

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL SAO JOSE DO VALE DO RIO PRETO

CNPJ: 32.001.836/0001-05
 Rua Cel Francisco Limongi, 125, 3º andar
 C.E.P.: 25780-000 - São José do Vale do Rio Preto - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 66/2018 - PR

Processo Administrativo:
 Data do Processo Adm.:
 Processo de Licitação: 2768/2018
 Data do Processo: 26/11/2018

Folha: 1/9

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
1	1,000	UN	Desfibrilador Convencional - Planejado para oferecer portabilidade e facilidade de operação. Sequência de operação 1-2-3. Escalas para desfibrilação interna e externa, adulto e infantil. Dispositivo para teste de desfibrilação incorporado. Possibilidade de uso de pás internas e externas, adulto e infantil, com seleção automática de escala de acordo com a pá conectada. Entrada para sincronismo com onda R para cardioversão. Anula carga automática (45s). Acompanham Pás Adulto e Pediátrica. Acompanha Bateria recarregável. (04-04-0092)		8.537,2800	8.537,2800
2	2,000	UN	Aparelho de Ultrasson - Sistema digital de alta resolução para oferecer qualidade de imagem em Modo 2D, Modo M, Modo Power Doppler, Modo Color Doppler, Modo Doppler Espectral e tecidual, possibilidade de Software 4D em tempo real. Modo 2D. Tecnologia de feixes compostos e Tecnologia de redução de ruído speckle, zoom Read/Write de no mínimo 8X. Imagem Trapezoidal - possibilita aumentar em 20% o campo de visão em imagens com transdutor linear. Imagem Harmônica: função com aplicação para todos os transdutores. Imagem Harmônica de Pulso Invertido. Modo M. Modo Power Doppler. Modo Color Doppler. Modo Dual Live: divisão de imagem em tela dupla de Modo B + Modo Color, ambos em tempo real. Power Doppler Direcional. Modo Doppler Espectral. Modo Triplex. Pacote de cálculo específico. Pacote de cálculos simples. Tecla que permite ajustes rápidos da imagem, otimizando automaticamente os parâmetros para imagens em Modo B e Modo Doppler. Divisão de tela em 1,2 e 4 imagens para visualização e análise de imagens em Modo B, Modo M, Modo Power, Modo Color, Modo Espectral. Dual - Modo de divisão dupla de tela com combinações de Modos. Permitir acesso as imagens salvas para pós-análise e processamento. Possibilitar armazenar as imagens em movimento. Cine loop e Cine Loop Save. Pós-processamento de medidas.		118.833,3300	237.666,6600

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL SAO JOSE DO VALE DO RIO PRETO

CNPJ: 32.001.836/0001-05
 Rua Cel Francisco Limongi, 125, 3º andar
 C.E.P.: 25780-000 - São José do Vale do Rio Preto - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 66/2018 - PR

Processo Administrativo:
 Data do Processo Adm.:
 Processo de Licitação: 2768/2018
 Data do Processo: 26/11/2018

