

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0036.112747/2018-30

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 233/2018

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 189/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 20/08/2018

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES - SESAU

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 14/08/2018

ANEXO ÚNICO DA ATA

ITEM	ESPECIFICAÇÃO	CONSUMO ESTIMADO	UNID.	MARCA	PREÇO MERCADO	PREÇO REGISTRADO	DIF. %	DETENTORA
0001	Ultrassom Diagnóstico - Aparelho de ultra-som digital, com doppler e power doppler colorido, de alta resolução de imagens; No mínimo de 1024 Canais de processamento digital; Mínimo 3 portas simultâneas e ativas para transdutores ofertados, sem adaptador; 256 canais de cinza para o modo 2D; Frame Rate: de aproximadamente 200 quadros/segundo; Dynamic Range aproximadamente mínimo de 170 dB; Tecnologia totalmente digital; Cine memory integral: mínimo 500 quadros modo B e modo M; Monitor de no mínimo de 17" em LCD de alta resolução; Sistema de Gerenciamento de pacientes com capacidade de armazenar imagens em HD de mínimo de 160GB; Formato de arquivo: Padrão Windows; Conexões: mínima 1 porta USB; Aplicações: Abdominal, vascular, obstetrícia, ginecologia, neonatal, urologia, transcranial, pequenas partes, mamas, renal, intra-operatório, biopsia, cardiologia, Ecocardiograma Transesofágico; Caliper e Medidas: B mode = Distância, Ângulo, Área, Elipse, Circunferência, Volume; Spectral Doppler para calculo de Velocidade, Pressão, Aceleração; M mode, calculo de Tempo, Ângulo, Distância; Medidas (cálculos): OB; tabelas Obstétricas, Doppler, Cardiologia, Ginecologia; Possibilidade de realizar de imagens em 3D free hand, pelo menos no transdutor convexo; Pré e pós processamento de imagens; Modos de operação: B mode = B, B/B; M mode: B/M, B/C/CM; Doppler: B/D, B/C/D (Triplex em tempo real); Color: B/C, B/C/D simultâneos; Doppler contínuo e pulsado incorporado ao equipamento; Doppler com PRF; Zoom em tempo real; Imagem Trapezoidal no transdutor linear; Otimização automática de linha de base escala em doppler; Cálculos automáticos e apresentação do resultado em tempo real da função doppler espectral; Imagem estendida. Estende o campo de visão da imagem; Doppler Tecidual TDI; Otimização do Doppler Espectral automático; Otimização automática da imagem 2D; Doppler direcional para detecção de baixo fluxo; Gravador de CD/DVD integrado, sem adaptações; Saída DICOM Deve acompanhar ainda: 01(um) Transdutor Convexo de aproximadamente 2 a 5Mhz; 01(um) Transdutor Linear de no mínimo 4 a 10Mhz; 01(um) Transdutor endocavitário no mínimo 4 a 9Mhz; 01(um) Transdutor Setorial aproximadamente de 2 a 4Mhz para ecocardiografia; 01(um) Transdutor Transesofágico aproximadamente de 3 a 6Mhz ; 01(um) Sistema de no break compatível com equipamento contendo: Potência Mínima 2 kVA; On-line; Forma de Onda Senoidal Pura; Proteção de Sub e Sobre Tensão de Entrada e Saída;	1,00	UND	PHILIPS	R\$ 240.000,00	R\$ 227.700,00	-5,13	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS LTDA



Nº DO PROCESSO: 0036.112747/2018-30

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 233/2018

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 189/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 20/08/2018

