

PROCESSO 23072.008601/2018-50
PREGÃO ELETRÔNICO Nº 002/2018
SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇOS - TIPO MENOR PREÇO

ANEXO I
ESPECIFICAÇÃO DO OBJETO
IMPrensa UNIVERSITÁRIA
AQUISIÇÃO DE MATERIAIS GRÁFICOS DIVERSOS

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	Marca/ fabricante	Quantidade total de itens	Preço Unitário	Preço Total
1	Blanqueta compressível , com 04 (quatro) lonas, para Máquina Impressora Heidelberg Speedmaster, formato 616x772mm, com o sentido da fibra na medida 616mm.	Unidade		20		
2	Blanqueta compressível, com 4 (quatro) lonas, para máquina impressora Komori modelo Lithrone S 429P, medida 770x678mm., com a fibra no sentido da menor medida. Compatível para ser usada com tintas UV e convencionais, com barra.	Unidade		40		
3	Chapa térmica de alumínio para gravação com laser de 830 nanômetros, pressensibilizada anodizada negativa, não ablativa, face única , para máquina impressora Heidelberg Speedmaster, formato 605 x 745 mm, espessura entre 0,28 e 0,30 mm com capacidade para no mínimo 50.000 impressões, imagem gravada com alta definição, área de contragrafismo com boa condutividade de água, sem ocorrência de velatura e engorduramento, boa sensibilidade da camada fotossensível que permita cópias perfeitas. Reprodução de retícula estocástica, híbrida e convencional sendo esta última com pontos entre 2% e 98 %. Compatível com lavadora :Azura C95. Não serão aceitas chapas sem revelação ou com retirada da camada na máquina impressora, ou ainda que necessitem de revelador.	Unidade		20.000		
4	Goma para lavagem de chapas térmicas de alumínio, compatível com processadora / lavadora :AZURA C95, em galão com 20 litros.	Litro		500		
5	Álcool isopropílico, em embalagem com 18 litros. Pureza de 99%. Deverão ser enviadas amostras de 2 litros para testes laboratoriais que analisarão o grau de pureza compatível com chapas convencionais e de CtP.	Litro		1.500		
6	Solução de fonte RC 661, para utilização em impressoras offset planas, em bombonas de 20 litros.	Litro		100		
7	Solvente para limpeza de rolos do sistema de molha alcolor, Bottcherin FR 1000, fabricante Bottcher.	Litro		100		
8	Solvente regenerador para blanquetas a base de solventes	Litro		100		
9	Solvente em gel para restauração de blanqueta, em frasco com 350 gramas.	Quilo		3		
10	Solvente à base de hidrocarbonetos alifáticos líquido para limpeza/lavagem de rolarias e blanquetas de máquinas impressoras offset com molha convencional e a álcool, em sistemas manuais e automáticos com secagem lenta, miscível em água, com teor de BTX menor que 0,1% e não aromático, em embalagem com 18 ou 20 litros. Ponto de fulgor > 55° C.	Litro		1.500		
11	Esponja litográfica prensada.	Unidade		50		
12	Limpador de chapas: Específico para chapa de CtP, sem ácido fosfórico e sem abrasivo e embalagens de 500 ml.	Litro		10		
13	Cola plástica cor branca, para serviços de encadernação e blocagem em embalagem com 05 (cinco) quilos.	Quilo		30		
14	Cola plástica cor vermelha, para serviços de blocagem, em embalagem com 05 (cinco) quilos.	Quilo		20		
15	Cola, composição polivinil, tipo granulada - Hot Melt, para aplicação em encadernação - temperatura de aplicação entre 120 e 190°C. Compatível com papéis com e sem revestimento, com máquinas automáticas e semi automáticas. Deve ficar transparente após a aplicação.	Quilo		200		

GRUPO 1						
ITENS						
ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	Marca/ fabricante	ITEM EXCLUSIVO PARTIPAÇÃO ME/EPP	Código Comprasnet	Qtde total de Itens
16	Tinta amarelo europa, linha concentrada, policromia para impressão off-set, com alta secatividade; receptível a verniz UV, laminação e plastificação. Apresentar boa resistência ao atrito e excelente secagem mesmo em papel couchê fosco em embalagem com 2 kg (dois quilos) ou 2,5 kg (dois quilos e meio).	Quilo		200		
17	Tinta azul europa, linha concentrada, policromia para impressão off-set, com alta secatividade; receptível a verniz UV, laminação e plastificação. Apresentar boa resistência ao atrito e excelente secagem mesmo em papel couchê fosco em embalagem com 2 kg (dois quilos) ou 2,5 kg (dois quilos e meio).	Quilo		200		
18	Tinta magenta europa, linha concentrada, policromia para impressão off-set, com alta secatividade; receptível a verniz UV, laminação e plastificação. Apresentar boa resistência ao atrito e excelente secagem mesmo em papel couchê fosco em embalagem com 2 kg (dois quilos) ou 2,5 kg (dois quilos e meio).	Quilo		200		
19	Tinta preto europa, linha concentrada, policromia para impressão off-set, com alta secatividade; receptível a verniz UV, laminação e plastificação. Apresentar boa resistência ao atrito e excelente secagem mesmo em papel couchê fosco em embalagem com 2 kg (dois quilos) ou 2,5 kg (dois quilos e meio).	Quilo		200		

