

RS-MÍDIA

SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA LTDA

Porto Alegre, 21 de novembro de 2022.

À
PREFEITURA MUNICIPAL DE SÃO VICENTE DO SUL
ESTADO DO RIO GRANDE DO SUL

Att: Comissão Permanente de Licitação
 Ref.: Pregão Eletrônico nº 018/2022 - **REGISTRO DE PREÇOS - UASG: 988675**
 PROCESSO ADMINISTRATIVO Nº 056/2021
 Data de Abertura: 21/11/2022 às 09 horas 00 min.

Prezados Senhores:

A EMPRESA RS-MIDIA Suprimentos de Informática Ltda., CNPJ nº 13.383.196-0001-92 e inscrição estadual nº 096/3414666, estabelecida no (a) Avenida Protásio Alves, 3161 /310 - Petrópolis - Porto Alegre/RS - CEP: 90410-003, em conformidade com o Edital do Pregão Eletrônico nº 018/2022, apresenta a proposta de preço para registro de preços para futura aquisição parcelada de eletrodomésticos e eletroeletrônicos para atender a demanda das secretarias da Prefeitura Municipal de São Vicente do Sul/RS, conforme descrição e valores abaixo relacionados:

ITEM	UND	QTDE	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	MARCA / MODELO	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
7	und	1	IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL COLORIDA ECOTANK 416. Características técnicas mínimas: jato de tinta ecotank de 4 cores (cmyk); copiadora e scanner; visor lcd colorido de 2.4"; Impressão: velocidade de 33 ppm em preto e 20 ppm em cores; resolução de até 4800 x 1200 dpi; impressão frente e verso automática; Cópia: velocidade de 11 iso cpm (em preto), 5,5 iso cpm (em cores); cópias de 1-99 (sem uso do pc), tamanho cópia: mínimo a4 e carta; alimentador automático de documentos para 30 folhas; Digitalização: tipo scanner - base com sensor de linhas cis colorido; resolução de 1200 x 2400 dpi; resolução ótica de 1200 dpi; digitalização para computador e para nuvem; Outros: bandeja de papel para 150 folhas de papel normal; bandeja de saída para 30 folhas; conectividade: usb de alta velocidade, wireless 802.11 b/g/n, wi-fi direct®6 , ethernet (10/100 mbps); compatível com windows e mac; caso a voltagem seja de 110v, deverá vir acompanhada de transformador de no mínimo 1,5kva; Garantia 12 meses.	HP 416	R\$ 910,00	R\$ 910,00

