



**PROPOSTA DE PREÇO**  
**PREGÃO ELETRÔNICO Nº 2022.04.29.01 -PERP**

A Sra. Pregoeira da Prefeitura Municipal de Jaguaruana/CE.

Através do presente, declaramos inteira submissão aos preceitos da Lei nº 10.520/02, Lei nº 8.666/93, no Decreto Federal nº 10.024/2019, às cláusulas e condições previstas no Edital de Pregão Eletrônico nº 2022.04.29.01 PERP, com data de abertura marcada para o dia 27 de Maio de 2022 às 09:00 (horário de Brasília), no endereço eletrônico "Bolsa de Mercadorias - BBMNET - www.bbmlicitacoes.com.br - Acesso Identificado no link - acesso rápido".

Declaro, ainda, que caso seja vencedor do presente certame que cumprirei com diligência a fiel observância de execução do LOTE abaixo discriminado:

**ESPECIFICAÇÃO DO OBJETO:** Registro de preços para futura e eventual contratação de serviços de locação de impressoras/multifuncionais (fotocopiadora/impressora/digitalizadora) com tecnologia de impressão jato de tinta (colorida) e laser monocromática, sem cobrança de franquia de impressão, incluindo instalação, fornecimento de mão de obra técnica para manutenção preventiva e corretiva, substituição de peças e todos os insumos necessários para funcionamento do equipamento, para atender as necessidades das diversas Secretarias da Prefeitura Municipal de Jaguaruana/CE.

ITEM	DESCRIÇÃO DO ITEM	MARCA	MODELO	UND	QTD	QTD. MESES	VLR. UNT.	VLR. MENSAL	VALOR TOTAL
001	LOCAÇÃO DE IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL 210x297 P/ALTA PRODUTIVIDADE (COM BULK INK)   SEM FRANQUIA DE IMPRESSÃO TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO: JATO DE TINTA COLORIDA VELOCIDADE DE IMPRESSÃO MÍNIMA: Preto-e-branco de trinta e cinco páginas por minuto e em cores até trinta e duas páginas por minuto ESPECIFICAÇÃO: O dispositivo deve conter operacionalidade de impressão com multi funções, disponibilizando os recursos de fax, digitalização, cópia e serviços web. A tecnologia de impressão do equipamento deverá ser jato de tinta colorida, obtendo velocidades de impressão em preto e branco de no mínimo trinta e três páginas por minuto e em cores de trinta e duas páginas por minuto. A resolução de impressão em preto e branco deve atingir mil e duzentos pontos por polegadas renderizados e em cores de quatro mil e oitocentos pontos por mil e duzentos pontos por polegadas otimizados. O equipamento deverá suportar um ciclo mensal com suporte para no mínimo trinta mil páginas. O tamanho de mídias de papel suportados serão: 210mmX297mm; 148mmX210mm; 148mmX105mm; 182mmX257mm (JIS); Envelope (DL, 162mmX229mm (6,4X9), 114mmX162 (4,5x6,4), Chou #3, Chou #4); Cartão (Hagaki, Ofuku Hagaki). O equipamento deverá ser capaz de trabalhar impressões frente e verso (Duplex)   Sua conectividade padrão deve conter as seguintes portas: 01 USB (2.0), 01 Ethernet, 802.11 b/g/n sem fio   O dispositivo deve possuir Alimentador Automático Folhas (ADF) com suporte aos tamanhos de papel mencionados	HP	7740	UND	30	12	220,10	6.603,00	79.236,00



	anteriormente   Sua fonte de alimentação deverá trabalhar no padrão bivolt cento e dez e duzentos e vinte volts								
002	<p>LOCAÇÃO DE IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL 210x297 P/MÉDIA PRODUTIVIDADE (COM BULK INK)   SEM FRANQUIA DE IMPRESSÃO            TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO: JATO DE TINTA COLORIDA            VELOCIDADE DE IMPRESSÃO MÍNIMA: Preto-e-branco de trinta e três páginas por minuto e em cores até vinte páginas por minuto            ESPECIFICAÇÃO: O dispositivo deve conter operacionalidade de impressão com multi funções, disponibilizando os recursos de fax, digitalização, cópia e serviços web. A tecnologia de impressão do equipamento deverá ser jato de tinta colorida, obtendo velocidades de impressão em preto e branco de no mínimo trinta e três páginas por minuto e em cores de vinte páginas por minuto. A resolução de impressão em preto e branco deve atingir mil e duzentos pontos por polegadas renderizados e em cores de quatro mil e oitocentos pontos por mil e duzentos pontos por polegadas otimizados. O equipamento deverá suportar um ciclo mensal com suporte para no mínimo trinta mil páginas. O tamanho de mídias de papel suportados serão: 210mmX297mm; 148mmX210mm; 148mmX105mm; 182mmX257mm (JIS); Envelope (DL, 162mmX229mm (6,4X9), 114mmX162 (4,5x6,4), Chou #3, Chou #4); Cartão (Hagaki, Ofuku Hagaki). O equipamento deverá ser capaz de trabalhar impressões frente e verso (Duplex)   Sua conectividade padrão deve conter as seguintes portas: 01 USB (2.0), 01 Ethernet, 802.11 b/g/n sem fio   O dispositivo deve possuir Alimentador Automático Folhas (ADF) com suporte aos tamanhos de papel mencionados anteriormente   Sua fonte de alimentação deverá trabalhar no padrão bivolt cento e dez e duzentos e vinte volts</p>	EPSON	6270	UND	13	12	194,00	2.522,00	30.264,00
003	<p>LOCAÇÃO DE IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL 210x297 P/ALTA PRODUTIVIDADE   SEM FRANQUIA DE IMPRESSÃO            TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO: LASER MONOCROMÁTICA            VELOCIDADE DE IMPRESSÃO MÍNIMA: Preto-e-branco de quarenta páginas por minuto            ESPECIFICAÇÃO: Velocidade máx. de impressão em preto de no mínimo quarenta páginas por minuto (padrão 210x297mm)   Impressão frente e verso (Duplex)   Conectividade USB 2.0 e Ethernet Gigabit   Driver compatível com Windows e Linux   Ciclo mensal com suporte para no mínimo cinquenta mil páginas   Tamanho de mídias suportadas: 210mmX297mm, 11x8,5, 148mmX210mm, (Borda longa), 148mmX105mm, 7,25 x 10,5, 210mmX350mm, 8,5x13"   O dispositivo deve possuir Alimentador Automático Folhas</p>	BROTHER	5652	UND	13	12	181,90	2.364,70	28.376,40





