



DOCUMENTO OFICIAL FUNDAÇÃO MUNICIPAL DE SAUDE DE CANOAS
ORÇAMENTO Nº 03/2022

A Fundação Municipal de Saúde de Canoas (FMSC) torna público a solicitação de orçamentos para a seleção de proposta vantajosa com intuito de instruir o processo administrativo para **AQUISIÇÃO DE MOBILIÁRIO PARA O CRM-TEA** em atendimento às demandas da Fundação Municipal de Saúde de Canoas (FMSC).

Item	Descrição	Unidade de Cotação	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total
1	Armário alto fechado 2 portas; produzido em MDP 15mm; rodapé metálico com pés niveladores, confeccionado em tubo retangular; recebe tratamento anti ferruginoso pintura eletrostática a pó; puxadores e porta com fechadura com trava simultânea; com chaves; medindo aprox. (l x a x p) 91 x 161 x 42 cm; cor: nogal	Unidade	08	R\$	R\$
2	Gaveteiro volante 3 gavetas em MDF ou MDP estrutura 100 % MDF; corrediças metálicas; com acabamento em perfil de pvc; medindo aprox. (a x l x p) cm: 70 x 47 x 45. puxadores; sapatas com regulagem; suportam até 5 kg em cada. Gaveta: trilho para pasta suspensa; 3 gavetas, sendo uma delas p/ pasta suspensa; 1 chave que trava as 3 gavetas; cor: nogal.	Unidade	05	R\$	R\$
3	Mesa de reunião oval 2,40 x 1,20m. mesa reunião com tampo oval executado em madeira prensada de MDF ou MDP, com espessura mínima de 25mm, revestido com laminado melamínico de baixa pressão em ambas as faces, bordas retas encabeçadas com fita de borda de	Unidade	01	R\$	R\$

DIÁRIO OFICIAL



DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO DE CANOAS - RIO GRANDE DO SUL

ANO 2022 - Edição 2697 - Data 07/01/2022 - Página 110 / 213

	<p>pvc de 2,0mm na mesma cor do tampo e raio ergonômico conforme NBR 13966 coladas no sistema "hot melt". Painel central executado em madeira prensada de MDF ou MDP, com espessura mínima de 15mm aproximadamente, revestido em ambas as faces em laminado melamínico texturizado de baixa pressão. borda em termoplástico, coladas no sistema "hot melt", na mesma cor do laminado. estruturas laterais metálicas em chapa de aço estampado em forma elíptica, ou similar, com passagem de fiação e tampa metálica com saque frontal nas cores cinza, branco ou preto. fixadas ao tampo através de parafusos, as mesmas devem possuir niveladores para ajustes de possíveis irregularidades do piso. comprimento: 2,40m largura: 1,20m altura: 73cm a 75cm. Apresentar certificação emitida pela ABNT NBR 13966:2008. ABNT NBR 14.020:2002 e 14.024:2004 – rotulagem ambiental</p>				
4	<p>Cadeira giratória com braços tipo diretor: cadeira giratória de espaldar médio; tipo diretor; braços totalmente revestidos em poliuretano injetado integral skin, com alma interna em aço; suporte do apoio de braço com regulagem através do botão de pressão lateral; com 5 pés de apoio; espuma de poliuretano injetado para assento e encosto; revestimento 100% poliéster; regulagem de altura do assento à gás; regulagem de inclinação do assento e encosto; pintura epóxi-pó; capacidade de peso até 120 kg; parafusos sextavados em aço; cor preta</p>	Unidade	10	R\$	R\$
5	<p>Poltrona interlocutora espaldar médio. Fixa cadeira de diálogo fixa espaldar</p>	Unidade	10	R\$	R\$



