

TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE RORAIMA – TRE/RR  
EDITAL DE LICITAÇÃO Nº 50/2020  
COMPRASNET – UASG: 0700288

ANEXO III  
PROPOSTA COMERCIAL

Ao  
TRIBUNAL REGIONAL ELEITORAL DE RORAIMA – TRE/RR

Prezados Senhores,

E empresa **MINAS SOLUÇÕES EM IMPRESSÃO LTDA**, inscrita no CNPJ sob o nº **39.619.837/0001-59**, com sede localizada à **AVENIDA SABARÁ, 62, SÃO VICENTE, SETE LAGOAS, MG – CEP: 35.701-079**, telefone **(31) 9-9658-4643**, após ter examinado o Edital da licitação acima identificado e seus anexos, apresenta proposta comercial para o objeto em referência, conforme planilha abaixo:

ÍTEM	DESCRIÇÃO	UNID. MEDIDA	QUANT.	MARCA	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
02	Toner de tinta para Multifuncional HP LasertJet Pro M428FDW. Garantia de 12 meses para defeitos de fabricação. Referência: Toner HP CF258X	Unid.	60	HP CF258X	R\$ 495,00	R\$ 29.700,00
<b>VALOR TOTAL DA PROPOSTA: R\$ 29.700,00 (Vinte e Nove Mil e Setecentos Reais)</b>						<b>R\$ 29.700,00</b>

Declaro que os itens acima guardam compatibilidade entre si, de forma a garantir a funcionalidade do equipamento (item 1), com insumo (item 2).

Todos os impostos, taxas e quaisquer outros encargos que incidam ou venham a incidir sobre o objeto licitado estão inclusos na proposta.

Outro assim, informa que todos os eventuais pagamentos deverão ser depositados na:

**Banco: BRASIL**  
**Conta Corrente: 30150-7**  
**Agência: 3211-5**

O prazo de validade da proposta é de 60 (sessenta) dias, contados da data de entrega dos envelopes, nos termos do art. 6º da Lei nº 10.520/2002.

Dados para contratação
Nome do Representante Legal: <b>MARCO TÚLIO GOMES DE FIGUEIREDO</b>
Carteira de Identidade: <b>MG-10.581.165-SSP/MG</b>
CPF: <b>073.960.046-08</b>

MINAS SOLUÇÕES EM IMPRESSÃO LTDA  
INSCRIÇÃO ESTADUAL: 003882861.00-50  
CNPJ/CPF: 39.619.837/0001-59

**MINAS**

**SOLUÇÕES EM IMPRESSÃO**

E-mail: [MINAS.SOLUCOES@OUTLOOK.COM](mailto:MINAS.SOLUCOES@OUTLOOK.COM)

Telefone: (31) 9-9658-4643

**SETE LAGOAS, 16 DE DEZEMBRO DE 2020**

MARCO TULIO GOMES DE  
FIGUEIREDO:07396004608  
8

Assinado de forma digital por MARCO TULIO  
GOMES DE FIGUEIREDO:07396004608  
Dados: 2020.12.16 12:54:31 -02'00'

**MINAS SOLUÇÕES EM IMPRESSÃO LTDA**  
**MARCO TÚLIO GOMES DE FIGUEIREDO**  
**SÓCIO ADMINISTRADOR**  
**CPF – 073.960.046-08**  
**MG – 10.5881.165**

**MINAS**

**SOLUÇÕES EM IMPRESSÃO**

AV. SABARÁ, Nº 62, BAIRRO SÃO VICENTE, SETE LAGOAS-MG

e-mail: [minas.solucoes@outlook.com](mailto:minas.solucoes@outlook.com)

TEL: (31) 9-9658-4643



# Cartuchos de toner originais HP com JetIntelligence — só com a HP<sup>1</sup>



A tecnologia JetIntelligence oferece recursos e formulações de toner que podem ajudar a agregar valor à sua experiência de impressão.

