



GOVERNO DO ESTADO DO PARÁ
Secretaria Especial de Estado de Defesa Social
Centro de Perícias Científicas 'Renato Chaves'

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00031/2021

Às 10:00 horas do dia 28 de junho de 2021, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal 224/2020 de 19/08/2020, em atendimento às disposições contidas na Lei nº 10.520 de 17 de julho de 2002 e no Decreto nº 10.024 de 20 de setembro de 2019, referente ao Processo nº 2021/320714 e 20, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00031/2021. Modo de disputa: Aberto. Objeto: AQUISIÇÃO DE MATERIAL DE CONSUMO E PERMANENTE PARA O LABORATÓRIO DE TOXICOLOGIA, INSTRUMENTAL E BIOLOGIA FORENSE, desta Sede do Centro de Perícias Científicas Renato Chaves.. O Pregoeiro abriu a Sessão Pública em atendimento às disposições contidas no edital, divulgando as propostas recebidas. Abriu-se em seguida a fase de lances para classificação dos licitantes relativamente aos lances ofertados.

Item: 1

Descrição: Concentrador laboratório

Descrição Complementar: Concentrador laboratório, ajuste: ajuste digital, c, painel de controle, programável, temperatura: controle temperatura até 100 °c, rotação: até 1500 rpm, adicional: sistema segurança tampa aberta, compatibilidade: compatível com frascos, tubos e placas, temporização: com temporizador até 600 min

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 1

Valor Estimado: R\$ 104.626,5400

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 50,00

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Cancelado no julgamento

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Item: 2

Descrição: Serra elétrica

Descrição Complementar: Serra elétrica, aplicação: óssea,recíproca,tipo micro, rotação: 14000 cpm, características adicionais: conecte a unidade geradora c,lcd sensível ao toque, material: em aço inox, esterizável em autoclave, componentes: sistema integrado bomba irrigação, controle fluxo, acessórios adicionais: encaixe rápido p,lâminas s,ferramentas, adicionais: totalmente isolada,não requer lubrificação

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 1

Valor Estimado: R\$ 3.931,8400

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 10,00

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Cancelado no julgamento

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Item: 3

Descrição: Soro

Descrição Complementar: Soro, tipo: anti-d, composição: monoclonal

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 6

Valor Estimado: R\$ 435,6600

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 10,00

Unidade de fornecimento: Frasco 10,00 ML

Situação: Cancelado por inexistência de proposta

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Histórico

Item: 1 - Concentrador laboratório

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
07.993.655/0001-57	BIOMA CIENTIFICA EIRELI	Sim	Sim	1	R\$ 119.700,0000	R\$ 119.700,0000	17/06/2021 16:30:56

Marca: GYROZEN

Fabricante: GYROZEN

Modelo / Versão: HYPER VC-2124

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sistema de concentração de amostras centrífuga, usando a combinação da força, utilizado em processos de centrifugação à vácuo, resfriamento e aquecimento, para aceleração da evaporação em múltiplas amostras. O sistema de vácuo é utilizado, juntamente com aquecimento e movimento vortex para auxiliar na velocidade de evaporação, proporcionando uma alternativa para os métodos tradicionais de concentração por centrifugação. Fabricante/Marca: GYROZEN – Modelo MINIVAC (#HYPER VC-2124) Sistema que oferece rapidez e eficiência na concentração sob vácuo ou secagem das amostras de DNA/RNA, com fácil reprodutibilidade, enquanto mantém a integridade das amostras. Compacto e econômico concentrador à vácuo

