

RESPOSTA A IMPUGNAÇÃO AO EDITAL

PROCESSO LICITATÓRIO: 014.943/2017

REFERÊNCIA: PREGÃO PRESENCIAL Nº 037/2017

OBJETO: REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA PRESTAÇÃO DE SERVIÇOS DE IMPRESSÃO, REPROGRAFIA E OUTROS CORRELATOS

I. RELATORIO

Trata-se de pedido de impugnação movido pela empresa CENTERMAQ COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA contra o Edital inerente ao Pregão Presencial para Registro de Preço nº 037/2017, do Município de São Mateus/ES.

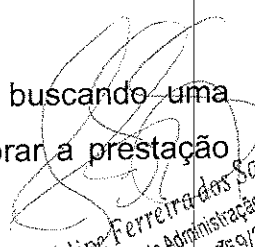
Alega a empresa que o Edital baseou-se única e exclusivamente em características do equipamento do fabricante HP e especifica exigências das maquinas que somente poderão ser atendidas por empresas que trabalham com tal fabricante o que ocasiona direcionamento da licitação, razão pela qual requer ao final a reformulação do edital para contemplar na especificação mais sucinta do objeto que possam ser atendidas por maquinas que outros fabricantes.

É o relatório.

II. DA ANÁLISE DA IMPUGNAÇÃO

As razões apresentadas pela empresa impugnante não devem prosperar, pois ao contrário do alegado, as especificações técnicas dos equipamentos na forma descrita no edital conseguem ser contemplada por vários fabricantes.

A verdade é que o Município de São Mateus buscando uma atualização no parque de impressões e com intuito de melhorar a prestação


Felipe Ferreira dos Santos
Sec. Mun. de Administração e RH
Decreto Nº 9.259/2017

dos serviços que atualmente vem sendo prestados especificou no edital as **características mínimas** dos equipamentos, ou seja, **não são exatas ou específicas a algum modelo**, onde assim deixa aberta para os demais equipamentos que possua as mesmas características **ou superiores** possam ser ofertados por quem quer que queira participar desde processo licitatório atendendo a suas exigências, sem de forma alguma restringir a participação no certame.

Vejamos outros fabricantes de impressoras, além da HP citada pela impugnante, que tem características similares ao solicitado e ou superiores, exemplo:

MULTIFUNCIONAL(SAMSUNG)

M5360RX

Especificações

Geral M5360RX

Funções padrão Impressão, Cópia, Digitalização

Processador 1,5 GHz (Quad-core)

Painel operacional Painel colorido sensível ao toque de 7"

Memória (padrão) 4 GB

Memória (máxima) 4 GB

Unidade de disco rígido 320 GB (espaço disponível ao usuário: 279 GB)

Interface (padrão) Equipamento USB, Host USB x 3, Ethernet 10/100/1000 Base TX

Interface (opcional) IEEE 802.11 b/g/n (tipo NFC ativa), IEEE 802.11 b/g/n/ac (tipo NFC ativa, BLE)

Tempo de aquecimento

(desde a inicialização) 35 segundos

Tempo de aquecimento

(desde o modo de hibernação) 26 segundos

Requisitos de energia 220–240 V CA, 50/60 Hz, 110–127 V CA, 50/60 Hz (Sem bivolt, a fonte de alimentação varia de acordo com o país)

Consumo de energia 900 W (impressão), 900 W (digitalização), 30 W (prontidão), 2,0 W (hibernação), 3,9 kWh (TEC)

Nível de ruído Inferior a 56 dBA (impressão), inferior a 59 dBA (cópia), inferior a 37 dBA (prontidão)

Dimensões (L x P x A) 630 x 501 x 645 mm (24,8" x 19,7" x 25,4")

Peso (apenas CONJUNTO/CONJUNTO com suprimentos)

Apenas conjunto: 42,8 kg (94,4 lb)

Conjunto com suprimentos: 46,2 kg (101,9 lb)

Ciclo de produção máximo mensal 300.000 páginas

Volume de impressão mensal recomendado 12.500–25.000 páginas

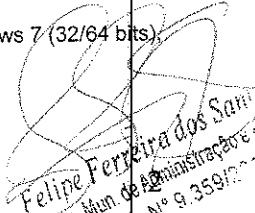
Segurança SSL/TLS, IPv6, IP Sec, SNMPv3, IEEE 802.1x, Kerberos, SMB, LDAP, Gerenciamento de protocolos e portas, Filtro de IP/MAC, Sobrescrita de HDD.

