



São Paulo, 15 de julho de 2011.

CODAGE/CIRC/017/2011

/sb

Senhor (a) Dirigente

Informamos que nos próximos meses o Departamento de Administração desta **CODAGE** irá instaurar novo procedimento licitatório para a contratação de empresa prestadora de serviços de cópia e impressão por meio de equipamentos multifuncionais, em substituição ao contrato atualmente firmado entre **USP e a Canon do Brasil Indústria e Comércio Ltda.**

Tendo em vista que o atual contrato teve repercussão positiva técnica e economicamente, e considerando o grande volume de novas demandas recebidas que não puderam ser atendidas em virtude das limitações impostas pela Lei de Licitações, estamos realizando a presente consulta, a fim de que a licitação contemple a totalidade da demanda atual.

Objetivando a melhor adequação dos serviços a serem contratados, serão disponibilizadas 05 (cinco) Faixas de Equipamentos cujas características mínimas estão descritas no **ANEXO I**.

Para as Unidades / Órgãos atendidas pelo contrato vigente, disponibilizamos o "**Formulário para indicação de equipamentos multifuncionais para nova licitação**", que demonstra os equipamentos atualmente contratados e o quadro para indicação do interesse em manter o equipamento na mesma faixa, alterá-lo para outra ou mesmo solicitar sua retirada.

Para auxiliar na escolha dos novos equipamentos, estamos disponibilizando relatório contendo a "**Produção Mensal por Unidade**" e o "**Demonstrativo da Média de Valor da Franquia X Valor Pago**" no período de março 2010 / 2011.

Para as Unidades / Órgãos que tiverem interesse em ampliar o parque atual ou mesmo ingressar no próximo contrato, estamos disponibilizando o "**Formulário para Indicação de Equipamentos – Ampliação/Inclusão**."

Os documentos acima mencionados deverão ser visualizados através do site do Departamento de Administração (www.usp.br/da) menu Contratos – Equipamentos Reprográficos.



Face ao exposto, solicitamos o retorno do(s) formulário(s) devidamente preenchido até o dia **05 de agosto p.f.** para este Departamento de Administração da Codage, para inclusão na nova licitação.

O não recebimento de resposta formal dentro do prazo estipulado será entendido como interesse da Unidade / Órgão em manter o mesmo parque de máquinas nas faixas correspondentes.

Solicitamos que as respostas sejam remetidas para o e-mail **marcos.santiago@usp.br** após serem assinadas e digitalizadas. Maiores esclarecimentos poderão ser obtidos através do telefone (0XX11) 3091-2313, com Marcos Santiago.

