

**PROPOSTA COMERCIAL  
EPSON / CNJ -  
CONSELHO NACIONAL DE  
JUSTIÇA**

Pregão Eletrônico nr 55/2010  
Processo nº 341.658  
Data de abertura: 09/11/2010  
Horário: 10:00 horas

São Paulo, 09 de novembro de 2010.

USO RESERVADO

## SUMÁRIO

Dados do Edital	01
Objetivo do Documento	03
Dados da Empresa Licitante	03
Identificação dos Representantes	03
Planilha de Formação de Preços	04
Das Especificações Técnicas do Equipamento	05 e 06
Catálogo do Produto	07 e 08
Declaração de Atendimento as Especificações Técnicas	09
Garantia e Assistência Técnica	10
Local e Prazos de Entrega	10
Dados Bancários e Pagamento	11
Validade da Proposta	11
Declaração de Assistência Técnica	12
Atestado de Capacidade Técnica	13
Rede Autorizada de Assistência Técnica Epson	14 e 15

## 1. OBJETIVO DO DOCUMENTO

Este documento tem por objetivo apresentar PROPOSTA COMERCIAL contendo as condições comerciais especiais para o fornecimento de 11850 (onze mil, oitocentos e cinquenta) scanners; incluindo os serviços de assistência técnica e garantia ao CONSELHO NACIONAL DE JUSTIÇA - CNJ, de acordo com especificações consignadas no edital de PREGÃO ELETRÔNICO nº 55/2010, anexos I,II,III E IV.

## 2. DADOS DA PROPONENTE

Identificação da Empresa Licitante	Identificação dos Representantes
<p><b>RAZÃO SOCIAL:</b> <b>EPSON DO BRASIL INDÚSTRIA E COMERCIO LTDA</b></p> <p><b>CNPJ:</b> 52.106.911/0003-63</p> <p><b>Inscrição Estadual:</b> 206.088.996.116</p> <p><b>Endereço:</b> Avenida Tucunaré, 720 – Tamboré. Barueri – SP Cep: 06460-020</p> <p>Fone: (11) 3956 6600</p> <p>Fax: (11) 3956-6627</p> <p><a href="http://www.epson.com.br">www.epson.com.br</a></p>	<p><b>André Luis Costa Vaz Almeida</b> CPF.: 284.009.685-49 RG. 1.606.346 SSP/SP Epson do Brasil</p> <p>Av. Tucunaré, 720 - Tamboré Barueri - São Paulo/SP Tel (11) 3956 6670</p> <p><a href="mailto:andrevaz@epson.com.br">andrevaz@epson.com.br</a></p> <p><b>Silvana Oliveira</b> CPF.: 331.589.081-15 RG. 1.405.116 DGPC/GO Epson do Brasil</p> <p>Fone +55 61 3456-0580 Cel.+ 55 61 9557-2573</p> <p><a href="mailto:silvana@epson.com.br">silvana@epson.com.br</a></p>

### 3. PREÇOS

Os valores serão cobrados de acordo com a Planilha de Preços abaixo, conforme as especificações do Edital do **PREGÃO ELETRÔNICO nº 55/2010**.

#### PLANILHA DE FORMAÇÃO DE PREÇOS

Item	Produto	Qtde	Valor unit. em R\$	Valor Total em R\$
01	<b>Scanner Marca Epson Modelo WorkForce Pro GT-S50</b> com alimentação automática, de acordo com as especificações estabelecidas no Edital <b>PREGÃO ELETRÔNICO nº 55/2010</b> conforme documento de atendimento as especificações abaixo.	<b>11.850</b>	<b>780,59</b>	<b>9.250.000,00</b>
<b>VALOR TOTAL DA PROPOSTA</b>			<b>R\$ 9.250.000,00</b>	

Valor Global por Extenso: R\$ **9.250.000,00** (Nove milhões duzentos e cinquenta mil Reais).

#### OBSERVAÇÕES:

Já estão incluídas no preço total todas as despesas de frete, embalagens, impostos, transporte, mão de obra e demais encargos indispensáveis ao perfeito cumprimento das obrigações decorrentes deste Contrato, assim como as despesas relativas à assistência técnica durante o período da garantia.

