

# EDUCAR MÓVEIS

NORMÉLIA LOTTERMANN - EPP  
RUA PLANALTO, 2100 CEP: 98.910-000  
CNPJ: 20.132.150/0001-66 INC. EST.: 147/0051882  
TRÊS DE MAIO - RS. FONE (55) 3535 3283

PREFEITURA MUNICIPAL DE IRAÍ - RS  
PREGÃO PRESENCIAL Nº 08/2022  
DATA: 14/03/2021  
HORA: 14h00min

EMPRESA: NORMÉLIA LOTERMANN - EPP

Endereço: Rua Planalto, 2100 Bairro: Distrito industrial Cep: 98.910-000 Município: Três de Maio/RS  
CNPJ: 20.132.150/0001-66 Incrição Estadual: 147/0051882 E-mail: reiflexvendas@terra.com.br  
Dados Bancários: Banco do Brasil Agência: 0682-3 Conta: 21682-8  
Responsável Comercial: Tiago Kronbauer Fritzen  
CPF: 010.248.180-63

## PROPOSTA DE PREÇOS

Item	Quant.	Descrição	Marca/ Modelo	Valor Unitário	Valor Total
1	30	<b>CONJUNTO ESCOLAR CJA06 - Especificações Mínimas:</b> <b>CONJUNTO ESCOLAR ADULTO CJA06</b> - Mesa com Tampo em madeira aglomerada (MDP) med. 600x450 mm com espessura de 18,8mm(+/-0,3mm). Revestimento na face superior em laminado melâmínico de alta pressão 0,8 mm de espessura acabamento texturizado na cor cinza, cantos arredondados, fita de bordo cor azul (2,5mm), revestimento na face inferior em laminado de baixa pressão (BP) na cor branca, fixação do tampo a estrutura através de 6 parafusos para aglomerado 5,0mm, comprimento 45mm, cabeça panela, fenda Philips, rosca auto cortante. Estrutura com pés e travessa longitudinal confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio, com costura, secção oblonga de 29 mm x 58 mm, em chapa 16 (1,5mm), - travessa superior confeccionada em tubo de aço carbono laminado a frio com costura, secção circular de Ø: 31,75mm (1 ¼") chapa 16 (1,5 mm); pés confeccionados em tubo de aço carbono a frio, com costura, secção circular Ø : 38 mm (1 ½"), em chapa 16 (1,5mm), com sapatas (frontal e posterior fixas por rebites de repuxo. Pintura epóxi na cor cinza (padrão FNDE) com espessura mínima de 40 micrometros. Porta livros na cor cinza med. 503x310mm, no molde do porta livros deve ser grafado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o numero identificador do componente injetado. Fixação do porta livros a travessa longitudinal através de rebites de repuxo. Cor Cinza. Ponteiras (encaixe) e sapatas, injetadas nas cor azul, nos moldes da mesa deve ser grafado o símbolo internacional de reciclagem fixada a estrutura através de rebites de repuxo. Apresentar junto à proposta de preços Certificado de Conformidade do INMETRO para o modelo especificado conforme Portaria Nº 401/2020 em nome do Licitante ,	REIFLEX CJA06	R\$590,00	R\$17.700,00





# EDUCAR MÓVEIS

NORMÉLIA LOTTERMANN - EPP  
RUA PLANALTO, 2100 CEP: 98.910-000  
CNPJ: 20.132.150/0001-66 INC. EST.: 147/0051882  
TRÊS DE MAIO - RS. FONE (55) 3535 3283