Criptografia de HDD, Certificação Common Criteria (ISO 15408), Log de auditoria, Controle de acesso

Suporte de sistema operacional

Windows: XP (32/64 bits), 2003 Server (32/64 bits), Vista (32/64 bits), 2008 Server (32/64 bits), Windows 7 (32/64 bits)

2008 Server R2 (64 bits), Windows 8 (32/64 bits),


Felipe Ferreira dos Santos
Sec. Mun. de Administração
Decreto Nº 9.359/2011

Windows 8.1 (32/64 bits), Windows Server 2012 (64 bits), Windows Server 2012 R2 (64 bits), Windows 10 (32/64 bits)
Linux: RedHat Enterprise Linux 5, 6, Fedora 12, 13, 14, 15, 16, 17, 18, 19, 20, OpenSUSE 11.2, 11.3, 11.4, 12.1, 12.2, 12.3, 13.1, Ubuntu 10.04, 11.04, 11.10, 12.04, 12.10, 13.04, 13.10, 14.04, SuSE Linux Enterprise Desktop 10, 11, Debian 6, 7, Mint 13, 14, 15, 16
Unix: Sun Solaris 9, 10, 11 (x86, SPARC), HP-UX 11.0, 11i v1, 11i v2, 11i v3 (PA-RISC, Itanium), IBM AIX 5.1, 5.2, 5.3, 5.4, 6.1, 7.1 (PowerPC)
Mac: OS 10.6 a 10.11
Protocolos de rede TCP/IPv4, IPv6, DHCP, BOOTP, AutoIP, DNS, DDNS, WINS, TCP/IP padrão, LPR/LPD, IPP, ThinPrint, Google Cloud Print, AirPrint, Impressão por WSD, Impressão por FTP, HTTP, SNMP (v1/2c/3), Telnet, SLP, Bonjour, UPnP (SSDP), WSD Discovery, SMTP, FTP, I-Fax (T.37), LDAP, SMB, Kerberos, Digitalização por WSD
Suprimentos M5360RX
Toner (Preto) MLT-D358S (30.000 páginas) *Valor de rendimento declarado de acordo com a ISO/IEC 19752
Unidade de geração de imagens/Tambor(Preto) MLT-R358 (100.000 páginas) *Baseado em uma média de 3 páginas tamanho carta/A4 por trabalho de impressão
Digitalizar M5360RX
Velocidade de digitalização (monocromática) Simples 53 ipm (300 dpi), duplex 35 ipm (300 dpi)
Velocidade de digitalização (colorida) Simples 53 ipm (300 dpi), duplex 35 ipm (300 dpi)
Compatibilidade
Windows: TWAIN
Mac: TWAIN, ICDM
Linux: SANE
Método Cor CCD
Formato de arquivo PDF, PDF pesquisável, PDF compacto/Criptografia PDF, Assinatura digital em PDF, PDF/A, TIFF, XPS, JPEG
Resolução (óptica) Até 600 x 600 dpi
Resolução (melhorada) Até 4800 x 4800 dpi
Destinos de digitalização E-mail, FTP, SMB, BOX, USB, WSD, PC, I-Fax
Peso do documento a digitalizar 50–105 g/m2
Imprimir M5360RX
Velocidade (monocromática) Até 53 ppm em A4 (55 ppm em Carta)
Tempo da primeira impressão (monocromática) Menos de 7,5 segundos
Resolução Até 1200 x 1200 dpi de saída efetiva
Linguagens de impressão PCL5, PCL6, PS3, PDF V1.7
Impressão duplex Integrada
Suporte de impressão direta JPEG, PDF, PRN, TIFF, XPS
Recursos de impressão
Impressão por WSD, Impressão segura, Impressão armazenada, Impressão em livreto, N páginas em uma, Impressão de folha de rosto, Impressão de código de barras, Impressão ecológica, Omitir páginas em branco, Impressão em pôster, Marca d'água, Ajuste de prioridade de bandeja, Comutação automática de bandeja, Proteção de bandeja, Impressão direta de USB, Impressão de PDF seguro
Solução de impressão móvel Apple AirPrint, certificação Mopria, Google Cloud Print, Samsung Cloud Print, PrinterOnCloud Print, Samsung Mobile Print, Samsung Print Plugin
Copiar M5360RX
Velocidade (monocromática) Até 53 cpm em A4 (55 cpm em Carta)
Tempo da primeira cópia (monocromática) Menos de 4,5 segundos
Resolução Até 1200 x 1200 dpi de saída efetiva
Taxa de redução/ampliação 25–400%
Cópias múltiplas 9999 páginas