### 4. DAS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DO EQUIPAMENTO



- 4.1.** Possui tecnologia CCD (Charge Coupled Device). **Comprovado conforme catálogo, página 07, tópico “Dispositivo fotoelétrico”.**
- 4.2.** Possui fonte de iluminação com lâmpada fluorescente de catodo frio, Xenônio ou LED RGB. **Comprovado conforme catálogo, página 07, tópico “Fonte de Luz”.**
- 4.3.** Possui resolução de saída de 150dpi (cento e cinquenta pontos por polegada). **Comprovado conforme catálogo, página 07, tópico “Resolução - Saída”.**
- 4.4.** Possui resolução de saída máxima de 600dpi (seiscentos pontos por polegada). **Comprovado conforme catálogo, página 07, tópico “Resolução - Saída”.**
- 4.5.** Possui resolução óptica de captura de 600dpi (seiscentos pontos por polegada). **Comprovado conforme catálogo, página 07, tópico “Resolução - Óptica”.**
- 4.6.** Capacidade de captura de imagens nos modos simplex (frente) e duplex (frente e verso). **Comprovado conforme catálogo, página 08, tópico 4.6.**
- 4.7.** Capacidade de captura de imagens bitonal (preto e branco) e colorido. **Comprovado conforme catálogo, página 08, tópico “Scanners de Imagens e Documentos”, Segundo parágrafo, quarta linha.**
- 4.8.** Velocidade de varredura simples (simplex) de 20ppm (vinte páginas por minuto) a 150dpi (cento e cinquenta pontos por polegada) em cores. **Comprovado conforme declaração do fabricante, página 09, tópico 4.8.**
- 4.9.** Velocidade de varredura simples (simplex) de 20ppm (vinte páginas por minuto) a 200dpi (duzentos pontos por polegada) em preto e branco. **Comprovado conforme declaração do fabricante, página 09, tópico 4.9.**
- 4.10.** Velocidade de varredura dupla (duplex) de 40ipm (quarenta imagens por minuto) a 150dpi (cento e cinquenta pontos por polegada) em cores. **Comprovado conforme declaração do fabricante, página 09, tópico 4.10.**
- 4.11.** Velocidade de varredura dupla (duplex) de 40ipm (quarenta imagens por minuto) a 200dpi (duzentos pontos por polegada) em preto e branco. **Comprovado conforme declaração do fabricante, página 09, tópico 4.11.**
- 4.12.** Possuir alimentador automático de documentos (ADF), com capacidade de armazenamento de 50 (cinquenta) folhas. **Comprovado conforme catálogo, página 07, tópico “Alimentador Automático de Documentos - Capacidade”.**
- 4.13.** Utiliza papel nos padrões A4, Carta e Ofício. O equipamento suporta papéis com gramatura mínima não superior a 60 g/m2 e gramatura máxima não inferior a 100 g/m2. **Comprovado conforme catálogo, página 07, tópico “Alimentador Automático de Documentos – Gramatura do Papel”.**
- 4.14.** Possui volume diário de processamento de 1000 (um mil) páginas. **Comprovado conforme catálogo, página 07, tópico “Confiabilidade - Ciclo de Trabalho”.**
- 4.15.** Possui alimentação bivolt em 110V e 220V com a possibilidade de conectar o equipamento em tomadas do padrão antigo (2P+T) ou no padrão novo (NBR 14136). Para atender esta característica, será fornecido o adaptador correspondente. **Comprovado conforme catálogo, página 7 e declaração do fabricante, página 09, tópico 4.15.**
- 4.16.** Possui interface USB 2.0 para conexão ao microcomputador acompanhado do respectivo cabo. **Comprovado conforme catálogo página 7 e declaração do fabricante, página 09, tópico 4.16.**



**4.17.** Será fornecida documentação completa e atualizada (manuais, termos de garantia, etc.) em português do Brasil, caso exista, necessária à instalação e à operação do equipamento. **Comprovado conforme declaração do fabricante, página 09, tópico 4.17.**