, sendo um sistema completo para a concentração de 48 microtubos de 1,5/2,0ml e 76 microtubos de 0,5 ml. Fácil de usar o sistema automático: Inclui timer, Start, Stop, bomba de vácuo, câmara de temperatura revestida em Teflon, ajustável 5-85° C, digital lido de fora do vácuo para baixo para 1 mBar. Fornecido completo com o VacSafe livre de manutenção, bomba que recolhe quaisquer vapores expulsores e condensados, coletor DC de gotejamento e unidade recipiente fria do cubo e todos os conectores, mangueiras, clips multiusos e rotor para 48 microtubos de 1,5-2,0ml ou 76 x 0,5 ml. O único requisito é para esvaziar o DC de qualquer líquido e trocar a água do VacSafe semanalmente. O desempenho pode ser aumentado pela adição de gelo em cubos de todo o apanhador de gotejamento para aumentar a velocidade de evaporação. Simples, direto, sem problemas de concentração quanto a velocidade de vácuo. Base em alumínio revestido de epóxi com compartimento superior em vidro ou termoplástico "acrílico/PVC". Tampa em vidro de ótima visibilidade das amostras com trinco e sensor de segurança, apresentando alta resistência química, mecânica e térmica. Gás livre de fenol, determinando vedação completa do vácuo, evitando contaminação por fenol. Todos os componentes mecânicos são isolados contra ataques químicos e vapores. Display LCD de fácil acesso e manuseio para as programações dos parâmetros de velocidade, tempo, temperatura e nível de vácuo. O microprocessador proporciona controle preciso no nível da bomba, podendo minimizar e prevenir perda de amostras. Opção para 5 tipos de blocos intercambiáveis em alumínio para volumes diferentes de amostras entre 2ml-50ml. Temperatura de controle: +5°C á +80°C Programação: 23 horas e 59 minutos Leitura de pressão: 1-1013 mBar Capacidade da bomba: 15 L/min. Capacidade da bomba: 20 mBar á 25°C e 6 mBar á 0°C Velocidade ajustável de centrifugação: 0-2000 RPM. Consumo: 350 Watts Dimensões externas: 375 x 445 x 252 mm (L x P x A) Alimentação: 220V – 50/60 Hz Peso: 25 Kg. #Acessórios inclusos: Rotor em alumínio com capacidade para 48 micro-tubos de 1.5/2.0ml; 76 x 0,5ml (#GRV-m0.5/2.0-124) Bomba de água com faixa de vácuo 998 mbar (#GVP-VE11) Kit Coletor de Gotejamento em Acrílico, Ф20cm, Altura 16cm incluindo: Frasco de vidro de 500mL e conexões para a bomba de água (uma mangueira de 50cm com mangueira de 10cm para vácuo (Ф12/25mm) com 2 grampos para conexão à centrífuga HyperVAC e uma mangueira macia em forma de Y para a bomba de água. (#GV-DC20A)

Porte da empresa: ME/EPP

01.115.603/0001-00	SOTELAB SOCIEDADE TECNICA DE LABORATORIO LTDA	Não	Não	1	R\$ 128.000,0000	R\$ 128.000,0000	25/06/2021 09:55:54
--------------------	---	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

Marca: LABCONCO

Fabricante: LABCONCO

Modelo / Versão: CENTRIVAP DNA

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sistema de concentração centrífuga usando a combinação da força centrífuga ,vácuo e aquecimento para aceleração da evaporação em múltiplas amostras. Modelo "CentriVap DNA", marca LABCONCO é ideal para a preparação de amostras em diversas aplicações laboratoriais. (#7970011) Base em alumínio revestido de epóxi com compartimento superior em termoplástico "acrílico/PVC". Tampa em vidro de ótima visibilidade das amostras com trinco e sensor de segurança, apresentando alta resistência química, mecânica e térmica. Gás livre de fenol, determinando vedação completa do vácuo, evitando contaminação por fenol. Câmara de alumínio, revestida em teflon. Velocidade máxima da centrifugação: 1725 rpm. Controle microprocessado para secagem e aquecimento de 300-watts. Os programas são controlados por microprocessador nos seguintes parâmetros: Velocidade vortex de 0-100%. Pré-aquecimento.Aquecimento de OFF á 100°C. Tempo de 1-999 minutos. Nível de vácuo de 0-999 mbar. Memória armazena 9 programas. Display LCD de fácil acesso e manuseio para as programações dos parâmetros de velocidade, tempo, temperatura e nível de vácuo. Alarme audível para tempo final. Alarme áudio-visual para tempo final detectado através do sensor de temperatura próximo ao bloco quente. Vácuo automático liberando os eventos em caso de falta de energia. Todos os componentes mecânicos são isolados contra ataques químicos e vapores. O microprocessador proporciona controle preciso no nível da bomba, podendo minimizar e prevenir perda de amostras. Dimensões externas: 40.4 x 66.3 x 28.4 cm (L x P x A) Alimentação: 220V – 60 Hz – 1.5 Amperes. Peso bruto: 34 Kg. Inclui rotor para DNA (#7462900)

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

23.453.855/0001-73	M. F. A. AGUIAR	Sim	Sim	1	R\$ 132.925,5000	R\$ 132.925,5000	28/06/2021 09:36:02
--------------------	-----------------	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

Marca: CHRIST

Fabricante: CHRIST

Modelo / Versão: RVC 2-18

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Sistema Concentrador de DNA a vácuo, rotor para tubos para microcentrífuga 1,5/2 mL, com porta para conexão de dispositivos externos à bomba de vácuo.

