

**ATA DE SELEÇÃO DE FORNECEDOR**  
**PROCESSO DE COTAÇÃO PREVIA DE PREÇOS - DIVULGAÇÃO ELETRÔNICA**  
**Nº 08.988726/2026**  
**Nº DO CONVÊNIO: 988726/2025**

A **FUNDAÇÃO EDUCACIONAL DOM ANDRÉ ARCOVERDE – FAA**, pessoa jurídica de direito privado, sem fins lucrativos, inscrita no CNPJ/MF sob o nº **32.354.011/0001-66**, com sede na Rua Sargento Vitor Hugo, nº 161, Bairro de Fátima, Valença/RJ, CEP 27603-086, mantenedora do Hospital Escola Luiz Gioseffi Jannuzzi (CNPJ nº 32.354.011/0012-19, CNES 229291), torna público que, por meio da Plataforma **Transferegov.br**, realizou Processo de Cotação Prévia de Preços – **Divulgação Eletrônica**, nos termos do **Decreto nº 11.531/2023**, da **Portaria Conjunta MGI/MF/CGU nº 33/2023** e, subsidiariamente, da **Lei Federal nº 14.133/2021**, adotando-se como critério de julgamento o **menor preço por item**, desde que atendidas integralmente as especificações técnicas mínimas previstas no **Edital nº 08.988726/2026** e seus anexos.

Na presente data, reuniu-se a **Comissão de Compras** da Fundação Educacional Dom André Arcoverde, composta pelos seguintes membros:

- **Jorge Rodrigues Pinto Junior** – Presidente da Comissão – CPF nº 128.410.827-92;
- **Isabel Oliveira Rosa** – Membro/responsável pela análise documental – CPF nº 166.637.527-66;
- **Diogo Medeiros** – Membro/validação de conformidade com o Plano de Trabalho – CPF nº 092.498.047-84.

**Apoio Técnico:**

- **Lucas Muniz dos Reis** – Engenheiro Clínico/responsável pela análise técnica - CPF nº 164.629.307-05.
- **João Roberto Dias** – Engenheiro Elétrico/responsável pela análise técnica - CPF nº 14.788.387-36.

A reunião teve por finalidade **formalizar o resultado do julgamento e classificação das propostas**, com base no **Parecer Técnico** emitido pelo apoio técnico responsável, do qual a Comissão tomou ciência e **acolheu as conclusões**, para fins de seleção dos fornecedores por item constante no Edital nº **08.988726/2026**, conforme discriminado a seguir.

OBJETO: AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS E/OU MATERIAIS PERMANENTES				
Item	Descrição	Unid.	Qtd.	Prazo de entrega

(24) 2453-0700



Assinado com Assinatura Eletrônica (Lei 14.063/2020 | Regulamento 910/2014/EC)  
Hash SHA256 do original: e33e87162652c535c7511f1a339d2e984ffbd0116ec0d69c74d99369a599dcde  
Link de validação: <https://valida.ae/b07286b92dd4d2ffe4f7160d3b65c3a6f36b56aeb7a85523b>





1	<b>Aparelho de RX portátil:</b> Aparelho de raio-x móvel digital com potência de no mínimo 32kw ou superior; Faixa de tensão do tubo de de 40 a 130kV ou melhor em 40 passos ou mais; Ajuste de corrente de pelo menos 400 mA ou maior; Faixa de variação de mAs: 0,1 mAs a 280 mAs ou maior; Tempo de exposição 2ms ou menor; Cabo disparador em dois estágios com comprimento de no mínimo 2,5m. Cabo de rede com comprimento de no mínimo 2,5m; Conexão via tomada simples de 3 pinos; Braço articulado pantográfico ou telescópico; Rotação do conjunto Unidade Selada/ Colimador de 180 graus ou maior; Tubo de Raios X com anodo giratório de rotação de 3.000 RPM ou superior; Foco duplo de no máximo 1,2mm para foco grosso e 0,6mm para foco fino ou foco único de 0,8mm; Capacidade calórica do ânodo de 240kHU ou maior. Colimador manual com campo luminoso ajustável indicando área a ser irradiada e temporizador eletrônico de 30s; Detector de imagens digitais com 34 x 42 cm ou maior; Matriz de aquisição de 2500 x 3000 pixel; Profundidade da imagem pós-processada 16 bits; Acompanha carregador de baterias; Monitor totalmente integrado a unidade principal com tela sensível ao toque de 19 polegadas ou maior; Capacidade de armazenamento de 50.000 imagens ou mais na memória interna (SSD ou HD); Software para radiografia digital com: ajuste de brilho e contraste, inversão de imagem (positivo/negativo, acima/abaixo e direita/esquerda), rotação da imagem, medidas de distâncias e ângulos. Protocolos DICOM 3.0 ativados: impressão (Print), envio/armazenamento (Store), lista de trabalho (Worklist) e relatório de dose de radiação (RDSR). Equipamento com altura máxima na posição de transporte de até 1,50m e largura de até 0,65m, para permitir melhor visibilidade de locomoção e acesso nos setores em que será utilizado. Equipamento de raio-x e detector com registro único na Anvisa.	Unid.	1	90 dias
2	<b>Craniótomo:</b> Sistema de Dissecção Óssea Pneumático de Alta Rotação, com as funções Craniótomo, Trépano e Drill, isento de vibrações, podendo ser utilizado em procedimentos de abertura da calota craniana (craniotomia) e modelagem óssea nas áreas de cirurgia da coluna vertebral (laminectomia), neurocirurgia, cabeça e pescoço e crânio maxilo facial, possuindo as seguintes características: - Motor pneumático Drill autoclavável que trabalha com até 90.000 rpm à 5 kgf/cm2 de pressão; com sistema de engate rápido para acoplamento de ponteiros retas, anguladas, cabeçote de laminótomo, e craniótomos; Pedal de Controle Pneumático Progressivo com sistema integrado de lubrificação automática com difusor de ar, alimentado por nitrogênio pressurizado ou ar comprimido, controlado por uma Válvula Reguladora de Pressão com manômetro para indicação da carga do cilindro ou pressão da rede canalizada e outro para controle da pressão de saída; 01 (um) Sistema de cabeçote para corte (Craniótomo e Laminótomo), esterilizável em autoclave, contendo duas protetoras de dura-máter nos tamanhos adulto e infantil e uma protetora de laminectomia, sistema de engate rápido; 01 (um) Motor pneumático para trepanação com redutor, esterilizável em autoclave, para utilização de brocas autobloqueantes; 06 (seis) Ponteiros anguladas para motor Drill, autolaváveis, nos tamanhos 70mm, 80mm, 90mm, 110mm, 120mm e 160mm, com dispositivo para troca de fresas cortantes e diamantadas sem uso de chaves, engate rápido, com identificação por cores; 06 (seis) Ponteiros retas para motor Drill, autolaváveis, nos tamanhos 70mm, 80mm, 90mm, 110mm, 120mm e 160mm, com dispositivo para troca de fresas cortantes e diamantadas sem uso de chaves, engate rápido, com identificação por cores; 01 (um) Pedal de Controle Pneumático Progressivo com sistema integrado de lubrificação automática e com difusor de ar, revestido com proteção, acompanha mangueira e com engate rápido; 01 (uma) Válvula Reguladora de Pressão com manômetro para indicação da carga do cilindro e outro para controle da pressão de saída; 01 (uma) Mangueira de silicone com dupla condução, esterilizável em autoclave, com no mínimo 3 metros, para ser acoplada no pedal de controle, para alimentação de	Unid.	1	60 dias