Felipe Ferreira dos Santos
Sec. Mun. de Administração e P.
Decreto Nº 9.359/2017

Cópia duplex Integrada

Recursos de cópia Cópia de ID, N páginas em uma, Impressão em livreto, Repetição de imagem, Ajuste automático, Cópia de livro, Cópia de pôster, Marca d'água, Sobreposição, Carimbo, Capas, Serviço de compilação, Apagar bordas, Trocar imagem, Ajustar fundo, Pré-visualização, Programar, Cópia de prova, Original de tamanhos variados, Copiar para a borda

Manuseio do papel M5360RX

Capacidade de entrada (cassete) 520 folhas

Capacidade de entrada (bandeja manual) 100 folhas

Capacidade de entrada (máxima) 3240 folhas (620 folhas padrão + 520 folhas em segundo alimentador de cassete opcional + 2100 folhas em alimentador de alta capacidade opcional)

Tipo de mídia (cassete) Comum, Fino, Espesso, Algodão, Colorido, Pré-impresso, Reciclado, Bond, Arquivo, Timbrado, Perfurado, Cartão, Envelope, Etiqueta

Tipo de mídia (bandeja manual) Comum, Fino, Espesso, Algodão, Colorido, Pré-impresso, Reciclado, Bond, Arquivo, Timbrado, Perfurado, Cartão, Envelope, Etiqueta

Tamanho de mídia (cassete) A4, A5, A6, B5 (JIS), B5 (ISO), Legal, Carta, Executivo, Statement, Ofício, Fólio, Envelope Monarch, Envelope DL, Envelope C5, Envelope C6,

Envelope nº 10, Envelope nº 9, Cartão-postal 4 x 6, Personalizado (98 x 148 mm – 216 x 356 mm [3,86" x 5,85" – 8,5" x 14"])

Tamanho da mídia (bandeja manual) A4, A5, A6, B5 (JIS), B5 (ISO), Legal, Carta, Executivo, Statement, Ofício, Fólio, Envelope Monarch, Envelope DL, Envelope C5, Envelope C6,

Envelope nº 10, Envelope nº 9, Cartão-postal 4 x 6, Personalizado (98 x 148 mm – 216 x 356 mm [3,86" x 5,85" – 8,5" x 14"])

Alimentador de alta capacidade SL-HCF001B

Capacidade 2100 folhas

Tamanhos de mídia A4, A5, B5 (JIS), Legal, Carta, Executivo, Statement, Ofício, Fólio

Tipos de mídia Comum, Fino, Espesso, Algodão, Colorido, Pré-impresso, Reciclado, Bond, Arquivo, Timbrado, Perfurado, Cartão

Gramatura da mídia 60–120 g/m²

Sensor Indicador de instalação H/W, Indicador de falta de papel, Indicador de nível baixo de papel, Indicador do tamanho do papel

Dimensões (L x P x A) 554 x 454 x 387 mm (21,8" x 17,9" x 15,2")

Peso 28 kg (61,7 lb)

Opções

Segunda gaveta de papel SL-SCF5300

Capacidade 520 folhas

Tamanhos de mídia A4, A5, A6, B5 (JIS), B5 (ISO), Legal, Carta, Executivo, Statement, Ofício, Fólio, Envelope Monarch, Envelope DL, Envelope C5, Envelope C6,