## Toner preto de alta precisão

- Formato esférico = uso de toner mais eficiente
- Toner com baixo ponto de fusão para impressão rápida

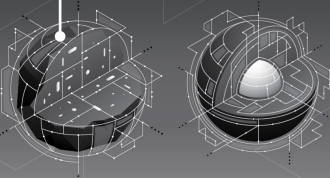
## Toner preto EcoSmart

- Toner com baixo ponto de fusão = economia média de energia de 21%, menor pegada de carbono<sup>2</sup>
- Projetado para impressão em alta velocidade, baixo consumo de energia

## Toner ColorSphere 3

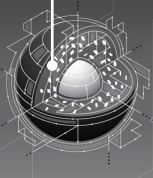
- Revestimento rígido = mais toner no cartucho, já que há menos desperdício
- O núcleo maleável se funde rapidamente

Formato esférico



Para uso em impressoras HP LaserJet monocromáticas

Ingrediente patenteado



Núcleo maleável



Revestimento rígido



Para uso em impressoras HP LaserJet em cores

## JetIntelligence — impressão poderosa. Uso inteligente da energia.<sup>3</sup>



**Tecnologia antifraude**  
Autenticação de cartuchos  
Recursos de gerenciamento de cartuchos



**Tecnologia de maximização de páginas**  
Componentes pequenos e robustos  
Mais espaço no reservatório para o toner



**Tecnologia de medição de impressão**  
Prevê a duração do cartucho com inteligência  
Auxilia no gerenciamento de estoque — substitua suprimentos na hora certa



**Remoção automática do lacre**  
Rápida instalação  
O lacre do toner é removido automaticamente

## Dispositivos HP LaserJet monocromáticos

Toner	Série da impressora HP	PN do cartucho	Número	Rendimento ISO <sup>1</sup>
Toner preto de alta precisão polimerizado	LaserJet Pro M104, MFP M132	CF218A	18A	1.400
		CF219A	19A- fotorreceptor	12.000
	LaserJet Pro M402, MFP M426	CF226A	26A	3.100
CF226XB		26X	9.000	
CF226XD		26X	2 x 9.000	
LaserJet Pro M501: Enterprise M506, MFP M527	CF287AB	87A	9.000	
	CF287X	87X	18.000	
	CF287XD	87X	2 x 18.000	
Toner preto polimerizado EcoSmart	LaserJet Pro M404, MFP 428	CF258A	58A	3.000
		CF258X	58X	10.000
LaserJet Enterprise M507, MFP M528, Flow MFP M528	CF289A	89A	5.000	
	CF289X	89X	10.000	
	CF289Y	89Y	20.000	
Toner preto de alta precisão triturado	LaserJet Enterprise M607, M608, M609, MFP M631, MFP M632, MFP M633	CF237A	37A	11.000
		CF237X	37X	25.000
	LaserJet Enterprise M608, M609, MFP M631, MFP M632, MFP M633	CF237Y	37Y	41.000

## Dispositivos HP LaserJet em cores

\*C = Ciano; Y = Amarelo; M = Magenta

Toner	Série da impressora HP	PN do cartucho Preto; C, Y, M	Número	Rendimento ISO <sup>1</sup> Preto; C, Y, M	Cor Preto, C, Y, M
Toner ColorSphere 3	Color LaserJet Pro MFP M180	CF510A; CF511A, CF512A, CF513A	204A	1.100; 900	●●●●
	Color LaserJet Pro M252, MFP M277	CF400AB; CF401AB, CF402AB, CF403AB	201A	1.500; 1.400	●●●●
		CF400X; CF401X, CF402X, CF403X	201X	2.800; 2.300	●●●●
	Color LaserJet Pro M254, MFP M281	CF500A; CF501A, CF502A, CF503A	202A	1.400; 1.300	●●●●
		CF500X; CF501X, CF502X, CF503X	202X	3.200; 2.500	●●●●
	Color LaserJet Pro M452, MFP M377, MFP M477	CF410AB; CF411AB, CF412AB, CF413AB	410A	2.300; 2.300	●●●●
		CF410X; CF411X, CF412X, CF413X	410X	6.500; 5.000	●●●●
	Color LaserJet Enterprise M552, M553, MFP M577	CF360A; CF361A, CF362A, CF363A	508A	6.000; 5.000	●●●●
CF360X; CF361X, CF362X, CF363X		508X	12.500; 9.500	●●●●	
Color LaserJet Enterprise M652, M653, MFP M681, M682	CF450A; CF451A, CF452A, CF453A	655A	12.500; 10.500	●●●●	
Color LaserJet Enterprise M652, M653	CF460X; CF461X, CF462X, CF463X	656X	27.000; 22.000	●●●●	
Color LaserJet Enterprise MFP M681, MFP M682	CF470X; CF471X, CF472X, CF473X	657X	28.000; 23.000	●●●●	
Color LaserJet Enterprise M751	W2000A; W2001A, W2002A, W2003A	658A	7.000; 6.000	●●●●	
	W2000X; W2001X, W2002X, W2003X	658X	33.000; 28.000	●●●●	
	W2004A	660A	65.000	Fotor-receptor	

