

MEMORANDO Nº 180 / 2016/GEADM
Processo n.º 51402.123846/2015-11

Assunto: Contratação de empresa especializada na prestação de serviços de outsourcing de impressão, cópia e digitalização, com fornecimento de equipamentos multifuncionais e impressoras novas de primeiro uso, todos os suprimentos originais do fabricante do equipamento, abrangendo manutenção corretiva e preventiva, fornecimento de papel (A4 e A3 75g/m), toner, grampos e demais insumos necessários para a prestação dos serviços em tela, sistema de gestão e monitoramento e prestação de serviços de suporte, treinamento aos usuários para as unidades Rio de Janeiro e Brasília da VALEC; e serviços gráficos referente à confecção de envelopes e capas de processo e à aquisição de elástico para processo para atender a Sede da VALEC – Pregão 06/2016

Em, 05 de julho de 2016.

À SULIC,

1. Em resposta ao pedido de análise e manifestação constante do memorando nº 377/2016 SULIC/DIRAF/VALEC, decorrente da proposta apresentada pela empresa **VÊNUS WORLD COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS E MATERIAIS PARA ESCRITÓRIO LTDA / EPP**, informa-se:

1.1 Versa a presente solicitação para análise e manifestação desta área técnica, acerca da proposta e especificações técnicas dos requisitos dos Itens I – Impressora Colorida de Mesa, II – Impressora Multifuncional Colorida e item III – impressora Plotter, desta forma foi realizado um comparativo objetivo (tabela anexa), dos requisitos solicitados no Edital nº PE062016 da VALEC versus requisitos informados na proposta e portfólio apresentado pela licitante conforme exposto a seguir bem como diligenciado site de fabricante e outros:

1.2 Sendo assim, o equipamento do item II – Impressora Multifuncional Colorida atende integralmente os requisitos técnicos solicitados pela VALEC da marca “OKIDATA”, Modelo ES8473MFP apresentado pela empresa supracitada, está em consonância com os requisitos técnicos solicitados pela VALEC.

1.3 Já a proposta apresentada para os itens I – Impressora Colorida de Mesa da marca “KYOCERA”, Modelo P7040CDN e item III – impressora Plotter da marca “HP”, Modelo T3500 NÃO atendem integralmente os requisitos técnicos solicitados pela VALEC.

2. Por fim, o presente documento visa esclarecer **quanto a análise técnica**, resguardados os aspectos jurídicos, que ultrapassam as competências desta área técnica.

Atenciosamente,

À SULIC para providências.

