



SERVIÇO PÚBLICO FEDERAL
Ministério da Educação
Secretaria de Educação Profissional e Tecnológica
Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul
Campus Ibirubá

HOMOLOGAÇÃO E RATIFICAÇÃO

A Ordenadora de Despesas do Instituto Federal de Educação, Ciência e Tecnologia do Rio Grande do Sul – IFRS – *Campus Ibirubá*, Sandra Rejane Zorzo Peringer, no uso de suas atribuições legais, homologa e ratifica a Carona nº 40/2020, adesão à ata de registro de preços do PE 02/2020 – UASG 160131, com base no disposto no Art. 22, do Decreto nº 7.892, de 23 de janeiro de 2013, no Termo de Referência e demais documentos juntados aos autos do processo, tendo como resultado o que segue:

Item	Descrição do objeto com especificações*	Qtd.	Un.	Nome da empresa / CNPJ	Valor total
6	MESA DE ESCRITÓRIO medindo 140x74x60 cm (CxAxP), material estrutura tubo metálico, material tampo madeira aglomerada, revestimento tampo laminado melamínicotexturizado, cor bege ou cinza, com no mínimo 2 gavetas. Características Básicas: - mesa de escritório, material estrutura tubo metálico, material tampo madeira aglomerada; - cor tampo bege, padrão acabamento estrutura pintura em epóxi; - padrão acabamento tampo ergosoft boleado, cor estrutura preta; tipo gavetas com chave, gaveteiro fixo, espessura tampo 28 mm; - com bordas arredondadas.	35	Un.	KROLL INDÚSTRIA DE MÓVEIS EIRELI CNPJ: 90.072.620/0001-29	R\$9.800,00
350	ARMÁRIO BAIXO COM 02 PORTAS Dimensões: 800 X 500 X 740 MM (LxPxH) Tampo superior confeccionado em MDP com 25 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco, e antirreflexo. O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2,5 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,5 mm de acordo com as Normas ABNT. A fixação do tampo/corpo deve ser feita por meio de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix, possibilitando a montagem e desmontagem do móvel sem danificá-lo. Portas confeccionadas em MDP com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com	6	Un.	KROLL INDÚSTRIA DE MÓVEIS EIRELI CNPJ: 90.072.620/0001-29	R\$1.643,04

IFRS – Campus Ibirubá	
Fis. n°	Rubrica

<p>filme termo prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco, e antirreflexo. O bordo que acompanha todo o contorno da porta é encabeçado com fita de poliestireno com 2,0 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2,0 mm de acordo com as Normas de Ergonomia NR-17. O par de Portas sustenta-se em quatro dobradiças (duas por porta), evitando acidentes por não ter cantos vivos, permitindo ainda diversas regulagens com abertura de até 105° graus. Cada dobradiça é fixada por 5 parafusos fixados em pontos pré-marcados para perfeito alinhamento do par de portas no conjunto. A portadireita possui fechadura cilíndrica com travamento por lingueta lateral com 02 chaves (principal e reserva) com corpos escamoteáveis (dobráveis), acabamento zincado e capa plástica. A porta esquerda é automaticamente travada pela direita, por meio de 02 chapas metálicas 80 x 50 x 1,2 mm, permitindo assim o fechamento do par de portas com apenas uma operação. Ambas as portas são do de acessórios internos, como cavilhas e parafusos ocultos tipo minifix. Tampo inferior / rodapé em MDP com 18 mm de espessura, revestido em ambas as faces com filme termo prensado de melaminico com espessura de 0,2 mm, texturizado, semifosco, e antirreflexo. O bordo que acompanha todo o contorno do tampo é encabeçado com fita de poliestireno com 2 mm de espessura mínima, coladas com adesivo hot melt, com arestas arredondadas e raio ergonômico de 2 mm de acordo com as normas de ergonomia NR-17, com regulador embutido, componível em duas peças de pvc rígido com rosca metálica proporcionando regulagem de altura interno (por dentro do armário de modo a facilitar a regulagem) o nivelamento auto ajustável permite contornar eventuais desníveis de piso.</p>				
TOTAL				R\$11.443,04

Ibirubá, 25 de novembro de 2020.

SANDRA REJANE ZORZO PERINGER:
47923032068

Assinado digitalmente por SANDRA REJANE ZORZO PERINGER:47923032068
 DN: C=BR, O=ICP-Brasil, OU=Secretaria da Receita Federal do Brasil - RFB, OU=RFB e-CPF A3, OU=(EM BRANCO), OU=AR SERASA, CN=SANDRA REJANE ZORZO PERINGER:47923032068
 Razão: Eu sou o autor deste documento
 Localização: sua localização de assinatura aqui
 Data: 2020-11-26 12:29:49
 Foxit Reader Versão: 10.0.0

Sandra Rejane Zorzo Peringer
 Ordenadora de Despesas / Diretora-Geral do IFRS Campus Ibirubá
 Portaria nº 154, de 17 de fevereiro de 2020