



Brasília - DF, 22 de setembro 2020

À
Agência Nacional De Transportes Aquaviários
A/C: Comissão de Licitação

Assunto: Pregão Eletrônico nº 10/2020

Carta de Apresentação de Proposta

Prezado Sr. Pregoeiro,

A 4U Digital, revenda autorizada de scanners Kodak estabelecida em Brasília/DF, agradece a oportunidade de apresentar esta proposta comercial, que contempla todas as solicitações requeridas, na melhor relação custo/benefício que a nossa empresa pode apresentar.

Confiantes na qualidade dos produtos e serviços, na idoneidade dos parceiros envolvidos e na solução proposta, ficamos à disposição para discutir as características deste projeto, de modo a atender suas necessidades.

Atenciosamente,

Dilza Viviane Ramos Siqueira

CPF: 715.519.051-91

Representante Legal

Viviane.ramos@4udigital.com.br

Brasília - DF, 22 de setembro 2020

À

Agência Nacional De Transportes Aquaviários

A/C: Comissão de Licitação

Assunto: Pregão Eletrônico nº 10/2020

PROPOSTA COMERCIAL Nº			4U/20/PE 10 /ANTAQ	
ITEM	DESCRIÇÃO	PREÇO UNIT.	QTD	PREÇO TOTAL
2	Scanner Kodak alaris i1150	R\$ 2.083,33	18	R\$ 37.499,94
TOTAL (TRINTA E SETE MIL, QUATROCENTOS E NOVENTA E NOVE REAIS E NOVENTA E QUATRO CENTAVOS)				R\$ 37.499,94
OBSERVAÇÕES				
Conforme solicitado no edital, no valor proposto estão inclusos todos os tributos, frete, tarifas e demais despesas decorrentes da contratação.				
CONDIÇÕES COMERCIAIS		DADOS PARA CRÉDITO		
Condições de Pagto.	10 dias, conf. edital	Banco do Brasil (cód.: 001)		
Prazo de Entrega	60 dias, conf. edital	Agência: 5747-9		
Validade da Proposta	60 dias, conf. edital	Conta Corrente: 4515-2		
Frete	Incluso, conf. edital	4U Digital Comércio e Serviços Eireli - EPP		
Garantia do Produto	36 meses, conf. edital	CNPJ: 21.982.891/0001-07		

DESCRIÇÃO DETALHADA DO PRODUTO 02:

Capacidade

Tecnologia de digitalização CCD ou CIS com iluminação LED;

Ciclo diário mínimo de digitalizações em formato A4 de 3.000 folhas;

capacidade mínima do ADF: 75 folhas tamanho Carta/A4 de 75 gr/m2, possibilitando realimentação continua

Velocidade

3.2.2.1. Velocidade de digitalização mínima de 25 ppm / 50 ipm a uma resolução de 200 e 300 dpi nos três modos: branco e preto, escala de cinzas e colorido sem perder velocidade.

ORIGEM

Equipamento novo e sem uso anterior.

Conectividade

Interface de Conexão USB 2.0 ou superior.

Digitalização

Resolução óptica de 600 dpi;

Resolução de saída de 100, 200, 240, 300, 400, 600 e 1200 dpi;

Digitalização automática frente e verso (duplex) em uma única passada do original;

Capacidade de aceitar papéis de tamanhos e gramaturas diferentes na mesma bandeja de entrada incluindo cartões rígidos de até 1,25mm, documentos A4, etc;

Área de digitalização de 216 mm x 297 mm ou superior (ou seja, tamanho Carta e A4) permitindo inclusive cartões de PVC

No mínimo 2 (dois) roletes no módulo de alimentação e 2 (dois) no módulo de separação de documentos possibilitando a compensação automática da inclinação do papel;

Sensor ultrassônico para detecção de dupla alimentação de documentos.

Color

Detecção automática de cor.

Compatibilidade

Compatibilidade com Sistemas Operacionais: Microsoft Windows 7, Windows 8 e Windows 10 (em todas as versões de 32 bits e 64 bits);

O equipamento deverá constar (marca e modelo) no Centro de Compatibilidade do Windows 8 e 10.

