

## Termo de Referência 014/2021

Solicitamos a essa empresa proposta de preços para os itens abaixo relacionados:  
Retornar a proposta até o dia: **04 de março de 2021.**

### 1.0 OBJETO:

1.1 Aquisição “**tipo menor preço unitário**”, de mobiliário para a Sede da FERSB.

1.2 **JUSTIFICATIVA:** O objeto deste tem por finalidade o atendimento de necessidades da sede da Fundação Estatal Regional de Saúde da Região de Bauru – FERSB para possibilitar adequado arquivo de documentos e armazenamento de insumos. Justifica-se também visando à melhoria das condições de trabalho proporcionando condições ergonômicas aos funcionários para realização das atividades.

Item	Quant.	Especificação	Marca	Valor Unitário	Valor Total
1	03	<p><b>Cadeira giratória com espaldar alto, com regulagem de encosto, apoio de braços regulável, cor preta.</b></p> <p>Encosto confeccionado em espuma injetada flexível de polipropileno copolímero, isenta de CFC em formato anatômico, com densidade 45/50 kg/m<sup>3</sup>; Contracapa do encosto, obedecendo a normas ergonômicas, injetada em polipropileno na cor preta. Assento com estrutural de compensada multi-laminada de espessura mínima de 13 mm, formato anatômico e curvatura na parte frontal para auxiliar fluxo da corrente sanguínea, espuma injetada moldada anatomicamente com espessura média de 50 mm e densidade 45 / 50 kg/ m<sup>3</sup>, isento de CFC ,Largura de 490 mm e profundidade de 460 mm. Capa de proteção e acabamento: injetada em polipropileno texturizado e bordas arredondadas que dispensam o uso do perfil de pvc. Contracapa do assento injetada em polipropileno copolímero injetado na cor preta. Revestimentos do assento e do encosto em tecido sintético de poliéster cor preta. Apoia braço em polipropileno copolímero injetado na cor preta, parte metálica na cor preta, regulagem de altura por botão de formato oval. - Garantia expressa do fabricante <b>mínima de 01 ano</b> contra</p>			



Fundação Estatal Regional de  
Saúde da Região de Bauru

		<p>defeitos de fabricação.</p> <p><b>Dimensões aproximadas do produto:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Largura total da cadeira: 700 mm.</li> <li>- Profundidade total da cadeira: 700 mm.</li> <li>- Altura total da cadeira: 820 -1020 mm.</li> <li>- Altura do encosto: 350 mm.</li> <li>- Largura do encosto: 410 mm.</li> <li>- Profundidade do assento: 420 mm.</li> <li>- Largura do Assento: 460 mm.</li> <li>- Medidas do rodízio: 59x50x55x17 mm.</li> </ul>			
2	03	<p><b>Mesa Reta c/ gavetas e bandeja retrátil p/ teclado:</b></p> <p>Mesa reta medindo aprox. 120x70cm, calha estrutural, em BP madeirado. Tampo: Em MDF revestido em ambas as faces em laminado melamínico baixa pressão, padrão madeirado. Bordas em perfil PVC com espessura mínima de 2,5mm coladas por processo “hotmelt”. Estrutura e Calhas Metálicas Estruturais: Base em chapa de aço 13, tamanho aproximado 700x80x50 mm, com sapatas reguladoras de nível em polipropileno injetado com formato semiesférico. Coluna em chapa de aço 20 em formato oblongo. Travessa superior em Chapa de aço 14. Calha vertical em aço 16, com tampa removível, posicionada externamente na coluna. Todas as partes metálicas são tratadas contra ferrugem através de processo de fosfatização e recebem pintura eletrostática em epóxi, com secagem em estufa a 220°C. Gaveteiro fixo 3 gavetas: Gaveteiro e frente das gavetas em aglomerado de partículas de madeira termo-estabilizadas revestido em ambas as faces em laminado melamínico de baixa pressão. Bordas retas em fita de PVC com 1mm de espessura, coladas por processo “hot-melt”. Toda a fixação e travamento do conjunto são feitos pelo sistema “Minifix”. Corpo das gavetas em chapa de aço 26 dobrada, com correções metálicas laterais com roldanas em nylon. As gavetas são fechadas por travamento simultâneo, com fechadura e 2 chaves dobráveis. Bandeja retrátil para teclado: revestido em laminado melamínico baixa pressão com espessura aprox. 0,2mm. Borda frontal em perfil de PVC arredondado a 180°. Suporte: Em chapa de aço 12, composto por correções telescópicas com esferas de aço separados e zincados. Suporte volante cpu – composto por tampo c/ rodízios. Medidas aproximadas de 590x215mm, (c x l) em</p>			