RS-MÍDIA

SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA LTDA

ITEM	UND	QTDE	DESCRIÇÃO DO PRODUTO	MARCA / MODELO	VALOR UNITÁRIO R\$	VALOR TOTAL R\$
8	und	1	<p>IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL COLORIDA DE ALTA PRODUTIVIDADE, com 01 kit adicional de toners originais da marca proposta, com as características técnicas mínimas especificadas abaixo: Impressão: Tecnologia de Impressão: LED colorido digital; Memória Padrão: 512 MB / 512 MB; Resolução da Impressão (máxima em dpi): Até 600 x 2400 dpi; Capacidade de Impressão Duplex (Frente e Verso); Interfaces Padrão: Wireless 802.11b/g/n, Ethernet, USB 2.0 de alta velocidade; Emulação: PCL5e, PCL5c, PCL6 (PCL XL Class3.0); Volume Máximo de Ciclo Mensal: Até 30.000 páginas; Velocidade de Impressão Baseada na Norma ISO: até 19 ppm Cópia: Resolução de Cópia (máxima): 600 x 600 dpi; Opções de Cópia: Ordenadas, N em 1, cópias múltiplas (até 99), cópias ID; Capacidade Máx. do Alimentador Automático de Documentos (ADF): Até 50 páginas; Ampliação / Redução: 25% - 400% em incrementos de 1%; Tamanho do Vidro de Documentos: 21,6 x 29,7; Velocidade de Cópia Baseada na Norma ISO: até 19 cpm digitalização: Tipo de Scanner: Vidro de exposição colorido com ADF; Resolução de Digitalização Interpolada (dpi): 19200 x 19200 dpi; Capacidade de Digitalização: E-mail, imagem, OCR, Arquivo, USB, FTP, Rede; Resolução de Digitalização Óptica (dpi): 1200 x 2400 (do vidro do scanner); Sistemas Operacionais Compatíveis: Windows: Windows 7, 8, 8.1, 10 / Server 2008, Server 2008 R2, Server 2012, Server 2012 R2, Server 2016 Cartuchos Compatíveis: TN213BK Cartucho de toner de rendimento padrão preto (1.400 págs.); TN213C Cartucho de toner de rendimento padrão ciano (1.300 págs.); TN213M Cartucho de toner de rendimento padrão magenta (1.300 págs.); TN213Y Cartucho de toner de rendimento padrão amarelo (1.300 págs.); TN217BK Cartucho de toner de alto rendimento preto (3.000 págs.); TN217C Cartucho de toner de alto rendimento ciano (2.300 págs.); TN217M Cartucho de toner de alto rendimento magenta (2.300 págs.); TN217Y Cartucho de toner de alto rendimento amarelo (2.300 págs.); DR213CL Unidade de cilindro (18.000 págs.) Itens Inclusos: Brother DCP-L3551CDW Cartucho de toner inicial preto (1.000 páginas); Cartucho de toner inicial ciano (1.000 páginas); Cartucho de toner inicial amarelo (1.000 páginas); Cartucho de toner inicial magenta (1.000 páginas); Conjunto da unidade de cilindro DR223CL (18.000 páginas); CD-ROM Inclui drivers de impressoras; Voltagem: 110 Dimensões e Peso: Dimensões da Caixa de Embalagem (LxPxA cm): 59 de largura x 52,3 de prof. x 56,9 de altura; Peso da Caixa de Embalagem (kg): 28 kg; Dimensões do Aparelho (LxPxA cm): 40,9 de largura x 47,5 de prof. x 56,9 altura; Peso do Aparelho (kg): 23,3 kg Garantia: 1 ano.</p>	BROTHER L3551 CDW	R\$ 4.650,00	R\$ 4.650,00
VALOR TOTAL: Cinco mil e quinhentos e sessenta reais.						R\$ 5.560,00

RS-MÍDIA

SUPRIMENTOS DE INFORMÁTICA LTDA.

CONDIÇÕES GERAIS:

Validade da proposta: 60 (sessenta) dias, conforme edital.
Prazo de entrega: até 45 (quarenta e cinco) dias, conforme do edital.
Condições de pagamento: até 30 (trinta) dias, conforme edital.
Garantia dos produtos: 12 (doze) meses, contra defeito de fabricação.

RS-MÍDIA Suprimentos de Informática Ltda.

CNPJ: 13.383.196/0001-92 I.E.: 096/3414666
Fone: (51) 9 8232-5522
E-mail: rs_midia@hotmail.com

DADOS BANCÁRIOS

Banco Banrisul - 041 Agência: 045 Conta corrente: 06.068.749.0.7
Banco do Brasil Agência: 2806-1 Conta corrente: 32.242-3

Declaramos que os preços contidos na proposta acima incluem todas as despesas relativas a seguros, Transportes, taxas, impostos ou quaisquer outras que incidam sobre o custo dos produtos.
Declaramos que concordamos e aceitamos todas as condições do presente edital e seus anexos.
No aguardo de um pronunciamento por parte de V.Sas., Subscrevemo-nos.

Por ser expressão de verdade, firmamos o presente.

PAULO RICARDO CONSUL SOARES:29 571162000
Assinado de forma digital por PAULO RICARDO CONSUL SOARES:29571162000
Dados: 2022.11.21 10:13:31 -03'00'

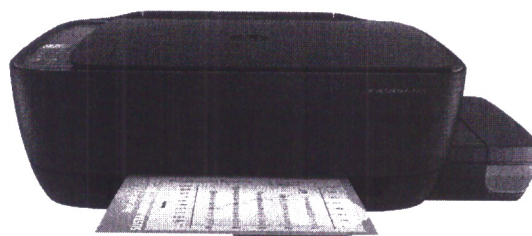
Atenciosamente,
(Diretor) Paulo Ricardo Consul Soares
CPF 295.711.620-00
RG 5004241435

Folheto de especificações

Impressora multifuncional HP Ink Tank Wireless 416



Imprima grandes volumes com um custo por página extremamente baixo e conte com uma prática impressão móvel.* Usando um sistema de tinta confiável, sem derramamentos, você poderá imprimir até 8,000 páginas em cores ou 6,000 páginas em preto e produzir uma qualidade excepcional.