Envelope nº 10, Personalizado (98 x 152 mm – 216 x 356 mm [3,86" x 6" – 8,5" x 14])

Tipos de mídia Comum, Fino, Espesso, Algodão, Colorido, Pré-impresso, Reciclado, Bond, Arquivo, Timbrado, Perfurado, Cartão, Envelope, Etiqueta

Gramatura da mídia 60–120 g/m²

Sensor Indicador de instalação H/W, Indicador de falta de papel, Indicador de nível baixo de papel, Indicador do tamanho do papel Dimensões (L x P x A) 554 x 454 x 138 mm (21,8" x 17,9" x 5,4")

Peso 11,8 kg (26,1 lb)

Finalizador interno SL-FIN001M

Capacidade 500 folhas

Sensor Obstrução de papel, Sensor de bandeja, Grampeador, Abertura da tampa

Tamanhos de mídia 98 x 148 – 216 x 357 mm (3,9" x 5,8" – 8,5" x 14,1")

Tipos de mídia Comum, Fino, Espesso, Algodão, Pré-impresso, Reciclado, Bond, Timbrado, Perfurado

Gramatura da mídia 60–163 g/m²

Número de compartimentos 1


Felipe Ferreira dos Santos
Sec. Mun. de Administração e RR
Decreto Nº 9.359/2017

Dimensões (L x P x A) 435 x 386 x 282 mm (17,1" x 15,2" x 11,1")
Peso 10,4 kg (23 lb)
Modo de finalização da bandeja superior N/D
Capacidade de finalização da bandeja superior N/D
Modo de finalização da bandeja principal Empilhamento, Deslocamento, Grampeamento
Capacidade de finalização da bandeja principal 500 folhas (Deslocamento, Empilhamento), 50 folhas x 10 conjuntos (Deslocamento, Grampeamento)
Kit de fax SL-FAX1001
Tipo Kit de fax
Compatibilidade ITU-T G3, SuperG3
Velocidade do modem 33,6 kbps
Memória Armazenamento HDD
Resolução Até 300 x 300 dpi (monocromática)
Discagem automática Sim
Recursos do fax Discagem rápida, Discagem em grupo, ECM, ID de chamadas, Rediscagem automática, Discagem de tom, Envio com atraso, Envio múltiplo, Rediscagem, Ajuste de fundo, Folha de rosto, Serviço de compilação, Início rápido, Pré-visualização, Recepção segura, Encaminhamento para fax/e-mail/SMB/FTP/Box, Linha dupla (Opc) etc.
Dimensões (L x P x A) 142 x 65 x 30 mm (5,6" x 2,6" x 1,2")
Peso 0,11 kg (0,23 lb)

TASKALFA 8002I (KYOCERA)

ESPECIFICAÇÕES BÁSICAS

Configuração: Sistema Multifuncional laser monocromático – impressão/digitalização e cópia

Páginas por Minuto:

Carta: 80 ppm, A4: 80 ppm, Ofício: 48 ppm, A3: 40 ppm, 12 pol x 18 pol: 40 ppm

Tempo de Aquecimento: 30 seg. ou menos (em funcionamento)

Tempo de primeira página:

Cópia: 4,7 segundos ou menos

Impressão: 5,4 segundos ou menos

Painel de Controle de tela colorida sensível ao toque de 9"

Resolução: 1.200 x 1.200 dpi; 600 x 600 dpi; 9.600 dpi x 600 dpi;

Memória/Unidade de Disco Rígido: 4,5 GB de RAM/SSD de 8 GB/ HDD de 320 GB HDD Padrão

Duplex: Módulo Duplex: Stackless padrão aceita desde formato A5 a 12" x 18", 52 – 300 g/m2

Bandeja de Saída Padrão: A5 – 12" x 18" / 270 folhas; até 12" x 48" Banner (Folha Única)