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES - SESAU

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 14/08/2018

	Proteção Eletrônica de Sobrecarga e Curtocircuito; Sistema compatível com todos os grupos geradores; 01 (um) Guia de biopsia para transdutor Endocavitário; 01 (um) Impressora laser color compatível com equipamento; 01 (UM) Impressora Termica P/B (video/Printer) 01(um) Monitor externo para acompanhamento do paciente de no mínimo de 22; Alimentação elétrica: 127/220V/60Hz.							
0002	Aparelho de Anestesia com Monitor Multiparâmetros - APARELHO DE ANESTESIA COM MONITOR MULTIPARAMETRO: Aparelho de anestesia para uso em anestesia geral que atenda as especificações mínimas abaixo: VENTILADOR Ventilador para anestesia eletrônico microprocessado, com monitor integrado ao equipamento, em LCD colorido, com as seguintes modalidades mínimas de ventilação: VCV (ventilação controlada a volume); VCP (ventilação controlada por pressão); Deve permitir ajustes de volume corrente de 30 ml ou menor a 1300 ml ou maior, em VCV. Deve permitir ajustes de frequência respiratória de 4 RPM ou menor a 99 RPM ou maior. Deve permitir ajustes de relação I:E. Deve permitir ajustes de limite de pressão de 10 cmH2O a 70 cmH2O ou maior. Deve permitir ajustes de PEEP de 4 cmH2O a 20 cmH2O ou maior. Pressão máxima de no mínimo 70 cmH2O Recurso do PEEP deve ser possível em todas modalidades solicitadas; Alarmes audiovisuais mínimos: Baixa pressão de O2; Alto ou baixo volume minuto; Apneia; Falta de energia elétrica; Bateria interna fraca. Tecla (RESET) de silenciamento dos alarmes com indicador luminoso; Compensação automática do fluxo de gás fresco Válvulas de segurança antiasfixia e contra alta pressão; Deve possuir sensor(es) de fluxo apropriado(s) Monitor gráfico com tela de cristal líquido colorida para apresentação de parâmetros numéricos e duas curvas simultâneas com as seguintes informações mínimas: Parâmetros numéricos: Pressão inspiratória máxima, PEEP, volume corrente inspirado ou exalado, Frequência respiratória, tempo inspiratório ou relação I:E, indicação de alarmes; GABINETE Móvel em polímero de alta resistência ou material anticorrosivo possuindo as seguintes características mínimas: Três gavetas, no mínimo. A(s) gaveta(s) deve(m) possuir trilhos telescópicos com roletes ou rolamentos para facilitar o deslizamento; Mesa de trabalho; Prateleira superior para o apoio de equipamentos auxiliares; Rodízios emborrachados com trava em pelo menos dois deles (neste caso os frontais); Sistema de proteção geral do equipamento. Bateria interna que permita funcionar sem rede elétrica por no mínimo 30 minutos em carga plena. Deve possuir acoplamento simultâneo para 2 vaporizadores, com sistema de segurança que permita a utilização independente de cada vaporizador; VAPORIZADOR Devem ser fornecido 1 vaporizador calibrado com o agente anestésico Sevoflurano e 1	4,00	UND	MINDRAY	R\$ 155.000,00	R\$ 121.000,00	-21,94	GDB COMÉRCIO E SERVIÇOS - EIRELI - EPP

**Nº DO PROCESSO:** 0036.112747/2018-30**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº:** 189/2018**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES - SESAU**Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO:** 233/2018**DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE:** 20/08/2018**DATA DE HOMOLOGAÇÃO:** 14/08/2018