Folha: 2/9

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
3	1,000	UN	<p>Pósprocessamento de imagens. Banco de palavras em Português. Monitor LCD com no mínimo 17 polegadas. Deve permitir arquivar/revisar imagens. Frame - rate extremamente elevado. Todos os transdutores multifrequenciais, banda larga. DVD-RW integrado. DICOM 3.0 completo (Print, Storage, MWM, MPPS). HD interno de no mínimo 160GB. 04 portas USB no mínimo. Mínimo de 03 portas ativas para transdutores. Acompanhar os seguintes transdutores banda larga multifrequenciais: Transdutor Convexo com frequencias de 2.0 a 6.0 MHz, permitido variação de +/- 1 Mhz; Transdutor Linear com frequencias de 5 a 13 MHz, permitido variação de +/- 1 Mhz; Transdutor Endocavitário com frequência de 4.0 a 9.0 MHz permitido variação de +/- 1 Mhz e guia de biópsia. Acessórios: Impressora a laser, no break compatível com o equipamento. Tensão de acordo com a entidade solicitante. Registro no INMETRO e ANVISA. (04-04-0093)</p> <p>Eleetroencefalógrafo - Sistema computadorizado para Eleetroencefalograma digital para utilização em eletroencefalograma e mapeamento cerebral que atenda as seguintes especificações: Amplificador de no mínimo: 22 canais monopolares para EEG, (01) um canal bipolar para ECG; Conversão A/D de no mínimo 12 bits; Filtros passa-altas e passa-baixas configuráveis com processamento digitais de sinais; Sensibilidade mínima de 1 a 2000 µV; Rejeição de modo comum: maior de 90dB; taxa de amostragem mínima de 200 Hz por canal; Filtro notch digital ajustado a frequência de 60Hz com atenuação mínima de 40 dB; Filtro para frequência de rede 60 Hz; Filtro para baixas frequências selecionável de forma individual para cada canal; Filtro para altas frequências. Deve acompanhar o amplificador a fonte de alimentação e cabos de rede, jogo de eletrodos, pasta eletrocondutora para EEG digital, software para análise e interpretação de resultados para EEG digital e mapeamento cerebral, sincroniza o registro bioelétrico e a imagem do paciente, estimulador auditivo e fone de ouvido. Deverá ser fornecido sistema operacional Windows XP ou Vista com licença do</p>		22.250,0000	22.250,0000

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL SAO JOSE DO VALE DO RIO PRETO

CNPJ: 32.001.836/0001-05
 Rua Cel Francisco Limongi, 125, 3º andar
 C.E.P.: 25780-000 - São José do Vale do Rio Preto - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 66/2018 - PR

Processo Administrativo:
 Data do Processo Adm.:
 Processo de Licitação: 2768/2018
 Data do Processo: 26/11/2018

Folha: 3/9

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
4	2,000	UN	<p>sistema operacional do PC e microcomputador tipo Notebook, com processador Pentium Core 2Duo, 2GHz ou superior e monitor colorido LCD de no mínimo 12 polegadas, placa de vídeo dedicada de no mínimo 120MB, placa de rede e PadMouse. Alimentação elétrica a ser definida pela entidade solicitante. Registro no INMETRO e ANVISA. (04-04-0094)</p> <p>ASPIRADOR DE SECREÇÃO ELÉTRICO MÓVEL - Motor - 1/5 de HP, 110/220 volts com capacitor permanente e protetor térmico. Tipo - 4 polos RPM - 1750 Amperagem - 3,5 A em 110 volts e 1,5 A em 220 volts Consumo - Aproximado de 340 Watts. Tensão - 110/220 volts automática. Vácuo máximo - 25 polegadas de Hg Cabo de forra - 3 mts Pressão máxima de saída - 80 libras Vácuo máximo - 25 pol.de Hg Compressor Pistão oscilante sem lubrificação. Material do compressor: - Alumínio injetado 306 Fluxo de ar - 34 litros por minuto/livre Mancais - Rolamentos blindados (ZZ) com folga ABEC 5. Ventilação: - Ventilador interno e auxiliar no corpo compressor. Base: - Em chapal6 e pintura a pa2 eletrostática Cúpula - PSAI moldado pelo sistema vacuum forming (modelo 1001 PO) Cúpula - chapa 16 com pintura eletrostática a pa2 (modelo 1001 P) Frasco coletor: - 3,25 litros Válvula de segurança: - Acoplada no frasco coletor; Jogo de cânulas autoclaváveis;Mangueiras de silicone com dois metros de comprimento ;Suporte sobre rodízios e Interruptor a pé. Registro no INMETRO e ANVISA. (04-04-0095)</p>		2.649,0000	5.298,0000
5	1,000	UN	<p>DEA - Desfibrilador Externo Automático - Dimensões: 22,0x13,0x29,0cm Peso: Aparelho: 2,90kg Bateria: Duração de 10 horas em modo de reconhecimento de ritmo cardíaco (bateria com carga plena) ou um mínimo de 200 choques em 200 Joules(bateria em boas condições) .Tempo de carga completa da bateria (completamente descarregada):5 horas Fonte do carregador da bateria:, rede elétrica 100-240V/50-60Hz , consumo max: Rede elétrica 1 A , saída:24 VDC, 1,5A Registro no INMETRO e ANVISA. (04-04-0096)</p>		8.829,1000	8.829,1000