Requisitos Elétricos: 120 V, 60 Hz, 12 A

Consumo de Eletricidade Típico (TEC): 120 V: 4.729 kWh/semana

Dimensões: 67,5 cm L x 77,75 cm D x 104 cm A

Peso: 182 kg

Ciclo de funcionamento mensal máximo: 450.000 Páginas por Mês

SUPRIMENTO DE PAPEL

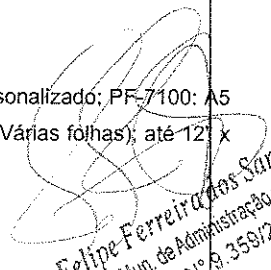
Fontes de Papel Padrão: Bandejas Duplas de 500 folhas, Bandejas Duplas de 1.500 folhas, MPT de 150 folhas, Seleção/ Comutação Automática

Fontes de Papel Opcionais: Bandejas Duplas de 500 folhas (PF-730[B]1), Bandejas Duplas de 1.500 folhas (PF-740[B]1); LCT Lateral: Bandeja com Capacidade para 3.000 folhas (PF-7120); Alimentador de Papel Multimídia para 500 folhas (PF-7130)

Capacidade de Papel: Padrão: 4.150 folhas; Máximo: 7.650 folhas

Tamanho do Papel: Bandeja 1 – A5 até 12" x 18"; Bandeja 2 – A5 até 12" x 18", Tamanho Personalizado; PF-7100: A5 até 12" x 18"; PF-7100: A5 até 12" x 18"; PF-7200: A5 até 12" x 18"; MPT: A5 até 12" x 18" (Várias folhas); até 12" x 48" (305mm x 1.220mm) Banner (Folha Única)

Peso do Papel: Bandejas/MPT: 60 – 300 g/m2


Felipe Ferreira dos Santos
Sec. Mun. de Administração e RH
Decreto Nº 9.359/2017

Materiais de Entrada: Gaveta Padrão/Opcional: Papel Comum, Papel Sulfito, Papel Reciclado, Envelopes; MPT: Papel Comum, Papel Sulfito, Papel Reciclado, Papel Cartão, Transparências, Etiquetas, Envelopes

ESPECIFICAÇÕES DE SEGURANÇA

Padrão: Autenticação Local, Autenticação em Rede (IPsec, HTTPS, LDAP sobre SSL, SNMPv3); Impressão Segura (IPP sobre SSL); Digitalização para E-mail (POP3/SMTP sobre SSL); Digitalização para FTP (FTP sobre SSL); Digitalização para SMB/PC/USB; FTP sobre SSL

Opcional: Kit de Segurança de Dados (E): Modo de Sobrescrita de HDD, Criptografia de Dados de HDD

ESPECIFICAÇÕES DE IMPRESSÃO

Controlador Padrão: FreescaleQorIQ T1042 (Dual Core)/1,2 GHz(processador)

PDLs/Emulações: PRESCRIBE, PCL6 (PCL-XL/PCL5), KPDL3 (PS3), PDF, OpenXPS, XPS, PPML; Opcional (UG-34): IBM ProPrinter, LinePrinter, LQ-850

Resolução de Impressão: Até 1.200 x 1.200 dpi

Fontes: 136 KPDL3, 93 PCL6, 8 Windows Vista, 1 Bitmap

Compatibilidade de SO: Windows: XP/Vista/7/8/8.1/10/Server 2003/ Server 2008/Server 2008 R2/Server 2012/Server 2012 R2; Novell NetWare 3.x/4.x/5.x/6.x; Mac OS 10.x; AirPrintEnabled; Sun OS 4.1.x; Solaris 2.x; AIX; HP-UX (LPR); Linux

Impressão Móvel: Apple AirPrint®, Google Cloud Print™, KYOCERA Mobile Print

Interfaces: Padrão: 10/100/1000BaseTX, Hi-Speed USB 2.0, 4 Interfaces de Host USB, 2 Slots de Expansão, LAN Sem Fio

Opcional: 10/100/1000BaseTX (IB-50 para NIC Duplo)