Vaporizador com agente anestésico Isoflurano, com capacidade total mínima de 250 ml de anestésico volátil e com faixa de fluxo mínima entre 250 ml a 15 l/min, e com temperatura de operação do sistema de 18° a 22 °C, conforme prescrições da ABNT NBR 7256. CONJUNTO DE FLUXOMETROS Fornecimento de gases frescos através de fluxômetroanalógico para alto e baixo fluxo dos gases O₂, N₂O e ar comprimido com escalas de 0,1 l/min ou maior a 10 l/min ou maior Manômetros para controle da entrada dos gases (faixa de 45 a 100 PSI); Conexões padronizadas (ABNT) para entrada de gases; Alarme audiovisual de baixa pressão de O₂; Controle de fluxo proporcional, dispositivo de segurança para controle de mistura gasosa de oxigênio e óxido nitroso ou oxigênio e ar comprimido com concentração mínima de 25% (+/-10%) de oxigênio. Deve haver um sistema que impossibilite a administração de óxido nitroso sem oxigênio; SISTEMA VENTILATÓRIO Filtro valvular para a montagem de sistemas respiratórios com absorvedor de CO₂, canister com capacidade mínima para 800 gramas de cal sodada e possibilidade de troca durante a anestesia sem a necessidade de interrupção da ventilação. Válvulas inspiratórias e exalatória que possibilite a retirada para limpeza ou autoclave. Válvula APL para controle de pressão máxima. Sistema deve permitir utilização de circuitos respiratórios sem absorção de gás carbônico através de desvio do fluxo do sistema com absorvedor acionado por alavanca, chave ou meio eletrônico. Sistema de segurança deve permitir administração de gases mesmo com o aparelho de anestesia desligado e na falta de energia elétrica; Sem necessidade de troca de componentes internos para ventilar desde pacientes pediátricos a adultos obesos mórbidos. Sistema que permite a troca de cal sodada sem a interrupção da ventilação mecânica. Saída ACGO exclusiva e independente. O equipamento deve possuir baterias incorporadas ao gabinete que proporcionem uma autonomia mínima de 30 minutos para o funcionamento integral do equipamento. Deve acompanhar os seguintes acessórios: 01-Extensão de oxigênio de 5 metros 01- Extensão de ar comprimido de 5 metros 01 Extensão de oxido nitroso de 5 metros 02-circuito adulto completo 02-circuito Pediátrico/Neonatal completo 02-balão de 5Litros 02-balão de 3Litros Traqueias de Silicone Adulto 22 X1200 01-Conjunto de máscaras Faciais desde neonatal a adulto obeso 01-Sensores de fluxo autoclaváveis Externos ou internos conforme o modelo de fabricação do equipamento. MONITOR DE SINAIS VITAIS MULTIPARÂMETRO (SpO₂/Temp/PNI/PI/ECG/Resp/Capnografia) Monitor Multiparâmetro pré configurado ou modular que seja capaz de satisfazer todos os requisitos de monitorização, dos sinais vitais normais à sedação de doentes conscientes. Deve monitorar pacientes adultos,



Nº DO PROCESSO: 0036.112747/2018-30

ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº: 189/2018

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES - SESAU

Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO: 233/2018

DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE: 20/08/2018

DATA DE HOMOLOGAÇÃO: 14/08/2018

	<p>pediátricos e neonatais. Deve possuir parâmetros de ECG, análise do segmento ST, PNI, PI, SPO2, temperatura, respiração, capnografia e possibilidade futura de acoplamento de módulo de nível de consciência e módulo de análise de agentes anestésicos Display "Tela LCD colorida de pelo menos 12" Resolução 800 x 600, ou Superior, Pelo menos 6 curvas Tendências Mini tendências em tempo real Pelo menos 72 horas de tendências gráficas e numéricas. Parâmetros Hemodinâmicos. ECG 5 canais de ECG, I / II / III / aVL / aVF / aVR / V, medidas simultâneas de 3 diferentes canais. Análise contínua do segmento ST Modo de medida automática ou manual do segmentos ST. Proteção contra descarga de desfibrilador e bisturi para precisão de onda de ECG Medidas de Respiração por método de Impedância ou melhor. Oxímetro de Pulso Curva plestimográfica .Ajuste de alarmes: mínima e máxima dos limites de SpO2, cabo desconectado e sem cabo Deve permitir o uso de sensores descartáveis originais para todas as faixas de pacientes. PNI Método oscilométrico, de pressões Sistólica – Diastólica – Média ou melhor. Com tecnologia validada para pacientes adulto, pediátrico e neonatal. Seleção de intervalos de medidas e função para medidas contínuas a cada 2 segundos. Alarmes visuais e sonoros para pressão sistólica, diastólica ou média. Temperatura Pelo menos 2 canais de temperatura T2 / T1 Medidas de 10 a 45º C . Unidade de Medidas: °C e °F Pressão Invasiva Pelo menos 2 canais de pressão invasiva Faixa de leitura -40 a 320 mmHg Capnografia Deve realizar a medição de O2 (FiO2, EtO2 e diferença Ins-Ex), CO2 (FiCO2 e EtCO2), N2O e frequência respiratória Com ajustes de ganho, velocidade, alarmes de máxima, mínima ou modo silencioso de todos os parâmetros Deve realizar a compensação de N2O ajustável em manual ou automática Deve permitir a visualização das curvas e valores medidos dos parâmetros e armazenamento de tendências gráficas e numéricas Características adicionais Controles por meio de botão rotativo. Saídas do sistema: porta com compatíveis com RS 232, direto do monitor para envio dos sinais vitais ao prontuário eletrônico. Alimentação voltagem 110/220 VAC automático, 50/60HZ. Devem ser fornecidos todos os acessórios reutilizáveis/permanentes necessários para monitorização de todos os parâmetros para paciente adulto e infantil. Fornecimento de todos os cabos, conexões, acessório ou quaisquer outros componentes, indispensáveis ao funcionamento do equipamento na configuração descrita;</p>							
0003	Laringoscópio Infantil - Kit com lâminas curvas: 00, 0, 01,02,03,04,05 em aço inox, Energia através de pilha/bateria recarregavel, tecnologia de led, incluindo pilhas/bateria recarregaveis e carregador	1,00	UND	MIKATOS	R\$ 1.400,00	R\$ 1.199,00	-14,36	M RAASCH PIRES DISTRIBUIDORA