Atenciosamente,


Prof. Dr. Antonio Roque Dechen
Vice-Reitor Executivo de Administração

Luiz Antonio Teixeira
Coordenador Adjunto
CODAGE

ANEXO I

DEMONSTRATIVO DE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS DOS EQUIPAMENTOS MULTIFUNCIONAIS

TIPO DE EQUIPAMENTO	CARACTERÍSTICAS GERAIS DO EQUIPAMENTO				FAIXA 1	FAIXA 2	FAIXA 3	FAIXA 4	FAIXA 5
	Multifuncional P&B Copiadora / Impressora / Fax / Scanner	Multifuncional COLOR - Copiadora / Impressora / Scanner	Multifuncional P&B Copiadora / Impressora / Fax / Scanner	Multifuncional P&B - Copiadora / Impressora / Fax (normal e via rede) / Scanner (rede e e-mail)					
TECNOLOGIA DE IMPRESSÃO	Laser P&B	Laser P&B / COR	Laser P&B	Laser P&B					
PRODUÇÃO MENSAL	até 10.000	até 30.000	até 20.000	até 40.000					acima de 50.001
VELOCIDADE MÍNIMA	25 ppm	30 ppm	25 ppm	40 ppm					50 ppm
TAMANHOS (mínimos e máximos da cópia)	Carta / A4 / Ofício	Carta / A4 / Ofício	Carta / A4 / Ofício / A3	Carta / A3 / A4 / Ofício					Carta / A3 / A4 / Ofício
GRAMATURAS (mínimos e máximos)									
FONTE DE ALIMENTAÇÃO DE ENERGIA	120V/60Hz	120V/60Hz	120V/60Hz	120V/60Hz					120V/60Hz
CARACTERÍSTICAS DE REDE									
TIPOS DE CONEXÃO DE REDE (Mínimos)	10/100Mbps (RJ-45) - Compatível c/ Padrão 10 Base-T e 100 Base-TX	10/100Mbps (RJ-45) - Compatível c/ Padrão 10 Base-T e 100 Base-TX	10/100Mbps (RJ-45) - Compatível c/ Padrão 10 Base-T e 100 Base-TX	10/100Mbps (RJ-45) - Compatível c/ Padrão 10 Base-T e 100 Base-TX					10/100Mbps (RJ-45) - Compatível c/ Padrão 10 Base-T e 100 Base-TX
COMPATIBILIDADE DE PROTOCOLO	IPv4 e IPv6	IPv4 e IPv6	IPv4 e IPv6	IPv4 e IPv6					IPv4 e IPv6
PROTOCOLO DE GERENCIAMENTO	SNMP	SNMP	SNMP	SNMP					SNMP
OUTROS REQUISITOS	Interface WEB (HTTP) para Configuração e Gerenciamento	Interface WEB (HTTP) para Configuração e Gerenciamento	Interface WEB (HTTP) para Configuração e Gerenciamento	Interface WEB (HTTP) para Configuração e Gerenciamento					Interface WEB (HTTP) para Configuração e Gerenciamento
CARACTERÍSTICAS DO MÓDULO COPIADORA									
ACABAMENTO	SIM	SIM	SIM	SIM					SIM
ALIMENTADOR AUTOMÁTICO DE ORIGINALS	50 fls.	50 fls.	50 fls.	50 fls.					50 fls.
CAPACIDADE MÍNIMA DO ALIMENTADOR MANUAL DE PAPEL									
NÚMERO DE BANDEJAS									
CAPACIDADE MÍNIMA DA BANDEJA DE PAPEL ¹	500 fls.	500 fls.	500 fls.	500 fls.					1.100 fls.
CAPACIDADE MÍNIMA DA BANDEJA DE PAPEL ²									1.100 fls.
CAPACIDADE DA BANDEJA DE SEDA	100 fls.								
REPRODUÇÃO FRENTE / VERSO (DUPLX)	SIM - AUTOMÁTICA	SIM - AUTOMÁTICA	SIM - AUTOMÁTICA	SIM - AUTOMÁTICA					SIM - AUTOMÁTICA
REDUÇÃO / AMPLIAÇÃO	50 a 200%	50 a 200%	50 a 200%	50 a 200%					50 a 200%
GRAMPEAMENTO	NAO	NAO	NAO	NAO					SIM
PERFURAÇÃO									
CARACTERÍSTICAS DO MÓDULO IMPRESSORA									
SENHA POR Nº DE USUÁRIOS	100 USUÁRIOS PARA CÓPIA E IMPRESSÃO	100 USUÁRIOS PARA CÓPIA E IMPRESSÃO	100 USUÁRIOS PARA CÓPIA E IMPRESSÃO	100 USUÁRIOS PARA CÓPIA E IMPRESSÃO					500 USUÁRIOS PARA CÓPIA E IMPRESSÃO
DEMAIS CARACTERÍSTICAS									
RESOLUÇÃO MÍNIMA	600 X 600 DPI	600 X 600 DPI	600 X 600 DPI	600 X 600 DPI					600 X 600 DPI
COMPATIBILIDADE DO DRIVER DO EQUIPAMENTO COM OS SEGUINTES SISTEMAS OPERACIONAIS	Windows XP, Server 2003, Server 2008 R2, Vista, Seven, Server 2008 e Server 2008 R2 (32/64 bits)	Windows XP, Server 2003, Server 2008 R2, Vista, Seven, Server 2008 e Server 2008 R2 (32/64 bits)	Windows XP, Server 2003, Server 2008 R2, Vista, Seven, Server 2008 e Server 2008 R2 (32/64 bits)	Windows XP, Server 2003, Server 2008 R2, Vista, Seven, Server 2008 e Server 2008 R2 (32/64 bits)					Windows XP, Server 2003, Server 2008 R2, Vista, Seven, Server 2008 e Server 2008 R2 (32/64 bits)
COMPATIBILIDADE DE GERENCIAMENTO DE IMPRESSÃO	Microsoft Print Management para Windows Server 32 e 64 bits.	Microsoft Print Management para Windows Server 32 e 64 bits.	Microsoft Print Management para Windows Server 32 e 64 bits.	Microsoft Print Management para Windows Server 32 e 64 bits.					Microsoft Print Management para Windows Server 32 e 64 bits.
CARACTERÍSTICAS DO MÓDULO FAX									
VELOCIDADE DO MODEM	Mínimo de 33,6 Kbps	Mínimo de 33,6 Kbps	Mínimo de 33,6 Kbps	Mínimo de 33,6 Kbps					Mínimo de 33,6 Kbps
CERTIFICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO	Conf. Resolução 242 de 31/11/2000 - Anatel	Conf. Resolução 242 de 31/11/2000 - Anatel	Conf. Resolução 242 de 31/11/2000 - Anatel	Conf. Resolução 242 de 31/11/2000 - Anatel					Conf. Resolução 242 de 31/11/2000 - Anatel
RESOLUÇÃO MÍNIMA	200 X 200 DPI	200 X 200 DPI	200 X 200 DPI	200 X 200 DPI					200 X 200 DPI
CARACTERÍSTICAS DO MÓDULO SCANNER									
TIPO DE DIGITALIZAÇÃO	Em cores	Em cores	Em cores	Em cores					Em cores
RESOLUÇÃO MÍNIMA	150 X 150 DPI	300 X 300 DPI	300 X 300 DPI	300 X 300 DPI					
FORMATO DE ARQUIVOS DE SAÍDA	TIFF, JPG, PDF e PDF Pesquisável	TIFF, JPG, PDF e PDF Pesquisável	TIFF, JPG, PDF e PDF Pesquisável	TIFF, JPG, PDF e PDF Pesquisável					TIFF, JPG, PDF e PDF Pesquisável
COMPATIBILIDADE DE REPOSITÓRIO	Protocolo SMB 2.1 (Windows Server 2008 R2)	Protocolo SMB 2.1 (Windows Server 2008 R2)	Protocolo SMB 2.1 (Windows Server 2008 R2)	Protocolo SMB 2.1 (Windows Server 2008 R2)					Protocolo SMB 2.1 (Windows Server 2008 R2)
ESTIMATIVA DE PREÇOS A PAGAR COM BASE NO CADERNO 14 CADTERO - REF.: BASE JULHO/2010									
VALOR FIXO DO EQUIPAMENTO	R\$ 78,84	R\$ 740,55	R\$ 740,55	R\$ 740,55					R\$ 327,93
VALOR VARIÁVEL POR CENSO P&B	R\$ 7,54	R\$ 6,11	R\$ 6,11	R\$ 6,82					R\$ 6,11
VALOR VARIÁVEL POR CENSO COR	R\$	R\$ 26,94	R\$	R\$					R\$ 5,49