Fundação Estatal Regional de  
Saúde da Região de Bauru

		aglomerado de partículas de madeira termo – estabilizadas com 4 rodízios duplos em nylon injetado de $\varnothing 2''$ . Todos os componentes da Mesa devem estar em conformidade com NR 17- MTE 1990.			
3	03	<b>Mesa para impressora:</b>  Mesa Para Impressora Com Borda em ABS 60 X 40 Cm. Altura 76 cm. Estrutura Em Aço Carbono E Tampo Em MDP.			
4	01	<b>Armário fechado com divisórias:</b> Armário em aço, confeccionado em chapa nº. 0,60 mm (24), duas portas com dobradiças, fechadura conjugada à maçaneta, quatro prateleiras reguláveis aptas a suportar carga de 40 kg/prateleiras uniformemente distribuídos <b>com pés e sapatas niveladoras.</b>  <b>Dimensões aproximadas:</b> <b>1.988 mm alt. x 900 mm larg. x 475 mm prof.</b> <b>Cor: Cinza Claro Liso.</b>			
5	01	<b>ESTANTE DESMONTÁVEL ABERTA EM AÇO COM 6 PRATELEIRAS - COM REFORÇO EM "X":</b>  <b>Estante modulada aberta:</b> Estante desmontável em aço com reforços em "X" nas laterais e no fundo, colunas modelo "C", 06 prateleiras reguláveis aptas a suportar carga de 104 kg/prat. uniformemente distribuídas. <b>Colunas:</b> 04(quatro) colunas confeccionadas em chapa de aço # 16 (1,90mm) medindo 2000mm de altura dobra perfilada em "L" de 30x30 mm com 40 furos circulares para regulagem de altura possibilitando o travamento mais eficaz das prateleiras, com reforço Ômega e <b>Reforço em "X" Lateral e Fundo:</b> 4 (quatro) "X" lateral na medida de 400mmx30mm e 1 "X" de Fundo na medida de 1150mmX30mm confeccionados em chapa de aço #18(1,20mm).  <b>ACABAMENTO:</b> Tratamento anticorrosivo, cor Cinza. <b>Dimensões aproximadas:</b> <b>2000mm alt. X 920mm larg. x 400mm prof.</b> <b>Cor: Cinza Claro Liso</b>			



## **2.0 DOCUMENTOS EXIGIDOS DA EMPRESA DE MENOR PREÇO:**

- 2.1 Registro comercial, no caso de empresa individual;
- 2.2 Ato Constitutivo, Estatuto ou Contrato Social em vigor, devidamente registrados, em se tratando de sociedades comerciais e no caso de sociedades por ações, acompanhados de documentos de eleição de seus administradores;
- 2.3 Cartão de Inscrição no Cadastro Nacional de Pessoas Jurídicas (CNPJ), dentro da validade;
- 2.4 Prova de quitação com a Fazenda Federal, Certidão conjunta negativa de tributos administrados pela RECEITA, abrangendo a Certidão quanto a dívida ativa da União, expedida pela Procuradoria Geral da Fazenda Nacional e Instituto Nacional do Seguro Social – INSS;
- 2.5 Prova de Regularidade para com o Fundo de Garantia por tempo de Serviço (FGTS);
- 2.6 Certidão Negativa de Tributos Municipais Mobiliários, expedida no local do domicílio ou sede da empresa;
- 2.7 Certidão Negativa de Débitos Trabalhistas (CNDT) ou Certidão Positiva de Débitos Trabalhistas com Efeitos Negativos (CNDT).

## **3.0 ENTREGA:**

- 3.1 A EMPRESA VENCEDORA deverá executar a entrega do objeto em até **15 (quinze) dias** úteis a contar da data de solicitação da FERSB por meio da **ordem de compra**.
- 3.1.2 A EMPRESA VENCEDORA deverá emitir nota fiscal correspondente a entrega.
- 3.1.3. A FERSB se reserva ao direito de inspecionar o objeto, podendo recusá-lo ou solicitar sua substituição.
- 3.1.4. Na Nota Fiscal deverá constar: FUNDAÇÃO ESTATAL REGIONAL DE SAÚDE – REGIÃO DE BAURU, RUA GERSON FRANÇA, 9-42, C.N.P.J. 20.845.437/0001-33, CEP: 17015-200 **PROCESSO Nº 014/2021 SEDE ADMINISTRATIVA**

## **4.0 PAGAMENTO:**

- 4.1 A FERSB compromete-se em pagar preço conforme Proposta Comercial da empresa vencedora.
- 4.2 O pagamento será realizado em até 10 (dez) dias, após a entrega ter sido efetivamente realizada.
- 4.3 A empresa vencedora deverá emitir nota fiscal, que deverá ser atestada pela fiscalização da FERSB.
- 4.4 A Nota Fiscal/Fatura deverá ser entregue no Local de entrega do objeto, para conferência e demais providências.

### **- A proposta deverá conter os requisitos abaixo:**

- 01. Razão Social, endereço, carimbo ou número do C.N.P.J. do proponente;
- 02. Data e assinatura do proponente.

Bauru, 25 de fevereiro de 2021

DR<sup>a</sup>. CLAUDIA DE ALMEIDA PRADO E PICCINO SGAVIOLI  
DIRETORA GERAL - FUNDAÇÃO ESTATAL REGIONAL DE SAUDE – REGIAO DE BAURU

Sr. EDE CARLOS CAMARGO  
DIRETOR ADMINISTRATIVO FINANCEIRO - FUNDAÇÃO ESTATAL REGIONAL DE SAUDE – REGIAO DE BAURU