Impressão em Rede e Protocolos Compatíveis: TCP/IP, FTP, LPR, NetBEUI, IPv4, IPv6, IPsec, SSL, HTTP, LPD, IPP, RawPort, LLTD, SNTP, DHCP, SMTP, POP3, DNS, SNMPv1/v2, Digitalização/ Impressão WSD

Drivers: KX Driver, KX (XPS) Driver, PCL Mini Driver, KPDL Mini Driver, Network Fax Driver, TWAIN Driver, WIA Driver, Monitor de Status, Novell NDPS, Perfil Comum, Saída para PDF, Marca d'água de Segurança, Otimizador de Cores, Linux SANE Driver, Linux Driver, Mac Driver, Windows Inbox Driver, Gerador de Macros KX PRESCRIBE

Recursos: KYOCERA Net Direct Print, Recurso de Gerenciamento de Arquivos, KYOCERA Print Center, KYOCERA Net Admin, KYOCERA Net Viewer, Configuração Rápida, KYOCERA Net Manager (Pro), KYOCERA Net Manager (Basic), Registrador de ID, Serviço de Gerenciamento de Software, Upgrade Studio, Web PackageBuilder, Web PackageMaker, Ferramenta de Remoção, Ferramenta de Configuração de Wi-Fi

ESPECIFICAÇÕES DE DIGITALIZAÇÃO

Tipo de digitalização: Scanner colorido e em preto e branco

Resolução da Digitalização: 600 dpi, 400 dpi, 300 dpi, 200 dpi, 200 x 100 dpi, 200 x 400 dpi

Formatos de Arquivos: TIFF (compressão MMR), PDF (compressão MMR), PDF (alta compressão), OpenXPS, XPS, JPEG

Extensão PDF: PDF Pesquisável (OCR) padrão

Velocidades de Digitalização (mono/cor, a 300 dpi):

Simplex: 120 ipm P&B/Cor

Duplex: 220 ipm P&B/Cor

Conectividade/Protocolos Compatíveis: 10/100/1000BaseTX, TCP/IP, Hi-Speed USB 2.0

Funções de Digitalização: Digitalização para Pasta (SMB), Digitalização para E-mail, Digitalização para FTP, Digitalização para FTP sobre SSL, Digitalização para USB, Digitalização WSD, Digitalização TWAIN

Tamanho Original: Por DP: A5 até A3 (5,5" x 8,5" – 11" x 17"); Vidro: Até A3

Drivers: Driver TWAIN/KM-WSDL/WSD

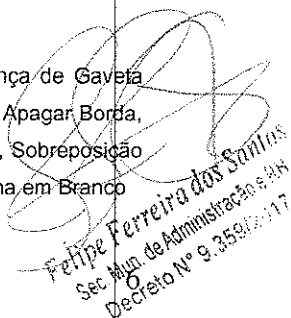
ESPECIFICAÇÕES DE CÓPIA

Resolução da Cópia: 600 x 600 dpi

Modo de Geração de Imagens: Texto, Foto, Texto/Foto, Gráfico/Mapa

Cópia Contínua: 1 – 9.999/Redefinição Automática para 1

Recursos Adicionais: Ampliação Automática, Seleção de Papel Automática, Início Automático, Mudança de Gaveta Automática, Interrupção de Cópia, Reversão Positiva/Negativa, Imagem Espelhada, Rotação de Cópia, Apagar Borda, Desmembramento de Cópia, Compaginação Eletrônica, Deslocamento de Margem, Número de Página, Sobreposição de Formulário, Zoom XY, Impedimento de Transparência, Carimbo de Texto, Carimbo Bates, Pular Página em Branco


Felipe Ferreira dos Santos
Sec. Mun. de Administração e RH
Decreto Nº 9.359/2017

Gerenciamento de Tarefas: 1.000 Códigos de Departamento, Programas de Tarefa, Criação de Tarefas, Teclas de Atalho, Repetição de Cópias

Ajuste de Cor: Um Toque, Matriz, Exposição Automática, Nitidez

Ampliação/Zoom: Tamanho Real, 4 Percentuais Predefinidos de Redução, 4 de Ampliação, Percentuais de Zoom de 25 a 400% em Incrementos de 1%

Caixa de Documentos: Caixa Personalizada, Caixa de Trabalhos, Caixa de Memória Removível.