Mais por menos

- Imprima milhares de páginas, com o sistema de tanques de tinta de alta capacidade.
- Imprima até 8,000 páginas, com um conjunto de frascos em cores HP, ou até 6,000 páginas, com um frasco de tinta preta HP.
- Imprima altos volumes com um custo extremamente baixo por página, graças a este sistema de tanques de tinta de alta capacidade.

Sem sujar. Ou desperdiçar

- É fácil recarregar o seu sistema de tanques de tinta, com frascos ressetáveis que não respingam.
- Monitore os níveis de tinta facilmente e reabasteça a tinta original HP quando quiser.
- Reservatórios de tinta transparentes permitem imprimir com confiança.

Qualidade excepcional HP

- Conte com um texto mais escuro, mais nítido, sempre.¹
- Conte com tintas originais HP para fotos que duram até 22 vezes mais.²
- Crie brochuras, folhetos, fotos e outros documentos sem margens diretamente do escritório.
- Obtenha os recursos de que você precisa para o trabalho e outras tarefas com funções de cópia e digitalização.

Facilidade de impressão e digitalização móveis

- Imprima de seu smartphone e digitalize e compartilhe a partir de praticamente qualquer lugar.³
- Encontrando tinta diretamente do aplicativo HP Smart.⁴
- Imprima facilmente a partir de uma variedade de smartphones e tablets.⁵
- Conecte seu smartphone ou tablet diretamente à sua impressora e imprima com facilidade, sem acessar uma rede.⁶



¹ Frascos de tinta HP em comparação com cartuchos de tinta HP. Custo por página com base nos resultados do rendimento por página esperados de preto e composto (ciano/magenta/amarelo) com base na metodologia da HP e na impressão contínua de páginas de teste ISO/IEC 24712. Não baseado no processo de teste ISO/IEC 24711. O rendimento real varia de acordo com o conteúdo das páginas impressas e outros fatores. Parte na tinta dos frascos incluídos é usada para iniciar a impressora. Para mais informações sobre recarga e rendimento, consulte <http://hp.com/go/inkaboutsupplies>. ² Resultados de média de preto e cor composta por frascos (ciano/magenta/amarelo) com base na metodologia da HP e na impressão contínua de páginas de teste ISO/IEC 24712. Não baseado no processo de teste ISO/IEC 24711. Um frasco de tinta preta adicional é necessário para imprimir 8.000 páginas de teste em cores. O rendimento real varia de acordo com o conteúdo das páginas impressas e outros fatores. Parte da tinta dos frascos incluídos é usada para iniciar a impressora. Para mais informações sobre recarga e rendimento, acesse <http://hp.com/go/inkaboutsupplies>. ³ Requer o download do aplicativo HP Smart. Os recursos controlados podem variar de acordo com o sistema operacional do dispositivo móvel. Veja a lista completa dos sistemas operacionais compatíveis e detalhes em <http://support.hp.com/us-en/document/03561640>. Para detalhes sobre requisitos de impressão local, consulte <http://hp.com/go/mobileprinting>. ⁴ Baseado nos testes de densidade óptica internos da HP, comparando com a HP DeskJet série 5800 com tintas HP 51 e HP 52. ⁵ Documentos e fotos em papel comum armazenados sob vidro com tintas OEM. Em comparação com sistemas de tanque de tinta OEM da mesma categoria testados da Epson, Canon e Brother. Consulte o relatório da Wilhelm Imaging Research e o Documento de 8 de junho de 2017 em <http://wilhelm-research.com> e <http://hp.com/go/printpermanence>. Nota de rodapé: saliente para Brasil, China, Indonésia, Malásia. Documentos e fotos em papel comum armazenados sob vidro com tintas OEM. Em comparação com sistemas de tanque de tinta OEM da concorrência da mesma categoria testados. Consulte o relatório da Wilhelm Imaging Research e o Documento de 8 de junho de 2017 em <http://wilhelm-research.com> e <http://hp.com/go/printpermanence>. ⁶ Para detalhes sobre requisitos de impressão local, consulte <http://www.hp.com/go/mobileprinting>. ⁷ Quando usado de acordo com as instruções de instalação. ⁸ O dispositivo móvel precisa ser conectado ao sinal Wi-Fi Direct[®] de uma impressora ou multifuncional compatível com Wi-Fi Direct antes de imprimir. Veja os detalhes em <http://hp.com/go/mobileprinting>. Wi-Fi Direct[®] é uma marca comercial registrada da Wi-Fi Alliance[®].



