

=====

PREFEITURA MUNICIPAL DE S.P.UNIAO (MG)

=====

PROCESSO.: PRC00008/17 PREG0003/17 COTACAO PARA PESQUISA DE MERCADO (ORDENACAO DO RELATORIO: POR ESPECIALIDADE/PRODUTO)

=====

ITEM	QUANTID.	UNIDADE	CODIGO	DISCRIMINACAO	MARCA/MODELO	PRECO UNITARIO	PRECO TOTAL	PRECO MAX.	ACEITAVEL
------	----------	---------	--------	---------------	--------------	----------------	-------------	------------	-----------

=====

1	2,0000	UNIDADE	14392	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL LASERJET					
---	--------	---------	-------	---------------------------------------	--	--	--	--	--

Laser P&B - Multifuncional
Leitor de cartao de memoria - Nao
Impressao / Copia / Digitalizaco - Sim
Wireless (Conexao s/ fio) -Sim
Com Fax - Nao
Com conexao a rede - Sim
Compativel com Mac - Sim
e-Print -Sim
Acompanha cabo USB - Sim
Tipo - Multifuncional

Principais Caractersticas
- Funcoes: Imprimir, copiar, digitalizar
- Admite multitarefas: Sim

Especificacoes para impressao:

- Velocidade de impressao (preto e branco): Normal
Ate 40 ppm 6
- Primeira pagina impressa (pronta): Preto e
branco: Em ate 5,4 segundos; Em ate 12,9 segundos
(100 V) 7
- Ciclo de trabalho (mensal, A4): Ate 80.000 pagin
- Volume mensal de paginas recomendado: 750 a 4000
- Tecnologia de impressao: Laser
- Qualidade de impressao: preto (otima)
- Monitor:Tela de toque intuitiva Color Graphic
Display (CGD) de 3" (7,5 cm)
- Velocidade do processador: 1200 MHz
- Sensor automatico de papel: Nao

Conectividade

- Recurso ePrint: Sim
- Recurso de impressao movel: ePrint, Apple
AirPrintT, Wireless Direct Printing, Certificacao
Mopria, Google Cloud Print 2.0, Aplicativos moveis
- Capacidade sem fios: Sim, Wi-Fi incorporado,
Autenticacao via WEP, WPA/WPA2, WPA Enterprise,
criptografia via AES ou TKIP, WPS, Wi-Fi Direct
- Conectividade, padrao: 1 USB 2.0 de alta
velocidade, 1 host USB, 1 rede Gigabit Ethernet
10/100/1000T, 1 802.11b/g/n sem fio, Facil acesso
- Pronto para trabalhar em rede: Padrao (Ethernet
Wi-Fi integradas) [opera como PA (com Wi-Fi
Direct) e STA]

Especificacoes de memoria:

- Memoria, padrao: 256 MB
- Memoria maxima: 256 MB

=====

FIRMA PROPONENTE:

VALIDADE DA PROPOSTA: dia(s) (VALIDADE MINIMA -)

PRAZO DE ENTREGA: dia(s) (PRAZO MAXIMO -)

Responsavel pela Firma Proponente

PROCESSO.: PRC00008/17 PREG0003/17 COTACAO PARA PESQUISA DE MERCADO (ORDENACAO DO RELATORIO: POR ESPECIALIDADE/PRODUTO)

