

---

## **VII . MOBILIÁRIO ESPECIAIS PARA BIBLIOTECA**

### **VII.5. MESA PARA LEITURA – 04 LUGARES**

#### **a. FINALIDADE**

Mesa para ser utilizada na Biblioteca, localizada no Bloco de Ministros – Mezanino – da Nova sede do Tribunal Superior do Trabalho - TST. CONFORME PLANTA BAIXA ANEXA.

#### **b. CARACTERÍSTICAS**

Mesa quadrada para leitura com estrutura metálica.

#### **c. ESTRUTURA OU BASE**

c.1.FORMA – Formada por 04 pés (tubulares de seção quadrada com 4 cm de lado e chapa #13). Com travessas estruturais (tubulares de seção retangular com 4 cm de altura, 2,8 cm de largura e chapa #13) unindo os pés. As travessas deverão estar faceando o topo dos pés e soldadas eixo a eixo com os mesmos;

c.2.MATERIAL – Em aço galvanizado pintado, com tratamento prévio com decapante fosfatizante a frio e aplicação de primer rico em cromato de zinco, ou em alumínio anodizado / pintado;

c.3.ACABAMENTO – Pintura eletrostática epóxi pó, curada em estufa, com superfície texturizada, e acabamento acetinado – nem fosco, nem brilhante – ou em alumínio anodizado, ambos na cor preta;

c.4.DIMENSÕES – Altura da estrutura de 72 cm. Requadro formado pela estrutura metálica 90 x 90 cm;

c.5.SAPATA – Todos os pés deverão possuir sapatas reguláveis com base em poliestireno injetado de alto impacto, ref: GECELE 605/31 ou similar ;

Obs: 1. Não serão aceitas soluções que apresentem quinas vivas e/ou cortantes, parafusos aparentes, soldas com má qualidade estética (soldas grosseiras) e que tenham pintura irregular e/ou manchadas;

#### **d.SUPERFÍCIE DE TRABALHO**

d.1.FORMA – Superfície de trabalho de formato quadrado.

d.2.MATERIAL – Em chapa de madeira MDF de 25 mm;

d.3.REVESTIMENTO – **Revestimento 01** - Laminado postforming , cor cinza claro (ref: cinza Office Gray da Perstop ou similar), com superfície texturizada;

**Revestimento 02** – Laminado postforming fantasia de Pau-marfim (Masisa, ou similar), com superfície texturizada.

Todo o perímetro da superfície de trabalho terá encabeçamento em madeira maciça (semicírculo – 180º) com o mesmo revestimento da superfície principal, e com dimensão coincidente com a espessura total do tampo acabado. Contraplacamento com o mesmo revestimento da superfície superior;

---

d.4.DIMENSÕES – Cada tampo deverá ser um quadrado de 100 cm de lado (CONFORME PROJETO EXECUTIVO ANEXO).

- Obs:
1. Não serão aceitas soluções que apresentem quinas vivas e/ou cortantes, parafusos aparentes e que tenham pintura ou aplicação de verniz irregular e/ou manchadas;
  2. Os parafusos deverão ser aplicados das travessas para o tampo. A cabeça dos parafusos deverá ser coberta por tampa plástica preta;
  3. Das 10 mesas a serem fornecidas, 05 deverão ter tampo com revestimento tipo **01** (cinza Office Gray) e 05 terão revestimento **02** (Pau-marfim).

#### **e.OBSERVAÇÕES**

e.1.Todo o conjunto da mesa deverá ser perfeitamente nivelado e firme. Quaisquer desencontros, juntas, frestas, desnivelamentos e/ou outras fragilidades da peça, não autorizados no projeto, serão motivos de reprovação para o trabalho executado;

e.2.Deverão ser obedecidas todas as demais especificações constantes das Normas Brasileira divulgadas pela Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT – móveis para escritório –, em especial a NBR 14006/2003, que não colidirem com as presentes especificações, bem como a Norma Reguladora NR-17 – Ergonomia, do Ministério do Trabalho, no que for aplicável.

e.3. Qualquer outro elemento existente no conjunto da mesa, cujo padrão cromático não tenha sido citado nesta especificação, deverá acompanhar a cor do elemento principal;

e.4. Cabem, ao contratado, a fabricação, transporte e instalação deste mobiliário;

e.5. O laminado fantasia deverá ter as fibras (desenhos ou veios) da madeira regulares e uniformes e, em sua direção e sentido, paralelas ao comprimento da mesa;

e.6. Todos os parafusos para fixação e montagem das mesas deverão ser do tipo "porca cilíndrica" com rosca milimétrica;

e.7. Cinco dias úteis após o resultado da licitação, o fabricante deverá apresentar protótipo de uma mesa. O protótipo passará por testes de estabilidade, resistência e durabilidade, conforme padrão IPT e In-Metro;

#### **f.QUANTIDADES**

Está prevista a aquisição de 10 unidades de "MESAS PARA LEITURA – 04 LUGARES".

#### **g.EMBALAGEM**

Serão protegidos com manta para embalagem antiderrapante 1 mm, caixas de papelão duplo, reforço interno com identificação ao fabricante e do conteúdo em, no mínimo, dois lados.