

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso

RESULTADO PREGÃO PRESENCIAL Nº 22/2022

PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 098/2022.

AVISO DE ADESÃO A ATA DE REGISTRO DE PREÇO Nº ARP 0233/2021.

O Município de Porto Alegre do Norte/MT, torna público a adesão a ATA de registro de preços nº 233/2021, originada Pregão Eletrônico nº 81/2021 realizada pelo Município de Lucas do Rio Verde - MT, referente a CONTRATAÇÃO DE EMPRESA PARA AQUISIÇÃO DE MESAS DE REFEITÓRIO PARA ATENDER AS ESCOLAS MUNICIPAIS. QUANTIDADE 50 UNIDADES CONJUNTO REFEITÓRIO ADULTO 10 LUGARES COMPOSTO DE 01 MESA E 10 CADEIRAS - A MESA DEVE SER COMPOSTA POR TAMPOS MODULARES FABRICADA EM ABS INJETADO DE ALTO IMPACTO, FORMADO POR 4 MÓDULOS QUE SE FIXAM À ESTRUTURA POR MEIO DE ENCAIXES, SENDO 4 ENCAIXES NAS LATERAIS DA MESA (2 DE CADA LADO) E 3 ENCAIXES CENTRAIS POR MÓDULO E 4 PARAFUSOS POR MÓDULO. APÓS MONTADA A MESA MEDE 2480X820MM E TEM 760MM DE ALTURA. A ESTRUTURA DEVE SER FORMADA POR UM QUADRO FABRICADO EM TUBO DE AÇO 1010/1020 DE SEÇÃO 20X40MM COM 1,2MM COMPOSTO POR 3 TRAVESSAS E 2 CABECEIRAS. AS PERNAS DEVEM SER FABRICADAS EM TUBO DE AÇO 1010/1020 Ø 1.1/2"X0,9MM DE PAREDE E ENCAIXADAS SEM O USO DE PARAFUSOS. NA EXTREMIDADE INFERIOR DE CADA PÉ EXISTE DE UMA SAPATA COM REGULAGEM DE ALTURA PARA NIVELAMENTO DA MESA, FABRICADA EM POLIPROPILENO, NOS QUATRO

CANTOS DO QUADRO, NA PARTE INFERIOR DO MESMO SÃO SOLDADOS CONES DE AÇO 1010/1020, ONDE SÃO ENCAIXADOS OS PÉS DA MESA. ESSES CONES SÃO FABRICADOS EM TUBO Ø2", COM 2,25MM DE ESPESSURA DE PAREDE E RECEBEM INTERNAM valor total R\$ 240.000,00 (Duzentos e Quarenta Mil Reais). Empresa SUBLIME DISTRIBUIDORA DE MOVEIS EIRELI, inscrito no CNPJ n. 22.579.608/0001-55

Valdisson dos Santos Barbosa

Pregoeiro

Superintendência da Imprensa Oficial do Estado de Mato Grosso

Rua Júlio Domingos de Campos - Centro Político Administrativo | CEP 78050-970 | Cuiabá, MT

Código de autenticação: d3caa248

Consulte a autenticidade do código acima em https://iomat.mt.gov.br/legislacao/diario_oficial/consultar