CNPJ: 32.001.836/0001-05
Rua Cel Francisco Limongi, 125, 3º andar
C.E.P.: 25780-000 - São José do Vale do Rio Preto - RJ

Processo Administrativo:
Data do Processo Adm.:
Processo de Licitação: 2768/2018
Data do Processo: 26/11/2018

Folha: 4/9

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
6	1,000	UN	<p>ELETROCARDIOGRAFO 3 CANAIS 12 DERIVAÇÕES COM SOFTWARE ESPECIFICO - Transmissão de dados e operação por Computador interface USB - Registro em 12 canais com aquisição simultânes das derivações leve, portátil de fácil operação. - Leds luminosos para indicação das funções e QRS - Velocidades de registro de 25 ou 50mm/seg; com indicação das derivações impressas. - Impressão da velocidade, filtro, ganho, fequência, dados e laudo médico do paciente. - Circuitio de entrada flutuante protegido de desfibrilação e equipamentos cirúrgicos de alta frequência, filtro de tremor muscular de 35 Hz 9 selecionável) - Ganho selecionável de N/2, N e 2N, filtro de 60 HZ, frequência de amostragem de 1920 Hz, detecção e rejeição de marca-passo. Alimentação 110/220V, 50/60HZ. Registro em 3 canais por impressora térmica, com aquisição imultânea de 12 derivações, seleção das derivações/funções através de teclado de membrana. Leds luminosos para indicações das funções, QRS e falta de papel, impressão em tempo real das 3 derivações iniciais, automática ou manual. Impressão da velocidade, filtro, ganho, frequência, espaço para inserção de data, automática ou manual. Impressão da velocidades, filtro, ganho, frequência, espaço para inserção de data e nome do paciente, impressora de cabeça térmica de alta resolução 8 dots por mm. Bateria interna recarregável com autonomia de 02 (duas) horas em uso normal (aproximadamente 30 exames), fonte de alimentação incorporada, entrada para bateria de 12 VDC (opcional). Alimentação 110/220, 50/60Hz e bateria interna recerregável. Dimensões: 85X310X250mm. Peso 2.4kg Acompanha os seguintes acessórios: 01 Cabo de força 01 Cabo pacientes de 10 vias 06 Eletrodos precordiais de sucção 04 Eletrodos precordiais de sucação 04 Eletrodos de membro tipo clip 01 Cabo USB 01 Software de instalação 01 Manual de instrução Registro no INMETRO e ANVISA. (04-04-0097)</p>		7.339,9900	7.339,9900
7	4,000	UN	<p>ELETROCARDIOGRAFO PORTÁTIL - Grava 01 canal por minuto e imprime num relatório em papel A4. 12 canais são impressos</p>		6.999,6700	27.998,6800

CNPJ: 32.001.836/0001-05
Rua Cel Francisco Limongi, 125, 3º andar
C.E.P.: 25780-000 - São José do Vale do Rio Preto - RJ

Processo Administrativo:
Data do Processo Adm.:
Processo de Licitação: 2768/2018
Data do Processo: 26/11/2018