<p>médio, do tipo interlocutor. Encosto de espaldar médio, revestido com tecido sintético, com carenagem texturizada em polipropileno injetado de alta resistência a impactos. reforço metálico estrutural para o encosto, estampada em chapa de aço sae 1020 com 2,65 mm de espessura, e estrutura de união do encosto com assento, fixa, sem regulagem de altura, confeccionada em lâmina de aço sae 1020 1/4" x 72 mm, ambos com tratamento anticorrosivo por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor preta de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa. espuma anatômica de poliuretano de 50mm de espessura, com densidade d40, injetada diretamente sobre concha interna de polipropileno, injetada e 100% reciclável. assento injetado em polipropileno, de alta resistência a fadiga e impactos, com espuma anatômica de poliuretano de 55 mm de espessura, com densidade d40, colada sobre concha interna de polipropileno, injetada e 100% reciclável, com borda frontal ligeiramente curvada para não obstruir a circulação sanguínea. revestimento em tecido sintético. estrutura metálica arco contínuo, tipo balancim, em tubo de aço sae 1020 de 1" x 2,25 mm, com tratamento anticorrosivo e antiferruginoso por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor preta de alta resistência a abrasão e impactos, com secagem em estufa, e sapatas deslizantes injetadas em polietileno. fixação do estofado à estrutura através de chapa de aço sae 1020 estampada com 3 mm de espessura soldada na estrutura com</p>				
---	--	--	--	--

DIÁRIO OFICIAL



DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO DE CANOAS - RIO GRANDE DO SUL

ANO 2022 - Edição 2697 - Data 07/01/2022 - Página 112 / 213

	tratamento anticorrosivo por fosfatização e acabamento em pintura epóxi na cor preta. com braços fixos. medidas: variação máxima permitida de 5% nos dimensionais. altura total: 100 a 106 cm aproximadamente altura do encosto: 58 cm aproximadamente profundidade do assento: 48 cm aproximadamente largura do assento: 49 cm aproximadamente largura do encosto: 39 cm aproximadamente				
6	Prateleiras com suporte. material em mdp ou mdf, acabamento fosco. tamanho axlpx 7,8 cm x 80 cm x 26,3 cm. com suporte plástico ou metálico para fixação	Unidade	20	R\$	R\$
7	Conjunto infantil - mesa redonda com 6 cadeiras - colorida dados técnicos mesa com tampo em mdf 15mm revestido em fórmica branca, acabamento em perfil de pvc tipo t, diâmetro do tampo único de 100 cm e altura do chão até o tampo de 58 cm. pés com 6 arcos em tubo 7/8 p.0,90 unidos por solda especial tipo mig. cadeira escolar infantil 4 pés com reforço, confeccionado em tubo 3/4 parede 0,90mm com ponteiros externas para os pés em polipropileno de alta resistência tipo bola, assento/encosto em compensado semi anatômico 10mm revestido em fórmica lisa brilhante colorida com medidas: assento 30x30cm e encosto 30x16cm. do chão até o assento a cadeira possui 32cm e do chão até o final do encosto 58cm. fixação das estruturas por meio de 7 rebites de alumínio maciço de 5mm cabeça lentilha. todos os metais são soldados através do processo tipo mig, tratados por banho de imersão antiferrugem e recebem pintura epóxi pó	Unidade	02	R\$	R\$

DIÁRIO OFICIAL



DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO DE CANOAS - RIO GRANDE DO SUL

ANO 2022 - Edição 2697 - Data 07/01/2022 - Página 113 / 213

	na cor preto semi-brilho.dimensões:mesa altura: 58 cm largura: 100 cm espessura: 1,5 e 1,8 cm - cadeira largura do assento: 30 cm profundidade do assento: 30 cm altura chão-assento: 31 cm largura do encosto: 30 cm altura do encosto: 16 cm espessura: 1 cm				
8	Conjunto coletivo redondo infantil - 1 mesa e 4 cadeiras coloridas mesa com tampo em mdf de 15 mm, revestido em fórmica colorida amarelo, azul real, branco, vermelho, verde acqua, com cantos arredondados. bordas: em pp de 2 mm, anti amarelamento, colada pelo sistema holt melting, na cor branca. estrutura em tubo de aço redondo, diâmetro 31,75 mm (1 e 1/4), modelo pé palito, com tratamento anti ferrugem e corrosão. pintura epóxi-pó. ponteiras internas em polipropileno injetado. dimensões: diâmetro: 880 mm, altura: 520 mm - 2 à 4 anos. altura: 570 mm - 4 à 6 anos. cadeira: 4 unidades: 1 azul, 1 acqua, 1 amarela e 1 vermelha. assento e encosto em compensado multilaminado revestido em fórmica nas cores amarelo, azul real, vermelho, verde acqua. anatômicos, com rebites em alumínio. estrutura: em tubo de aço redondo, diâmetro 19,05 mm (3/4) com tratamento anti ferrugem e corrosão, pintura em epóxi-pó. ponteiras internas em polipropileno injetado.dimensões: assento: 305 x 310 mm. encosto: 160 x 310 mm. altura até o assento: 310 mm altura até o encosto: 580 mm largura: 340 mm profundidade: 340 mm	Unidade	04	R\$	R\$
9	Estante em aço 198 x 92 x 30 cm, com 6 bandejas, tipo semi industrial. pintura em epóxi pó na cor cinza escuro. a	Unidade	08	R\$	R\$