ITEM QUANTID. UNIDADE CODIGO DISCRIMINACAO MARCA/MODELO PRECO UNITARIO PRECO TOTAL PRECO MAX. ACEITAVEL

- Disco rigido: Nao
- Manuseio de papel:
 - Manuseio de papel, entrada, padrao:
 - Bandeja 1: 100 folhas;
 - Bandeja 2 de entrada: 250 folhas
 - Manuseio de papel, entrada, opcional: Terceira bandeja p/ 550 folhas opcional
 - Manuseio de saida de papel, padro: Bandeja de saida para 150 folhas
 - Capacidade maxima de saida (folhas): Ate 150 fol
 - Impressao frente e verso: Automatica (standard)
 - Tamanhos de midia suportados: Bandeja 1: Carta, Oficio (Legal), Executivo, Oficio (8,5 x 13 pol.), A4, A5, A6, B5 (JIS), Ofcio (216 x 340 mm), 16K (195 x 270 mm), 16K (184 x 260 mm), 16K (197 x 273 mm), Cartao postal japones, Cartao postal japones duplo girado, Envelope n° 10, Envelope Monarch, Envelope B5, Envelope C5, Envelope DL, Tamanho personalizado, A5-R, 4 x 6 pol., 5 x 8 pol., B6 (JIS), 10 x 15 pol., declarao, Bandeja 2 e Bandeja 3: Carta, Oficio (Legal), Executivo, Oficio (8,5x 13 pol.), A4, A5, A6, B5 (JIS), Ofcio (216 x 340 mm), 16K (195 x 270 mm), 16K (184 x 260 mm), 16K (197 x 273 mm), Tamanho personalizado, A5-R, 5 x 8 pol., B6 (JIS), declaracao
 - Tamanhos de midia, personalizados:
 - Bandeja 1: 3 x 5 a 8,5 x 14 pol.,
 - Bandeja 2, 3: 4,13 x 5,85 a 8,5 x 14 pol.
 - Tamanhos de midia, personalizados
 - Bandeja 1: 76,2 x 127 a 215,9 x 355,6 mm
 - Bandejas 2, 3: 104,9 x 148,59 a 215,9 x 355,6 mm
 - Tipos de suportes: Papel (comum, EcoEFFICIENT, leve, pesado, sulfite, colorido, timbrado, pre-impresso, pre-perfurado, reciclado, aspero); envelopes; etiquetas; transparencias
 - Gramaturas de midia, suportado
 - Bandeja 1: 60 a 175 g/m;
 - Bandeja 2, bandeja 3 de 550 folhas opcional: 60 a 120 g/m
 - Peso da midia, recomendado: 60 a 90 g/m
- Especificacoes do scanner
 - Tipo de scanner: Base plana, alimentador automatico de documentos

FIRMA PROPONENTE:

VALIDADE DA PROPOSTA: dia(s) (VALIDADE MINIMA -)

PRAZO DE ENTREGA: dia(s) (PRAZO MAXIMO -)

Responsavel pela Firma Proponente

PROCESSO.: PRC00008/17 PREG0003/17 COTACAO PARA PESQUISA DE MERCADO (ORDENACAO DO RELATORIO: POR ESPECIALIDADE/PRODUTO)

ITEM QUANTID. UNIDADE CODIGO DISCRIMINACAO MARCA/MODELO PRECO UNITARIO PRECO TOTAL PRECO MAX. ACEITAVEL

- Resolucao de digitalizacao, optica: Ate 1200 x 1200 dpi
- Tamanho da digitalizacao (no scanner de mesa), maximo: 297 x 216 mm
- Tamanho da digitalizacao (ADF), maximo: 216 x 35 mm
- Tamanho da digitalizacao (ADF), minimo: 102 x 152 mm
- Velocidade de digitalizacao (normal, A4): Ate 26 ppm (preto e branco), ate 21 ppm (cores)
- Volume mensal de digitalizacao recomendado: 750 4000
- Digitalizao ADF duplex: Nao
- Capacidade do alimentador automatico de documentos: Padrao, 50 folhas
- Caractersticas padrao transmissao digital: Digit. para e-mail; Digit. para pasta de rede; Digit. para nuvem
- Formatos de arquivo, admitidos: Digitalizacao para dispositivo USB e digitalizao a partir do painel frontal para uma pasta na rede, suporte somente para: JPG, PDF
- Modos de entrada de digitalizao: Para suporte a software de digitalizacao (incluido na caixa): Windows [JPG, RAW (BMP), PDF, TIFF, PNG, RTF] e Mac [JPG, JPG-2000, TIFF, PNG, PDF, PDF pesquisavel, RTF, TXT]

Especificacoes da copiadora

- Velocidade de copia (normal): Preto e branco: ate 40 cpm 8
- Resolucao de copia (texto em preto): 600 x 600
- Resolucao de copia (graficos e texto em cores): 600 x 600 dpi
- Configuracoes de reducao/ampliacao de copia: 25
- Copias, no maximo: Ate 99 copias

Requisitos de alimentacao e operacao

- Alimentacao: Tensao de entrada de 110 volts: 110 a 127 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz); Tensao de entrada de 220 volts: 220 a 240 VCA (+/- 10%), 50/60 Hz (+/- 2 Hz) (sem dupla voltagem, produto varia por numero de peca com n° identificador de codigo de Opcao)
- Consumo de energia: 583 watts (impressao/copia), 9,1 watts (pronto), 2,7 watts (suspensao), 0,7 watt (liga/desliga automatico via conectividade USB), 0,1 watt (desligamento ou desligado)
- Eficiencia de energia: Certificacao ENERGY STAR, Blue Angel, EPEAT Silver
- Gama de temperaturas de funcionamento: 15 a 32,5

FIRMA PROPONENTE:

VALIDADE DA PROPOSTA: dia(s) (VALIDADE MINIMA -)