Folha: 5/9

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			<p>simultaneamente e continuamente em tempo real. Parâmetros de medida tais como frequência cardíaca, intervalo PR, duração do QRS, eixos QT/QTc, P-R-T, necessários para o diagnóstico, são impressos junto com o ECG no relatório de saída após cálculos automáticos. A auto-análise possibilita 25 diagnósticos.</p> <p>Para um diagnóstico conveniente, o ECG pode ser impresso após alteração em configurações do sistema, tais como o filtro, o nível do sinal, velocidade de impressão, forma do canal, canal dos dados gravados do ECG. Fácil de carregar, com a bateria recarregável interna. A informação do paciente e a identificação do usuário podem ser incorporadas e impressas com o ECG, para um controle efetivo do hospital. Laudo interpretativo baseado no avançado código Minnesota Operação em modo manual e modo automático Aquisição das 12 derivação pressionando apenas uma tecla Memória o último exame realizado Teclado alfanumérico para entrada de dados do paciente. Display com visor de cristal líquido digital que possibilite visualizar a programação do equipamento e problemas de mau contato de eletrodos. Proteção contra descarga de desfibriladores Atualização do software pela internet gratuitamente</p> <p>Itens Inclusos Cabo de força 03 pinos Cabo paciente 10 vias Conjunto de 06 eletrodos precordiais e 04 eletrodos de membro Registro no INMETRO e ANVISA. (04-04-0098)</p>			
8	1,000	UN	<p>BIOMBO PLUMBÍFERO - - Biombo Reto 1800x800x2mm Com Visor Plumbífero biombo de proteção plumbífera reto de 2mm, construído com estrutura de alumínio e acabamento em MDF branco, com visor de vidro plumbífero de 10x15cm, montado sobre rodízios. dimensões: altura - 180 cm; largura: 80 cm, altura: 1800 mm, largura: 800 mm, comprimento: 420 mm Registro no INMETRO e ANVISA. (04-04-0099)</p>		4.872,2500	4.872,2500
9	3,000	UN	<p>MESA DE EXAMES * Feita em aço carbono; * Revestida em courvin; * Cabeceira possui ângulo aproximado de 40° para regulagem; * Peso máximo suportado: 135kg; * Altura: 81cm; Registro no INMETRO e ANVISA. (04-04-0106)</p>		676,3000	2.028,9000
10	1,000	UN	<p>NEGATOSCÓPIO - Especificações técnicas:</p>		420,4800	420,4800

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL SAO JOSE DO VALE DO RIO PRETO

CNPJ: 32.001.836/0001-05
 Rua Cel Francisco Limongi, 125, 3º andar
 C.E.P.: 25780-000 - São José do Vale do Rio Preto - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 66/2018 - PR

Processo Administrativo:
 Data do Processo Adm.:
 Processo de Licitação: 2768/2018
 Data do Processo: 26/11/2018

Folha: 6/9

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			Chave liga/desliga: Duas posições Chave seletora de tensão: 127/220V Painel: Leitosos, translúcido, branco Material: Metal Cor do corpo: Branco Dimensões: 48X40X10 cm (C x A x L) Área visível: 45 X 35 cm (C x A) Embalado: 49 x 42 x 11 cm (CxAxL) Voltagem: 127/220v Frequência: 50/60 Hz Potência máxima: 30W Lâmpada: 2 x 15W Registro no INMETRO e ANVISA. (04-04-0100)			
11	2,000	UN	FOCO REFLETOR AMBULATORIAL - Base em tripé de tubo de aço carbono quadrado Coluna em tubo de aço carbono redondo Haste flexível em tubo de aço carbono redondo, com acabamento cromado Altura regulável por meio de manípulo Foco protetor em chapa de aço carbono Pés com rodízios giratórios de 2" (50mm) Bivolt Acabamento pintura epóxi, com tratamento anti-ferruginoso Lâmpada Fria (Led) Dimensão aproximada: Alt. Mínima: 1250mm - Alt. Máxima: 160mm Registro no INMETRO e ANVISA. (04-04-0101)		509,2300	1.018,4600
12	4,000	UN	BALANÇA ANTROPOMETRICA ADULTA - Balança Eletrônica Adulto Com Régua Antropométrica W 200/100 A, capacidade máxima 200kg, divisões de 100g; Régua antropométrica com escala de 1,00 a 2,00 mts; Display Lcd de 6 dígitos de 15mm de altura e 6,5 mm de largura com backlight; Iluminação do display após o equipamento atingir a carga mínima; Plataforma 390 X 340cm; Estrutura em chapa de aço carbobo; Acabamento em tinta eletrostática a pó; Padrão Na Cor Branca. Tapete Em Borracha Anti-Derrapante. Pés Reguláveis Em Borracha Sintética. Fonte Externa 90 A 240 Vac C/ Chaveamento Automático. Função Tara Até Capacidade Máxima. Registro no INMETRO e ANVISA. (04-04-0102)		1.285,6300	5.142,5200
13	4,000	UN	BIOMBO - Biombo triplo construído em tubos pintados de 3/4 x 1,06mm, faces com movimentos 360°, pés com rodízios de 1 ½ acompanha tecido em algodão cru (bege). Registro no INMETRO e ANVISA. (04-04-0103)		434,0800	1.736,3200
14	1,000	UN	COLPOSCÓPIO - Focalização ajustável através da macro regulagem realizada com a movimentação da estativa e da micro regulagem de distância realizada por ajuste manual através da alavanca lateral com cremalheira. Macro egulagem		12.490,2500	12.490,2500

