



RESULTADO DA ANÁLISE DO LAUDO TÉCNICO DE AMOSTRAS
MODALIDADE PREGÃO PRESENCIAL
PROCESSO LICITATÓRIO REGISTRO DE PREÇO
PREGÃO Nº 81/2022

Analisado as amostras emitidas pelo fornecedor **GM INDUSTRIA E COMERCIO VAREJISTA DE MOVEIS LTDA**, o Departamento de Administração da Secretaria Municipal de Educação, decide classificar os produtos listados abaixo, em razão das especificações e condições contidas no Edital.

ITEM	DESCRIÇÃO DO LOTE
05	CONJUNTO DE REFEITÓRIO TAMANHO INFANTIL 0,34 X 0,80 X 1,80 cm Banco e mesa de resina plástica medindo 1,80 - Mesa confeccionada em resina medindo 1800x800x590 mm composta por 6 tampos 600x400 injetado de resina plástica ABS, sustentado por 2 barras de aço medindo 25 x 25 moldadas a frio e uma barra 50 x 25 centralizada, ancoradas na estrutura por tubos 40x20 em par de colunas de aço 29x58 e ancorados em tubos 29x58 sem tubos extras e curvados em 180 graus para maior resistência e durabilidade, protegidos nas extremidades por sapatas antiderrapantes medindo 29x58 injetadas em resina evitando o contato com o solo. Bancos confeccionado em resina plástica injetado medindo 1800x400x340 com superfície injetada em resina plástica e estruturado com 3 placas de resina medindo 600x400 mm, suspenso por 1 barra 25x25 moldada a frio sem remendos com 2 travessas de tubos 30x20 e ancorados em par de tubo 29 x58 com base formada em tubos 20x48x1,5' com as extremidades revestidas por sapatas de resina injetada. Estrutura unida pelo processo de solda MIG. Todas as partes metálicas são submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem – decapagem – fosfatização) e pintura eletrostática em tinta híbrida epóxi em pó poliéster de alta performance, polimerizada em estufa a 200º C. Cores a serem definidas pelo contratante. Apresentar amostra e catálogo conforme Capítulo XVII deste Edital, com identificação de marca, linha/modelo e caso haja código de certificação do produto, informá-lo para comprovação com a especificação técnica e documentação apresentada. Serão aceitas medidas aproximadas.
06	CONJUNTO DE REFEITÓRIO TAMANHO ADULTO 0,76 X 0,80 X 2,40 CM - banco e mesa de resina plástica medindo 2400. Mesa confeccionada em resina abs medindo 2400x800x750 mm composta por 8 tampos 60x40 injetado de resina plástica com superfície lisa e com logomarca do fabricante, sustentado por 3 barras de aço medindo 25x25, ancoradas na estrutura em par de colunas de aço 29x58 ligadas por tubo 25x25 para reforço e ancorados em tubos 29x58 curvados em 180 graus para maior resistência e durabilidade, protegidos nas extremidades por sapatas antiderrapantes medindo 29x58 injetadas em resina evitando o contato com o solo. Bancos confeccionado em resina plástica injetado medindo 2400x400x460 com superfície injetada em resina plástica liso e estruturado com 4 placas de resina medindo 600x400 mm com 6 mm de espessura, suspenso por 4 barras 20x30 ancorados em par de tubo 29x58 com base formada em tubos 29x58 com as extremidades revestidas por sapatas de resina injetada medindo 29x58. Estrutura unida pelo processo de solda MIG. Todas as partes metálicas são submetidas a um pré-tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem – decapagem – fosfatização) e pintura eletrostática em tinta híbrida epóxi em pó poliéster de alta performance, polimerizada em estufa a 200º C. Cores a serem definidas pelo contratante. Apresentar amostra e catálogo conforme Capítulo XVII deste Edital, com identificação de marca, linha/modelo e caso haja código de certificação do produto, informá-lo para comprovação com a especificação técnica e documentação apresentada. Serão aceitas medidas aproximadas.
09	CADEIRA DE ESCRITÓRIO - Cadeira monobloco injetada em Poliuretano pele integral com 30mm de espessura, texturizada e lavável para melhor higiene, com puxador e com cantos arredondados, estruturada por aço chato flexível de alta resistência e revestido por inteiro de poliuretano, medindo aproximadamente no encosto 490x390mm e no assento 440x400mm e aproximadamente 450mm de altura, logo do fabricante e



ESTADO DE SANTA CATARINA
PREFEITURA MUNICIPAL DE GOVERNADOR CELSO RAMOS
SECRETARIA MUNICIPAL DE EDUCAÇÃO

data injetados na parte de trás para controle da garantia, encosto com flexibilidade e encaixe na lombar. Braços de resina com regulagem na horizontal através de peças tarraxastes de pressão e na vertical através de sistema clique e parte superior dos braços com regulagem dupla para direita e esquerda, horizontal e vertical oferecendo maior ergonomia e conforto. Fixação do assento e dos braços na base através de uma cama com 4 barras de ferro chato 1x1/4 de perfeita conformidade com aproximadamente 250mm de elevação espelhada em 80mm para melhor conforto e junção através 4 pontos de fixação da base com parafuso M6, encaixada em chapa de aço com alça de regulagem e encaixe para pistão a gás revestidos por peças tipo copos de resina encaixados em pés estrela de resina com 5 rodinhas nas extremidades. Estrutura da cama de aço chato unida pelo processo de solda mig. Todas as partes metálicas são submetidas a um pré tratamento por fosfatização a base de zinco (lavagem – decapagem – fosfatização) e pintura eletrostática em tinta híbrida epóxi em pó poliéster fosco de alta performance, polimerizada em estufa a 200º c. Apresentar amostra e catálogo conforme Capítulo XVII deste Edital, com identificação de marca, linha/modelo e caso haja código de certificação do produto, informá-lo para comprovação com a especificação técnica e documentação apresentada. Serão aceitas medidas aproximadas.

SETOR ADMINISTRATIVO
Secretaria Municipal de Educação, Rua
Telefones (48) 3039-8508