PRAZO DE ENTREGA: dia(s) (PRAZO MAXIMO -)

Responsavel pela Firma Proponente

PROCESSO.: PRC00008/17 PREG0003/17 COTACAO PARA PESQUISA DE MERCADO (ORDENACAO DO RELATORIO: POR ESPECIALIDADE/PRODUTO)

ITEM QUANTID. UNIDADE CODIGO DISCRIMINACAO MARCA/MODELO PRECO UNITARIO PRECO TOTAL PRECO MAX. ACEITAVEL

- C
- Intervalo de umidade para funcionamento: 30 a 70% RH
- Emissoes de potencia acustica (pronto): Inaudivel
- Espectador de emissoes de pressao acustica (ati imprimindo): 55 dB(A)

Requisitos de sistema:

- Windows 10 (32/64 bits), Windows 8.1 (32/64 bits), Windows 8 (32/64 bits), Windows 7 (32/64 bits): Processador de 1 GHz, 1 GB de RAM (32 bits) ou 2 GB de RAM (64 bits), 400 MB de espaco disponivel em disco rigido, CD/DVD-ROM ou Internet, porta USB ou de rede;
 - Windows Vista (32 bits): Processador de 1 GHz 32 bits (x86), 1 GB de RAM (32 bits), 400 MB de espaco disponivel em disco rigido, CD/DVD-ROM ou Internet, porta USB ou de rede;
 - Windows XP (32 bits) (SP2): Processador Pentium de 233 MHz, 512 MB de RAM, 400 MB de espaco disponivel em disco rigido, CD/DVD-ROM ou Internet, porta USB ou de rede;
 - Windows Server 2003 (32 bits) (SP1 ou superior), Windows Server 2003 R2 (32 bits), Windows Server 2008 (32 bits) (SP1 ou superior): Processador de 1 GHz 32 bits (x86), 1 GB de RAM (32 bits), 400 MB de espaco disponivel em disco rigido, CD/DVD-ROM ou Internet, porta USB ou de rede;
 - Windows Server 2008 (64 bits) (SP1 ou superior), Windows Server 2008 R2 (64 bits), Windows Server 2008 R2 (64 bits) (SP1): Processador de 1 GHz 64 bits (x64), 2 GB de RAM (64 bits), 400 MB de espaco disponivel em disco rigido, CD/DVD-ROM ou Internet, porta USB ou de rede;
 - OS X 10.8 Mountain Lion, OS X 10.9 Mavericks, OS X 10.10 Yosemite
Internet;
 - USB;
 - HD 1 GB;
- Sistemas operacionais Windows compativéis com o driver que acompanha o dispositivo:
- Windows XP SP3, todas as edicoes de 32 bits (XP

FIRMA PROPONENTE:

VALIDADE DA PROPOSTA: dia(s) (VALIDADE MINIMA -)

PRAZO DE ENTREGA: dia(s) (PRAZO MAXIMO -)

Responsavel pela Firma Proponente

=====

PREFEITURA MUNICIPAL DE S.P.UNIAO (MG)

=====

PROCESSO.: PRC00008/17 PREG0003/17 COTACAO PARA PESQUISA DE MERCADO (ORDENACAO DO RELATORIO: POR ESPECIALIDADE/PRODUTO)

=====

ITEM	QUANTID.	UNIDADE	CODIGO	DISCRIMINACAO	MARCA/MODELO	PRECO UNITARIO	PRECO TOTAL	PRECO MAX.	ACEITAVEL
------	----------	---------	--------	---------------	--------------	----------------	-------------	------------	-----------

=====

Home, XP Pro etc.)
- Windows Vista, todas as edicoes de 32 bits (Home Basic, Premium, Professional etc.)
- Windows 7, todas as edies de 32 e 64 bits
- Windows 8/8.1, todas as edicoes de 32 e 64 bits (excluindo SO RT para tablets)
- Windows 10, todas as edicoes de 32 e 64 bits (excluindo SO RT para tablets)

Sistemas operacionais Windows compatíveis com o Driver de impressao Universal

- Windows XP SP3, edicoes de 32 e 64 bits (XP Home, XP Pro etc.)
- Windows Vista, todas as edicoes de 32 e 64 bits (Home Basic, Premium, Professional etc.)
- Windows 7, todas as edicoes de 32 e 64 bits
- Windows 8/8.1, todas as edicoes de 32 e 64 bits (excluindo SO RT para tablets)
- Windows 10, todas as edicoes de 32 e 64 bits (excluindo SO RT para tablets)
- OS X 10.8 Mountain Lion
- OS X 10.9 Mavericks
- OS X 10.10 Yosemite
- SO mvel (drivers integrados ao SO)
- iOS, Android, Windows 8/8.1/10 RT
- SO Linux (integrado ao SO)