	(ADF) com suporte aos tamanhos de papel mencionados anteriormente. Sua fonte de alimentação deverá trabalhar no padrão bivolt cento e dez e duzentos e vinte volts.									
004	LOCAÇÃO DE IMPRESSORA MULTIFUNCIONAL 297x420 P/ALTA PRODUTIVIDADE (COM BULK INK)   SEM FRANQUIA DE IMPRESSÃO TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO: JATO DE TINTA VELOCIDADE DE IMPRESSÃO MÍNIMA: Preto-e-branco de trinta e cinco páginas por minuto e em cores até trinta e duas páginas por minuto ESPECIFICAÇÃO: O dispositivo deve conter operacionalidade de impressão com multi funções, disponibilizando os recursos de fax, digitalização, cópia e serviços web. A tecnologia de impressão do equipamento deverá ser jato de tinta colorida, obtendo velocidades de impressão em preto e branco de no mínimo trinta e cinco páginas por minuto e em cores de trinta e duas páginas por minuto. A resolução de impressão em preto e branco deve atingir mil e duzentos pontos por polegadas renderizados e em cores de quatro mil e oitocentos pontos por mil e duzentos pontos por polegadas otimizados. O equipamento deverá suportar um ciclo mensal com suporte para no mínimo dezoito mil páginas. Impressão frente e verso (Duplex). O tamanho de mídias de papel suportados serão: Tamanho de mídias suportados: 297mmX420mm; 329mmX483mm, 148mmX210mm, 182mmX257mm, 210mmX297mm, 88x114, 10X15CM, HV, 148mmX105mm 2L   O dispositivo deve possuir Alimentador Automático Folhas (ADF) com suporte aos tamanhos de papel mencionados anteriormente   Conectividade padrão: USB 2.0 com compatibilidade com dispositivos USB 3.0; Ethernet Gigabit e 802.11b/g/n sem fio, sua fonte de alimentação deverá trabalhar no padrão bivolt cento e dez e duzentos e vinte volts.	HP	7740	UND	08	12	217,84	1.742,72	20.912,64	
<b>VALOR GLOBAL DO LOTE</b>								<b>R\$ 158.789,04</b>		



**IDENTIFICAÇÃO DO LICITANTE PESSOA JURÍDICA**

NOME: AICAM SOLUÇÕES E TECNOLOGIA LTDA | CNPJ: 21.581.890/0001-42  
ENDEREÇO: AV. SIMÃO DE GÓIS, 1179 | CENTRO | CEP 62.823-000 | JAGUARUANA - CE  
TELEFONE: (88) 99924-0403 | E-MAIL: contato@aicam.com.br

**IDENTIFICAÇÃO DO REPRESENTANTE LEGAL**

NOME: SAMUEL SANTOS FARIAS | CPF: 006.753.213-60  
ENDEREÇO: RUA JÚLIO BARBOSA DE CARVALHO, 934 | DO SOCORRO | CEP 62.823-000 | JAGUARUANA - CE  
TELEFONE: (88) 99924-0403 | E-MAIL: samuel\_rios@hotmail.com

**VALOR GLOBAL DA PROPOSTA:** 158.789,04 (cento e cinquenta e oito mil setecentos e oitenta e nove reais e quatro centavos)

**VALIDADE DA PROPOSTA:** 90 (noventa) dias

**PRAZO DE ENTREGA:** De acordo com o Edital.

**PRAZO DE EXECUÇÃO CONTRATUAL:** De acordo com o Edital



**aicam**  
TECNOLOGIA

Declaramos ainda que, nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, garantia do material, tarifas custos e demais encargos que incidam sobre o objeto da presente aquisição.

Jaguaruana - CE, 13 de Junho de 2022

*Samuel Santos Farias*

REPRESENTANTE LEGAL

**Samuel Santos Farias**

CPF 006.753.213-60

**AICAM SOLUÇÕES E TECNOLOGIA LTDA**

CNPJ | 21.581.890/0001-42



☎ (88) 9 9924-0403

✉ contato@aicam.com.br

📍 Av. Simão de Góes, 1179,  
Centro, Jaguaruana - CE,  
62823-000