ANDERSON LEONIR AHLERT
Gerente de Administração

Especificação Mínima III - Plotter (Edital PE006_2016 Valec)		Licitante - Vênus	
	No Edital	Ofertado - Marca HP Modelo: T3500 (Conforme folder do fabricante)	
Tecnologia	Jato de tinta.	Jato de tinta.	
Memória	Pelo menos 3GB	base em 2,5 GB de RAM - Não atende integralmente este item do EDITAL PE006_2016 da Valec.	
Funções	Impressão, cópia e digitalização	Impressão, cópia e digitalização	
Mídia	Manuseio alimentação por folha; alimentação por rolo; bandeja de entrada; cortador automático;	<p>Manuseio Entrada: alimentação por dois rolos com carregamento frontal; rolos com troca inteligente; rolos de até 200 m (650 pés) de comprimento cada um e 180 mm (7,1") de diâmetro; alimentação por folhas Scanner: trajeio de papel direito para originais em folha e em cartão</p> <p>Tamanho: Rolos: 279 a 914 mm (11" a 36") Folhas: 210 x 279 a 914 x 1219 mm (8,3" x 11" a 36" x 48") Folhas padrão: A4, A3, A2, A1, A0 (A, B, C, D, E)</p> <p>E) Espessura: Até 0,5 mm (19,7 milésimos de polegada)</p> <p>Velocidade de impressão: Páginas de tamanho A1/D em 21 segundos, em preto e branco - Não atende integralmente este item do EDITAL PE006_2016 da Valec</p>	
Velocidade de Impressão	P&B no formato A0: 1.8cpm	Velocidade de impressão: Páginas de tamanho A1/D em 21 segundos, em cores	
	Colorido no formato A0: 0,6 gpm	Disco rígido de 500 GB (AES-256 criptografado, certificação FIPS 140-2 nível 2)	
Disco Rígido	Mínimo 250GB	Disco rígido de 500 GB (AES-256 criptografado, certificação FIPS 140-2 nível 2)	
Conexão	Interfaces(padrão): Fast Ethernet(100Base-T), certificada para USB2 de alta velocidade.	Interfaces(padrão): Conector de host certificado para USB 2.0 de alta velocidade Gigabit Ethernet (1000Base-T), compatível com os seguintes padrões: TCP/IP, BootP/DHCP (somente IPv4), DHCPv6, TFTP (somente IPv4), SNMP (v1, v2c, v3), compatível com Apple Bonjour, FTP, WS Discovery, Servidor de web integrado (HTTP, HTTPS), IPsec, SMTP (e-mail), impressão de IP bruto (9100, 9101, 9102), LPD, IPP, WS Print, NTLM, NTLM v2, SSL/TLS, autenticação 802.1X (WEP, WPA, WPA2, LEAP, PEAP, EAP-TLS)	
Resolução	Drivers(incluídos): drivers Postscript3, HP-GL, HP-GL/2.	Drivers (incluídos): HP-GL/2, drivers HP-RTL para Windows; driver HP PCL 3 GUI para Mac OS X; drivers PostScript Windows e Mac com kit de atualização PostScript/PDF opcional. Compatível com HP Designjet Universal Print Driver para HP-GL/2 e HP Designjet	
Características do Papel	Mínimo 1200x1200dpi Papel em rolo e alimentação para folha solta.	Resolução de impressão: Até 2.400 x 1.200 dpi otimizados Papel em rolo e alimentação para folha solta.	