Instalacao automatica

- BOSS (3.0, 5.0)
- DEBIAN (6.0, 6.0.1, 6.0.2, 6.0.3, 6.0.4, 6.0.5, 6.0.6, 6.0.7, 6.0.8, 6.0.9, 6.0.10, 7.0, 7.1, 7.2, 7.3, 7.4, 7.5, 7.6)
- FEDORA (17, 18, 19, 20)
- LINUX MINT (13, 14, 15, 16, 17)
- SUSE LINUX (12.2, 12.3, 13.1)
- UBUNTU (10.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, 14.10)

Instalacao manual

- MANDRIVA LINUX (2010.0, 2011.0)
- MEPIS (6.0, 6.5, 7.0, 8.0)
- PCLINUXOS (2006.0, 2006, 2007.0, 2007, 2008.0, 2008, 2009.0, 2009)
- RED HAT (8.0, 9.0)
- RED HAT ENTERPRISE LINUX (5.0, 6.0, 7.0)
- SLACKWARE LINUX (9.0, 9.1, 10.0, 10.1, 10.2, 11, 12, 12.1)
GOS (8.04.1)
- IGOS (1.0)
- LIMPUS LINUX (9.4, 9.5)
- LINUX FROM SCRATCH (6)

=====

FIRMA PROPONENTE:

VALIDADE DA PROPOSTA: dia(s) (VALIDADE MINIMA -)

PRAZO DE ENTREGA: dia(s) (PRAZO MAXIMO -)

Responsavel pela Firma Proponente

=====

PREFEITURA MUNICIPAL DE S.P.UNIAO (MG)

=====

PROCESSO.: PRC00008/17 PREG0003/17 COTACAO PARA PESQUISA DE MERCADO (ORDENACAO DO RELATORIO: POR ESPECIALIDADE/PRODUTO)

=====

ITEM	QUANTID.	UNIDADE	CODIGO	DISCRIMINACAO	MARCA/MODELO	PRECO UNITARIO	PRECO TOTAL	PRECO MAX.	ACEITAVEL
------	----------	---------	--------	---------------	--------------	----------------	-------------	------------	-----------

=====

Outros SOs

- UNIX 11

Conteudo da Embalagem:

- Multifuncional Laserjet
- Branco
- Cartucho de toner LaserJet preto pre-instalado
- Guia de introducao
- Poster de instalacao
- Folheto de suporte
- Guia de garantia
- Documentacao e software da impressora em CD-ROM
- Cabo de alimentao
- Cabo USB

Garantia: 12 meses

2 1,0000 UNIDADE 21695

LEITOR DE BOLETOS LASER
Especificaes
-Iluminacao: Diodo laser (650 nm)
-Taxa de contraste de impressao: Minimo de 15%
-Interfaces de comunicacao: USB
-Iluminacao ambiente: 10.000 lux (fluorescente)
-Condicoes ambientais:
-Temperatura de operacao: 0 a 50 C
-Temperatura armazenamento: -40 a 60 C
-Umidade relativa do ar: 5 a 95% (sem condensacao)
-Decodificacao: EAN-13, EAN-8, EAN-128, UPC-A, UPC-E, Codigo 128, 2 de 5 Intercalado, 2 de 5 Industrial, Codigo 39, Codigo 93 e Codabar 125
-Resistencia a impactos: Suporta quedas de at 1,5 em chao de concreto
-Comprimento do cabo de comunicacao: 1,8 m
-Alimentacao de entrada: DC +5 V ± 5%
-Consumo: 85 - 100 mA (operacao)
-Desempenho de leitura:
-Resolucao: 4 mils (0,10 mm)
-Velocidade de leitura: 100 scan/seg

Opcionais:
-Suporte de mesa ajustvel

GARANTIA: 12 MESES

3 1,0000 UNIDADE 21696

IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL ECO TANK

Multifuncional EcoTank com Conectividade Wireless Oferece baixo custo de impressao e alto rendimento de suprimentos. Por possuir conexao wireless (sem fio) permite o compartilhamento da multifuncional com todos os equipamentos e dispositivos (PCs,

=====

FIRMA PROPONENTE:

VALIDADE DA PROPOSTA: dia(s) (VALIDADE MINIMA -)

PRAZO DE ENTREGA: dia(s) (PRAZO MAXIMO -)

Responsavel pela Firma Proponente

PROCESSO.: PRC00008/17 PREG0003/17 COTACAO PARA PESQUISA DE MERCADO (ORDENACAO DO RELATORIO: POR ESPECIALIDADE/PRODUTO)

ITEM QUANTID. UNIDADE CODIGO DISCRIMINACAO MARCA/MODELO PRECO UNITARIO PRECO TOTAL PRECO MAX. ACEITAVEL

notebooks, tablets e smartphones).

