

PREGÃO

Data de Impressão: 19/07/2011 10:02:58

Número: 268/2011

Tipo: Pregão Eletrônico

Número do Processo: 11060/2011

Situação: Publicado

Tratamento Diferenciado: Licitação com desempate ME/EPP/Cooperativa

Início das propostas: 07/07/2011 10:00

Abertura das propostas: 19/07/2011 10:15

Limite para recebimento de propostas: 19/07/2011 10:00

Limite para Impugnação: 15/07/2011 10:00

Órgão: Prefeitura Municipal de Uruguaiana

Entidade: Departamento de Compras e Materiais

Município/UF: Uruguaiana/RS

Objeto: Impressora laser multifuncional

FORNECEDOR

Razao Social: Costa, Machado e Rodrigues Ltda

Tipo de Empresa: LTDA

Endereço: 13 de Maio, 2041

Bairro: Centro

CEP: Costa, Machado e Rodrigues Ltda

Município: Costa, Machado e Rodrigues Ltda

UF: Costa, Machado e Rodrigues Ltda

PROPOSTA(S)

Data de Envio: 18/07/2011 18:13:09

Item: 0001

Descrição: Impressora laser multifuncional com as seguintes especificações: Velocidade de impressão: 16 ppm Resolução de 600 x 600 dpi. Formato de papel até Ofício I. Duplex Standard para cópia e impressão. Scanner Colorido. Funções de impressão, scan to e-mail, Scan to folder, cópia, fax de rede (Lan fax, Internetfax, IP Fax e fax para pasta). Recursos avançados de segurança.

ESPECIFICAÇÕES GERAIS Tipo: Console Processamento da imagem: A seco (duplo laser) Velocidade: 16 ppm (A4/8,5"X11"/Lateral) Tempo de aquecimento: inferior a 10 Segundos Primeira impressão: até 7,5 segundos Resolução: 600 x 600 dpi Escalas de cinza: 256 tons Ajuste de Imagem: Automático ou Manual Memória (Std / Máx): 16 MB / 384MB Duplex: Standard: Velocidade de cópia duplex: 09 cópias por minuto Formato: até 8,5" x 14" / Ofício I Gramatura: 64 a 90 gm² Ciclos de cópia: até 99 Tipo de Originais: Folhas Tamanho máximo do original: Até Ofício I / 8,5"x14" Tamanho máximo da cópia: Até Ofício I / 8,5" x 14" Alimentador Recircular Automático de Documentos: 50 folhas Capacidade para alimentação de papel: Gaveta 1: 250 folhas (80 g/m²) Gaveta 2: 250 folhas (80 g/m²) Alimentação manual (Bypass): 100 folhas (80g/m²) Formato de papel: Gaveta 1: 5,5" X 8,5" até 8,5" x 11" / A6, A5 até A4. Gaveta 2 : Ofício ou maior. Alimentação manual (Bypass): 5,5" X 8,5" até 8,5" x 14" / A6, A5, A4 até Ofício I Capacidade máxima para alimentação de papel: até 850 folhas Gramatura:Gaveta 60 até 90 gm² Alimentação manual (Bypass): 60 até 157 gm² Tipos de Papéis suportados: Papel plano, transparências para impressoras a laser e envelopes. Capacidade para saída de papel: Até 250 folhas – Bandeja interna Escalas de ampliação e redução: 65% 78%, 93%, 129%, 155% Zoom: 50% até 200% (acrécimo / decréscimo de 1%) Dimensões (LAP): 485 x 371 x 450 mm Fonte de Alimentação de Energia: 120V, 60Hz Consumo de energia: Em operação: 900W / Modo de economia: 25W Recursos de Cópia: Ajuste de