**4.18.** Os equipamentos vêm acompanhados de cabos, adaptadores, drivers, mídias e demais acessórios necessários para o seu perfeito funcionamento. **Comprovado conforme declaração do fabricante, página 09, tópico 4.18.**

**4.19.** Para cada equipamento serão fornecidas licenças de softwares para captura de imagens que contemplem as seguintes características:

4.19.1. Permite o ajuste manual e automático da orientação das imagens digitalizadas. **Comprovado conforme declaração do fabricante, página 09, tópico 4.19.1.**

4.19.2. Realiza auto-rotação das imagens (90°, 180°, 270°), permitindo a alimentação de documentos em posições diferentes. **Comprovado conforme declaração do fabricante, página 09, tópico 4.19.2.**

4.19.3. Capacidade de recorte automática de tamanho da imagem dos documentos (auto-cropping). **Comprovado conforme declaração do fabricante, página 09, tópico 4.19.3.**

4.19.4. Permite reorganizar as imagens de um documento com múltiplas imagens. **Comprovado conforme declaração do fabricante, página 09, tópico 4.19.4.**

4.19.5. É compatível com os seguintes formatos de arquivos de saída: PDF e PDF Pesquisável. **Comprovado conforme declaração do fabricante, página 09, tópico 4.19.5.**

4.19.6. Permite a exclusão automática de páginas em branco. **Comprovado conforme declaração do fabricante, página 09, tópico 4.19.6.**

4.19.7. Permite reconhecimento ótico de caracteres (OCR) com suporte em Português do Brasil com a conversão automática de documentos digitalizados em documentos nos formatos DOC e XLS. **Comprovado conforme declaração do fabricante, página 09, tópico 4.19.7.**

4.19.8. Permite eliminação de bordas pretas. **Comprovado conforme declaração do fabricante, página 09, tópico 4.19.8.**

## Especificações do scanner WorkForce Pro GT-S50

### Dados gerais

**Tipo de scanner** Alimentador de folhas, scanner colorido nos dois lados em uma única passada

**Dispositivo fotoelétrico** Sensor de linha CCD\* da Epson ← **Item 4.1**

**Resolução** 600 dpi ← **Item 4.5**

**Óptica** 75 a 600 dpi ← **Item 4.3, 4.4**

**Saída** 5.100 x 21.600 pixels

**Píxeis efetivos** 48 bits interna / 24 bits externa

**Profundidade de cor** 16 bits interna / 8 bits externa

**Profundidade de escala de cinzas** 1 bit

**Profundidade monocromática** 1 bit

**Funcionamento** 75 folhas ← **Item 4.12**

**Alimentador automático de documentos** 25 ppm (simples); 50 ppm (nos dois lados)\* ← **Item 4.6**

**Capacidade** Mínimo: 53,5 x 73,7 mm (2,1" x 2,9")

**Velocidade** Máximo: 216 x 914,4 mm (8,5" x 36") ← **Item 4.13**

**Tamanho do papel** 45 a 200 g/m²

**Gramatura do papel** 4 botões: Início, Cancelar, Para cima, Para baixo

**Botões** Interruptor mecânico para ligar/desligar ← **Item 4.2**

**Fonte de luz** Tecnologia ReadyScan LED ← **Item 4.16**

**Conectividade** USB 2.0 de alta velocidade\*\* ← **Item 4.14**

**Velocidade de escaneamento** Em cores - 1,230 ms/linha

Escala de cinzas - 1,230 ms/linha

Monocromático - 1,230 ms/linha

(A4, 300 dpi)