	motor pneumático. Cada unidade do Sistema deve possuir: 01 (um) Conjunto de 10 (dez) Fresas e Brocas para o Equipamento; 01 (uma) caixa com encaixes para acomodação e esterilização em autoclave do motor e seus componentes, em Radel; 01 (uma) maleta em couro para transporte.			
3	<b>Ventilador Pulmonar:</b> Ventilador pulmonar eletrônico microprocessado para utilização em pacientes adultos, pediátricos e neonatos com baixo peso, a partir de 300 gramas. Deverá fornecer os seguintes parâmetros: Pressão inspiratória: 0 ou desligado a 80cmH2O; volume corrente: 2 a 2000ml, frequência respiratória: 0 a 150 rpm, fluxo inspiratório de pico: até 200L/min. Pressão expiratória final: 0 ou desligado a 50 cmH2O; Pressão positiva expiratória final: 0 a 50 cmH2O. Sensibilidade a fluxo: a partir de 0,2L/min. Do funcionamento: Deve possuir sistema de funcionamento independente com utilização de gerador interno tipo turbina, sem a necessidade de mistura de gases para o seu funcionamento, somente fonte de fornecimento de oxigênio suplementar aos pacientes. Deve possuir sensor de fluxo interno, sem a necessidade de linhas externas de pressão e ou fluxo para seu funcionamento. Deve possuir sensor de fluxo proximal somente para pacientes neonatais. Deve possuir tela touchscreen, com no mínimo de 12 polegadas e resolução mínima de 1280 x 800 pixels. Possuir angulação de tela para maior ergonomia. Forma de apresentação de no mínimo 3 traçados gráficos ou ondas (Pressão, Fluxo e volume corrente), e loops ou curvas de Pressão X volume, Fluxo X volume e Volume X Fluxo. Válvulas inspiratórias e expiratórias independentes e autoclaváveis. Alimentação: bivolt automático. Bateria interna integrada, com autonomia de pelo menos 350 minutos e com recarga automática quando em fonte elétrica. Possibilidade de utilização no transporte intra-hospitalar com alça integrada. A unidade principal do equipamento deve possuir peso não superior a 17 kg. Poderá ser acoplado a base com sistema de rodízios, todos os rodízios devem possuir sistema freios. Base para o ventilador pulmonar com espaço para colocação de pelo menos 1 cilindro de oxigênio no próprio carrinho, dispor de braço articulado para circuito de paciente, suporte integrado para base umidificadora, mangueiras de alimentação de oxigênio, cabo de alimentação elétrica, indicador de horas de utilização, demais acessórios pertinentes. Modo de ventilação: Ventilação Controlada a Volume (VCV), Pressão Controlada (PCV), Ventilação Mandatória Intermitente Sincronizada com Ventilação Controlada (SIMV-VC), Ventilação Mandatória Intermitente Sincronizada com Pressão Controlada (SIMV-PC), Ventilação por Pressão de Suporte/ Pressão Positiva Contínua nas Vias Aéreas (PSV/CPAP), Ventilação com Pressão Regulada e Volume Controlado (PRVC), Ventilação com Pressão Regulada e Volume Controlado com Ventilação Mandatória Intermitente Sincronizada (PRVC-SIMV), Pressão positiva de dois níveis nas vias aéreas (BILEVEL), Ventilação de liberação de pressão nas vias aéreas (APRV), Ventilação Espontânea/Cronometrada de Pressão de Suporte (PSV-S/T). Possibilidade futura de Ventilação de ressuscitação cardiopulmonar (CPRV). Possibilidade dos modos ventilatórios de ajuste automático ou adaptativa (Smartecare/PS, Ventilação Minuto Adaptativa (AMV), MRV, Intellivent-ASV e etc.), Volume de Suporte (VS) e ferramenta para facilitação ao desmame ventilatório. O ventilador deverá ser capaz de realizar terapia de alto fluxo (HFNC, CNAF), com sistema externo acoplado somente para aquecimento do ar para as vias aéreas, com fluxo entre 2 a 80L/min e fornecimento de fluxo e oxigênio através do próprio equipamento, sem a utilização de Blender externo ou dispositivos de mangueiras. Nebulização integrada ao equipamento. Deve permitir conexão com central de monitoramento. Possibilidade de capnografia e oximetria integrada no próprio equipamento. Parâmetros monitorados: pressão nas vias aéreas (pressão de pico, pressão de platô, pressão média das vias aéreas.) PEEP, pressão mínima. Volume por minuto (VM, VMespont). Volume corrente (VC, VCI, VCE, VTPS). Frequência	Unid.	3	90 dias





	respiratória: Número de Respirações Acumuladas em Um Minuto (Ftot), Número de Respirações Espontâneas Acumuladas em Um Minuto (Fspn), Número de Respirações Mandatórias Acumuladas em Um Minuto (Fmand). Concentração de O2, mecânica pulmonar resistência, complacência, Pressão inspiratória Negativa Máxima do Paciente (FIN), Po1, recrutamento, PEEPI). Manobras de pausa inspiratória e expiratória para medições de complacência estática e auto- PEEP. Armazenar por até 72 horas tendências e 4000 eventos. Alarmes sonoros e ou audiovisuais (falha do suprimento de gases; falha de alimentação elétrica; baixo nível de carga de bateria; falha no ventilador desconexão; alta pressão de vias aéreas; apnéia; volume minuto alto; volume minuto baixo; volume corrente alto; frequência respiratória alta; alto fio2; baixo fio2. Deve acompanhar os seguintes acessórios: 02 Circuito Adulto sem Dreno, 02 Circuito Pediátrico sem Dreno, 02 Circuito Neonatal com Dreno e 01 sensor de fluxo reutilizável para neonatal. Garantia de 24 meses e assistência técnica localizada no estado do Rio de Janeiro.			
4	<b>Marcapasso Cardíaco Externo:</b> Marca-passo Externo: Marcapasso Cardíaco externo, microprocessado, de câmara dupla para estimulação temporária, com LEDs indicadores e que atenda as seguintes características mínimas: deve permitir estimulação síncrona e assíncrona monopolar e bipolar; deve possuir indicador da situação da bateria, deve ter frequência de estimulação de no mínimo até 150 bpm; a amplitude de pulso de estimulação deve ser ajustável minimamente entre 0,1 - 12 V; a sensibilidade do sinal do ventrículo deve ter valor mínimo a faixa de 1,0 mV até 20 mV; deve possuir proteção para desfibrilação; deve possuir sistema de trava de teclados; a caixa de proteção deve ser construída em material termoplástico resistente a choques e infiltração de líquido; alimentação elétrica deve ser através de baterias que tenha duração mínima de 200 horas de uso contínuo. Deve acompanhar o equipamento, par de cabos para conexão dos eletrodos e maleta de transporte.	Unid.	1	60 dias
5	<b>Lâmpada de Fenda:</b> Microscópio com: Visualização por tubos binoculares convergentes; Seleção de magnificação para no mínimo 6x, 10x, 16x, 25x e 40x em campo de visão na faixa mínima de 6mm a 35mm; Ajuste de distancias interpupilares na faixa mínima de 55 mm a 75 mm; Ajuste de dioptrias na faixa mínima de -8d a +8d; Ocular de 12,5x. Lâmpada de fenda com: Fenda escalonada e contínua de 0mm a 14mm, no mínimo; Rotação da fenda de 0 a 180 graus contínuos; Angulo de inclinação da fenda de 0 a 20 graus, pelo menos; Filtros: azul cobalto, uv (ultravioleta), iv (infravermelho), verde (livre de vermelho), âmbar e reflexão de calor; Ponto de fixação luminoso; Apoio para queixo com ajuste de altura; Apoio para cabeça; Lâmpada de iluminação halógena: potência mínima de 10w, tensão de 6v; com no mínimo 02 (duas) lâmpadas reservas. Movimento por controle de joystick com ajuste fino de: Movimento vertical (cima-baixo) de no mínimo 30mm; Movimento lateral (direita-esquerda) de no mínimo 90mm; Movimento longitudinal (frente-traz) de no mínimo 90mm. Mesa motorizada com: Sistema de elevação de subida e descida na coluna central, ajustáveis por motor elétrico na faixa mínima 200 mm; Com fonte de alimentação para a lâmpada de fenda e ajuste de intensidade luminosa; pés com regulagem para nivelamento; Capacidade para suportar no mínimo 50 quilos; Alimentação 127/220 volts, 60 hz.	Unid.	1	60 dias