Conforme Especificação Edital PE006_2016 Valec		Licitante - Vênus	
Especificação Mínima I - IMPRESSORA Colorida de mesa		Ofertador: Marca KYOCERA, Modelo P7040CDN (Conforme folder do fabricante)	
Tecnologia	Laser.		Impressora colorida
Funções	Impressora colorida.		42 páginas por min
Velocidade de Impressão	A partir de 40 ppm A4/Carta, em modo colorido e monocromático.		600 x 600 dpi, 9.600 x 600 de resolução interpolada multi-bit (NÃO ATENDE EDITAL PE006 2016 da Valec.)
Resolução	Mínimo de 1200x600 dpi para impressão.		Impressão em frente-e-verso automático.
Frente-e-Verso (Duplex)	Impressão em frente-e-verso automático.		1GHz
Automático			Padrão: Padrão de 512 MB, expansível até 2 GB (NÃO ATENDE EDITAL PE006 2016 da Valec.)
Processamento e Memória	Processador de pelo menos 528 MHz; Memória RAM de pelo menos 1GB; Tamanhos A4, A5, Carta e Ofício;		Carta, ofício, meio ofício, A4, A5, A6, B5, personalizado/60 a 163 g/m2
Características de Papel	Gaveta de alimentação para 500 folhas; Bandeja multiuso para 100 folhas;		Bandeja única para 500 folhas
Alimentação Elétrica	Funcionamento em 220 ou 110 Volts, conforme cada localidade, ou fornecida com transformador com potência compatível ao equipamento. Todas as peças e/ou componentes necessário para adaptação deverá ser entregue junto com o equipamento, sem ônus adicional P&B e Colorido - Máximo de até 15 segundos		Bandeja multiuso para 100 folhas
Tempo Primeira Pagina			Funcionamento em 220 ou 110 Volts, conforme cada localidade, ou fornecida com transformador com potência compatível ao equipamento. Todas as peças e/ou componentes necessário para adaptação deverá ser entregue junto com o equipamento, sem ônus adicional a VALEC. Preto e branco: Até 6 segundos; Colorida: Até 7 segundos
Conforme Especificação Edital PE006_2016 Valec		Licitante - Vênus	
Especificação Mínima II - MULTIFUNCIONAL Colorida		Ofertador: Marca OKIDATA, Modelo: ES8473 MEP (Conforme folder do fabricante)	
Multifuncional Laser		Multifuncional Laser	
Tecnologia	Impressora, Copiadora, Digitalizadora e Fax.	Impressora, Copiadora, Digitalizadora e Fax.	
Funções		Velocidade de Impressão (A4/Carta) Até 35 ppm Colorido/Monocromático I Velocidade de Impressão (A3) Até 20 ppm Colorido/Monocromático I	
Velocidade de Impressão	30 ppm A4/Carta, em modo colorido e monocromático.	Até 1200 x 600 dpi	
Resolução	Mínimo de 600x600 dpi para impressão, cópia e digitalização	Impressão, cópia e digitalização em frente-e-verso automático.	
Frente-e-Verso (Duplex) Automático	Impressão, cópia e digitalização em frente-e-verso automático	800 MHz	
Processamento e Memória	Processador de pelo menos 600 MHz; Memória RAM de pelo menos 1 GB; Disco fixo de pelo menos 160 GB.	1,25GB 2,50GB	
Alimentação de Originais para Cópia/Scanner	Alimentador automático de originais para 100 folhas.	Alimentador automático de originais para 100 folhas.	
Características de Papel	Tamanhos A3, A4, A5, Carta e Ofício; 2 Bandejas múltiplas de alimentação para 500 folhas; Bandeja de alimentação manual (by-pass) para 100 folhas	Tamanhos A3, A4, A5, Carta e Ofício; 2 Bandejas múltiplas de alimentação para 500 folhas; Bandeja de alimentação manual (by-pass) para 100 folhas	
Características do Scanner	Digitalização em modo colorido e monocromático, com digitalização para e-mail e pasta na memória USB. Digitalização a um simples toque. Suporte TWAIN	Digitalização em modo colorido e monocromático, com digitalização para e-mail e pasta na rede. Pasta (CIFS/SMB/FTP/HTTP), E-mail suporte LDAP, Memória USB, PDF, Secure PDF, High compression-PDF, S-TIFF/M-TIFF (RAW/G3/G4 Compressed), JPEG, XPS, Digitalizar para computador (com Aclkey), Remote Scan, OCR e PDF/A suportado com SENDYS Explorer LITE e ABBYY® FineReader 12 Sprint	
Características do Fax	Fax homologado ou certificado de acordo com a resolução 242/2000 da ANATEL.	Fax homologado ou certificado de acordo com a resolução 242/2000 da ANATEL.	
	Envio e recepção automático e manual de faxes:	Envio e recepção automático e manual de faxes:	
	Envio e recepção automática via rede (digitalização para e-mail e LAN-Fax).	Envio e recepção automática via rede (digitalização para e-mail e LAN-Fax).	
	Interfaces internas USB 2.0 e Ethernet 10/100/1000 Base-TX;	Interfaces internas USB 2.0 e Ethernet 10/100/1000 Base-TX;	
	por meio de cabo par trançado, conector RJ45.	por meio de cabo par trançado, conector RJ45.	
	Protocolos mínimos: TCP/IP, V04, V06.	Protocolos mínimos: TCP/IP, V04, V06.	
Características de Conectividade	Drivers mínimos para: Windows XP/Vista/7/2008/2012/win8.	Drivers mínimos para: Windows XP/Vista/7/2008/2012/win8.	
	Linguagens mínima de impressão PCL 5 e suas variantes que abrangem PCL 5c.	Linguagens mínima de impressão PCL 5 e suas variantes que abrangem PCL 5c.	
	Panel de controle (Touch-Screen), com telas em português ou simbologia universal.	Panel de toque (Touch-Screen), com telas em português ou simbologia universal.	
	Gabinete próprio, para colocação do equipamento diretamente sobre o piso.	Gabinete próprio, para colocação do equipamento diretamente sobre o piso.	
	Funcionamento em 220 ou 110 Volts, conforme cada localidade, ou fornecida com transformador com potência compatível ao equipamento. Todas as peças e/ou componentes necessário para adaptação deverá ser entregue junto com o equipamento, sem ônus adicional P&B e Colorido - Máximo de até 10 segundos	Funcionamento em 220 ou 110 Volts, conforme cada localidade, ou fornecida com transformador com potência compatível ao equipamento. Todas as peças e/ou componentes necessário para adaptação deverá ser entregue junto com o equipamento, sem ônus adicional a VALEC.	
	Tempo Primeira Pagina	9,5 seg	