Porte da empresa: ME/EPP

37.663.213/0001-03	VANESSA DE SALVI COMERCIO DE MATERIAIS PERMANENTES	Sim	Sim	1	R\$ 139.000,0000	R\$ 139.000,0000	28/06/2021 07:20:31
--------------------	--	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

Marca: Matoli

Fabricante: Matoli Equipamentos para Laboratório

Modelo / Versão: 240M008

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Item 01 – Concentrador de amostras a vácuo - modelo 240M008 – Fabricação (marca) Matoli Equipamentos para Laboratório (www.matoli.com.br). Equipamento projetado para concentração de amostras em HCL em laboratório; para todas as aplicações em amostras de DNA/RNA, ácidos nucleicos e oligonucleotídeos; compatível com frascos, tubos e placas. Uso em bancada. Informações técnicas: Caixa externa confeccionada a partir de aço carbono com pintura epóxi e tratamento anticorrosivo; Câmara interna em aço inoxidável polido com revestimento em PTFE que garante proteção contra corrosão; Tampa de vidro com dispositivo de segurança que impede o acionamento do sistema, estando aberta; Rotor de ângulo fixo com capacidade para 30 tubos de 1,5/2,0ml (sistema de agitação compatível com diversos modelos de rotores de fabricação Matoli); Controlador digital de temperatura microprocessado com tecnologia PID e trabalho de ambiente até 100°C com ajuste de 0,1°C e precisão de controle de 0,5°C com display duplo (indicação do set point e temperatura corrente); Temporizador digital microprocessado para trabalhos até 9999 minutos para controle de aquecimento e tempo; Controlador eletrônico de agitação para velocidade até 1500rpm; Conexões externas para aplicação de vácuo; Dimensões externas (LxPxA): 500 x 450 x 270mm; Potência: 370W; Entrada: 220V – conforme especificado pelo solicitante. Compatível com hidróxido de amônio, isopropanol e tampão de PCR aquoso; ** Equipamento projetado de acordo com as normas de segurança em vigor. Acompanham: Rotor para 36 microtubos de 1,5/2,0mL; Manual completo de instalação e operação; Certificado de garantia de 12 meses.

Porte da empresa: ME/EPP

14.067.722/0001-78	JOSE FERREIRA DA	Sim	Sim	1	R\$ 146.940,0000	R\$ 146.940,0000	25/06/2021 09:53:15
--------------------	------------------	-----	-----	---	------------------	------------------	---------------------

SILVA FILHO

Marca: CHRIST

Fabricante: CHRIST

Modelo / Versão: CHRIST

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Concentrador rotativo a vácuo modelo RVC 2-18 com as seguintes especificações técnicas: - Microprocessado, com interface CDplus para operação e controle automáticos do equipamento. - Câmara de centrifugação em aço inox resistente a solventes orgânicos. - Motor por indução magnética e frequência controlada, de alta performance, livre de escovas e manutenção. - Permite controle de velocidade: 100 a 1350 RPM (para alguns rotores até 1550 RPM). - Troca de rotor fácil, sem uso de ferramentas. - Permite programação de tempo: 1 minuto até 200 horas ou operação contínua (tempo ilimitado). - Tampa de vidro com travamento automático. - Controle para desbalanceamento com tolerância máxima para até 20 gramas. - Sistema de aquecimento eficiente que garante alta evaporação. O aquecimento é elétrico e efetuado ao redor das paredes da câmara de centrifugação de maneira eficiente e uniforme. - Faixa de temperatura: +30 a 60 °C com incrementos de 1 °C. - Display LCD de cristal líquido que informa todos os parâmetros do processo: temperatura selecionada e temperatura do rotor, tempo selecionado do processo e tempo decorrido do processo, sinalização para abertura e fechamento da tampa, status do vácuo (evacuado ou aerado), sinalização indicando que o rotor está em giro, alarme visual com código para sinalização de erro. - Aceita "cooling trap" quando necessário. - Opção para mais de 20 modelos de rotores, incluindo rotores para até 72 microtubos de 1,5/2,0 mL, 12 tubos Falcon de 15 mL, 6 tubos Falcon de 50 mL e muitos outros. - Sistema evita a fervura e o espumamento de amostras, evitando perdas e possibilitando a concentração amostras diferentes em um único processo. - Certificação ISO 9001, qualidade alemã. - Dimensões: 240 x 240 x 325 mm (comprimento x altura x profundidade). - Peso: 14 Kg. - Potência máxima consumida: 0,5 kVA. - Corrente máxima: 2 A. - Ruído sonoro: 40 dB/A de acordo com DIN 45635. - Operação: 230 V, 50-60 Hz. Acompanha: - Bomba de vácuo de membrana, modelo MZ 2C NT com as seguintes especificações técnicas: - Bomba de vácuo de diafragma resistente a solventes orgânicos. - Possui dois cabeçotes e dois estágios, apresenta a vantagem de alta eficiência de bombeamento tanto em alto quanto em baixo vácuo. - Todas as partes em contato com o meio bombeado são recobertas por fluoroplástico, que possui altíssima resistência a agentes químicos agressivos. - As membranas são feitas em PTFE, apresentando uma longa vida útil. - Presença de válvula Gas Ballast, que faz a aerção do sistema para evitar a condensação dos vapores na parte interna da bomba. - Silenciosa e de baixa vibração. - Bombeamento de 2 m³/h. - Vácuo final de 7 mbar. - Vácuo final com a válvula Gás Ballast aberta: 12 mbar. - Potência do motor: 0,18 kW. - Nível de emissão sonora: 43 dB(A). - Grau de proteção: IP 40. - Dimensões: 243 mm de largura x 243 de comprimento e 198 mm de altura. - Conexões de entrada e saída: bocal da mangueira de DN 10 mm. - Mangueira opcional, não inclusa (DN 10 mm, ref. 686002). - Peso: 11,1 Kg. - Operação: 230 V, 50/60 Hz. - Mangueira para conexão com as seguintes especificações técnicas: - Permite a conexão entre a bomba de vácuo e concentrador de amostras. - Cabo com conector para bomba de vácuo MZ 2C. ACOMPANHA: Rotor angular com as seguintes especificações técnicas: - Estrutura em alumínio anodizado. - Usado no concentrador de amostra modelo RVC 2-18 - Capacidade: 24 x 1,5/2,2 mL. - Ângulo: 45 °. - Possibilidade de empilhar até 3 rotores (capacidade total para 72 tubos).

Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 146.940,0000	14.067.722/0001-78	28/06/2021 10:00:02:577
R\$ 139.000,0000	37.663.213/0001-03	28/06/2021 10:00:02:577
R\$ 132.925,5000	23.453.855/0001-73	28/06/2021 10:00:02:577
R\$ 128.000,0000	01.115.603/0001-00	28/06/2021 10:00:02:577
R\$ 119.700,0000	07.993.655/0001-57	28/06/2021 10:00:02:577
R\$ 118.500,0000	37.663.213/0001-03	28/06/2021 10:08:17:733
R\$ 118.000,0000	01.115.603/0001-00	28/06/2021 10:08:41:310
R\$ 112.000,0000	37.663.213/0001-03	28/06/2021 10:08:52:750
R\$ 112.700,0000	07.993.655/0001-57	28/06/2021 10:09:28:500
R\$ 110.000,0000	01.115.603/0001-00	28/06/2021 10:09:28:757
R\$ 105.999,0000	37.663.213/0001-03	28/06/2021 10:09:37:660
R\$ 108.000,0000	01.115.603/0001-00	28/06/2021 10:09:48:983
R\$ 105.900,0000	07.993.655/0001-57	28/06/2021 10:10:27:390
R\$ 103.999,0000	37.663.213/0001-03	28/06/2021 10:10:39:953

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	28/06/2021 10:00:04	Item aberto.
Encerramento etapa aberta	28/06/2021 10:12:40	Encerrada etapa aberta do item.
Encerramento	28/06/2021 10:12:40	Item encerrado.
Recusa de proposta	28/06/2021 12:56:51	Recusa da proposta. Fornecedor: VANESSA DE SALVI COMERCIO DE MATERIAIS PERMANENTES, CNPJ/CPF: 37.663.213/0001-03, pelo melhor lance de R\$ 103.999,0000. Motivo: não atendeu aos requisitos do edital, nos seguintes itens 5.1 / 8.1/ 8.1.1 / 8.1.2/ 8.1.3 /8.1.4/ 8.1.10.
Recusa de proposta	28/06/2021 12:57:00	Recusa da proposta. Fornecedor: BIOMA CIENTIFICA EIRELI, CNPJ/CPF: 07.993.655/0001-57, pelo melhor lance de R\$ 105.900,0000. Motivo: não atendeu aos requisitos do edital, nos seguintes itens 5.1 / 8.1/ 8.1.1 / 8.1.2/ 8.1.3 /8.1.4/ 8.1.10.
Recusa de proposta	28/06/2021 12:57:06	Recusa da proposta. Fornecedor: SOTELAB SOCIEDADE TECNICA DE LABORATORIO LTDA, CNPJ/CPF: 01.115.603/0001-00, pelo melhor lance de R\$ 108.000,0000. Motivo: não atendeu aos requisitos do edital, nos seguintes itens 5.1 / 8.1/ 8.1.1 / 8.1.2/ 8.1.3 /8.1.4/ 8.1.10.
Recusa de proposta	28/06/2021 12:57:11	Recusa da proposta. Fornecedor: M. F. A. AGUIAR, CNPJ/CPF: 23.453.855/0001-73, pelo melhor lance de R\$ 132.925,5000. Motivo: não atendeu aos requisitos do edital, nos seguintes itens 5.1 /

8.1/ 8.1.1 / 8.1.2/ 8.1.3 /8.1.4/ 8.1.10.