**Confiabilidade** 1200 folhas ← **Item 4.15**

**Ciclo de trabalho** Roleta - 100.000 ciclos

**Consumíveis** 10 °C a 35 °C / 50 °F a 95 °F (em operação)

**Condições ambientais** 10 - 80% sem condensação (em operação)

**Temperatura** 100 V - 240 V ← **Item 4.15**

**Umidade** 50 - 60 Hz

**Especificações para eletricidade** 45 W em funcionamento, 13 W - pronto para funcionar

**Tensão elétrica** 5 W no modo econômico (em espera)

**Frequência** Epeon Scan, EMC Captiva ISIS, ABBYY® FineReader® Sprint

**Consumo** Plus OCR Nuance ScanSoft® PaperPort®, NewSoft® Preactol®

**Software incluído** BizCard 5, drivers TWAIN e ISIS

**Requisitos mínimos** Windows®, Intel® Pentium® II 450 Mhz com 128MB de RAM

(512MB de RAM para XP Professional x64 e Windows Vista®)

e 215MB de espaço livre no disco rígido Microsoft® Windows

2000 Professional, XP Home Edition, XP Professional, XP

Professional x64, Windows Vista (32/64-bit)\*\* Macintosh®,

PowerPC® G3 400 Mhz ou CPU baseada na Intel com pelo

menos 128MB de RAM e 200MB de espaço livre no disco rígido,

Mac OS® X 10.3.9 - 10.5.x

**Outras características** Escaneamento de cartões de identidade plásticos

(inclusive com relevo)

Escaneamento de cartões de visita

Descrições em tela de LCD - 2 linhas x 16 caracteres

**Dimensões** 302 x 195 x 213 mm (com as abas fechadas)

**(Largura x profundidade x altura)** Aprox. 4,6 Kg

**Peso** Kit de montagem de roletas - código B12B813421

**Acessórios** Folhas de suporte - código B12B813431



\* Com base no modo de escaneamento com prioridade para velocidade, tamanho A4 com 200 dpi.  
 \*\* Modo pré-instalado ou com atualização de Windows 3000 Professional.  
 \*\*\* Necessário usar driver Microsoft USB 2.0.

www.epson.com.br  
 Epson do Brasil  
 (11) 3956-6868

Estas especificações e termos estão sujeitos a alterações sem aviso prévio. Epson é uma marca registrada e Epson Exceed Your Vision é uma marca comercial da Seiko Epson Corporation. Os demais nomes de produtos e marcas são de propriedade das suas respectivas empresas. A Epson renuncia a todo e qualquer direito sobre estas marcas. © 2009 Epson America, Inc. CPD-LP100477 10/09

Avenida Tucunaré, 720 – Tamboré – Cep: 06460-020 - Barueri – SP  
 Tel: (011) 3956-6600

## Documento scanner Epson WorkForce™ Pro GT-S50

### Scanner de imagens e documentos

O scanner de imagem de documentos WorkForce Pro GT-S50 apresenta um valor incrível por sua confiabilidade fantástica, desempenho poderoso e funções fáceis de usar. Com um ciclo de trabalho diário de até 1200 folhas, além de um alimentador para 75 folhas, ele está pronto para enfrentar qualquer tarefa em ambientes de trabalho muito ocupados.

Escaneie tudo desde cartões de visita até carteiras de identidade rígidas e documentos com até 216 mm x 914 mm (8,5"x36"). O GT-S50 escaneia com facilidade a frente e o verso da folha com uma só passada — em cores, escala de cinzas ou bitonal. Nunca foi tão fácil captar eletronicamente documentos importantes.

Quer você precise de um modo mais rápido de acessar documentos compartilhados, um modo mais barato de cumprir as exigências governamentais ou um modo melhor de preservar a integridade de documentos importantes, o GT-S50 é o ponto de partida perfeito. Projetado pela Epson, líder em imagens digitais, o GT-S50 oferece uma qualidade e capacidade robusta de manipulação de papel em que você pode confiar — tudo a partir de um scanner compacto para desktop.