**Nº DO PROCESSO:** 0036.112747/2018-30**Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO:** 233/2018**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº:** 189/2018**DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE:** 20/08/2018**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES - SESAU**DATA DE HOMOLOGAÇÃO:** 14/08/2018

0004	Negatoscópio (2 corpos) - Para fixação na parede, 127/220 V, utilizando tecnologia de led.	13,00	UND	ALFRS	R\$ 700,00	R\$ 265,38	-62,09	ALFRS INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA EPP
0005	Glicosímetro - a bateria, com visor: LCD, saída externa: interface do computador RS232, memória: 100 resultados com data e hora, detecção automática de inserção do eletrodo, detecção automática do tempo de reação unidade medida: 20-600 mg/dl (1.1 – 33,3mmol/l).	40,00	UND	ON CALL PLUS	R\$ 80,00	R\$ 72,49	-9,39	M RAASCH PIRES DISTRIBUIDORA
0006	Foco Refletor Ambulatorial - Com material do corpo em metal esmaltado, com acabamento da estrutura em pintura epóxi, cor branco, com iluminação tipo LED, com haste flexível, alimentação 127/220 V .	3,00	UND	ORTOMED	R\$ 700,00	R\$ 249,66	-64,33	M RAASCH PIRES DISTRIBUIDORA
0007	Centrífuga Laboratorial - Construída em carcaça injetada em poliuretano, compacto; Tampa superior com proteção interna em alumínio pintado a pó, com visor de acrílico que permite visualizar a rotação e medi-la; Trava automática que só permite abrir a tampa após a parada total de cruzeta; Cruzeta angular específica para 24 tubos de 16 x 100mm; Painel de controle microprocessado com leitura em cristal líquido alfanumérico contendo teclado de membrana tipo soft-touch que permite ajustar os parâmetros de trabalho adequados ; alimentação elétrica: 127 220 volts (bivolt);	3,00	UND	HOFMANLAB	R\$ 4.500,00	R\$ 4.499,66	-0,01	M RAASCH PIRES DISTRIBUIDORA
0008	Criocautério - Dermatológico de Nitrogênio Líquido (tipo garrafa Cry Ac); acompanhar kit de ponteiros e acessórios mais usados; Fabricado em material especial isolante; Ampola e sistema de válvula totalmente em aço inoxidável; Capacidade interna 350ml; Acompanhar ponteiros, ponteiros de contato e adaptador de agulha descartável.	1,00	UND	NITROSPRAY	R\$ 3.300,00	R\$ 3.100,00	-6,06	ATLANTIS COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP
0009	Destilador de Água - para 5 litros/hora- funcionamento contínuo, possui resistência blindada de imersão, 110 220v, lâmpada piloto, dispositivo desligador automático contra falta d'água, acompanha suporte de fixação na parede, cuba aquecedora, cúpula e demais partes que entram em contato com a água destilada totalmente em aço inoxidável.	1,00	UND	SOLIDSTEEL	R\$ 1.600,00	R\$ 1.599,99	0,00	CYN FARMA DISTRIBUIDORA LTDA - ME