Recusa de proposta	28/06/2021 13:09:45	Recusa da proposta. Fornecedor: JOSE FERREIRA DA SILVA FILHO, CNPJ/CPF: 14.067.722/0001-78, pelo melhor lance de R\$ 146.940,0000. Motivo: Não atendeu ao item 7.3.4. Apresentar preço final superior ao preço máximo fixado (Acórdão n. 1455/2018- TCU- Plenário), ou que apresentar preço manifestamente inexequível;
Cancelado no julgamento	28/06/2021 13:10:53	Item cancelado no julgamento. Motivo: Nenhuma empresa atendeu aos requisitos do edital, conforme registro no chat.
Registro de intenção de recurso	28/06/2021 13:19:12	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: VANESSA DE SALVI COMERCIO DE MATERIAIS PERMANENTES CNPJ/CPF: 37663213000103. Motivo: Prezada Comissão Permanente de Licitação, nossas saudações. Solicitamos oportunidade para registro de recurso, uma vez que a alegação pela nossa desclassificação é impro
Recusa de intenção de recurso	28/06/2021 14:01:01	Intenção de recurso rejeitada. Fornecedor: VANESSA DE SALVI COMERCIO DE MATERIAIS PERMANENTES, CNPJ/CPF: 37663213000103. Motivo: Após análise preliminar da intenção de recurso, mantenho a desclassificação, considerando que não constam anexadas no sistema as documentações previstas no edital item / 8.1/ 8.1.1 / 8.1.2/ 8.1.3 /8.1.4/ 8.1.10.

Intenções de Recurso para o Item

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
37.663.213/0001-03	28/06/2021 13:19	28/06/2021 14:01	Recusado
Motivo Intenção: Prezada Comissão Permanente de Licitação, nossas saudações. Solicitamos oportunidade para registro de recurso, uma vez que a alegação pela nossa desclassificação é improcedente e solicitamos o direito de reversão na decisão tomada, até então, considerando que, o Centro de Perícias Científicas Renato Chaves será prejudicado com o cancelamento do item em questão, uma vez que temos totais condições de entregar o equipamento solicitado, com a total qualidade esperada.			
Motivo Aceite ou Recusa: Após análise preliminar da intenção de recurso, mantenho a desclassificação, considerando que não constam anexadas no sistema as documentações previstas no edital item / 8.1/ 8.1.1 / 8.1.2/ 8.1.3 /8.1.4/ 8.1.10.			

Item: 2 - Serra elétrica

Propostas Participaram deste item as empresas abaixo relacionadas, com suas respectivas propostas.
(As propostas com * na frente foram desclassificadas)