acompanhado do Certificado da Qualidade do processo produtivo ISO 9001:2015 ABNT/INMETRO e relatório de ensaio sobre corrosão e envelhecimento por exposição à névoa salina, emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro de acordo com a abnt nbr 8094/1983 (material metálico revestido e não revestido - corrosão por exposição à névoa salina, no mínimo 1120 horas, que contenha união soldada) avaliada conforme nbr 5841/2015 e nbr iso 4628/2015, grau de empolamento d0 / t0 e grau de enferrujamento ri 0 e relatório de ensaio conforme NBR 9209/1986, referente ensaio para determinação da massa de fosfato (1,36-g/m<sup>2</sup> de 16h). Para obtenção de resistência e durabilidade da pintura metálica do mobiliário escolar, emitido por laboratório de renome nacionalmente reconhecido e relatório de ensaio da determinação do teor de chumbo na pintura epóxi-pó da estrutura metálica do mobiliário escolar, com resultado menor que 0,06 % (seis centésimos por cento) da presença de chumbo, em atendimento a Lei Federal nº 11.762/08, e Relatório de ensaio sobre ABNT NBR 8095/2015 Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada no mínimo de 2.100 horas, que contenha união soldada em tubo de aço industrial emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro, todos os laudos emitidos em nome do Licitante. Medidas Aproximada Mesa Distancia Tampo/Estrutura : 23 mm Distancia estrutura/Travessa : 116 mm Dimensão Horizontal da Estrutura: 367 mm Raio da Curva da estrutura da mesa (+5 mm): 100 mm Medidas do tampo 600x450mm Raio do canto do tampo (+ ou - 2 mm): 50 mm Distância tampo/porta livros: 86mm Distancia interna entre as pernas : 519 mm Altura da mesa : 760 mm Profundidade dos Pés : 446 mm, cadeira com Assento/encosto em polipropileno injetado com acabamento texturizado na cor azul, sendo assento med. 430x 400 mm e encosto med. 396x198 mm, no molde do assento/encosto deve ser grafado o símbolo internacional de reciclagem, apresentando o numero identificador do componente injetado, fixado a estrutura através de rebites de repuxo. ponteiras, sapatas e espaçadores do assento injetados nas cores azul fixadas a estrutura através de encaixe e pino expensor. Estrutura em tubo de aço carbono laminado a frio com costura, secção circular de Ø : 20,7 mm em chapa 14 (1,9mm). Pintura epóxi na cor cinza (padrão FNDE) com espessura mínima de 40 micrometros. Medidas aprox. da cadeira Altura do assento tolerância (+- 10mm) : 460mm Largura da estrutura da Cadeira : 387,7 mm Ângulo entre estrutura do assento/encosto : 98 ° Ângulo da estrutura do assento: 94° Raio pés frontais: 50 mm Raio pés traseiros : 50mm Raio estrutura do encosto : 50 mm Distancia entre travessas do assento : 296 mm Distancia entre pés frontal/traseiro : 471



# EDUCAR MÓVEIS

NORMÉLIA LOTTERMANN - EPP  
RUA PLANALTO, 2100 CEP: 98.910-000  
CNPJ: 20.132.150/0001-66 INC. EST.: 147/0051832  
TRÊS DE MAIO - RS. FONE (55) 3535 3283

