

**TRIBUNAL DE JUSTIÇA DO ESTADO DE MINAS GERAIS****Requisitante:** Gerência de Suporte à Operação de Equipamentos**Objeto:** Registro de Preços para aquisição futura e eventual de scanners de produção com softwares de tratamento, captura e indexação automatizada de imagens, para digitalização de grande volume de documentos diariamente em Belo Horizonte, conforme Especificação Técnica constante no Anexo I**LICITAÇÃO Nº. 136/09****PROCESSO Nº. 2509/09****RESPOSTA À IMPUGNAÇÃO IMPETRADA PELA EMPRESA PRODIMAGE TECNOLOGIA EM DOCUMENTAÇÃO DIGITAL**

A GECOMP,

Em resposta ao pedido de impugnação impetrado pela empresa PRODIMAGE TECNOLOGIA EM DOCUMENTAÇÃO DIGITAL, fundamentamos abaixo a necessidade das exigências da especificação técnica questionados pela empresa na utilização dos recursos (hardware e software) a serem contratados.

1. com relação à exigência:


f) Possuir sistema de transporte tipo linha reta (sem curvas internas) para digitalização de papéis com baixa gramatura e/ou estado de conservação prejudicado sem causar dano ao papel

- a) O recurso se faz necessário pelo grande volume de documentos com estado de conservação prejudicado e documentos antigos existentes nos arquivos judiciais do TJMG.
- b) Para o projeto inicialmente previsto para a utilização dos recursos (hardware e software) a serem contratados, por vez, ou seja, em cada lote, deverão ser digitalizados grande volume de documentos.

m) Espessura e gramatura do papel: papel de 34-413 g/m2

- a) O recurso se faz necessário de forma a possibilitar a digitalização de papéis de baixa e alta gramatura.
 - i. Papéis de baixa gramatura: papéis de formato contínuo existentes em larga escala no TJMG, documentos antigos diversos armazenados nos arquivos do TJMG;
 - ii. Papéis de alta gramatura: em especial, pastas de processos judiciais, existentes em larga escala no TJMG, dentre outros, como cartões, etc.

Belo Horizonte, 9 de dezembro de 2009


Fabiano de Melo Mendes
Gerente
TJ-2214-5
Gerência de Suporte à Operação de Equipamentos