ITENS

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	UNID	Marca/ fabricante	ITEM EXCLUSIVO PARTIPAÇÃO ME/EPP	Código Comprasnet	Qtde total de Itens
20	Tinta preto intenso para miolo de livro (senegal, nigéria, zulu) para impressão off-set, em embalagem com 2 kg (dois quilos) ou 2,5 kg (dois quilos e meio).	Quilo		200		
21	Verniz fosco a base de água para uso em sistemas de flexografia, com sistema anilox, em linha acoplado em impressoras offset (equipamento Komori Litrone S429P). Deve vir preparado e com a viscosidade adequada para aplicação em papéis de diversas gramaturas, sem a necessidade de adição de álcool, água, amônia ou qualquer outro solvente. Deve ser inofensivo à saúde, ao meio ambiente e adequado à legislação que disciplina a matéria, em embalagens de 25 kg.	Quilo		200		
22	Verniz brilhante a base de água para uso em sistemas de flexografia, com sistema anilox, em linha acoplado em impressoras offset (equipamento Komori Litrone S429P). Deve vir preparado e com a viscosidade adequada para aplicação em papéis de diversas gramaturas, sem a necessidade de adição de álcool, água, amônia ou qualquer outro solvente. Deve ser inofensivo à saúde, ao meio ambiente e adequado à legislação que disciplina a matéria, em embalagens de 25 kg.	Quilo		200		
23	Solvente para limpeza de sistema de verniz on line. Produto deve ser apropriado para limpeza de vernizes à base de água e álcool em sistemas de aplicação do anilox e com rolo de borracha. Deve ser inofensivo à saúde, ao meio ambiente e adequado à legislação que disciplina a matéria, em embalagens de 25 kg.	Quilo		200		
24	Pó anti-decalque: pó antimaculador à base de amido de milho, revestido, com tamanho de partícula que possibilite aplicação em substratos leves e finos. Deve ser fornecido em embalagens de 250 g fechadas a vácuo e ser compatível com os sistemas de pulverização existentes no mercado para máquinas de impressão offset. Deve ser inofensivo ao ser humano, livre de partículas minerais como carbonato de cálcio e de agentes tóxicos.	Quilo		100		
25	Deslizante/Desengripante spray antiferrugem para lubrificação de máquinas gráficas, frascos de 300 ml.	Unidade		50		
26	Pano descartável para limpeza de máquinas gráficas, com tamanho 29x29 cm (tolerância de variação em 15% acima ou abaixo), composição têxtil balanceada estrutura porosa, não-tecido agulhado, manta consolidada por entrelaçamento mecânico, resistência a temperatura de -40 a 120°C, elevada permeabilidade e transmissividade, em fardo com 100 (cem) unidades.	Fardo		300		

27	Plástico Filme termo encolhível em Policloreto de Vinila (PVC), atóxico, não inflamável, com 300mm de largura e 25 a 30 micra de espessura, em rolos de 20 quilos.	Quilo		280		
28	Plástico Filme termo encolhível em Policloreto de Vinila (PVC), atóxico, não inflamável, com 400mm de largura e 25 a 30 micra de espessura, em rolos de 20 quilos.	Quilo		680		
29	Plástico Filme termo encolhível em Policloreto de Vinila (PVC), atóxico, não inflamável, com 500mm de largura e 25 a 30 micra de espessura, em rolos de 20 quilos.	Quilo		340		
30	Pano umedecido para lavagem de blanqueta e contra pressão para impressora Komori LS429P	Unidade		100		
31	Solvente para limpeza do sistema de molha a álcool, isento de acetonas e hidrocarbonetos aromáticos. Não miscível em água, de rápida evaporação e não prejudicial aos rolos de borracha do sistema de molhagem. Embalagem em galão de 5 litros.	Litro		50		
32	Gel para descristalização de rolaria de impressoras offset planas. Deve eliminar o cálcio e o pó de papel da rolaria sem danificar o sistema de transferência. Miscível em água, com ponto de fulgor acima de >85°C e isento de Hidrocarbonetos aromáticos e CFC. Embalagem com 1 ou 5 litros.	Litro		10		
33	Gel ou pasta protetora para rolaria de impressoras offset plana convencionais e UV para rodar sem tinta. Deve ser retirado da rolaria somente com água. Embalagem com 0,5 ou 1 Kg.	Quilo		10		
34	Calço calibrado para máquina komori. Formato 750 x 530 mm. Espessura de 0,10 mm.	Folha		30		
35	Calço calibrado para máquina komori. Formato 750 x 530 mm. Espessura de 0,15 mm.	Folha		30		

DADOS A CONSTAR NA PROPOSTA

Razão Social:
CNPJ:
Endereço:
Telefone:
Fax:
E-mail:
Nome para contato:
Dados Bancários
Banco:
Agência:
Conta Corrente:
Outras Informações
Validade do Registro de Preços: 12 (doze) meses.
Prazo de entrega: Máximo de 05 (cinco) dias úteis contados do recebimento da Nota de Empenho
Prazo de validade/vida útil: Mínimo de 12 meses
Local de entrega: Almoxarifado da Imprensa Universitária da UFMG - Av. Antônio Carlos, 6.627 - Campus Pampulha
CEP: 31.270-901 - Belo Horizonte - MG