imagem, Seleção automática de gavetas e tamanhos de papéis, Redução e Ampliação automática.
CONTROLADOR DE IMPRESSÃO Velocidade: 16 ppm (A4/8,5”X11”) Memória: 384MB Compartilhado
Resoluções: Até 600 dpi Escalas de Cinza: 256 níveis Fontes: 35 intellifonts, 10 truetype, 13
Fontes internacionais PostScript: 136 fontes Conectividade: 10/100 Base TX Ethernet e USB 2.0
Standard. Porta Paralela IEEE 1284 modular. Protocolos de rede: TCP/IP (ipv4, ipv6), IPX/SPX e
Appletalk. Sistemas operacionais: Windows 9x/Me, 2000, XP, Server 2003; Recursos avançados:
Seleção automática de gavetas e tamanhos de papéis, Duplex ; Impressão de envelopes SCANNER
Velocidade de digitalização: Cores: 09 ipm (200 dpi, A4 Lateral) P&B: 22 ipm (200 dpi, A4 Lateral)
Memória: 384 MB compartilhado Resolução: Até 600 dpi Escalas de Cinza: Até 256 tons Área de
digitalização: 8,5” / 216mm principal e 14.02” / 356mm inferior Modos de digitalização:
Cores: Todas as cores, Texto / Foto, foto com brilho P&B: Texto, Texto / Linhas, Texto / Foto, Foto,
Escala de cinza Conectividade: 10/100 Base TX Ethernet Protocolos: TCP/IP, NCP, POP 3, LDAP, SMB,
SMTP, FTP, SNMP. Formatos de arquivos permitidos para envio: Página simples TIFF, PDF e JPEG /
Páginas múltiplas TIFF e PDF Recursos: Scan to E-mail, Scan to folder / Scan to FTP / Scan to
Novel, Digitalização frente e verso Livro de endereços: Via LDAP, Painel de operação,
Webimagemonitor e SmartDeviceMonitor Software’s Utilitários: DesktopBinder V2 Lite e Driver Twain
VOLUME MENSAL Ciclo Médio de trabalho sugerido: 7.500 páginas por mês DEVE ACOMPANHAR NO MÍNIMO
UMA REPOSIÇÃO DOS SEGUINTEs MATERIAIS DE CONSUMO: (original do equipamento, mais uma reposição)
Toner: 7.000 impressões Unidade de imagem: 45.000 impressões Materiais de consumo deve possuir
vida útil estimada para impressão com 6% de área de cobertura / A4. . DEVE VIR ACOMPANHADO COM
ESTABILIZADOR / TRANSFORMADOR DE VOLTAGEM COM CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SUFICIENTE F
ALIMENTAÇÃO DO REFERIDO EQUIPAMENTO. (TENSÃO DE ENTRADA 220V) ATENDIMENTO TÉCNICO M
NO MÁXIMO 12 HORAS APÓS ABERTURA DO CHAMADO.

Quantidade: 1

Unidade de Medida: Unidade

Valor Unitário: 6.500,0000

Valor Total: 6.500,0000

Marca: Ricoh MP201SPF

Fabricante: Ricoh MP201SPF

Detalhamento: Impressora laser multifuncional com as seguintes especificações:

Velocidade de impressão: 16 ppm

Resolução de 600 x 600 dpi.

Formato de papel até Ofício I.

Duplex Standard para cópia e impressão.

Scanner Colorido.

Funções de impressão, scan to e-mail, Scan to folder, cópia, fax de rede (Lan fax, Internetfax, IP Fax e fax para pasta).

Recursos avançados de segurança.

ESPECIFICAÇÕES GERAIS

Tipo: Console

Processamento da imagem: A seco (duplo laser)

Velocidade: 16 ppm (A4/8,5”X11”/Lateral)