Drivers ISIS, TWAIN e SANE

Detecção e eliminação automática de páginas em branco com ajuste de sensibilidade via interface gráfica do driver TWAIN e ISIS;

Juntar as imagens da frente e do verso em uma única imagem via interface gráfica do driver TWAIN e ISIS;

Permitir o preenchimento automático de bordas irregulares com a cor branca de fundo;

Rotação automática do documento baseada no conteúdo via interface gráfica do driver TWAIN e ISIS;

Preenchimento automático de furos (punch hole removal em inglês), incluindo perfurações duplas e irregulares via interface gráfica do driver TWAIN e ISIS;

Recurso de Detecção automática de cores no driver TWAIN e ISIS.

Software

Software de captura orientado a documentos que permita:

Definir no mínimo 7 tarefas de digitalização pré-configuradas e selecionáveis através do painel de operação com display seletor. O display deve permitir a exibição dos nomes dos perfis de digitalização (personalizados por trabalho) para facilitar a utilização por parte do usuário;

3.2.9.2. Possibilitar que as imagens digitalizadas possam ser direcionadas para um diretório, e-mail, impressora local ou de rede, aplicativo ou para Microsoft Sharepoint através de perfil pré-configurado e selecionável através do painel do scanner

Formatos de saída de arquivo: PNG, TIFF, JPEG, BMP, RTF, PDF, PDF pesquisável, PDF com senha e PDF com MRC



O software deve possuir interface em idioma Português e OCR.

Voltagem

Alimentação elétrica bivolt automático 100 a 127 VAC e 220 a 240 VAC. Garantia

Garantia total “on-site” de, no mínimo, 36 (trinta e seis) meses, fornecida pelo fabricante, contada a partir da data de emissão do Termo de Recebimento Lenitivo

Certificações

3.2.12.1. Os equipamentos e seus componentes eletrônicos deverão possuir conformidade comprovada documentalmente com a diretiva RoHS (Restriction of Hazardous Substances. Em português, Restrição de Substâncias Perigosas);

Os equipamentos deverão ser certificados na norma IEC 60950. Os certificados poderão ser emitidos por uma entidade acreditada por laboratórios internacionais

Os requisitos técnicos mínimos para scanners e software de edição de imagem acima relacionados devem ser observados para digitalização do acervo documental da ANTAQ, constituído em sua maioria de documentos em folha papel A4 gramatura 75 210mm x 297mm, eventualmente contendo A3 gramatura 105 297mm x 420mm e outros formatos menores e gramaturas diversas. Tais requisitos são encontrados em scanners típicos de projetos de digitalização sistematizada de acervos documentais, de portes departamental e de produção, oferecidos pelo mercado, isto é, um bem "cujos padrões de desempenho e qualidade possam ser objetivamente definidos pelo edital por meio de especificações usuais no mercado (art. 1º, parágrafo único, da Lei 10.520/2002) e corroborados com o documento oficial "Recomendações para a digitalização de documentos arquivísticos permanentes", anexo à Resolução nº 31/CONARQ.

Link fabricante: <https://www.alarisworld.com/pt-br/solutions/document-scanners/desktop/scanmate-i1150-scanner#specifications>

DADOS DO LICITANTE:

Razão Social: 4U Digital Comércio e Serviços Eireli – EPP

CNPJ: 21.982.891/0001-07

Endereço: SRTVS, Quadra 701, Bloco O, nº 110, Sala 672, Asa Sul, Brasília/DF, CEP 70340-000

Telefone: (61) 3226-9313, E-mail: contato@4udigital.com.br

Responsável para assinatura do contrato:

Myllena Xavier, CPF 009.949-685-23, RG 08611334-80, Diretora

Declaramos que nos preços cotados estão incluídas todas as despesas que, direta ou indiretamente, fazem parte da prestação dos serviços, tais como gastos da empresa com suporte técnico e administrativo, impostos, seguro, taxas, ou quaisquer outros



que possam incidir sobre gastos da empresa, sem quaisquer acréscimos em virtude de expectativa inflacionária e deduzidos os descontos eventualmente concedidos.

Declaramos também que temos plena ciência do conteúdo do Edital e seus anexos e, ainda, que atende a todas as condições estabelecidas para o presente Pregão.

Atenciosamente,

Dilza Viviane Ramos Siqueira

CPF: 715.519.051-91

Representante legal

Viviane.ramos@4udigital.com.br