		mm. Obs. Todas as unidades deverão obter o Selo Identificador de Controle de Qualidade do fabricante e a garantia contra defeitos de fabricação de 2 (dois) anos.			
02	04	<p>MESA ESCAMOTEAVEL ADULTO - Mesa para refeitório com 8 lugares, tampo em MDF, de preferência na cor creme, bancos acoplados na mesa. Estrutura da mesa em tubo de aço industrial para os pés em 30x50 (parede mínima de 1,20mm). Requadro a unir os pés em tubo 1 1/4(parede 1,20mm). Soldado nos pés um mecanismo giratório que permitirá a mobilidade dos bancos. Base dos mochos em tubo 1 1/4(parede 1,20mm) sendo que uma extremidade é soldada à travessa da mesa e a outra extremidade soldada uma chapa de aço nas dimensões 140x140mm e 3mm de espessura com reforço em forma de triângulo em chapa de aço industrial de 2,6mm de espessura, para ser fixado o mocho. Na parte superior da estrutura da mesa, em cada extremidade do tubo 30x50 são soldados 6 suportes de fixação em chapa de aço industrial com dimensões 100x50mmx3mm de espessura, onde será fixado o tampo. Na parte inferior do tampo possui dois limitadores em forma de "U" em tubo de aço industrial de 7/8(parede 1,06mm) fixados através de suportes em chapa de aço industrial 100x50mmx3mm de espessura, que servem para determinar o fim de curso da mobilidade dos mochos. Fechamento dos topos e sapatas pés com ponteiros internos 30x50 fixada a estrutura através de encaixe. Pintura por sistema eletrostático em epóxi-pó na cor preto, processo de cura em estufa a 220°C. Apresentar junto com a proposta Certificação da Qualidade abnt/inmetro do processo produtivo, relatório de ensaio sobre pintura e tratamento das partes metálicas resistencia a corrosão na camara de nevoa salina deve ser de no minimo 1100 horas quando ensaiada conforme nbr 8094 e também nbr 10443/08 e nbr 8095/83 emitido por laboratorio acreditado pelo inmetro apresentar na proposta certificado de regularidade do cadastro técnico federal do Ibama com data dentro da validade, que comprove que a empresa está legalizada perante o órgão para industrialização de madeiras oriundas de florestas nativas ou de reflorestamento, tanto para os componentes de madeira bem com para as estruturas metálicas, conforme lei federal 6938/1981</p> <p><b>Tampo (2400x800mm)</b> em MDF de 15mm de espessura com engrossamento nas bordas perfazendo 30mm, revestido em melamínico com no mínimo 0,8mm de espessura na cor branca. Bordas com acabamento em PVC. Mochos em MDF de 25mm de espessura maço com 300mm de diâmetro, revestido em melaminico de espessura no mínimo 0,8mm formica. Mochos estes acoplados e escamoteáveis com bordas em PVC. Altura da mesa: 750mm.</p>	REIFLEX RX8L	R\$1.500,00	R\$6.000,00



# EDUCAR MÓVEIS

NORMÉLIA LOTTERMANN - EPP  
RUA PLANALTO, 2100 CEP: 98.910-000  
CNPJ: 20.132.150/0001-66 INC. EST.: 147/0051882  
TRÊS DE MAIO - RS. FONE (55) 3535 3283

03	02	<p><b>MESA ESCAMOTEÁVEL INFANTIL para crianças de aproximadamente 03 anos;</b> Mesa para refeitório com 8 lugares, tampo em MDF, de preferência na cor creme, bancos acoplados na mesa. Estrutura da mesa em tubo de aço industrial para os pés em 30x50 (parede mínima de 1,20mm). Requadro a unir os pés em tubo 1 1/4 (parede 1,20mm). Soldado nos pés um mecanismo giratório que permitirá a mobilidade dos bancos. Base dos mochos em tubo 1 1/4 (parede 1,20mm) sendo que uma extremidade é soldada à travessa da mesa e a outra extremidade soldada uma chapa de aço nas dimensões 140x140mm e 3mm de espessura com reforço em forma de triângulo em chapa de aço industrial de 2,6mm de espessura, para ser fixado o mocho. Na parte superior da estrutura da mesa, em cada extremidade do tubo 30x50 são soldados 6 suportes de fixação em chapa de aço industrial com dimensões 100x50mmx3mm de espessura, onde será fixado o tampo. Na parte inferior do tampo possui dois limitadores em forma de "U" em tubo de aço industrial de 7/8 (parede 1,06mm) fixados através de suportes em chapa de aço industrial 100x50mmx3mm de espessura, que servem para determinar o fim de curso da mobilidade dos mochos. Fechamento dos topos e sapatas pés com ponteiras internas 30x50 fixada a estrutura através de encaixe. Pintura por sistema eletrostático em epóxi-pó na cor preto, processo de cura em estufa a 220°C. Apresentar junto com a proposta Certificação da Qualidade abnt/inmetro do processo produtivo, relatório de ensaio sobre pintura e tratamento das partes metálicas resistência a corrosão na câmara de nevoa salina deve ser de no mínimo 1100 horas quando ensaiada conforme nbr 8094 e também nbr 10443/08 e Relatório de ensaio sobre ABNT NBR 8095/2015 Material metálico revestido e não revestido - Corrosão por exposição à atmosfera úmida saturada no mínimo de 2.100 horas, que contenha união soldada em tubo de aço industrial emitido por laboratório acreditado pelo Inmetro apresentar na proposta certificado de regularidade do cadastro técnico federal do Ibama com data dentro da validade, que comprove que a empresa está legalizada perante o órgão para industrialização de madeiras oriundas de florestas nativas ou de reflorestamento, tanto para os</p>	REIFLEX RX8LI	R\$1.500,00	R\$3.000,00
----	----	--	---------------	-------------	-------------