6	<b>Carro para Transporte de Materiais (diversos):</b> Tipo Bandeja – Aço – Até 4 prateleiras. Especificação Técnica: Carro destinado ao transporte interno de materiais diversos em ambientes hospitalares, laboratoriais ou administrativos, com estrutura reforçada em aço, tipo bandeja, permitindo fácil higienização, resistência ao uso contínuo e praticidade na organização dos itens transportados. Características Obrigatórias: Tipo: Carro bandeja aberto, com múltiplos níveis. Material de Confeção: Aço inoxidável ou aço com tratamento anticorrosivo (ex: pintura epóxi). Número de Prateleiras: Mínimo de 2 e máximo de 4 prateleiras planas e fixas. Rodízios: 4 rodízios giratórios com trava em pelo menos 2 rodas. Capacidade de Carga: Suporte para até 80kg distribuídos. Dimensões Aproximadas (por prateleira): Largura entre 40 cm a 60 cm; Comprimento entre 60 cm a 80 cm. Outros Requisitos: Acabamento liso e sem rebarbas, permitindo higienização com produtos hospitalares.	Unid.	3	60 dias
7	<b>Carro para Transporte de Materiais (diversos):</b> Tipo Fechado para Roupas – Aço – Altura de 70 cm a 90 cm x Largura de 60 cm a 70 cm x Comprimento de 70 cm a 100 cm. Especificação Técnica: Carro fechado, projetado para o transporte seguro de roupas limpas ou sujas em ambientes hospitalares, clínicas, lavanderias ou instituições de saúde. Confeccionado em aço resistente, com estrutura fechada para proteger o conteúdo durante o deslocamento e facilitar a organização logística interna. Características Obrigatórias: Tipo: Carro fechado para transporte de roupas. Material de Confeção: Aço inoxidável ou aço tratado com pintura epóxi anticorrosiva. Dimensões (aceitáveis): Altura: entre 70 cm e 90 cm; Largura: entre 60 cm e 70 cm; Comprimento: entre 70 cm e 100 cm. Rodízios: 4 rodízios giratórios com trava em no mínimo 2 rodas. Tampa ou Portinhola: Com sistema de fechamento (tampa basculante ou com dobradiças). Capacidade de Carga: Mínimo de 80 litros. Outros Requisitos: Estrutura lisa, sem cantos vivos; Fácil higienização; Ventilação, se aplicável, com furos ou grelhas.	Unid.	1	60 dias
8	<b>Geladeira:</b> Capacidade entre 360 a 400 litros. Especificação Técnica: Equipamento utilizado para a conservação de materiais diversos sob refrigeração, incluindo insumos hospitalares, medicamentos, alimentos e outros itens que requeiram temperaturas controladas. Ideal para ambientes de saúde, assistência social, laboratórios ou setores administrativos com necessidade de armazenamento refrigerado. Características Obrigatórias: Capacidade Total: Entre 360 e 400 litros. Tipo de Degelo: Automático (frost free) ou ciclo de degelo com bandeja coletora. Compartimentos: Prateleiras internas ajustáveis em vidro temperado ou grade metálica. Gaveta(s) para vegetais ou compartimento inferior. Prateleiras na porta para frascos, garrafas e itens menores. Controle de Temperatura: Termostato com ajuste manual ou eletrônico. Tensão Elétrica: 127V ou 220V (conforme especificado na aquisição). Classe Climática: Mínimo Tropical (N/ST/T). Eficiência Energética: Selo Procel A ou equivalente. Cor Externa: Preferencialmente branca ou inox. Outros Requisitos: Baixo nível de ruído. Porta(s) com vedação eficiente. Garantia mínima de 12 meses. Manual em português.	Unid.	2	60 dias
09	<b>Freezer Comum:</b> Horizontal, 02 portas, capacidade de 200 a 400 litros. Especificação Técnica: Equipamento utilizado para a conservação de alimentos, insumos hospitalares ou outros materiais sensíveis a variações de temperatura, com sistema de congelamento eficiente em temperaturas abaixo de 0 °C. Indicado para uso em hospitais, clínicas, instituições de ensino, laboratórios ou unidades de assistência social. Características Obrigatórias: Modelo: Horizontal com 2 portas superiores independentes. Capacidade Total: Entre 200 e 400 litros. Compartimentação Interna: Cestos ou divisórias removíveis. Superfície interna de fácil higienização (sem reentrâncias profundas). Sistema de Refrigeração: Degelo manual ou ciclo com dreno de escoamento. Compressor com fluido refrigerante ecológico (R600a ou similar). Controle de Temperatura: Termostato ajustável. Temperatura de Operação: Mínima de -18 °C. Tensão Elétrica: 127V ou 220V	Unid.	3	60 dias





	(conforme especificado na contratação). Eficiência Energética: Classificação A no selo Procel. Outros Requisitos: Tampa(s) com vedação magnética. Rodízios ou pés ajustáveis. Manual do fabricante em português. Garantia mínima de 12 meses.			
10	<b>BIPAP com Monitor Gráfico:</b> Equipamento para uso na ventilação não invasiva, com possibilidade de ventilação por pressão positiva contínua e pressão positiva bi-nível, de pacientes adultos e pediátricos. Possuir monitor gráfico em LCD que mostra os parâmetros em display. Deve possuir bateria interna com autonomia mínima de 01 (uma) hora. Possuir capacidade de armazenamento de dados. Deve possuir sistema de compensação de vazamento. Deve possuir suporte ventilatório minimamente: IPAP – faixa mínima de 05 a 30 cm H2O, EPAP – faixa mínima de 05 a 25 cm H2O, CPAP – faixa mínima de 5 a 20 cm H2O, Frequência respiratória – faixa mínima de 5 a 40 BPM, Volume Corrente – faixa mínima de 200 a 1000 ml. Deve possuir no mínimo os seguintes alarmes: Circuito desconectado, apneia, alta frequência, baixa carga de bateria. Tensão de alimentação bivolt (127/220v) ou somente 127v. Deve acompanhar: 02 (dois) circuitos completos, 02 (dois) filtros bacteriológicos, 02 (dois) filtros de entrada (para o equipamento, se houver), 01 (uma) bolsa para transporte. 02 (duas) Máscaras oronasais, em silicone. Deve acompanhar todos os itens/acessórios/componentes necessários ao perfeito funcionamento do equipamento para as configurações solicitadas. Fornecimento de manual de operação atualizado em português que deverá ser entregue com o equipamento.	Unid.	1	60 dias
11	<b>Colposcópio:</b> Colposcópio ginecológico com sistema de vídeo e conjunto cabeçote estereoscópico, gerador de luz fria através de led de alto brilho, filtro de luz verde, estativa portátil de chão com rodízios com freios, manipulo para movimentação do equipamento, adaptador para câmera de vídeo incorporado no conjunto cabeçote, aumento variável de no mínimo 8 a 30 vezes, através de sistema zoom optica, objetiva de cristal com distância focal de 300,00 a 400,00mm, camera de alta resolução, com interface vídeo, vga ou superior, com captura e gravação de imagem em cartão de memória ou via usb, alimentação 127v ou bivolt automático - 60hz.	Unid.	1	60 dias
12	<b>Aspirador de Secreções Elétrico Móvel:</b> Aspirador de secreção elétrico portátil, destinado à aspiração de secreções, fluidos corporais e materiais orgânicos em ambientes hospitalares, ambulatoriais, de urgência e emergência, transporte intra e extra-hospitalar, bem como uso domiciliar assistido. O equipamento deve ser leve, compacto, de fácil operação e transporte, garantindo eficiência, segurança e confiabilidade clínica. Deve possuir minimamente os seguintes itens: Bateria interna com autonomia de no mínimo 30 minutos. Com fluxo de trabalho de no mínimo 50 Lpm. Faixa de vácuo mínima de 0 a 620 mmHg. Deve possuir frasco coletor autoclavável ou reutilizável. Com filtro bacteriológico e/ou hidrofóbico para proteção do sistema interno e do ambiente. Nível de ruído compatível com uso em ambientes assistências. Estrutura resistente, com alça para transporte e/ou suporte integrado. Tensão de alimentação bivolt automático (127 / 220 V) ou 127 V. Deve estar incluso todos os itens necessários para o pleno funcionamento do equipamento.	Unid.	1	60 dias
13	<b>Reanimador Pulmonar em T:</b> Equipamento construído em caixa injetada, em material resistente. Limitado a pressão: com manutenção dos parâmetros previamente determinados. Deve permitir ajustar os controles da PIP (Pressão inspiratória) minimamente de 5 a 60 cmH2O, da PEEP (Pressão Positiva no Final da Expiração) minimamente de 2 a 10 cmH2O e a pressão de segurança (Pico) de no máximo 70 cmH2O. Operado através de fontes de ar comprimido e oxigênio com misturador de gases incluso. Deve permitir um fluxo contínuo, conforme o fluxo de entrada. Deve possuir manovacuômetro, válvula de ajuste de pressão máxima de alívio, válvula de controle de pressão inspiratória, conector para entrada de gás e dispositivo de saída de gás. Acessórios que devem acompanhar	Unid.	1	60 dias



