



## PROPOSTA

**PREFEITURA MUNICIPAL DE ESPÍRITO SANTO DO PINHAL/SP**  
**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 038/2024**

**OBJETO:** SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS VISANDO A FUTURA E EVENTUAL AQUISIÇÃO E FORNECIMENTO DE MOBILIÁRIOS PARA AMBIENTES EDUCACIONAIS

<b>Razão Social:</b> JOAO VICTOR POZELLI MACEDO		<b>Nome Fantasia:</b> JVM SOLUÇÕES
<b>CNPJ:</b> 49.313.167/0001-00		
<b>Endereço Completo:</b> R AUGUSTO CEZAR DO NASCIMENTO, 66, RECREIO BELA VISTA, PORTO FERREIRA		<b>CEP:</b> 13.661-240
<b>Telefone:</b> (19) 97119-2279		<b>Email:</b> licitacaojvm@gmail.com
<b>Dados Bancários:</b> Banco Bradesco	<b>Ag:</b> 371 – <b>Conta Corrente:</b> 43136-2	
<b>Dados Bancários:</b> Banco do Brasil	<b>Ag:</b> 514-2 – <b>Conta Corrente:</b> 47144-5	
<b>DADOS DO RESPONSÁVEL PELA ASSINATURA DE CONTRATO/PREPOSTO</b>		
<b>Nome:</b> João Victor Pozelli Macedo	<b>CPF:</b> 437.508.788-97	<b>RG:</b> 44.649.357-0
<b>Endereço:</b> Rua 29 de julho, 300, apto 11, Centro, Porto Ferreira		
<b>Cargo:</b> Administrador	<b>Data de Nascimento:</b> 26/05/1997	



## JVM SOLUÇÕES

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA/MODELO	QTDE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
11	<p><b>MESA FORMATO FEIJÃO</b> - Mesa com tampo formato meio círculo com uma posição para o professor mais recuada, medindo 179 cm x 90 cm (área útil) produzido em MDF com 2,5 cm de espessura, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão na cor branca e na parte inferior do tampo baixa pressão na cor branca, borda pvc 0,20 cm espessura colada em máquina com sistema de colagem hot melting de alta temperatura sendo o ponto de encontro da fita de borda não deverá apresentar espaços ou deslocamentos que facilitem o arrancamento devendo receber acabamento fresado após a colagem configurando arredonda-mento em 2 mm. Tampo fixado a estrutura através de parafusos Philips fixados a aletas de espessura de 2 mm na estrutura metálica da mesa na parte inferior do tampo com buchas metálica americana. Mesa possui duas estruturas triangulares com três pés. Estrutura em tubo de aço, seção redonda Ø1 ½ espessura 0,12cm nos pés e vigas de ligação na parte superior entre os pés em tubo de aço 3,0x2,0cm espessura 0,12cm. Tubo deve ter tratamento anticorrosivo, com desen-graxante, removedor de ferrugem e fosfatizante. Pintura eletrostática em tinta em pó "hibrida". Fechamento de</p>	PORTOSPUMA/ MESA FEIJÃO	10	R\$ 700,00	R\$ 7.000,00



## JVM SOLUÇÕES

	topos com sapatas/ponteiras em polipropileno 100% injetado, fixadas a estrutura através de encaixes externa. Partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda mig. Eliminar rebarbas e respingos de solda. Esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos. Altura 59,0cm tolerância $\pm 1$ cm				
13	<b>MESA REDONDA</b> - Mesa com tampo formato redondo, medindo diâmetro de 100 cm (área útil) produzido em MDF com 2,5 cm de espessura, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão na cor branca e na parte inferior do tampo baixa pressão na cor branca, borda pvc 0,20 cm espessura colada em máquina com sistema de colagem hot melting de alta temperatura sendo o ponto de encontro da fita de borda não deverá apresentar espaços ou deslocamentos que facilitem o arrancamento devendo receber acabamento fresado após a cola-gem configurando arredondamento de 2 mm. Tampo fixado a estrutura através de parafusos Philips fixados a aletas de espessura de 2 mm na estrutura metálica da mesa na parte inferior do tampo com buchas metálica americana. Estrutura em tubo de aço, seção redonda 1 ½ x 0,12cm. Vigas de ligação na parte superior entre os pés em tubo de aço 3,0x2,0cm espessura 0,12cm. Tubo deve ter tratamento anticorrosivo,	PORTOSPUMA/ REDONDA	10	R\$ 429,00	R\$ 4.290,00



## JVM SOLUÇÕES

	com desengraxante, removedor de ferrugem e fosfatizante. Pintura eletrostática em tinta em pó "hibrida". Fechamento de topos com sapatas/ponteiras em polipropileno 100% injetado, fixadas a estrutura através de encaixes externa. Partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda mig, configurando uma estrutura única. Eliminar rebarbas e respingos de solda. Esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos. Altura 59,0cm tolerância $\pm 1$ cm.				
14	<b>MESA REFEITÓRIO</b> - Mesa com tampo formato RETANGULAR com 4 lados, medindo 60 cm(L) x 135 cm(P) (área útil) e altura de 59 cm produzido em MDF com 2,5 cm de espessura, revestido na face superior em laminado melamínico de alta pressão e na parte inferior do tampo baixa pressão na cor branca, borda pvc 0,20 cm espessura colada em máquina com sistema de colagem hot melting de alta temperatura sendo o ponto de encontro da fita de borda não deverá apresentar espaços ou deslocamentos que facilitem o arrancamento devendo receber acabamento fresado após a colagem configurando 2 mm nas bordas. Tampo fixado a estrutura através de parafusos Philips fixados a aletas de espessura de 2 mm na estrutura metálica da mesa na parte inferior do tampo com buchas metálica americana. Estrutura em	PORTOSPUMA/ REFEITÓRIO	15	R\$ 430,00	R\$ 6.450,00



JVM SOLUÇÕES

tubo de aço, seção redonda Ø1 ½ espessura 0,12cm. Vigas de ligação na parte superior entre os pés em tubo de aço 3,0x2,0cm espessura 0,12cm. Tubo deve ter tratamento anticorrosivo, com desengraxante, removedor de ferrugem e fosfatizante. Pintura eletrostática em tinta em pó "hibrida". Fechamento de topos com sapatas/ponteiras em polipropileno 100% injetado, fixadas a estrutura através de encaixes externa. Partes metálicas devem ser unidas entre si por meio de solda mig, configurando uma estrutura única. Eliminar rebarbas e res-pingos de solda. Esmerilhar juntas e arredondar cantos agudos. Altura 59 cm tole-rância ± 1cm.				
---	--	--	--	--

**Validade da Proposta:** 60 (sessenta) dias.

**Condição de Pagamento:** Conforme Edital.

**Prazo e Forma de Execução:** Conforme Edital

**DECLARO** que nos preços estão inclusos todos os custos operacionais, embalagens, transporte, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento do objeto, conforme o caso.

**DECLARO** ter total conhecimento das condições da presente licitação e a elas nos submetemos para todos os fins de direito.

**DECLARO** ainda que esta proposta foi elaborada de forma independente.

**DECLARO** conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação.

Porto Ferreira, 02 de outubro de 2024.

**JOAO VICTOR POZELLI MACEDO**

**CNPJ:** 49.313.167/0001-00

**Nome:** Gabriel Fernandes Mesquita

**CPF:** 436.288.998-18