAL PREVENTIVA E CORRETIVA (PARTE CIVIL, HIDRÁULICA, REDE DE ESGOTO, ELÉTRICA, TELHADO, FORRO, ETC), SOB DEMANDA, COM FORNECIMENTO DE PEÇAS, MATERIAIS/INSUMOS E MÃO DE OBRA. CONFORME TABELA SINAPI.			R\$	WP Construtora	820.903	Lt 003	1,00	820.903,00
<b>VALOR TOTAL</b>									820.903,00	

#### Pedido Destinado a Atender

<b>Setor:</b>	Diretoria Administrativa - DURA	<b>Período:</b>	12 meses
<b>Destino</b>	Campus Universitário de Tangará da Serra	<b>Nº de</b>	3000
<b>Local de</b>	Tangará da Serra	<b>Prazo de</b>	Conforme Termo de Referência

VISTO EM: 15/12/2021	VISTO EM: 15/12/2021	AUTORIZADO EM:	__/__/__
 SAMUEL LONGO PROFISSIONAL TÉCNICO DO ENSINO SUPERIOR	 RODRIGO BRUNO ZANIN Reitor		