	o equipamento: circuito de peça T, pulmão teste em silicone livre de látex, máscara infantil e todos os itens necessários para o pleno funcionamento do equipamento.			
14	<p><b>Autoclave Horizontal:</b> Equipamento horizontal, com sistema de comando microprocessado, câmara interna necessariamente cilíndrica e com capacidade de carga mínima 100 litros. Deverá funcionar por meio de vapor saturado com pulsos de vácuo e vapor, ciclos de 121°C, 134°C e Bowie &amp; Dick, trilho para rack, gerador de vapor com potência mínima de 18 kW com alimentação por bomba d'água, sistema de vácuo pulsante obtido por bomba de vácuo de anel líquido, estrutura em perfis de aço carbono com tratamento anticorrosivo. O revestimento externo com chapas de aço inoxidável. O equipamento deverá permitir a manutenção pela lateral. Suas dimensões não deverão ultrapassar 100 cm (profundidade), 95 cm (largura) e 180 (altura). Comando microprocessado programável com no mínimo 8 (OITO) ciclos de esterilização, com painel e comando com botão liga/desliga e display em LCD colorido de 4,3" no mínimo, o display deve permitir inserção de dados via teclado virtual tátil (touchscreen) bem como a visualização dos ciclos programados. Dispor de manômetro e manovacuômetro. Deve permitir: Escolha de ciclo: ciclo de penetração a 121°C, ciclo de penetração a 134°C e Ciclo Bowie &amp; Dick e Ciclo Leak Test; Escolha do tempo de esterilização; Escolha do tempo de secagem; Leitura digital da temperatura na câmara interna; Leitura digital do tempo decrescente de esterilização, durante a fase de esterilização; Leitura digital do tempo decrescente de secagem, durante a fase de secagem; Indicação no display, das fases do ciclo. O equipamento deverá prever um porta tipo Ethernet ou semelhante que dê condições ao equipamento de realizar a comunicação a um sistema (software de gerenciamento) que permita sua operação e/ou monitorização à distância através de modem ou sistema supervisorio que seja possível de ser integrado à engenharia do Hospital e/ou ao atendimento técnico do fabricante. Deverá dispor de sistema que permita a extração através de porta tipo USB dos "prints" dos relatórios impressos em formato digital (PDF) diretamente a uma mídia móvel (pendrive). Câmaras externa e interna confeccionadas em aço inoxidável, visando a melhor eficiência termodinâmica a câmara interna deverá ter espessura entre 4,5mm e 5,5mm. Deverá ser dotada de entrada independente de 1" para sensores de qualificação conforme Norma Brasileira NBR 11.816:2003, com isolamento térmica, a câmara interna deve possuir dreno. Deve possuir 02 (duas) portas para instalação em barreira. A abertura e o fechamento das portas devem ser realizados por meio de elevação vertical tipo "Guilhotina" acionada por 02 (dois) pistões pneumáticos e com sistema antiesmagamento. Sistema hidráulico tubulações e conexões do conjunto hidráulico devem ser de material anticorrosivo e resistente; conexões da câmara de esterilização devem ser em aço inoxidável. Gerador de Vapor: elétrico com potência mínima de 18 kW construído em aço inoxidável com resistências blindadas em aço inoxidável com tratamento superficial. O nível de água deverá ser controlado por um sistema (por exemplo de boia) para fechamento e nível de segurança para indicação de falta de água. Ser construído conforme normas ABNT NBR-11816:2003. Possuir bomba de vácuo com potência mínima de 1,5 CV e bomba centrífuga de água com capacidade suficiente para o gerador de vapor. Sistema de segurança que deve impossibilitar o funcionamento do equipamento mediante qualquer tipo de falha, descuido do operador ou falta de suprimentos além de alarmes audiovisuais. Válvulas de segurança normalizadas e calibradas em 3,0kgf/cm2 tanto na câmara interna como na câmara externa. O ruído não poderá exceder ao estabelecido pela portaria ministério do trabalho. Obrigatório atender as seguintes normas: ABNT – NBR-11816:2003. ABNT - NR-13 (Só p/inspeção da caldeira). ABNT – NBR ISO 17665-1 e 17665-2. A licitante vencedora deverá dispor de Equipe de Assistência Técnica própria ou</p>	Unid.	1	120 dias



	terceirizada (neste caso com comprovação de Capacitação Técnica emitida pela fabricante) no estado. Deverá acompanhar o equipamento, no mínimo: 02 (dois) Carro em aço inoxidável para transporte e transferência do Rack de Carga; 01 (um) Rack interno em aço inoxidável para Carga; 02 (dois) Cestos padrão ISSO; 01 (um) Sistema de purificação de água por osmose reversa com membrana, para acoplamento a rede de água, com capacidade de produção mínima de 20 litros hora, incluso no sistema Reservatório (capacidade mínima de 50 litros) para armazenagem da água desmineralizada; 01 (um) Impressora Térmica; 01 Cavalete de água; 01 Cavalete de ar Instalação por conta da empresa vencedora. Alimentação elétrica a ser informada. Garantia mínima de 13 (treze) meses contados da data do Faturamento. Registro do equipamento vigente na ANVISA - Ministério da Saúde. Acompanhar documentação: Manuais de operação; laudo/certificado de aferição e/ou teste/aceite de fábrica; certificado de garantia com dados para atendimento técnico especializado.			
15	<b>Cardiotocógrafo:</b> Monitor Fetal Cardiotocógrafo portátil com alça de transporte, com display dobrável com no mínimo 7 polegadas ou superior, que apresente os parâmetros de frequência fetal e atividade uterina, suporte para monitorização de múltipla gestação (gemelar). Registro de movimentos fetais, alarmes de bradicardia e taquicardia ajustáveis. Capacidade de impressão no equipamento. Comunicação de dados para uso no prontuário do paciente e recurso de envio/exportação de exames. Alimentação elétrica bivolt automático. Acessórios mínimos inclusos: 01 Conjunto de Transdutores de Ultrassom, que permita a monitoração gemelar simultânea; 01 Transdutor Toco; 02 Conjuntos de Cintas completos para fixação dos transdutores; 02 Blocos ou Rolos de papel para uso na impressora do equipamento; Demais acessórios necessários para o completo funcionamento do equipamento mesmo não tendo sido aqui citados.	Unid.	1	60 dias
16	<b>Suporte de Soro:</b> Suporte de Soro (Tipo Pedestal em Aço Inoxidável). Descrição Técnica: Suporte de soro hospitalar, modelo pedestal (chão), destinado à sustentação de frascos de soro, bolsas de sangue e outros fluídos intravenosos, utilizados durante procedimentos de infusão em ambientes clínicos e hospitalares. Especificações mínimas obrigatórias: Modelo: Tipo pedestal (de chão), com altura ajustável; Material: Estrutura em aço inoxidável AISI 304 ou superior, com acabamento escovado, resistente à corrosão e aos produtos de limpeza hospitalar; Altura regulável: mínimo de 1,30 m e máximo de 2,10 m, com sistema de ajuste simples e seguro; Base: com no mínimo 5 rodízios giratórios (2 com trava), de material resistente e silencioso, que proporcionem mobilidade e estabilidade; Ganchos: no mínimo 2 (dois) ganchos superiores para suporte de frascos, com capacidade mínima de 2 kg por gancho; Capacidade de carga total: mínimo de 10 kg; Estabilidade: base projetada para evitar tombamentos mesmo em altura máxima com carga completa; Higienização: superfícies lisas, sem cantos vivos ou reentrâncias, que permitam fácil limpeza e desinfecção; Condições de fornecimento: Produto novo, sem uso anterior; Garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação; Acompanhado de manual de instruções e/ou montagem (se aplicável); Comprovação de atendimento às especificações mediante apresentação de catálogo, folder técnico ou declaração do fabricante no momento da proposta.	Unid.	7	60 dias
17	<b>Laringoscópio Infantil:</b> Conjunto de cabo e lâminas, composto por cabo com transmissão de luz por fibra óptica com alta luminosidade, corpo confeccionado em aço inoxidável com tratamento antioxidante, recartilhado para maior ergonomia e segurança, compatível com a norma ISO 7376. Encaixe para lâmina padrão internacional. Iluminação LED branca fria, vida útil mínima de 50.000 horas. Alimentação por pilhas alcalinas. Lâminas em aço inoxidável, transmissão por fibra óptica, sem pontos de solda, autoclaváveis, encaixe padrão internacional. Incluso no mínimo 3 lâminas retas infantil (tamanhos 00, 0 e 1). Acompanhar estojo para acomodação. Registro vigente na ANVISA.	Unid.	1	60 dias