PROCESSADOR DE DOCUMENTOS PADRÃO

Tipo/Capacidade: Processador de Documentos de Digitalização Dual/270 folhas

Originais Aceitáveis: A5 até A3

Pesos Aceitáveis:

Simplex: 60 – 256 g/m²

Duplex: 50 – 120 g/m²

ALCEADOR OPCIONAL PARA 4.000 FOLHAS DF-71102

Capacidade de Empilhamento/Grampeamento: Bandeja Principal (A): 4.000 folhas; Bandeja Secundária (B): 200 folhas/65 folhas (até 90 g/m²)

Tamanho do Papel: A5 até A3 (12" x 18")

Peso do Papel: 52 – 300 g/m²

Posição do Grampeamento Lateral: 3 Posições: Superior Esquerda, Inferior Esquerda, Central

Perfuradora Opcional: Unidade Perfuradora PH-7A de 2 e 3 furos, aceita A5 até 12" x 18"; 52 – 300 g/m²

Dimensões: 60 cm L x 65,8 cm D x 104,5 cm A

Unidade de Dobragem de Livreto/Dobra Tripla Opcional3: Dobrador modo Livreto BF-730 processa A4, Ofício, A3; Dobra do livreto com grampeamento: 60 – 90 g/m² 16 folhas; 91 – 105 g/m² 13 folhas; Dobra do livreto sem grampeamento: 60 – 90 g/m² 5 folhas; 91 – 120 g/m² 3 folhas; 121 – 256 g/m² 1 folha; A Unidade de Dobra Tripla processa somente A5: 60 – 90 g/m² 5 folhas; 91 – 120 g/m² 3 folhas; 60 – 105 g/m² 1 folha

Escaninho Opcional com Vários Compartimentos 3: MT-730(B) Inclui 7 Bandejas; Aceita de 60 a 163 g/m²;

Capacidade de Empilhamento por compartimento: 100 folhas: A5, A4; 50 folhas: Ofício, A3

OPÇÕES ADICIONAIS

Guia de Banner (A), Kit de Autenticação de Cartão (B), Gigabit NIC (IB-50), ThinPrint (UG-33), Emulação (UG-34), Suporte de Teclado 10, Contador de Teclas, Kit de Conexão de Contador de Teclas, Bandeja de Cópia (D), Kit de Segurança de Dados (E), Teclado Numérico (NK-7110)

1Requer PF-7130

2Somente uma Opção de Saída pode ser instalada

3Requer DF-7110

Vale salientar que o Município de São Mateus atualmente é atendido por um parque de impressão defasado com impressoras do modelo Kyocera M2035dn e FS 1035mfp/l (de contratos de 2014), já substituídos pelo outros modelos em sua linha de produção do fabricante: www.kyocera.com.br.

Desta feita, no uso do seu poder discricionário o Pregão Presencial nº 037/2017 tem por objetivo obter o melhor preço e também melhor equipamento dentro das atualizações tecnológicas que o mercado da tecnologia da


Felipe Ferreira dos Santos
Sec. Mun. de Administração e RH
Decreto nº 9.359/2017

informação oferece com suas constantes modernizações, prestando assim, serviço de qualidade aos usuários do serviço público.

Não é lícito exigir que o Município fique estagnado no tempo e seja obrigado a continuar a firmar contratos com base em especificações técnicas definidas no ano de 2014, como pretende a empresa impugnante.

Ainda mais no mercado da informática, onde seis meses é o tempo suficiente para que o fabricante já lance uma nova tecnologia para apresentar novos equipamentos.

III. DECISÃO

Isto posto, conheço da impugnação apresentada pela empresa CENTERMAQ COMÉRCIO E REPRESENTAÇÕES LTDA, para, no mérito, **negar-lhe provimento**, nos termos da legislação pertinente e dos fundamentos acima elencados.

São Mateus, ES, 12 de dezembro de 2017.



FELIPE FERREIRA DOS SANTOS

Secretário Municipal de Administração e Recursos Humanos