#### Faça mais

Velocidades de escaneamento de 25 ppm (páginas por minuto), 50 ipm\* (imagens por minuto); escaneia a frente e o verso da folha em uma só passagem

#### Escaneie pilhas de documentos

Alimentador automático de documento (ADF) para 75 páginas

#### Enfrente qualquer tarefa com uma capacidade de manipulação versátil do papel

Escaneie cartões de visita, carteiras de identidade rígidas e documentos com até 216 mm x 914 mm (8,5"x36") (acomoda diversos tamanhos de documentos, todos ao mesmo tempo)

#### Consiga um desempenho confiável

Um ciclo de ocupação com grande volume de até 1200 folhas por dia

#### Tire proveito do escaneamento com um toque

Painel de controle frontal com até 10 tarefas de escaneamento definidas pelo usuário, inclusive escanear para PDF e para enviar por e-mail

#### Fique tranquilo com a tecnologia ecológica ReadyScan™ LED

Usa menos energia, sem mercúrio nem tempo para aquecimento

#### Gerencie documentos importantes com o software incluído

Inclui drivers ISIS e TWAIN além de software de gerenciamento de documentos e cartões de visita, PDF e OCR; certificado para Kofax VRS

#### Economize espaço no escritório

Este scanner compacto cabe em qualquer ambiente de trabalho

#### Conecte com o seu PC

Compatível com Windows® e Macintosh®; conexão de alta velocidade Hi-Speed USB 2.0



Item 4.7



Alta Velocidade



Scanner de documentos de alta velocidade



Scanner colorido



Scanner frente e verso



Item 4.6

\* ipm = imagens por minuto  
ppm = páginas por minuto



## **DECLARAÇÃO DE ATENDIMENTO AS ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**

**Pregão Eletrônico nº. 55/2010  
Processo nº 341.658**

A empresa EPSON DO BRASIL INDÚSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ 52.106.911/0003-63, por intermédio de seu representante legal o Sr. André Luis Costa Vaz Almeida, RG. 1.606.346 SSP/SP e CPF 284.009.685-49, DECLARA, sob as penas da lei que o Scanner WorkForce GT-S50 atende as especificações técnicas mínimas exigidas em cada um dos tópicos relacionados abaixo, e serão fornecidas as licenças de Software para Captura de Imagens, conforme solicitado no Registro de Preço em questão:

- 4.8.** Velocidade de varredura simples (simplex) de no mínimo 20ppm (vinte páginas por minuto) a 150dpi (cento e cinquenta pontos por polegada) em cores.
- 4.9.** Velocidade de varredura simples (simplex) de no mínimo 20ppm (vinte páginas por minuto) a 200dpi (duzentos pontos por polegada) em preto e branco.
- 4.10.** Velocidade de varredura dupla (duplex) de no mínimo 40ipm (quarenta imagens por minuto) a 150dpi (cento e cinquenta pontos por polegada) em cores.
- 4.11.** Velocidade de varredura dupla (duplex) de no mínimo 40ipm (quarenta imagens por minuto) a 200dpi (duzentos pontos por polegada) em preto e branco.
- 4.15.** Possui alimentação bivolt em 110V e 220V com a possibilidade de conectar o equipamento em tomadas do padrão antigo (2P+T) ou no padrão novo (NBR 14136). Para atender esta característica, será fornecido o adaptador correspondente.
- 4.16.** Possui interface USB 2.0 para conexão ao microcomputador acompanhado do respectivo cabo.
- 4.17.** Será fornecida documentação completa e atualizada (manuais, termos de garantia, etc.) em português do Brasil, caso exista, necessária à instalação e à operação do equipamento.
- 4.18.** Os equipamentos vêm acompanhados de cabos, adaptadores, drivers, mídias e demais acessórios necessários para o seu perfeito funcionamento.
- 4.19.** Para cada equipamento serão fornecidas licenças de softwares para captura de imagens que contemplem as seguintes características:
  - 4.19.1.** Permite o ajuste manual e automático da orientação das imagens digitalizadas.
  - 4.19.2.** Realiza auto-rotação das imagens (90°, 180°, 270°), permitindo a alimentação de documentos em posições diferentes.
  - 4.19.3.** Capacidade de recorte automática de tamanho da imagem dos documentos (auto-cropping).
  - 4.19.4.** Permite reorganizar as imagens de um documento com múltiplas imagens.
  - 4.19.5.** É compatível com os seguintes formatos de arquivos de saída: PDF e PDF Pesquisável.
  - 4.19.6.** Permite a exclusão automática de páginas em branco.
  - 4.19.7.** Permite reconhecimento ótico de caracteres (OCR) com suporte em Português do Brasil com a conversão automática de documentos digitalizados em documentos nos formatos DOC e XLS.
  - 4.19.8.** Permite eliminação de bordas pretas.