## 1. DESCRIÇÃO DOS FORNECEDORES PARTICIPANTES E VALORES POR ITEM:

### ITEM 01 – APARELHO DE RAIOS-X MÓVEL

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
KONIMAGEM COMERCIAL LTDA	58.598.368/0001-83	DARIO LIVRARI	082.014.378-29	Valor Unitário: R\$ 203.000,00 Qt: 1 Valor Total: R\$ 203.000,00
LOTUS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA	02.799.882/0001-22	MARCO ANTONIO CHOINSKI	77 0.244.519-04	Valor Unitário: R\$ 195.000,00 Qt: 1 Valor Total: R\$ 195.000,00
VMI TECNOLOGIAS LTDA	02.659.246/0001-03	MARCELE PEREIRA VIEGAS	101.100.426-70	Valor Unitário: R\$ 223.800,00 Qt: 1 Valor Total: R\$ 223.800,00
CDK INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE RAIOS X LTDA	04.864.204/0001-21	CRISTIANE BRANDÃO PEREIRA	358.517.594-53	Valor Unitário: R\$ 246.400,00 Qt: 1 Valor Total: R\$ 246.400,00
SHIMADZU DO BRASIL COMÉRCIO LTDA	58.752.460/0001-56	YUJI KUNII	121.279.311-06	Valor Unitário: R\$ 580.581,00 Qt: 1 Valor Total: R\$ 580.581,00

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
VMI TECNOLOGIAS LTDA	02.659.246/0001-03	MARCELE PEREIRA VIEGAS	101.100.426-70	Valor Unitário: R\$ 223.800,00 Qt: 1 Valor Total: R\$ 223.800,00
<b>Justificativa</b>	<p>Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 01, considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A empresa <b>VMI TECNOLOGIAS LTDA</b>, apresentou proposta plenamente compatível com as especificações, sendo classificada em <b>1º lugar</b> para o item;</li> <li>A empresa KONIMAGEM COMERCIAL LTDA, foi desclassificada por não apontar em sua proposta as especificações do equipamento ofertado, descumprindo desta forma o item 3.2.4 deste edital;</li> <li>A empresa LOTUS INDÚSTRIA E COMÉRCIO LTDA, foi desclassificada por não atender integralmente às exigências técnicas previstas no instrumento convocatório;</li> <li>A empresa CDK INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS DE RAIOS X LTDA, foi desclassificada por ultrapassar o valor estimado no plano de trabalho do convênio;</li> <li>A empresa SHIMADZU DO BRASIL COMÉRCIO LTDA, foi desclassificada por ultrapassar o valor estimado no plano de trabalho do convênio.</li> </ul> <p>Diante do exposto, este parecer técnico recomenda, a classificação da empresa <b>VMI TECNOLOGIAS LTDA como vencedora do Item 01</b>, nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.</p>			

**FAA**Fundação Educacional  
Dom André Arcoverde**ITEM 02 - CRANIOTOMO**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
MACOM INSTRUMENTAL CIRURGICO INDUSTRIA LTDA	59.650.556/0001- 76	REINALDO RODRIGUES DOS SANTOS	095.343.058- 80	Valor Unitário: R\$ 49.000,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 49.000,00

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
MACOM INSTRUMENTAL CIRURGICO INDUSTRIA LTDA	59.650.556/0001- 76	REINALDO RODRIGUES DOS SANTOS	095.343.058- 80	Valor Unitário: R\$ 49.000,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 49.000,00
Justificativa	Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 02, considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que: <ul style="list-style-type: none"><li>A empresa <b>MACOM INSTRUMENTAL CIRURGICO INDUSTRIA LTDA</b> apresentou proposta plenamente compatível com as especificações técnicas sendo a única empresa a apresentar proposta para o item, sendo classificada em <b>1º lugar</b>.</li></ul> Diante do exposto, este parecer técnico recomenda a classificação da empresa <b>MACOM INSTRUMENTAL CIRURGICO INDUSTRIA LTDA como vencedora do Item 02</b> , nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.			

**ITEM 03 – VENTILADOR PULMONAR**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
SHELL LIFE MATERIAL HOSPITALAR LTDA	10.201.443/0001- 02	DAGNER DE ABREU BON	889.671.587- 34	Valor Unitário: R\$ 57.568,20 Qt: 03 Valor Total: R\$ 172.704,60
INTER QUALITY REPRESENTAÇÕES LTDA	04.339.229/0001- 06	OSMAR DE JESUS NUNES JUNIOR	014.269.307- 39	Valor Unitário: R\$ 70.000,00 Qt: 03 Valor Total: R\$ 210.000,00
MAGNAMED TECNOLOGIA MÉDICA S/A	01.298.443/0002- 54	TIAGO VEIGA VIEIRA DE SOUZA  PAULO HENRIQUE FERNANDES SPOLAOR	314.878.168- 63  370.241.688- 97	Valor Unitário: R\$ 84.490,00 Qt: 03 Valor Total: R\$ 253.470,00

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
SHELL LIFE MATERIAL HOSPITALAR LTDA	10.201.443/0001- 02	DAGNER DE ABREU BON	889.671.587- 34	Valor Unitário: R\$ 57.568,20 Qt: 03 Valor Total: R\$ 172.704,60
Justificativa	Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 03, considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que:			

(24) 2453-0700

Assinado com Assinatura Eletrônica (Lei 14.063/2020 | Regulamento 910/2014/EC)  
Hash SHA256 do original: e33e87162652c535c7511f1a339d2e984ffbd0116ec0d69c74d99369a599dcde  
Link de validação: <https://valida.ae/b07286b92dd4d2ffe4f7160d3b65c3a6f36b56aeb7a85523b>