CNPJ/CPF	Fornecedor	ME/EPP Equiparada	Declaração ME/EPP	Quantidade	Valor Unit.	Valor Global	Data/Hora Registro
05.323.167/0001-07	CIRUBEL COMERCIO E REPRESENTACOES DE PRODUTOS MEDICOS E Marca: SISMATEC Fabricante: SISMATEC Modelo / Versão: ELÉTRICA Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERRA ELÉTRICA PARA OSSO MANUAL, P/ ABERTURA E REABERTURA DOS OSSOS, C/ LÂMINAS, EM ALUMÍNIO ANODIZADO E INOX COM BOA RESISTÊNCIA MECÂNICA E RESISTÊNCIA A CORROSÃO E AUTOCLAVÁVEL. SISTEMA DE CORTE RADIAL. ROTAÇÃO DO MOTOR 28.000 RPM. Porte da empresa: ME/EPP	Sim	Sim	1	R\$ 35.000,0000	R\$ 35.000,0000	25/06/2021 15:44:17
20.102.529/0001-23	SALK MEDICAL SERVICOS E COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAUDE Marca: SISMATEC Fabricante: SISMATEC Modelo / Versão: ESTERNO E OSSO Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERRATEC III – SERRA ELETRICA ESTERNO E OSSO - Equipamentos destinados para abertura e reabertura de esterno, bem como para, procedimentos ortopédicos, onde há necessidade de corte ósseo. Sistema acionado através de motor elétrico e transmissão feita por cabo revestido de silicone autoclavável, garantindo ao equipamento torque alto e constante além de baixo custo de operação. Cabeçotes confeccionados em liga de alumínio anodizado e aço inoxidável, com excelente resistência mecânica. Possui sistema de engate rápido proporcionando ao usuário segurança e rapidez no manuseio do equipamento. Motor elétrico acondicionado em cápsula de polímero resistente a impactos. Pedal Progressivo com sistema eletrônico de variação de rotação. CABEÇOTE ESTERNO/VERTICAL: Seu uso é recomendado quando são exigidos cortes precisos e rápidos em cirurgias cardíacas, para abertura de esterno, possui protetor de pleura com sistema de inversão de posicionamento. Dotada de movimentos: recíprocante, lineares e verticais, destinado a cirurgias de esterno (abertura/primiop). Arco protetor de pleura. Permite a inversão do arco e lâmina da serra, possibilitando a aplicação de diversas técnicas para abertura do esterno. Equipamento confeccionado em material leve, resistente e autoclavável. CABEÇOTE OSCILATÓRIO: Seu uso é recomendado quando são exigidos cortes precisos em cirurgias ortopédicas, nos mais diferentes tipos de ossos e tecidos relacionados, para tanto, a serra é dotada de uma gama variada de lâminas de acordo com a técnica cirúrgica a ser empregada. Como também é utilizada para reabertura de esterno. Sistema de corte sagital, oscilatório e radial. Fixação das lâminas de serra podem ser feitas em quatro posições. Cabeçote oscilatório dotado de lâminas confeccionadas em aço inoxidável. Equipamento confeccionado em material leve, resistente e autoclavável. ACESSÓRIOS INCLUSOS: 02 lâminas em aço inoxidável para o cabeçote de esterno (Lâmina STK); 01 chave Allen 3 mm para inversão do protetor de pleura para o cabeçote de esterno; 01 chave de boca SES em aço inoxidável para o cabeçote de esterno; 01 lâmina (36x08) em aço inoxidável com raio de 32 mm para o cabeçote oscilatório; 01 lâmina (44x12) em aço inoxidável com raio de 45 mm para o cabeçote oscilatório. 01 lâmina (75x09) em aço inoxidável com raio de 32 mm para o cabeçote oscilatório. 01 lâmina (R79x12) em aço inoxidável com raio de 79 mm para o cabeçote oscilatório. 01 lâmina (R115x20) em aço inoxidável com raio de 115 mm para o cabeçote oscilatório. 01 chave Allen 5 mm para troca de lâmina para o cabeçote oscilatório. 01 conjunto de motor com pedal de controle de rotação progressivo. 01 maleta para acomodação e transporte personalizada. 02 cabos de transmissão. 01 Manual do usuário. INFORMAÇÕES TÉCNICAS MOTOR:	Não	Não	1	R\$ 35.900,0000	R\$ 35.900,0000	25/06/2021 14:23:38

Tensão de Alimentação (V): 220 - 240 - Rotação Progressiva Motor (%): 0 a 100 - Frequência (Hz): 60 - Rotação Calibrada Motor (RPM): 21.000 - Potencia (W): 600 - Rotação Original Motor (RPM): 28.000. INFORMAÇÕES TÉCNICAS CABEÇOTE ESTERNO: Oscilação da lâmina (Kciclos/min.): 0 a 20 - Espessura de Corte (mm): 0.8 a 1.2 - Oscilação Progressiva (%): 0 a 100 - Peso Cabeçote Oscilatório (Kg): 0,60. INFORMAÇÕES TÉCNICAS CABEÇOTE OSCILATÓRIO: Oscilação da lâmina (Kciclos/min.): 0 a 20 - Espessura de Corte (mm): 0.8 a 1.2 - Oscilação Progressiva (%): 0 a 100 - Peso Cabeçote Oscilatório (Kg): 0,55 - ROCEDÊNCIA: Nacional - REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE: 10250260015.

Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)

Lances (Obs: lances com * na frente foram excluídos pelo pregoeiro)

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 35.900,0000	20.102.529/0001-23	28/06/2021 10:00:02:577
R\$ 35.000,0000	05.323.167/0001-07	28/06/2021 10:00:02:577
R\$ 35.500,0000	20.102.529/0001-23	28/06/2021 10:03:08:127
R\$ 32.000,0000	20.102.529/0001-23	28/06/2021 10:03:22:647
R\$ 31.990,0000	05.323.167/0001-07	28/06/2021 10:06:18:013
R\$ 30.100,0000	20.102.529/0001-23	28/06/2021 10:08:43:677