Atenciosamente,

**André Luis Costa Vaz Almeida**  
Epson do Brasil Ltda - Seiko Epson Company  
Tel 55 11 3956 6670  
[andrevaz@epson.com.br](mailto:andrevaz@epson.com.br)

## 5. GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA

A Epson do Brasil executará os serviços de assistência técnica por meio da sua rede de assistência técnica autorizada conforme planilha em anexo nas dependências dos Tribunais Donatários nas capitais.

### 5.1. Período de Garantia

5.2.1. O período de Garantia Técnica será de 36 (trinta e seis) meses para todo o equipamento cotado no Termo de Referência e será contado a partir da data da emissão do Termo de Recebimento Definitivo.

### 5.2. Forma de Atendimento da Assistência Técnica

5.2.1 O atendimento será do tipo “on site” mediante manutenção corretiva nas dependências dos Tribunais Donatários nas capitais, em dias úteis (segunda-feira a sexta-feira), em horário comercial (08h às 18h), por profissionais especializados e deverá cobrir todo e qualquer defeito apresentado, incluindo o fornecimento e a substituição de peças e/ou componentes, ajustes, reparos e correções necessárias.

5.2.2. O atendimento ocorrerá em, no máximo, 48h (quarenta e oito) horas e o prazo máximo para solução de problemas será de 96h (noventa e seis) horas corridas e contadas após a abertura do chamado, **excluindo-se** sábados, domingos e feriados; incluindo a troca de peças e/ou componentes mecânicos ou eletrônicos.

## 6. LOCAL E PRAZOS DE ENTREGA

Os equipamentos serão entregues nos Almoxarifados de cada Tribunal Donatário (anexo B), nos quantitativos e endereços indicados no pedido de fornecimento, conforme exigido no termo de referência item 7.

## 5. DADOS BANCÁRIOS - PAGAMENTO

A contratante efetuará o pagamento à EPSON DO BRASIL por meio de ordem bancária, na conta da EPSON DO BRASIL INDÚSTRIA E COMERCIO LTDA, no Banco do Brasil, agência nº 3400-2, conta corrente nº. 408179-x, em até 10 (dez) dias corridos, após apresentação das respectivas Notas Fiscais e do Termo de Recebimento Definitivo pelo CNJ.

## 7. VALIDADE DA PROPOSTA

A presente proposta é válida por 60 (Sessenta) dias, contados a partir do seu recebimento.

Sendo só o que se apresenta para o momento.

São Paulo, 09 de novembro de 2010.

### **André Luis Costa Vaz Almeida**

Epson do Brasil Ltda - Seiko Epson Company

Tel 55 11 3956 6670

[andrevaz@epson.com.br](mailto:andrevaz@epson.com.br)



## DECLARAÇÃO DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA

Pregão Eletrônico nº. 55/2010  
Processo nº 341.658  
Data de abertura: 09/11/2010  
Horário: 10:00 horas

A empresa EPSON DO BRASIL INDÚSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ 52.106.911/0003-63, por intermédio de seu representante legal o Sr. André Luis Costa Vaz Almeida, RG. 1.606.346 SSP/SP e CPF 284.009.685-49, DECLARA, sob as penas da lei que possui Central de Atendimento para abertura de chamado de Assistência Técnica no período de Garantia Técnica de 36 (trinta e seis) meses, a partir da data da emissão do Termo de Recebimento Definitivo, em dias úteis (segunda-feira a sexta-feira), em horário comercial (08h às 18h), por meio do telefone **0800-880-0094**.

São Paulo, 09 de novembro de 2010.

**André Luis Costa Vaz Almeida**  
RG. 1.606.346 SSP/SP  
Epson do Brasil Ltda - Seiko Epson Company  
Tel 55 11 3956 6670  
[andrevaz@epson.com.br](mailto:andrevaz@epson.com.br)