	<ul style="list-style-type: none"><li>A empresa <b>SHELL LIFE MATERIAL HOSPITALAR LTDA</b> apresentou proposta plenamente compatível com as especificações técnicas e ofertou o menor preço dentre as propostas aptas, sendo classificada em <b>1º lugar</b> para o item;</li><li>A empresa INTER QUALITY REPRESENTAÇÕES LTDA foi classificada em 2º lugar, por atender tecnicamente ao edital, porém com valor superior ao da primeira colocada;</li><li>A empresa MAGNAMED TECNOLOGIA MÉDICA S/A foi desclassificada por não atender integralmente às exigências técnicas previstas no instrumento convocatório.</li></ul> <p>Diante do exposto, este parecer técnico recomenda a classificação da empresa <b>SHELL LIFE MATERIAL HOSPITALAR LTDA como vencedora do Item 03</b>, nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.</p>
--	---

**ITEM 04 – MARCAPASSO EXTERNO**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA	10.454.996/0001- 69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177- 52	Valor Unitário: R\$ 12.639,38 Qt: 01 Valor Total: R\$ 12.639,38
MAIS ETICA COMERCIAL LTDA	29.795.338/0001- 69	JAQUELINE CARNEIRO DE MENDONÇA AMORIM	973.638.121- 87	Valor Unitário: R\$ 15.056,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 15.056,00

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA	10.454.996/0001- 69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177- 52	Valor Unitário: R\$ 12.639,38 Qt: 01 Valor Total: R\$ 12.639,38
<b>Justificativa</b>	<p>Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 04, considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>A empresa <b>LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO</b> apresentou proposta plenamente compatível com as especificações técnicas e ofertou o menor preço dentre as propostas aptas, sendo classificada em <b>1º lugar</b> para o item;</li><li>A empresa MAIS ETICA COMERCIAL LTDA foi classificada em 2º lugar, por atender tecnicamente ao edital, porém com valor superior ao da primeira colocada;</li></ul> <p>Diante do exposto, este parecer técnico recomenda a classificação da empresa <b>LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO como vencedora do Item 04</b>, nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.</p>			

**ITEM 05 – LÂMPADA DE FENDA**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
MAIS ETICA COMERCIAL LTDA	29.795.338/0001- 69	JAQUELINE CARNEIRO DE MENDONÇA AMORIM	973.638.121- 87	Valor Unitário: R\$ 27.367,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 27.367,00

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
-	-	-	-	-
<b>Justificativa</b>	Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 05, conclui-se que: <ul style="list-style-type: none"><li>A empresa <b>MAIS ETICA COMERCIAL LTDA. Foi desclassificada</b>, por não atender integralmente ao descritivo técnico contido no edital. Além de não cumprir as solicitações do descritivo técnico a empresa apresentou proposta de equipamento que se encontra com registro na ANVISA cancelado não estando de acordo com as boas práticas de segurança do paciente na rede de saúde.</li></ul> Para o <b>Item 05</b> , houve apresentação de propostas, contudo, após análise técnica/jurídica, verificou-se que não atendeu integralmente às exigências do edital. Assim, o item foi <b>declarado FRACASSADO</b> .			

**ITEM 06 – CARRO PARA TRANSPORTE DE MATERIAIS – “TIPO BANDEIJA – AÇO ATÉ 4 PRATELEIRAS”**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
MARCENARIA SANTA CLARA LTDA	18.581.667/0001- 90	MARCENARIA SANTA CLARA LTDA	18.581.667/0001- 90	Valor Unitário: R\$ 1.290,00 Qt: 03 Valor Total: R\$ 3.870,00
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAIS MÉDICOS LTDA	10.454.996/0001- 69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177-52	Valor Unitário: R\$ 2.181,52 Qt: 03 Valor Total: R\$ 6.544,56
MAIS ÉTICA COMERCIAL	29.795.338/0001- 69	JAQUELINE CARNEIRO DE MENDONÇA AMORIM	973.638.121-87	Valor Unitário: R\$ 3.267,00 Qt: 03 Valor Total: R\$ 9.801,00

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
MARCENARIA SANTA CLARA LTDA	18.581.667/0001- 90	MARCENARIA SANTA CLARA LTDA	18.581.667/0001- 90	Valor Unitário: R\$ 1.290,00 Qt: 03 Valor Total: R\$ 3.870,00
<b>Justificativa</b>	Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 06, considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que: <ul style="list-style-type: none"><li>A empresa <b>MARCENARIA SANTA CLARA LTDA</b> apresentou proposta plenamente compatível com as especificações técnicas e ofertou o menor preço dentre as propostas aptas, sendo classificada em <b>1º lugar</b> para o item;</li></ul>			



	<ul style="list-style-type: none"><li>A empresa LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAIS MÉDICOS LTDA foi classificada em 2º lugar, por atender tecnicamente ao edital, porém com valor superior ao da primeira colocada;</li><li>A empresa MAIS ÉTICA COMERCIAL foi classificada em 3º lugar, por atender tecnicamente ao edital, porém com valor superior ao da segunda colocada;</li></ul> <p>Diante do exposto, este parecer técnico recomenda a classificação da <b>empresa MARCENARIA SANTA CLARA LTDA como vencedora do Item 06</b>, nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.</p>
--	---

**ITEM 07 – CARRO PARA TRANSPORTE DE MATERIAIS – “TIPO FECHADO PARA ROUPAS”**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
MARCENARIA SANTA CLARA LTDA	18.581.667/0001-90	MARCENARIA SANTA CLARA LTDA	18.581.667/0001-90	Valor Unitário: R\$ 3.350,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 3.350,00
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAIS MÉDICOS LTDA	10.454.996/0001-69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177-52	Valor Unitário: R\$ 2.107,50 Qt: 01 Valor Total: R\$ 2.107,50
MAIS ÉTICA COMERCIAL	29.795.338/0001-69	JAQUELINE CARNEIRO DE MENDONÇA AMORIM	973.638.121-87	Valor Unitário: R\$ 3.867,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 3.867,00

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAIS MÉDICOS LTDA	10.454.996/0001-69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177-52	Valor Unitário: R\$ 2.107,50 Qt: 01 Valor Total: R\$ 2.107,50
Justificativa	<p>Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 07, considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que:</p> <ul style="list-style-type: none"><li>A empresa <b>LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAIS MÉDICOS LTDA</b> apresentou proposta plenamente compatível com as especificações técnicas e ofertou o menor preço dentre as propostas aptas, sendo classificada em <b>1º lugar</b> para o item;</li><li>A empresa MARCENARIA SANTA CLARA LTDA foi classificada em 2º lugar, por atender tecnicamente ao edital, porém com valor superior ao da primeira colocada;</li><li>A empresa MAIS ÉTICA COMERCIAL foi desclassificada por não atender integralmente às exigências técnicas previstas no instrumento convocatório;</li></ul> <p>Diante do exposto, este parecer técnico recomenda a classificação da empresa <b>LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAIS MÉDICOS LTDA como vencedora do Item 07</b>, nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.</p>			



**ITEM 08 – GELADEIRA – “CAPACIDADE ENTRE 360E 400 LITROS”**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
-	-	-	-	-

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
-	-	-	-	-
Justificativa	Para o <b>Item 08</b> , não houve apresentação de propostas no prazo previsto. Assim, o item foi declarado <b>DESERTO</b> .			

**ITEM 09 – FREEZER COMUM – “HORIZONTAL 02 PORTAS”**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
MAIS ÉTICA COMERCIAL	29.795.338/0001-69	JAQUELINE CARNEIRO DE MENDONÇA AMORIM	973.638.121-87	Valor Unitário: R\$ 2.973,00 Qt: 03 Valor Total: R\$ 8.919,00

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
MAIS ÉTICA COMERCIAL	29.795.338/0001-69	JAQUELINE CARNEIRO DE MENDONÇA AMORIM	973.638.121-87	Valor Unitário: R\$ 2.973,00 Qt: 03 Valor Total: R\$ 8.919,00
Justificativa	Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 09, considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que: <ul style="list-style-type: none"><li>A empresa <b>MAIS ÉTICA COMERCIAL</b> foi a única a apresentar proposta para o item, e encontra-se plenamente compatível com as especificações técnicas;</li></ul> Diante do exposto, este parecer técnico recomenda a classificação da empresa <b>MAIS ÉTICA COMERCIAL</b> como vencedora do <b>Item 09</b> , nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.			