**Nº DO PROCESSO:** 0036.112747/2018-30**Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO:** 233/2018**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº:** 189/2018**DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE:** 20/08/2018**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES - SESAU**DATA DE HOMOLOGAÇÃO:** 14/08/2018

0010	Incubadora de Transporte Neonatal - Eletrônica microprocessada possuindo sistema de controle da temperatura do ar interno e da temperatura corporal do paciente, devendo ter todos os acessos devem ser vedados com material atóxico facilmente desmontável para limpeza e assepsia; possuindo sistema com filtro de retenção bacteriológico de 0,5 micra, tendo sistema de aquecimento, sistema de circulação de ar com baixo nível de ruído, devendo possuir sistema de iluminação auxiliar antiofuscante; sistema de umidificação através de espuma de retenção de umidade, tendo painel de controle de fácil limpeza, com seleção de temperatura, tendo alarmes audiovisuais no mínimo para: falta de energia elétrica, falta de circulação do ar, alta e baixa temperatura do ar e da pele, falha no sensor, sensor desconectado do paciente, indicação de condição de carga da bateria, indicação do nível de potência da resistência do aquecimento, devendo possuir sistema de segurança com desligamento automático do aquecimento para temperatura superior ou igual a -39 °C, possuindo suporte tipo maca retrátil de desarme e engate automático; possibilitando tensão de alimentação: 127 V e 12 Vcc (Para utilização em ambulâncias), 60 Hz; Tendo bateria com autonomia mínima de 120 minutos, sistema para carregar a bateria automaticamente, deve possuir cúpula de parede dupla total em acrílico transparente, tendo acesso frontal amplo com guarnições de material atóxico e com manga punho removível, possibilitando acoplamento mínimo de dois equipamentos periféricos simultâneos	1,00	UND	OLIDEF	R\$ 28.500,00	R\$ 26.499,99	-7,02	M RAASCH PIRES DISTRIBUIDORA
0011	Autoclave Horizontal de Mesa (até 75 litros) - Autoclave para esterilização a vapor, digital totalmente automática, microprocessada, 08 ciclos de esterilização, 03 bandejas, Voltagem 220V; Câmara: Inox; Desaeração e Despressurização: Automática.	1,00	UND	STERMAX	R\$ 3.800,00	R\$ 3.799,99	0,00	M RAASCH PIRES DISTRIBUIDORA

**Nº DO PROCESSO:** 0036.112747/2018-30**Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO:** 233/2018**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº:** 189/2018**DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE:** 20/08/2018**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES - SESAU**DATA DE HOMOLOGAÇÃO:** 14/08/2018