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	28/06/2021 10:00:06	Item aberto.
Encerramento	28/06/2021 10:10:44	Item encerrado.
Encerramento etapa aberta	28/06/2021 10:10:44	Encerrada etapa aberta do item.
Recusa de proposta	28/06/2021 11:55:48	Recusa da proposta. Fornecedor: SALK MEDICAL SERVICOS E COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAUDE, CNPJ/CPF: 20.102.529/0001-23, pelo melhor lance de R\$ 30.100,0000. Motivo: não atendeu aos requisitos do edital, nos seguintes itens 5.1 / 8.1/ 8.1.1 / 8.1.2/ 8.1.3 /8.1.4/ 8.1.10 e 8.21 e o valor ofertado está acima do valor estimado.
Recusa de proposta	28/06/2021 13:09:56	Recusa da proposta. Fornecedor: CIRUBEL COMERCIO E REPRESENTACOES DE PRODUTOS MEDICOS E, CNPJ/CPF: 05.323.167/0001-07, pelo melhor lance de R\$ 31.990,0000. Motivo: Não atendeu ao item 7.3.4. Apresentar preço final superior ao preço máximo fixado (Acórdão n. 1455/2018- TCU- Plenário), ou que apresentar preço manifestamente inexequível;
Cancelado no julgamento	28/06/2021 13:10:40	Item cancelado no julgamento. Motivo: Nenhuma empresa atendeu aos requisitos do edital, conforme registro no chat.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 3 - Soro

Não existem propostas para o item

Não existem lances para o item

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Item deserto	28/06/2021 10:00:02	Item deserto.

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Sistema	28/06/2021 10:00:02	A sessão pública está aberta. Nesta compra foi realizada a análise de propostas automática e todas foram classificadas para a fase de lances. Até 20 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 08:00 e 18:00. Mantenham-se conectados.
Sistema	28/06/2021 10:00:04	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	28/06/2021 10:00:06	O item 2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Pregoeiro	28/06/2021 10:02:17	Bom dia, srs. Licitantes, a sessão está aberta.
Pregoeiro	28/06/2021 10:03:27	ofertem seus lances.
Sistema	28/06/2021 10:10:44	O item 2 está encerrado.
Sistema	28/06/2021	O item 1 está encerrado.