-EcoTank;
-3 em 1: impressora, copiadora e scanner;
-iPrint: imprime diretamente do seu smartphone ou tablet
-Imprime 7500 paginas coloridas ou 4500 paginas em preto.

Tecnologia de impressao:
-Tamanho minimo de goticula de tinta: 3 picolitros
-Resolucao maxima de impressao:5760 x 1440 dpi
-Velocidade de impressao:33 ppm em preto e 15 ppm em cores

Tinta:
Tipo de tinta:Garrafa de tinta
Paleta de tinta:Preto, ciano, magenta e amarelo
Configuracao de tinta:Garrafa tinta preta -
Garrafa de tinta ciano
Garrafa de tinta magenta
Garrafa de tinta amarela
Informacao de rendimento da tinta:Ate 7500 paginas coloridas ou 4500 paginas em preto

Copia:
Tamanho maximo da copia
Carta/ A4 ou 10 cm x 15 cm

Especificacoes do scanner:
-Tipo de scanner:Base plana com sensor de linhas CIS a cores
-Resolucao optica:1200 dpi
-Resolucao de hardware:1200 x 2400 dpi
-Profundidade de bit monocromatico:48 bits
-Area maxima de digitalizacao:21,6 x 29,7 cm
-Velocidade de digitalizacao:2.4 ms/linha (mono), ms/linha (cor).

Conectividade:
Conectividade padrao:USB 2.0 de alta velocidade (compativel com USB 1.1), conexao Wireless (802.11 b/g/n)
Impressao a partir de um dispositivo movel:Sim

Impressao do Dispositivo Movel:
Impressao de dispositivo movel:Imprimir de um iPhone/iPod Touch/iPad

Manuseio do papel:
Tamanhos de papel:10 x 15 cm (4" x 6"), 13 x 18 cm (5" x 7"), 20 x 25 (8" x 10") carta, legal, oficio (21,6 x 35,6 cm), A4, A5, A6 e B5
Tipos de papel:Suporta diferentes tipos de papeis, papel sulfite comum e papeis fotograficos para

FIRMA PROPONENTE:

VALIDADE DA PROPOSTA: dia(s) (VALIDADE MINIMA -)

PRAZO DE ENTREGA: dia(s) (PRAZO MAXIMO -)

Responsavel pela Firma Proponente

PROCESSO.: PRC00008/17 PREG0003/17 COTACAO PARA PESQUISA DE MERCADO (ORDENACAO DO RELATORIO: POR ESPECIALIDADE/PRODUTO)

ITEM QUANTID. UNIDADE CODIGO DISCRIMINACAO MARCA/MODELO PRECO UNITARIO PRECO TOTAL PRECO MAX. ACEITAVEL

jato de tinta
Capacidade de entrada de papel:100 folhas de papel
A4 / 10 envelopes
Capacidade de bandeja de saida:30 folhas de papel
A4

Geral:
Sistemas operacionais:Windows XP/ XP Professional
x64 Edition/Vista/7/8/8.1, Mac OS X 10.6.8,
10.7.x, 10.8.x, 10.9.x, 10.10.x
Requisitos de sistema:512 MB RAM (1 GB
recomendado)
550 MB de espaco em disco (1 GB recomendado)
Monitor de SVGA de pelo menos 256 cores
Conexo USB (cabo incluso)
Unidade de CD-ROM ou
DVD-ROMTemperatura:Funcionando: 10 a 35 °C
Guardada: -20 a 40 °C
1 ms a 40 °CUmidade:Em funcionamento: 20 a 80% de
umidade relativa
Armazenada: 5 a 85% de umidade relativa
relativa
Garantia:1 ano

Energia:
Voltagem nominal:Bivolt - 100 a 240 V
Frequencia nominal:50/60 Hz
Consumo de energia:Copia independente: aprox. 11 W
(ISO/IEC24712)
Modo pronto: aprox. 3,6 W
Modo de repouso: aprox. 1,3 W
Modo desligado: aprox. 0,3 W
Corrente nominal:0,5 a 0,3 A

FIRMA PROPONENTE:

VALIDADE DA PROPOSTA: dia(s) (VALIDADE MINIMA - 60 DIAS)

PRAZO DE ENTREGA: dia(s) (PRAZO MAXIMO - 15 DIAS)

Responsavel pela Firma Proponente