# UCAR MÓVEIS

NORMÉLIA LOTTERMANN - EPP  
RUA PLANALTO, 2100 CEP: 98.910-000  
CNPJ: 20.132.150/0001-66 INC. EST.: 147/005188  
TRÊS DE MAIO - RS. FONE (55) 3535 3283

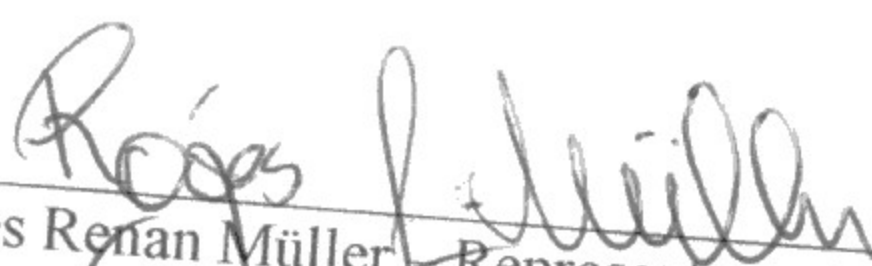
componentes de madeira bem com para as estruturas metálicas, conforme lei federal 6938/1981 **Tampo (2400x800mm)** em MDF de 15mm de espessura com engrossamento nas bordas perfazendo 30mm, revestido em melamínico com no mínimo 0,8mm de espessura na cor branca. Bordas com acabamento em PVC. Mochos em MDF de 25mm de espessura maciço com 300mm de diâmetro, revestido em melamínico de espessura no mínimo 0,8mm formica. Mochos estes acoplados e escamoteáveis com bordas em PVC. Altura da mesa: 560mm.

TOTAL R\$26.700,00

- 1- Prazo de validade da proposta: 60 dias
- 2- Forma de pagamento: conforme Edital
- 3- Prazo de entrega: conforme Edital
- 4- Garantia do Mobiliário e Equipamentos: conforme Edital

- Nos preços propostos estão inclusos todos os custos e despesas, encargos e incidências, diretos e indiretos, inclusive IPI ou ICMS, se houver incidência, não importando a natureza que recaiam sobre o fornecimento do objeto da presente licitação, inclusive o frete, a carga e descarga, que ocorrerão também por nossa conta e risco.
- Declaramos que esta proposta, nos termos do edital, é firme e concreta, não nos cabendo desistência após a fase de habilitação, na forma da lei do srt. 43, § 6º, da Lei nº 8.666/93, com suas alterações.
- É de sua exclusiva e isolada responsabilidade, escassez ou falta do produto no mercado, bem como a necessidade da respectiva substituição por similar;
- Se responsabiliza pela correta execução do objeto licitado e fiel observância das especificações
- Declaramos que tomamos conhecimento de todos os termos deste Edital, com os quais anui, e os quais igualmente obriga-se a respeitar;
- Declaro de que se responsabilizamos pela atuação da respectiva fornecedora direta, assim como pelos serviços prestados pela mesma, e pelo cumprimento, por ela das obrigações assumidas, sob pena de indenizar o Município pelos prejuízos decorrentes da não atendimento ao objeto, caso não logre obter substituto igualmente credenciado para o imediato fornecimento, que preencha os requisitos exigidos no "caput" desta alínea.
- Declaramos que estamos de acordo com os termos do edital e acatamos suas determinações
- Outras condições para a sua participação, conforme o Edital.

Três de Maio/RS, 14 de março de 2022.

  
Róges Renan Müller - Representante Legal  
NORMELIA LOTTERMANN  
Proprietária  
20.132.150/0001-66  
NORMELIA LOTTERMANN - EPP  
R PLANALTO, 2100 - RS