<sup>1</sup> A tecnologia JetIntelligence é um pacote de recursos de impressão a laser HP: A JetIntelligence está disponível exclusivamente em cartuchos de toner originais da HP desde 05 de novembro de 2015. Todos os cinco recursos precisam estar presentes: 1 - tecnologia de maximização de páginas, 2 - tecnologia de medição de impressão, 3 - toner em cores ColorSphere 3, toner preto de alta precisão ou toner preto EcoSmart, 4 - tecnologia antifraude, e 5 - remoção automática do lacre. 2 Cálculos da HP com base nos dados TEC normalizados do ENERGY STAR<sup>®</sup> comparando as impressoras monocromáticas HP LaserJet séries 300/400 e série 500 lançadas no segundo trimestre de 2019. HP 58/59/76/77A/X em comparação com HP 26A/X e HP 89A/X/Y em comparação com HP 87A/X. 3 Com base no consumo reduzido de energia das impressoras e dos cartuchos HP LaserJet com JetIntelligence lançados desde 2015 em comparação com as versões de toner anteriores sem JetIntelligence, usando a metodologia ENERGY STAR<sup>®</sup>. 4 Rendimento médio aproximado de acordo com ISO/IEC 19752 (monocromático) e ISO/IEC 19798 (em cores) e impressão contínua. O rendimento real varia de acordo com o conteúdo das páginas impressas e outros fatores. Consulte [hp.com/go/learnaboutsupplies](http://hp.com/go/learnaboutsupplies).

© Copyright 2019 HP Development Company, L.P. As informações aqui contidas estão sujeitas a alterações sem aviso. As únicas garantias para os produtos e serviços da HP são as estabelecidas nas declarações de garantia expressa que acompanham tais produtos e serviços. Nenhuma parte deste documento deve ser interpretada como garantia adicional. A HP não se responsabiliza por omissões, erros técnicos ou erros editoriais contidos neste documento.

4AA5-6719PTL, maio de 2019





Ministério do Meio Ambiente  
Instituto Brasileiro do Meio Ambiente e dos Recursos Naturais Renováveis



CADASTRO TÉCNICO FEDERAL  
CONSULTA PÚBLICA A CERTIFICADO DE REGULARIDADE - CR

Registro n.º:  Data da consulta:  CR emitido em:  CR válido até:

Dados básicos

CNPJ:   
Razão social:   
Nome fantasia:   
Data de abertura:

Endereço

Logradouro:  Complemento:   
N.º:  Município:   
Bairro:  UF:   
CEP:

**Cadastro Técnico Federal de Atividades Potencialmente Poluidoras e Utilizadoras de Recursos Ambientais – CTF/APP**

<u>Categoria</u>	<u>Detalhe</u>
5 - Indústria de material Elétrico, Eletrônico e Comunicações	2 - Fabricação de material elétrico, eletrônico e equipamentos para telecomunicação e informática
18 - Transporte, Terminais, Depósitos e Comércio	81 - Comércio de produtos químicos e produtos perigosos - Resolução CONAMA nº 401/2008 (importação, pilhas, baterias)

Conforme dados disponíveis na presente data, a pessoa jurídica acima possui Certificado de Regularidade em conformidade com as obrigações cadastrais e de prestação de informações ambientais sobre as atividades desenvolvidas sob controle e fiscalização do Ibama, por meio do CTF/APP.

O certificado de regularidade emitido pelo CTF/APP não desobriga a pessoa inscrita de obter licenças, autorizações, permissões, concessões, alvarás e demais documentos exigíveis por instituições federais, estaduais, distritais ou municipais para o exercício de suas atividades.

O Certificado de Regularidade do CTF/APP não habilita o transporte e produtos e subprodutos florestais e faunísticos.