	10:12:40	
Sistema	28/06/2021 10:48:45	Será iniciada a etapa de Julgamento de Propostas. Favor acompanhar através da funcionalidade "Acompanhar julgamento/habilitação/admissibilidade.
Pregoeiro	28/06/2021 10:53:46	Srs. Licitantes, daremos início a análise preliminar das documentações.
Pregoeiro	28/06/2021 10:53:59	Favor aguardar alguns minutos
Pregoeiro	28/06/2021 11:39:35	Informo que após análise preliminar das documentações da VANESSA DE SALVI COMERCIO DE MATERIAIS PERMANENTES para o item 01, a mesma não atendeu aos requisitos do edital, nos seguintes itens 5.1 / 8.1/ 8.1.1 / 8.1.2/ 8.1.3 /8.1.4/ 8.1.10.
Pregoeiro	28/06/2021 11:55:14	Informo que após análise preliminar das documentações da SALK MEDICAL SERVICOS E COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAUDE para o item 02, a mesma não atendeu aos requisitos do edi-tal, nos seguintes itens 5.1 / 8.1/ 8.1.1 / 8.1.2/ 8.1.3 /8.1.4/ 8.1.10 e 8.21
Pregoeiro	28/06/2021 11:56:39	Informo que a CIRUBEL COMERCIO E REPRESENTACOES DE PRODUTOS, atendeu preliminarmente aos requisitos do edital, para o item 02.
Pregoeiro	28/06/2021 12:02:04	Informo que após análise preliminar das documentações da BIOMA CIENTIFICA EIRELI para o item 01, a mesma não atendeu aos requisitos do edital, nos seguintes itens 5.1 / 8.1/ 8.1.1 / 8.1.2/ 8.1.3 /8.1.4/ 8.1.10.
Pregoeiro	28/06/2021 12:09:36	Informo que após análise preliminar das documentações da SOTELAB SOCIEDADE TECNICA DE LABORATORIO LTDA para o item 01, a mesma não atendeu aos requisitos do edital, nos seguintes itens 5.1 / 8.1/ 8.1.1 / 8.1.2/ 8.1.3 /8.1.4/ 8.1.10.
Pregoeiro	28/06/2021 12:10:13	Informo que após análise preliminar das documentações da M. F. A. AGUIAR para o item 01, a mesma não atendeu aos requisitos do edital, nos seguintes itens 5.1 / 8.1/ 8.1.1 / 8.1.2/ 8.1.3 /8.1.4/ 8.1.10.
Pregoeiro	28/06/2021 12:10:35	Informo que após análise preliminar das documentações da JOSE FERREIRA DA SILVA FILHO para o item 01, atendeu aos requisitos do edital.
Pregoeiro	28/06/2021 12:11:27	Para CIRUBEL COMERCIO E REPRESENTACOES DE PRODUTOS MEDICOS E - Informo que o valor de sua proposta está acima do valor estimado, vamos negociar o valor de sua proposta em R\$ 2.900,00?
Pregoeiro	28/06/2021 12:12:21	Para JOSE FERREIRA DA SILVA FILHO - Informo que o valor de sua proposta está acima do valor estimado, vamos negociar o valor de sua proposta em R\$ 104.000,00?
Pregoeiro	28/06/2021 12:24:10	Para JOSE FERREIRA DA SILVA FILHO - Informo que o valor de sua proposta está acima do valor estimado, vamos negociar o valor de sua proposta em R\$ 104.000,00?
Pregoeiro	28/06/2021 12:26:25	Para CIRUBEL COMERCIO E REPRESENTACOES DE PRODUTOS MEDICOS E - Informo que o valor de sua proposta está acima do valor estimado, vamos negociar o valor de sua proposta em R\$ 2.900,00?
Pregoeiro	28/06/2021 12:32:31	Para JOSE FERREIRA DA SILVA FILHO - Informo que o valor de sua proposta está acima do valor estimado, vamos negociar o valor de sua proposta em R\$ 104.000,00?
14.067.722/0001-78	28/06/2021 12:35:59	boa tarde
14.067.722/0001-78	28/06/2021 12:36:39	informamos que não podemos chegar ao valor de sua referência infelizmente.
Pregoeiro	28/06/2021 12:38:44	Para JOSE FERREIRA DA SILVA FILHO - Informo que o valor de sua proposta está acima do valor estimado, vamos negociar o valor de sua proposta em R\$ 104.600,00?
Pregoeiro	28/06/2021 12:40:52	Para JOSE FERREIRA DA SILVA FILHO - Informo que conforme previsto no edital item 7.3. Será desclassificada a proposta ou o lance vencedor, nos termos do item 7.1 do Anexo VII-A da In SEGES/MP n. 5/2017, que:
Pregoeiro	28/06/2021 12:41:01	Para JOSE FERREIRA DA SILVA FILHO - 7.3.4. Apresentar preço final superior ao preço máximo fixado (Acórdão n. 1455/2018- TCU- Plenário), ou que apresentar preço manifestamente inexequível;
Pregoeiro	28/06/2021 12:41:23	Para JOSE FERREIRA DA SILVA FILHO - Vamos negociar o valor de sua proposta no valor estimado?
14.067.722/0001-78	28/06/2021 12:47:32	conforme já informamos não temos condições de chegar ao valor de referência, pois o equipamento de cotamos na nossa proposta tem o custo bem elevado, nosso menor valor seria r\$ 125.950,00
Pregoeiro	28/06/2021 12:56:04	Informo que propostas com valores acima do estimado não serão aceitas, conforme item 7.3.4 do edital.
Pregoeiro	28/06/2021 12:56:13	Para CIRUBEL COMERCIO E REPRESENTACOES DE PRODUTOS MEDICOS E - Informo que o valor de sua proposta está acima do valor estimado, vamos negociar o valor de sua proposta em R\$ 2.900,00?
Pregoeiro	28/06/2021 13:06:47	Informo que conforme item 5.5. Incumbirá ao licitante acompanhar as operações no sistema eletrônico durante a sessão pública do Pregão, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios, diante da inobservância de quaisquer mensagens emitidas pelo sistema ou de sua desconexão.
Pregoeiro	28/06/2021 13:08:18	Considerando que o valor ofertado pela empresa Cirubel para o item 02 está acima do valor estimado, considerando ainda que não obtivemos retorno da negociação o item será cancelado.
Pregoeiro	28/06/2021 13:09:22	Informo que os itens 01 e 02, restaram fracassados conforme item 7.3.4. Apresentar preço final superior ao preço máximo fixado (Acórdão n. 1455/2018- TCU- Plenário), ou que apresentar preço manifestamente inexequível; E por nenhuma empresa atendeu aos requisitos do edital,
Sistema	28/06/2021	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os

Pregoeiro	13:10:40 28/06/2021 13:11:16	itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'. Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 28/06/2021 às 13:32:00.
Pregoeiro	28/06/2021 14:01:54	Srs.Licitantes informo que a licitação restou fracassada e a mesma será republicada, conforme legislação vigente.
Pregoeiro	28/06/2021 14:02:06	A sessão está encerrada.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura da sessão pública	28/06/2021 10:00:02	Abertura da sessão pública
Julgamento de propostas	28/06/2021 10:48:45	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	28/06/2021 13:10:40	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	28/06/2021 13:11:16	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 28/06/2021 às 13:32:00.

Após encerramento da Sessão Pública, os licitantes melhores classificados foram declarados vencedores dos respectivos itens. Foi divulgado o resultado da Sessão Pública e foi concedido o prazo recursal conforme preconiza o artigo 45, do Decreto 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 14:02 horas do dia 28 de junho de 2021, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

ALBINO GUILHERME QUADROS DOS SANTOS
Pregoeiro Oficial

LIDIANE NASCIMENTO GOMES
Equipe de Apoio



[Voltar](#)

