**PROPOSTA COMERCIAL**

**À CÂMARA MUNICIPAL DE SALMOURÃO**

**A/C Sr. Agente de Contratação**

|  |  |
| --- | --- |
| Razão Social: | CNPJ/MF: |
| Endereço: | Cidade: |
| E-mail: | Telefone: |
|  |  |

Apresentamos a Vossa Senhoria nossa proposta:

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| **ITEM** | **DESCRIÇÃO** | **QUANT.** | **VALOR UNIT** | **VALOR TOTAL** |
| **1** | **CADEIRA EXECUTIVA FIXA****Características:** estrutura em aço tubular com pés sky; sem braços; assento e encosto anatômicos, confeccionados em madeira compensada e com espuma de densidade mínima de 45kg/m3; **revestimento em couro ecológico ou tecido polipropileno na cor preta**; pintura da estrutura na cor preta; peso suportado: até 110 kg.**Dimensões aproximadas:*** Assento: prof. 39cm e larg. 41cm.
* Encosto: alt. 36cm e larg. 41cm.
* Altura: 86cm

**Garantia mínima:** 12 meses contra defeitos de fabricação.**Incluso Frete.****Imagem do modelo de referência abaixo:** | **6** | **R$** | **R$** |
| **2** | **CADEIRA EXECUTIVA GIRATÓRIA ERGONÔMICA SEM BRAÇOS****Características:** estrutura com base giratória tipo estrela, confeccionada em aço/ferro com capa de acabamento; cinco rodízios de duplo giro em nylon ou poliuretano, adequados para piso frio e cerâmico; sistema de regulagem de altura com pistão a gás; assento e encosto anatômicos com espuma injetada de densidade mínima de 45kg/m3, de formato ergonômico; **revestimento em couro ecológico ou tecido polipropileno preto**; encosto ergonômico, com regulagem que se ajusta à região lombar; estrutura interna em madeira compensada ou material termoplástico de alta resistência; peso suportado até 120 kg; deve atender aos requisitos ergonômicos da NR-17.**Dimensões aproximadas:*** Assento: prof. 43cm e larg. 47cm.
* Encosto: alt. 40cm e larg. 37cm.

**Garantia mínima:** 12 meses contra defeitos de fabricação.**Incluso Frete.****Imagem do modelo de referência abaixo:** | **8** | **R$** | **R$** |
| **3** | **CADEIRA EXECUTIVA GIRATÓRIA ERGONÔMICA COM BRAÇOS****Características:** estrutura com base giratória tipo estrela, confeccionada em aço/ferro com capa de acabamento; cinco rodízios de duplo giro em nylon ou poliuretano, adequados para piso frio e cerâmico; sistema de regulagem de altura com pistão a gás; assento e encosto anatômicos com espuma injetada de densidade mínima de 45kg/m3; **revestimento em couro ecológico preto (courvin)**; **encosto ergonômico, com regulagem de inclinação e de altura para se adaptar à região lombar**; estrutura interna em madeira compensada ou material termoplástico de alta resistência; braços em T com regulagem, peso suportado até 120 kg; deve atender aos requisitos ergonômicos da NR-17.**Dimensões aproximadas:*** Assento: prof. 43cm e larg. 47cm.
* Encosto: alt. 40cm e larg. 37cm.

**Garantia mínima:** 12 meses contra defeitos de fabricação.**Incluso Frete.****Imagem do modelo de referência abaixo:** | **5** | **R$** | **R$** |

Validade da Proposta: 30 (trinta) dias, contados da data de sua apresentação.

1. Declara que os bens e serviços obedecem às condições estabelecidas no Termo de Referência.

2. Declara que **os preços contidos na proposta comercial incluem todos os custos e despesas** diretas e indiretas incluindo, entre outros, tributos, encargos sociais, material, despesas administrativas, seguro, frete elucro e outros necessários ao cumprimento integral do objeto.

**3. Declara ciente que a entrega dos bens será de uma única vez, no prazo de até 30 (trinta) dias contados da emissão da nota de empenho.**

4. Declara que está em situação regular perante o Ministério do Trabalho e que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos, salvo na condição de aprendiz a partir de 14 anos.

**5. Declara estar ciente de que todos os bens devem ter garantia contra vício ou defeito de fabricação, a contar da data de entrega.**

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_, \_\_\_\_\_ de \_\_\_\_\_\_\_\_\_ de 2025.

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(Razão Social da Empresa)

(Nome do responsável/procurador)