DCP-L3551CDW

Multifuncional digital
colorido

Velocidades de impressão
rápidas de até 19 ppm em
preto e em cores

Impressão colorida de
qualidade profissional

Capacidade da
bandeja de papel de
250 folhas

Alimentador automático
de documentos para até
50 folhas

Impressão a partir de
dispositivos móveis

Conexão sem fio e Ethernet



Características principais:

A impressão rápida mantém você em movimento

- Proporciona um aumento da eficiência com velocidades de impressão rápidas de até 19 páginas por minuto.

Impressão tão móvel como você

- Imprima sem fio a partir do seu computador, laptop, smartphone e tablet. ¹

Imprima documentos profissionais em preto e em cores

- Imprima documentos para office de alta qualidade com preto nítido e cores ricas e vivas.

Conecte-se à sua maneira

- Opções de conexão versáteis com as interfaces wireless e Wi-Fi Direct® integradas ou conexão local a um único computador via interface USB.

O manuseio versátil de papel aumenta a produtividade

- A bandeja com capacidade para 250 folhas, ajustável aos tamanhos carta ou ofício, ajuda a minimizar as recargas frequentes de papel.

Economia real com os toners originais Brother

- Os cartuchos de toner de reposição originais e de alto rendimento da Brother e o modo de economia de toner ajudam a reduzir os custos de impressão

Digitalize rapidamente e otimize tempo

- A rápida digitalização para vários destinos, desde rede até serviços de nuvem comercial mais populares, ajuda a maximizar a produtividade de seu grupo de trabalho.

Confiável, durável e design compacto

- A construção robusta e resistente garante que sua impressora trabalhe tanto quanto você; e o design compacto é ideal para espaços menores.

COMPATIBLE WITH*
WINDOWS



* Requer conexão a uma rede sem fio.

Especificações

Tecnologia de impressão	LED colorido digital
Visor LCD (tipo tamanho)	Mono de 1 linha (retroiluminado)
Tamanho do papel (máximo)	Até 216 mm por 356 mm (ofício)
Velocidade de impressão (máxima)	Preto: até 19 ppm Colorido: até 19 ppm
Resolução de impressão (máxima)	Até 600 x 2400 dpi
Impressão duplex automática	Sim
Emulador	PCL®6, GDI, BR-Script3* *
Memória (padrão/máxima)	512 MB / 512 MB
Alimentador automático de documentos (ADF)	Até 50 páginas
Interfaces padrão	Wireless 802.11b/g/n, Ethernet, USB 2.0 de alta velocidade
Velocidade de cópia (máxima)	Preto: até 19 cpm Colorido: até 19 cpm
Resolução de cópia (máxima)	600 x 600 dpi
Redução/ampliação de cópia	25% - 400% em incrementos de 1%
Opções de cópia	Ordenadas, N em 1, cópias múltiplas(até 99), cópias ID
Tipo de scanner	Vidro de exposição colorido com ADF
Tamanho do vidro do scanner	21,6 x 29,7
Resolução de digitalização	Óptica: 1200 x 2400 (do vidro do scanner) Interpolada: 19200 x 19200 dpi
Capacidade de digitalização para outros destinos	E-mail, imagem, OCR, Arquivo, USB, FTP, Rede †
Sistemas operacionais compatíveis †	Windows 7,8,8.1, 10 / Server2008, Server 2008 R2, Server 2012, Server 2012 R2, Server 2016
Compatibilidade com dispositivos móveis ††	AirPrint®, Google Cloud Print™, Brother iPrint&Scan (app de download gratuito), Mopria e Wi-Fi Direct®
Ciclo mensal de trabalho máximo †	Até 30.000 páginas
Volume mensal recomendado *	Até 1.500 páginas
Garantia	1 ano de garantia limitada
Certificação ENERGY STAR	Sim