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL SAO JOSE DO VALE DO RIO PRETO

CNPJ: 32.001.836/0001-05
Rua Cel Francisco Limongi, 125, 3º andar
C.E.P.: 25780-000 - São José do Vale do Rio Preto - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 66/2018 - PR

Processo Administrativo:

Data do Processo Adm.:

Processo de Licitação:

2768/2018

Data do Processo:

26/11/2018

Folha: 7/9

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			de altura entre a mínima de 85 até a máxima de 130 cm e a micro regulagem de altura pela alavanca lateral com cremalheira. Objetiva de alta resolução com distância focal de 300 mm. Diâmetro do campo de visão: 22 mm e campo iluminado 40 mm. Oculares: Grande angular 12,5 x, uma fixa outra móvel e regulável através do ajuste de dioptrias, utilizada para que sejam coincidentes a linha de visão com precisão da DIP (distância interpupilar) regulável. Aumento fixo de 16 vezes proporcionado excelente definição da imagem. Filtro móvel luz verde. Alimentação elétrica selecionável em 110 ou 220 v. 50/60 Hz. Iluminação através de LED . Permite a regulagem da intensidade de luz através do potenciômetro ou "dimmer". Pintura epóxi a 250°C permitindo alta resistência e evitando corrosão. Normas: NBR-IEC 60.601-1 e NBR-IEC 60.601-1-2 (04-04-0104)			
15	7,000	UN	CADEIRA DE LONGARINA 03 (TRÊS) LUGARES - Assento e encosto injetado em polipropileno (pp) de alta resistência, design anatômico, que favorece as necessidades diárias de conforto, beleza e praticidade, estrutura em aço, com pintura epóxi eletrostática. Assento vai montado, a parte do encosto desmontada, é só encaixar e fixar dois pinos, bem simples. Cor da estrutura: azul. Capacidade: 120kg por lugar. Registro no INMETRO e ANVISA. (04-24-0086)		375,5900	2.629,1300
16	1,000	UN	TELA DE PROJEÇÃO - Deve estar em linha de produção pelo fabricante; Tela projeção com tripé retrátil manual; Área visual de aproximadamente 1,80 x 1,80 m (+ ou - 10%); Deverá possuir estojo em alumínio com pintura eletrostática resistente a riscos e corrosões; Possuir poste central com resistência e sustentação suficiente para atender a especificação da tela citada acima; Deverá possuir superfície de projeção do tipo matte white (branco opaco) ou similar, que permita ganho de brilho; possuir bordas pretas que permita enquadramento da imagem; O equipamento deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento; Garantia mínima de 12 meses. Registro no INMETRO e ANVISA. (04-17-0016)		673,0200	673,0200

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL SAO JOSE DO VALE DO RIO PRETO

CNPJ: 32.001.836/0001-05
 Rua Cel Francisco Limongi, 125, 3º andar
 C.E.P.: 25780-000 - São José do Vale do Rio Preto - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 66/2018 - PR

Processo Administrativo:
 Data do Processo Adm.:
 Processo de Licitação: 2768/2018
 Data do Processo: 26/11/2018