**ITEM 10 – BIPAP COM MONITOR GRÁFICO**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA	10.454.996/0001-69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177-52	Valor Unitário: R\$ 12.869,49 Qt: 01 Valor Total: R\$ 12.869,49

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
---------------------	------	---------------	-----	-------------------



LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA	10.454.996/0001- 69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177- 52	Valor Unitário: R\$ 12.869,49 Qt: 01 Valor Total: R\$ 12.869,49
Justificativa	Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 10, considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que: <ul style="list-style-type: none"><li>A empresa <b>LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA</b> apresentou proposta plenamente compatível com as especificações técnicas sendo a única empresa a apresentar proposta para o item, sendo classificada em <b>1º lugar</b>.</li></ul> Diante do exposto, este parecer técnico recomenda a classificação da empresa <b>LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA</b> como vencedora do <b>Item 10</b> , nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.			

**ITEM 11 - COLPOSCÓPIO**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA	10.454.996/0001- 69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177- 52	Valor Unitário: R\$ 9.938,83 Qt: 01 Valor Total: R\$ 9.938,89

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA	10.454.996/0001- 69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177- 52	Valor Unitário: R\$ 9.938,83 Qt: 01 Valor Total: R\$ 9.938,89
Justificativa	Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 11, considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que: <ul style="list-style-type: none"><li>A empresa <b>LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA</b> apresentou proposta plenamente compatível com as especificações técnicas sendo a única empresa a apresentar proposta para o item, sendo classificada em <b>1º lugar</b>.</li></ul> Diante do exposto, este parecer técnico recomenda a classificação da empresa <b>LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA</b> como vencedora do <b>Item 11</b> , nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.			

**ITEM 12 – ASPIRADOR ELÉTRICO MÓVEL**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
FANEM LTDA	61.100.244/0001-30	VILMA SILVA COSTA	181.216.448-36	Valor Unitário: R\$ 7.800,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 7.800,00
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA	10.454.996/0001-69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177-52	Valor Unitário: R\$ 3.618,88 Qt: 01 Valor Total: R\$ 3.618,88

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
FANEM LTDA	61.100.244/0001-30	VILMA SILVA COSTA	181.216.448-36	Valor Unitário: R\$ 7.800,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 7.800,00
Justificativa	Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 12, considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que: <ul style="list-style-type: none"><li>A empresa <b>FANEM LTDA</b>, apresentou proposta plenamente compatível com as especificações técnicas e ofertou o menor preço dentre as propostas aptas, sendo classificada em <b>1º lugar</b> para o item;</li><li>A empresa LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA foi desclassificada, por não atender tecnicamente ao edital.</li></ul> Diante do exposto, este parecer técnico recomenda a classificação da empresa <b>FANEM LTDA como vencedora do Item 12</b> , nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.			

**ITEM 13 – REANIMADOR PULMONAR EM T**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
GIGANTE RECEM NASCIDOS	62.413.869/0001-15	ÉRICA VERNILE PEREIRA VEZONO	138.771.588-70	Valor Unitário: R\$ 12.540,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 12.540,00
FANEM LTDA	61.100.244/0001-30	VILMA SILVA COSTA	181.216.448-36	Valor Unitário: R\$ 15.190,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 15.190,00

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
FANEM LTDA	61.100.244/0001-30	VILMA SILVA COSTA	181.216.448-36	Valor Unitário: R\$ 15.190,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 15.190,00
Justificativa	Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 13, considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que:			



	<ul style="list-style-type: none"><li>A empresa <b>FANEM LTDA</b> apresentou proposta plenamente compatível com as especificações técnicas e ofertou o menor preço dentre as propostas aptas, sendo classificada em <b>1º lugar</b> para o item;</li><li>A empresa GIGANTE RECEM NASCIDOS foi desclassificada, por não atender tecnicamente ao edital.</li></ul> <p>Diante do exposto, este parecer técnico recomenda a classificação da empresa <b>FANEM como vencedora do Item 13</b>, nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.</p>
--	---

**ITEM 14 – AUTOCLAVE HORIZONTAL**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
BAUMER S.A.	61.374.161/0001-30	JOSÉ HENRIQUE MARQUES CAMARGO	120.616.768-80	Valor Unitário: R\$ 195.000,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 195.000,00
CRISTOFOLI EQUIP BIOSSEGURANÇA LTDA	01.177.248/0001-95	JUCY ÂNGELA CRISTÓFOLI	635.727.709-63	Valor Unitário: R\$ 116.890,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 116.890,00
PHOENIX LUFERCO LTDA.	44.239.382/0001-86	ALEXANDRE BUAINAIN	167.069.578-60	Valor Unitário: R\$ 139.800,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 139.800,00
STERIS SOLUTIONS DO BRASIL IMPORTAÇÃO E COMERCIALIZAÇÃO DE PRODUTOS DA SAÚDE LTDA	59.233.783.0004/49	LEONARDO RODRIGUES DA CUNHA	028.097.366-77	Valor Unitário: R\$315.880,00 Qt: 01 Valor Total: R\$315.880,00
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA	10.454.996/0001-69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177-52	Valor Unitário: R\$144.939,07 Qt: 01 Valor Total: R\$144.939,07

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
PHOENIX LUFERCO LTDA.	44.239.382/0001-86	ALEXANDRE BUAINAIN	167.069.578-60	Valor Unitário: R\$ 139.800,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 139.800,00
Justificativa	Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 14, considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que: <ul style="list-style-type: none"><li>A empresa <b>PHOENIX LUFERCO LTDA</b> apresentou proposta plenamente compatível com as especificações técnicas e ofertou o menor preço dentre as propostas aptas, sendo classificada em <b>1º lugar</b> para o item;</li><li>A empresa BAUMER S.A. foi classificada em 2º lugar, por atender tecnicamente ao edital, porém com valor superior ao da primeira colocada;</li><li>A empresa LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA foi desclassificada por não atender integralmente às exigências técnicas previstas no instrumento convocatório.</li></ul>			



- A empresa CRISTOFOLI EQUIP BIOSSEGURANCA LTDA foi desclassificada por não atender integralmente às exigências técnicas previstas no instrumento convocatório.
- A empresa STERIS SOLUTIONS DO BRASIL IMPORTAÇÃO E COMERCIALIZAÇÃO DE PRODUTOS DA SAÚDE LTDA, foi desclassificada por ultrapassar o valor estimado no plano de trabalho do convênio.

Diante do exposto, este parecer técnico recomenda a classificação da empresa **PHOENIX LUFERCO LTDA como vencedora do Item 14**, nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.