Suprimentos* :

TINTAS Y TONERES
originales
 brother

TN213BK	Cartucho de toner de rendimento padrão preto (1.400 págs.) ^
TN213C	Cartucho de toner de rendimento padrão ciano (1.300 págs.) ^
TN213M	Cartucho de toner de rendimento padrão magenta (1.300 págs.) ^
TN213Y	Cartucho de toner de rendimento padrão amarelo (1.300 págs.) ^
TN217BK	Cartucho de toner de alto rendimento preto (3.000 págs.) ^
TN217C	Cartucho de toner de alto rendimento ciano (2.300 págs.) ^
TN217M	Cartucho de toner de alto rendimento magenta (2.300 págs.) ^
TN217Y	Cartucho de toner de alto rendimento amarelo (2.300 págs.) ^
DR213CL	Unidade de cilindro (18.000 págs.) **
BU223CL	Unidade de correia (50.000 págs. A4/carta)
WT223CL	Caixa para resíduos de toner (50.000 págs) **

Informações logísticas:

Código UPC	012502651796
Dimensões da unidade (cm)	40,9 de largura x 47,5 de prof. x 56,9 altura
Peso da unidade	23,3 kg
Dimensões da caixa (cm)	59 de largura x 52,3 de prof. x 56,9 de altura
Peso da caixa	28 kg
Quantidade por palete	8
Camadas no palete	2
Quantidade em uma camada sobre palete	4
Tamanho do palete (cm)	122 x 102
Altura do palete + caixa	126,2
Peso do palete + caixa	233 kg
País de origem	Vietnã
Código tarifário harmonizado	8443.31.0000

Conteúdo da caixa

Brother DCP-L3551CDW
Cartucho de toner inicial preto (1.000 páginas) ^
Cartucho de toner inicial ciano (1.000 páginas) ^
Cartucho de toner inicial amarelo (1.000 páginas) ^
Cartucho de toner inicial magenta (1.000 páginas) ^
Conjunto da unidade de cilindro DR223CL (18.000 páginas) **
CD-ROM Inclui drivers de impressoras
Guia de configuração rápida

Código de barras digitalizável:



* Compatível com PostScript ® 3™

† Somente Windows

† Capacidade máxima com base no uso de papel de 20 lb.

* Requer compra adicional

† O número máximo de páginas impressas por mês pode ser usado para comparar a durabilidade projetada entre produtos Brother semelhantes. Para maximizar a vida útil do seu equipamento, escolha uma impressora com um ciclo de trabalho maior do que o necessário. Requer conexão a uma rede sem fio.

† Imprimir apenas para o servidor 2003/2008 / 2008R2

* Intervalo recomendado de páginas impressas por mês para obter o melhor desempenho possível e a vida útil da impressora. As impressoras são fabricadas para resistir a um uso ocasional maior que este alcance, com pouco ou nenhum efeito no equipamento. No entanto, imprimir por acima do volume recomendado pode afetar adversamente a qualidade de impressão ou a vida útil da máquina. É sempre melhor escolher uma máquina cujo volume de impressão recomendado seja apropriado no caso de um aumento nas necessidades de impressão.

† Desempenho aproximado de acordo com a norma ISO / IEC 19798 (carta / A4).

†† O desempenho do tambor é aproximado e pode variar dependendo do tipo de uso

†† Desempenho aproximado baseado na impressão de páginas de tamanho A4 ou carta em um lado