DIÁRIO OFICIAL



DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO DE CANOAS - RIO GRANDE DO SUL

ANO 2022 - Edição 2697 - Data 07/01/2022 - Página 114 / 213

	espessura das chapas das colunas 090 mm - chapa 20 e das bandejas 0,45 mm - chapa 26. acompanha parafusos, porcas e sapatilhas para as colunas.				
10	Espelho cristal prata, espessura de 4mm com moldura em madeira, nas dimensões 1,50 m de comprimento x 1,50 m de altura.	Unidade	02	R\$	R\$
11	Caixa organizadora não transparente 11 litros. Caixa plástica - dimensões aproximadas: altura 12,6 cm; largura 29 cm; comprimento 40,8 resistente e durável, não rasga. impermeável, não absorve umidade e mofo. lavável, inodora e atóxica. material: plástico (poliondas). capacidade interna aprox: 11 litros transparente. atender as normas do inmetro. cor: branca	Unidade	05	R\$	R\$
12	Caixa organizadora não transparente 30 litros. Caixa plástica - capacidade 30 litros confeccionada em plástico resistente e transparente. com tampa e fechamento cruzado. dimensões: a x c x l: 42,5 x 30,7 x 30,5cm. atender as normas do inmetro. cor: branca	Unidade	10	R\$	R\$
VALOR TOTAL					R\$

PRAZO, LOCAL, CONDIÇÕES DE ENTREGA E EXECUÇÃO:

1. Os produtos deverão ser entregues na Sede Administrativa da Fundação Municipal de Saúde de Canoas, cujo endereço será informado na Ordem de Compra a ser emitida, correspondendo ao perímetro urbano de Canoas/RS;
2. Os produtos na data de entrega com garantia mínima de 12 (doze) meses;
3. Entrega deverá ocorrer de forma única;
4. Os custos do transporte e entrega dos produtos devem ser mensurados no preço do item apresentado na proposta, não podendo ser cobrado pela empresa nenhum valor adicional de transporte, frete e taxas assemelhadas.
5. A entrega dos produtos deverá ser efetuada com o prazo máximo de 30 (trinta) dias após o pedido feito pelo setor responsável.

Total(ais) incluídos todos os impostos, taxas, fretes ou outras despesas se houver.

DIÁRIO OFICIAL



DIÁRIO OFICIAL DO MUNICÍPIO DE CANOAS - RIO GRANDE DO SUL

ANO 2022 - Edição 2697 - Data 07/01/2022 - Página 115 / 213

EMPRESA:
ENDEREÇO:
CNPJ:
FONE:

A proposta deverá ser encaminhada ao e-mail compras@fmsc.rs.gov.br ou entregue no endereço Avenida Doutor Barcelos 1600, Centro, Canoas/RS.

Cópias da presente solicitação poderão ser obtidas através do site <http://www.fmsc.rs.gov.br/>.

DEVOLVER ESTA PROPOSTA ATÉ 05 (CINCO) DIAS ÚTEIS A CONTAR DA DATA DA PUBLICAÇÃO.

Data da emissão da proposta: ___/___/____

Assinatura do Proponente

Assinatura do funcionário e matrícula FMSC