**ITEM 15 - CARDIOTOCÓGRAFO**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA	10.454.996/0001- 69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177- 52	Valor Unitário: R\$ 12.508,77 Qt: 01 Valor Total: R\$ 12.508,77
INTER QUALITY REPRESENTAÇÕES LTDA	04.339.229/0001- 06	OSMAR DE JESUS NUNES JUNIOR	014.269.307- 39	Valor Unitário: R\$ 15.000,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 15.000,00
MAIS ETICA COMERCIAL LTDA	29.795.338/0001- 69	JAQUELINE CARNEIRO DE MENDONÇA AMORIM	973.638.121- 87	Valor Unitário: R\$ 15.993,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 15.993,00
SS TOTAL CARE LTDA	10.572.109/0001- 57	LEANDRO JOSÉ TIMOTEO DA SILVA	263.153.568- 50	Valor Unitário: R\$ 18.290,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 18.290,00

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA	10.454.996/0001- 69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177- 52	Valor Unitário: R\$ 12.508,77 Qt: 01 Valor Total: R\$ 12.508,77
Justificativa	Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 15, considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que: <ul style="list-style-type: none"><li>• A empresa <b>LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA</b> apresentou proposta plenamente compatível com as especificações técnicas e ofertou o menor preço dentre as propostas aptas, sendo classificada em <b>1º lugar</b> para o item;</li><li>• A empresa INTER QUALITY REPRESENTAÇÕES LTDA foi classificada em 2º lugar, por atender tecnicamente ao edital, porém com valor superior ao da primeira colocada;</li><li>• A empresa MAIS ETICA COMERCIAL LTDA foi classificada em 3º lugar, por atender tecnicamente ao edital, porém com valor superior ao da segunda colocada;</li></ul>			





	<ul style="list-style-type: none"><li>A empresa SS TOTAL CARE LTDA foi classificada em 4º lugar, por atender tecnicamente ao edital, porém com valor superior ao da terceira colocada;</li></ul> Diante do exposto, este parecer técnico recomenda a classificação da empresa <b>LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA como vencedora do Item 15</b> , nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.
--	--

**ITEM 16 – SUPORTE DE SORO**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA	10.454.996/0001- 69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177-52	Valor Unitário: R\$ 471,26 Qt: 07 Valor Total: R\$ 3.298,82
MAIS ETICA COMERCIAL LTDA	29.795.338/0001- 69	JAQUELINE CARNEIRO DE MENDONÇA AMORIM	973.638.121-87	Valor Unitário: R\$ 497,00 Qt: 07 Valor Total: R\$ 3.479,00
MARCENARIA SANTA CLARA LTDA	18.581.667/0001- 90	MARCENARIA SANTA CLARA LTDA	18.581.667/0001- 90	Valor Unitário: R\$ 690,00 Qt: 07 Valor Total: R\$ 4.830,00

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA	10.454.996/0001- 69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177- 52	Valor Unitário: R\$ 471,26 Qt: 07 Valor Total: R\$ 3.298,82
Justificativa	Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 16, considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que: <ul style="list-style-type: none"><li>A empresa <b>LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA</b> apresentou proposta plenamente compatível com as especificações técnicas e ofertou o menor preço dentre as propostas aptas, sendo classificada em <b>1º lugar</b> para o item;</li><li>A empresa MAIS ETICA COMERCIAL LTDA foi classificada em 2º lugar, por atender tecnicamente ao edital, porém com valor superior ao da primeira colocada;</li><li>A empresa MARCENARIA SANTA CLARA LTDA foi classificada em 3º lugar, por atender tecnicamente ao edital, porém com valor superior ao da segunda colocada;</li></ul> Diante do exposto, este parecer técnico recomenda a classificação da empresa <b>LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO como vencedora do Item 16</b> , nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.			

**ITEM 17 – LARINGOSCÓPIO INFANTIL**

Fornecedores	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA	10.454.996/0001- 69	FERNANDA MARQUES BARBOSA	081.841.177- 52	Valor Unitário: R\$ 675,93 Qt: 01 Valor Total: R\$ 675,93
MAIS ETICA COMERCIAL LTDA	29.795.338/0001- 69	JAQUELINE CARNEIRO DE MENDONÇA AMORIM	973.638.121- 87	Valor Unitário: R\$ 1.086,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 1086,00

Fornecedor Vencedor	CNPJ	Representante	CPF	Valor da Proposta
MAIS ETICA COMERCIAL LTDA	29.795.338/0001- 69	JAQUELINE CARNEIRO DE MENDONÇA AMORIM	973.638.121- 87	Valor Unitário: R\$ 1.086,00 Qt: 01 Valor Total: R\$ 1086,00
<b>Justificativa</b>	<p>Após análise comparativa das propostas apresentadas para o Item 17 , considerando exclusivamente aquelas que atenderam integralmente às exigências técnicas e econômicas previstas no Edital, conclui-se que:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>A empresa <b>MAIS ETICA COMERCIAL LTDA</b> apresentou proposta plenamente compatível com as especificações técnicas e ofertou o menor preço dentre as propostas aptas, sendo classificada em <b>1º lugar</b> para o item;</li> <li>A empresa LIFETEC COMÉRCIO, MANUTENÇÃO E LOCAÇÃO DE MATERIAL MÉDICO LTDA foi desclassificada por não atender integralmente às exigências técnicas previstas no instrumento convocatório.</li> </ul> <p>Diante do exposto, este parecer técnico recomenda a classificação da empresa <b>MAIS ETICA COMERCIAL LTDA como vencedora do Item 17</b>, nos termos do critério de julgamento estabelecido no Edital.</p>			

### 3. DOS ITENS DESERTOS OU FRACASSADOS

Após a avaliação técnica e a formalização do resultado, a Comissão registra:

#### 3.1 Item declarado DESERTO (sem apresentação de propostas):

- ITEM 08 – GELADEIRA – “CAPACIDADE ENTRE 360E 400 LITROS”

#### 3.2 Item declarado FRACASSADO (com propostas apresentadas, porém desclassificadas/inabilitadas):

- ITEM 05 – LÂMPADA DE FENDA

#### 4. DA POSSIBILIDADE DE CONVOCAÇÃO DE PROPOSTA SUBSEQUENTE E EFEITOS DA HABILITAÇÃO

Registra-se que, conforme previsto no Edital (item 5.4), caso o fornecedor classificado em primeiro lugar **não seja habilitado** ou não atenda às exigências do certame, poderá ser convocado o proponente classificado em posição subsequente, respeitada a ordem de classificação.

Na hipótese de inexistirem propostas habilitadas para determinado item, este será declarado **FRACASSADO**, tornando-se necessária a abertura de um novo processo.

#### 5. DO ENCERRAMENTO E PUBLICIDADE

A Comissão declara **encerrada a fase de julgamento e classificação das propostas** do Processo de Cotação Prévia de Preços – Divulgação Eletrônica nº **08.988726/2026**, determinando a juntada desta Ata e dos documentos correlatos aos autos do processo e sua disponibilização na Plataforma Transferegov.br e no Portal da Transparência da FAA, em observância aos princípios da publicidade e isonomia.

Valença/RJ, **24 de março de 2026**.

#### COMISSÃO DE COMPRAS - COTAÇÃO PRÉVIA DE PREÇOS – DIVULGAÇÃO ELETRÔNICA

 **SIGNATÁRIO**  
Assinado eletronicamente por  
**Jorge Rodrigues Pinto Junior**  
Data: 25/03/2026 08:49  
#70b7e9b27d511f1bb8342010a2b6020

**Jorge Rodrigues Pinto Junior**  
Presidente da Comissão  
CPF nº 128.410.827-92

 **SIGNATÁRIO**  
Assinado eletronicamente por  
**Isabel C. A. de O. Rosa**  
Data: 24/03/2026 20:10  
#70c055bd27d511f1bb8342010a2b6020

**Isabel Oliveira Rosa**  
Membro  
CPF nº 166.637.527-66

 **SIGNATÁRIO**  
Assinado eletronicamente por  
**Diogo Medeiros**  
Data: 25/03/2026 15:09  
#70c8758927d511f1bb8342010a2b6020

**Diogo Medeiros**  
Membro  
CPF nº 092.498.047-84

**FAA**Fundação Educacional  
Dom André Arcoverde**Apoio Técnico:**

**Lucas Muniz dos Reis**  
Engenheiro Clínico – Analista Técnico  
CPF nº 164.629.307-05



**João Roberto Dias**  
Engenheiro Elétrico – Analista Técnico  
CPF nº 014.788.387-36

**(24) 2453-0700**

Assinado com Assinatura Eletrônica (Lei 14.063/2020 | Regulamento 910/2014/EC)  
Hash SHA256 do original: e33e87162652c535c7511f1a339d2e984ffbd0116ec0d69c74d99369a599dcde  
Link de validação: <https://valida.ae/b07286b92dd4d2ffe4f7160d3b65c3a6f36b56aeb7a85523b>