Folha: 8/9

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
17	9,000	UN	MESA INOX - Tampo e prateleira em chapa de aço inox; com rodízios; Tamanho da Caixa: - Altura: 80 cm (aproximadamente) - Largura: 40 cm (aproximadamente) - Comprimento: 60 cm (aproximadamente) - Peso: 5 kg (aproximadamente) Registro no INMETRO e ANVISA. (04-24-0087)	_____	599,7600	5.397,8400
18	5,000	UN	ESTANTE - Medidas: 1.98m de altura x 90cm de largura x 30 ou 40cm de profundidade. Cor: Cinza. Material: Coluna em chapa de aço de 18 (1.25mm) e bandejas em chapa 22 (0.75mm). Capacidade de carga: 60kg por prateleira. Registro no INMETRO e ANVISA. (04-24-0088)	_____	296,3200	1.481,6000
19	25,000	UN	CADEIRA : Altura: 79,0 cm (encosto) 44,0 cm (assento), Largura: 40,0cm, Profundidade: 38,0 cm, Empilhável: Sim, Material: Polipropileno e aditivo, pés em aço com tinta eletrostática Registro no INMETRO e ANVISA. (04-24-0089)	_____	83,5400	2.088,5000
20	6,000	UN	ESCADAS COM 02 (DOIS) DEGRAUS - Estrutura tubular em aço redondo, piso em compensado revestido com borracha antiderrapente. Pés com ponteiros de borracha, pintura eletrostática a pó "Epóxi". Dimensões: 0,46 m largura X 0,48 m profundidade X 0,35 m altura x 0,20m altura 1º degrau, capacidade: 110 kg Registro no INMETRO e ANVISA. (04-24-0090)	_____	150,3500	902,1000
21	5,000	UN	Ar Condicionado Split 12.000 BTUs - Aparelho modelo split, com 12.000 BTUS, com função quente e frio. Registro no INMETRO e ANVISA. (04-06-0045)	_____	1.487,9200	7.439,6000
22	2,000	UN	ARMÁRIO DE AÇO - Armário de Aço A120 4 Prateleiras Chapa 24 45cm Profundidade. Cor: cinza Registro no INMETRO e ANVISA. (04-24-0091)	_____	670,5000	1.341,0000
23	2,000	UN	BANQUETA COM ARO - Superfície giratória; Regulagem de altura manual; Composição: Estrutura em aço carbono; Estrutura da superfície em espuma espessa; Superfície revestida em courvin náutico sintético; Base aranha com 5 rodízio e aro para apoio dos pés; Peso máximo suportado: 135 KG Registro no INMETRO e ANVISA. (04-24-0092)	_____	316,4300	632,8600
24	2,000	UN	MESA GINECOLÓGICA - Estrutura esmaltada pintada na cor branca; Construída em tubos pintados de 1"1/4; Leito estofado dividido em três partes; Encosto regulável e apoio para os pés; Concha em	_____	1.045,8400	2.091,6800

ESTADO DO RIO DE JANEIRO
PREFEITURA MUNICIPAL SAO JOSE DO VALE DO RIO PRETO

CNPJ: 32.001.836/0001-05
Rua Cel Francisco Limongi, 125, 3º andar
C.E.P.: 25780-000 - São José do Vale do Rio Preto - RJ

PREGÃO PRESENCIAL

Nr.: 66/2018 - PR

Processo Administrativo:

Data do Processo Adm.:

Processo de Licitação:

Data do Processo:

2768/2018

26/11/2018

Folha: 9/9

ANEXO I
RELAÇÃO DOS ITENS DA LICITAÇÃO

Item	Quantidade	Unid	Especificação	Marca	Preço Unit. Máximo	Total Preço Máximo
			alumínio fundido; Assento fixo; Pés com ponteiros plásticos; Dimensões: 1,80 x 050 x 0,88m; Revestimento em courvin; Tratamento anti-ferruginoso, pintura eletrostática à pó; Suporta até 150 KG; Gaveta para escoamento em inox. Registro no INMETRO e ANVISA. (04-04-0105)			
25	2,000	UN	ARMÁRIO VITRINE - Armário Vitrine com 01 porta construído em cantoneiras de 7/8" X 1/8" de espessura, porta e laterais em vidro 3mm com fechadura tipo yale, 3 preteleiras em vidro 4mm, fundo e teto em chapa de aço 0,75mm pintado. Dimensões: 0,50m X 0,40MX 1,50M Registro no INMETRO e ANVISA. (04-24-0093)		757,7800	1.515,5600
26	1,000	UN	IMPRESSORA HP LASERJET P1102W OU MODELO SUBSTITUTO (04-19-0038)		869,5800	869,5800
(Valores expressos em Reais R\$)					Total Máximo Geral:	372.691,3600