0012	Lavadora Termodesinfectora - Para lavagem e desinfecção de instrumentais e outros materiais. Características gerais: comando que permite ao operador a configuração de cada uma das fases do ciclo. Permite armazenagem de no mínimo 5 ciclos configuráveis pelo usuário, e definição do tempo e temperatura nas fases do processo. Programas típicos: pré lavagem: água fria. Lavagem: água morna (com detergente). Enxague: água morna aproximadamente 55°C. Desinfecção: água quente acima de 85°C. Secagem. Bomba: circulação de água nas fases de lavagem, enxague e desinfecção térmica. Injeção de água sobre pressão nas tubulações dos racks e nos braços rotativos. Sistema programável de dosagem para controle de injeção de detergentes enzimáticos através de bomba dosadora. Sistema de secagem: acoplada na parte superior do equipamento, permitindo a secagem dos materiais e instrumentais através da circulação de ar quente filtrado, no interior da câmara. Deverá possuir uma turbina que direciona o ar coletado do ambiente externo através de filtro absoluto tipo hepa. Ar aquecido através de trocador de calor, dotado de resistências elétricas. Temperatura regulada através de termostato. Tempo de secagem regulável por software. Características elétricas: tensão de alimentação: 220 Com uma porta com visor de vidro temperado de fechamento e deslizamento vertical automático ou similar. Estrutura em perfil de aço inox ou alumínio ultraresistente, câmara interna em aço inox com polimento espelhado e iluminação interna. Porta construída em aço inoxidável. Volume da câmara de no mínimo de 200 litros. Acessórios: 01 rack de carga. 01 carro de transporte. 01 rack para materiais de anestesia e 01 para materiais de ventilação. 03 cestos p/instrumental em tamanhos diferentes. 01 cesto p/utensílios. 03 cestos c/furos pequenos em tamanhos diferentes. 01 sistema de osmose reversa para tratamento da água. 01 impressora para impressão dos parâmetros. Acompanhar bandejas de lavagem e apoio inferior e braços giratórios.	1,00	UND	SERCON	R\$ 185.000,00	R\$ 150.000,00	-18,92	SERCON IND. E COM. DE APARELHOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA
0013	Estetoscópio - Tipo uso adulto, com olivas de formato anatómicas feitas de borrachas macias e antialérgicas com dupla auscultação, conjunto em aço inox, resistente com acabamento sem rebarba.	7,00	UND	PREMIUM	R\$ 170,00	R\$ 68,57	-59,66	M RAASCH PIRES DISTRIBUIDORA
0014	Estetoscópio Infantil - Olivas em silicone transparente com acabamento sem rebarbas, conjunto biauricular em metal cromado, flexível na curvatura do tubo Y, auscultador simples, pediátrico, com diafragma de alta sensibilidade. Tubo Y em plásticos na cor preta.	9,00	UND	PREMIUM	R\$ 110,00	R\$ 57,55	-47,68	M RAASCH PIRES DISTRIBUIDORA

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0036.112747/2018-30**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº:** 189/2018**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES - SESAU**Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO:** 233/2018**DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE:** 20/08/2018**DATA DE HOMOLOGAÇÃO:** 14/08/2018

0015	Carro Maca Avançado - Estrutura: confeccionada em aço inóx, revestida por carenagem em fiberglass ou similar, leito em material polimerico resistente e fácil higienização, incluindo colchonete D-33, revestimento em courvin, dotado de zíper permitindo higienização total do conjunto, com grades laterais: confeccionadas em aço inoxidável, Suporte de Soro com 04 ganchos, movimentos do leito hidráulico, Elevar/baixar, sendo que apoio de pernas e dorso: os movimentos do apoio de pernas e dorso são proporcionados por sistema, Trendelemburg/Reverso: os movimentos de trendelemburg e reverso são facilmente proporcionados por pressionamento manual de alavanca mecânica, sistema duplo rodízio, possuindo freios em diagonais. Protetores laterais e frontais. Equipamento dotado de proteções anti choques laterais e frontais Capacidade: Até 180 Kg	5,00	UND	PRÓPRIA	R\$ 9.500,00	R\$ 7.750,00	-18,42	R. C. ARTIGOS E EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA - EPP
0016	Carro para transporte de materiais - Em polipropileno 200L – estrutura em formato retangular, confeccionada em polipropileno com capacidade de armazenamento interna de 200l. Deve possuir barras ou alças para o impulso e rodas emborrachadas com no mínimo 200mm de diâmetro com encaixe no eixo galvanizado de aço maciço para melhor manuseio e mínimo nível de ruído. Cor: branca.	15,00	UND	NATURAL LIMP	R\$ 3.500,00	R\$ 3.213,26	-8,19	ATLANTIS COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP
0017	Carro térmico - Para distribuição de refeições Construído em aço inox; incluindo Mostrador de temperatura fria, com 02 portas em aço inox com trincos; estrutura reforçada, montada sobre 04 rodízios, sendo 02 giratórios e dois com sistema de freio, com puxador; possui pára-choque de proteção toda sua volta;	1,00	UND	PROINOX	R\$ 17.000,00	R\$ 10.444,12	-38,56	Inovart Comercio de Equipamentos Eireli - EPP
0018	Serra Elétrica para Gesso - Equipamento "leve" para facilitar o uso, no mínimo 15.000 rpm, devendo possuir cabo de energia de no mínimo 3 metros, possibilidade de escolha de ângulo de corte, incluindo disco de corte com Ø de ~ 2" ~50 mm; disco de Serra com Ø 2½" ~63 mm; chave para troca dos discos; disco para corte de gesso sintético	1,00	UND	OSCILAN	R\$ 1.800,00	R\$ 1.449,39	-19,48	M RAASCH PIREIS DISTRIBUIDORA