Tempo de aquecimento: inferior a 10 Segundos

Primeira impressão: até 7,5 segundos

Resolução: 600 x 600 dpi

Escalas de cinza: 256 tons

Ajuste de Imagem: Automático ou Manual

Memória (Std / Máx): 16 MB / 384MB
Duplex: Standard:
Velocidade de cópia duplex: 09 cópias por minuto
Formato: até 8,5" x 14" / Ofício I
Gramatura: 64 a 90 gm²
Ciclos de cópia: até 99
Tipo de Originais: Folhas
Tamanho máximo do original: Até Ofício I / 8,5"x14"
Tamanho máximo da cópia: Até Ofício I / 8,5" x 14"
Alimentador Recircular Automático de Documentos: 50 folhas
Capacidade para alimentação de papel:
Gaveta 1: 250 folhas (80 g/m²)
Gaveta 2: 250 folhas (80 g/m²)
Alimentação manual (Bypass): 100 folhas (80g/m²)
Formato de papel:
Gaveta 1: 5,5" X 8,5" até 8,5" x 11" / A6, A5 até A4.
Gaveta 2 : Ofício ou maior.
Alimentação manual (Bypass): 5,5" X 8,5" até 8,5" x 14" / A6,
A5, A4 até Ofício I
Capacidade máxima para alimentação de papel: até 850 folhas
Gramatura:Gaveta 60 até 90 gm²
Alimentação manual (Bypass): 60 até 157 gm²
Tipos de Papéis suportados: Papel plano, transparências para impressoras a laser e envelopes.
Capacidade para saída de papel: Até 250 folhas – Bandeja interna
Escala de ampliação e redução: 65% 78%, 93%, 129%, 155%
Zoom: 50% até 200% (acréscimo / decréscimo de 1%)
Dimensões (LAP): 485 x 371 x 450 mm
Fonte de Alimentação de Energia: 120V, 60Hz
Consumo de energia: Em operação: 900W / Modo de economia: 25W
Recursos de Cópia:
Ajuste de imagem, Seleção automática de gavetas e tamanhos de papéis,
Redução e Ampliação automática.
CONTROLADOR DE IMPRESSÃO
Velocidade: 16 ppm (A4/8,5"X11")
Memória: 384MB Compartilhado
Resoluções: Até 600 dpi
Escala de Cinza: 256 níveis
Fontes: 35 intellifonts, 10 truetype, 13 Fontes internacionais
PostScript: 136 fontes
Conectividade: 10/100 Base TX Ethernet e USB 2.0 Standard. Porta Paralela IEEE 1284 modular.
Protocolos de rede: TCP/IP (ipv4, ipv6), IPX/SPX e Appletalk.
Sistemas operacionais: Windows 9x/Me, 2000, XP, Server 2003;
Recursos avançados: Seleção automática de gavetas e tamanhos de papéis, Duplex ; Impressão de envelopes
SCANNER

Velocidade de digitalização:

Cores: 09 ipm (200 dpi, A4 Lateral)

P&B: 22 ipm (200 dpi, A4 Lateral)

Memória: 384 MB compartilhado

Resolução: Até 600 dpi

Escalas de Cinza: Até 256 tons

Área de digitalização: 8,5" / 216mm principal e 14.02" / 356mm inferior

Modos de digitalização:

Cores: Todas as cores, Texto / Foto, foto com brilho

P&B: Texto, Texto / Linhas, Texto / Foto, Foto, Escala de cinza

Conectividade: 10/100 Base TX Ethernet

Protocolos: TCP/IP, NCP, POP 3, LDAP, SMB, SMTP, FTP, SNMP.

Formatos de arquivos permitidos para envio: Página simples TIFF, PDF e JPEG / Páginas múltiplas TIFF e PDF

Recursos: Scan to E-mail, Scan to folder / Scan to FTP / Scan to Novel, Digitalização frente e verso

Livro de endereços: Via LDAP, Pannel de operação, Webimagemonitor e SmartDeviceMonitor

Software's Utilitários: DesktopBinder V2 Lite e Driver Twain

VOLUME MENSAL

Ciclo Médio de trabalho sugerido: 7.500 páginas por mês

DEVE ACOMPANHAR NO MÍNIMO UMA REPOSIÇÃO DOS SEGUINTE MATERIAIS DE CONSUMO: (original do equipamento, mais uma reposição)

Toner: 7.000 impressões

Unidade de imagem: 45.000 impressões

Materiais de consumo deve possuir vida útil estimada para impressão com 6% de área de cobertura / A4.

DEVE VIR ACOMPANHADO COM ESTABILIZADOR / TRANSFORMADOR DE VOLTAGEM COM CARACTERISTICAS TÉCNICAS SUFICIENTE PARA ATENDER A ALIMENTAÇÃO DO REFERIDO EQUIPAMENTO. (TENSÃO DE ENTRADA 220V)

ATENDIMENTO TÉCNICO NO LOCAL COM NO MÁXIMO 12 HORAS APÓS ABERTURA DO CHAMADO.

Validade proposta: 60 dias

Prazo de entrega: 10 dias.

DECLARAÇÃO LEGAL

Declaro para os devidos fins legais que conheço todas as regras do edital, bem como todos os requisitos de habilitação e que minha proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório.

Declaro para os devidos fins legais, em cumprimento ao exigido no edital, que até a presente data inexistem fatos impeditivos para a habilitação no presente processo licitatório, ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores.

Declaro para os devidos fins legais, conforme o disposto no inciso V do art. 27 da Lei 8666, de 21 de

junho de 1993, acrescido pela Lei 9854, de 27 de outubro de 1999, que não emprega menor de dezoito anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre e não emprega menor de dezesseis anos.

Declaro para os devidos fins legais, sem prejuízo das sanções e multas previstas neste ato convocatório, estar enquadrado como microempresa conforme Lei Complementar 123, de 14 de dezembro de 2006, cujos termos declaro conhecer na íntegra, estando apto, portanto, a exercer o direito de preferência.

SIM NÃO