Márcio Rogério Gabriel
Superintendente**Marcia Carvalho Guedes**
Coordenadora do Registro de Preços

CNPJ	Razão Social	Endereço	Cidade	Representante	CPF	Telefone
58.295.213/0018-16	PHILIPS MEDICAL SYSTEMS LTDA	Rua Pref. Eliseu Alves da Silva, 400 - Dist. Industrial Genesco Aparecido de Oliveira	LAGOA SANTA - MG	LEONARDO DE MORAES DOS SANTOS	323.110.578-12	(11)97213-6007

**GOVERNO DO ESTADO DE RONDÔNIA**

SUPERINTENDÊNCIA ESTADUAL DE COMPRAS E LICITAÇÕES - SUPEL

Nº DO PROCESSO: 0036.112747/2018-30**ATA DE REGISTRO DE PREÇOS Nº:** 189/2018**OBJETO:** AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES - SESAU**Nº DO PREGÃO ELETRÔNICO:** 233/2018**DATA DE PUBLICAÇÃO NO DOE:** 20/08/2018**DATA DE HOMOLOGAÇÃO:** 14/08/2018

23.813.386/0001-56	GDB COMÉRCIO E SERVIÇOS - EIRELI - EPP	Rua Antônio Viera, 76 - Jardim bela vista	CAMPO GRANDE - MS	JACKELINE TEODORA COELHO	015.305.151-57	(62) 3241-5555
28.809.350/0001-12	M RAASCH PIRES DISTRIBUIDORA	R GENERAL OSORIO , 684 - PRINCESA ISABEL	CACOAL - RO	MARILZA RAASCH PIRES	868.116.222-53	(69) 3441-1530
19.338.456/0001-94	ALFRS INDÚSTRIA DE MÓVEIS LTDA EPP	RUA ARGEMIRO PRETTO, 340 - LAJEADINHO	ENCANTADO - RS	ADOVANDRO LUIZ FRAPORTI	662.482.300-30	(51) 8338-1400
10596399000179	ATLANTIS COMERCIO DE MAQUINAS E EQUIPAMENTOS LTDA - EPP	RUA FRANCOLINO JOSÉ LEITE , 50 - FORQUILHINHAS	SAO JOSE - SC	ANDRE LUIZ DE SOUZA	031.242.209-19	(48) 3259-8798
10.541.396/0001-38	CYN FARMA DISTRIBUIDORA LTDA - ME	AV. TRANSCONTINENTAL, 1470 - CASA PRETA	JI-PARANA - RO	ESDRAS JUNIOR JARDIM	604.283.502-59	(69) 3422-2912
59.233.783/0001-04	SERCON IND. E COM. DE APARELHOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA	Rua Tenente Onofre Rodrigues de Aguiar, 1201 - Vila Industrial	MOGI DAS CRUZES - SP	PAULO SERGIO GIOVACCHINI	092.155.528-80	(11)2149-1701
02.377.937/0001-06	R. C. ARTIGOS E EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA - EPP	AV. MOISÉS FORTI, 1230 - DISTRITO INDUSTRIAII	CAPIVARI - SP	JOSÉ RICARDO CORRÊA	137.798.558-01	(19) 2119-9000/ 9005/ 3492-1318
12.308.936/0001-63	Inovart Comercio de Equipamentos Eireli - EPP	Caixa Postal, 16509 - Caixa Postal	CURITIBA - PR	ANA LUCIA NAVARRETE DE ALMEIDA	847.329.891-87	(41) 3388-3450