



MINISTÉRIO DA EDUCAÇÃO
Fundação Universidade do Amazonas

Ata de Realização do Pregão Eletrônico
Nº 00030/2023 (SRP)

Às 10:00 horas do dia 17 de novembro de 2023, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal Portaria PROADM nº 34 de 31/01/2023, 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 23105005463202390, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão Nº 00030/2023. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Aquisição de MATERIAL DE CONSUMO (AUTOCLAVE) DA ÁREA DE SAÚDE ODONTOLÓGICA para atender as demandas da Faculdade de Odontologia - FAO, conforme termo de referência.. 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: Autoclave

Descrição Complementar: Autoclave Material: Aço Inox , Tipo*: Horizontal , Modelo: Gravitacional , Operação: Automática, Digital , Característica Adicional: Sistemas De Secagem E Segurança , Volume Câmara: Cerca De 100 L, Composição: Manômetro Analógico, Controle Temperatura Pressão , Outros Componentes: 1 Porta

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 2

Valor Máximo Aceitável: R\$ 185.123,8900

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: 0,01 %

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Aceito para: PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA, **pelo melhor lance de R\$ 102.000,0000 e a quantidade de 2 Unidade .**

Histórico

Item: 1 - Autoclave

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
39.600.199/0001-24	ESSENCIAL COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA Marca: Primatec Fabricante: Primatec Modelo / Versão: CSA 100	Sim	Sim	2	R\$ 180.000,0000	R\$ 360.000,0000	16/11/2023 13:41:12
28.767.561/0001-30	LK MEDICAL COMERCIO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA Marca: ONIX CIENTÍFICA Fabricante: ONIX CIENTÍFICA Modelo / Versão: OHVC-S100EL	Sim	Sim	2	R\$ 184.142,7000	R\$ 368.285,4000	16/11/2023 16:18:45

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Autoclave 100 litros , modelo CSA- Caldeira vertical simples fabricada em aço inoxidável AISI 304. Construída com base nas normas ASME/ABNT e atendendo a norma NR13. Tampa em bronze fundido, internamente estanhada, esternamete polida e envernizada, acompanha guarnição de silicone para vedação resistente a altas temperaturas. Manipulos para fechamento em baquelite, isolados contra o calor. Resistência elétrica de imersão em níquel cromo blindado em tudos de cobre cromado. Manômetro com duas escalas de pressão de 0 a 3 Kgf/cm² e correspondência em graus centígrados de 100 a 143°C. Cesto em aço inox AISI 304 polido, totalmente perfurado para permitir a circulação do vapor, garantindo a qualidade na esterilização. Gabinete construído em chapa de aço carbono 1020 com tratamento anticorrosivo, acabamento em pintura eletrostática, e parte superior em aço inox, montado sobre quatro pés de borracha regulável. Painel inteiramente informativo, com botão liga/desliga, teclas de controle de temperatura e tempo de esterilização, display construído com componentes de qualidade e funcionamento através de microcontrolador. Coamndo com desenvolvimento confiável, que permite selecionar a temperatura de trabalho e o tempo de esterilização de diversos materiais possibilitando a flexibilidade ao usuário. Com Pedal de 75 litros ate 300 litros. Sem Pedal de 18 litros ate 50 litros. Registro esfera para limpeza e drenagem da água. Válvula de Alívio de pressão regulada para atuar com pressão igual ou superior a MPTA.Pressão máxima de trabalho 1,5kgf/cm², correspondente a 127°C. Equipamento não recomendado para esterilização de produtos de uso médico. marca Primatec

Porte da empresa: ME/EPP

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AUTOCLAVE HOSPITALAR HORIZONTAL AUTOMÁTICA CAPACIDADE 100 LITROS C/01 (UMA) PORTA VOLANTE CENTRAL - MODELO: OHVC-S100EL - MARCA/FABRICANTE: "ONIX CIENTÍFICA" - PROCEDÊNCIA: Nacional - REGISTRO ANVISA: 81559170001 AUTOCLAVE HOSPITALAR HORIZONTAL AUTOMÁTICA CAPACIDADE 100 LITROS C/01 (UMA) PORTA VOLANTE CENTRAL Especificações:  As autoclaves Onix são fabricadas para atender as mais altas exigências do mercado, permitindo a esterilização total de materiais dos mais variáveis setores como (hospitais, odontológicos, indústria farmacêuticas e alimentícias, laboratórios...) atendendo aos requisitos da BPF (Boas Práticas de Fabricação e Controle) conforme Resolução ANVISA RDC 16/2013, garantindo a qualidade do processo e o controle dos fatores de risco a saúde do consumidor.  Projetada e fabricada conforme normas ASME, ABNT e NR-13.  Câmeras internas e externas construídas em aço inoxidável com alta resistência a corrosão.  Válvula de Segurança mecânica.  Microprocessador (CLP numérico) com 8 programas.  Temperatura de esterilização ajustável 121 a 134C.  Sistema de impressão de dados para registros dos parâmetros dos ciclos (opcional). Acessos para validação (sensores para temperatura e de pressão):  Uma entrada independente de 1" para sensores de validação construído em conexão de aço inoxidável e poderá ser do tipo BSP ou NPT, localizado na seção lateral da câmara interna, permitindo a montagem e a desmontagem da carga, sem interferência ao operador da validação.  Opcionalmente, esta conexão poderá ser TC - Triclamp e, em conformidade com os requisitos do usuário. CÂMARA DUPLA:  Câmara Interna: A partir de chapas planas, com espessuras conforme norma ABNT NBR 11816, construídas em aço inoxidável AISI 316 - 5mm, cortadas e conformadas a frio acetinado, com acabamento polido padrão sanitário.  Câmara Externa: A partir de chapas planas, com espessuras conforme norma ABNT NBR 11816, construídas em aço inoxidável AISI 304, cortadas e conformadas a frio acetinado. Gerador de Vapor:  Gerador de Vapor construído em aço inoxidável AISI 304-L com espessura de 3,0mm, para funcionar com sistema de aquecimento elétrico (resistência), construído conforme a NBR 11.816. Isolamento Térmico da Câmara de Esterilização:  A câmara de esterilização estará isolada termicamente por mantas de lã minerais de alta densidade e espessura, que assegura uma perfeita isolamento térmica, evitando o desperdício de energia e não alterando as condições ambientais da área de trabalho.  Isolação: lã mineral ausente de cloretos.  Revestimento: chapa de aço inox 430 - 0,6 mm. Porta:  01 (uma) Porta do tipo volante central.  O sistema de fechamento, é feito através de volante central e braços concêntricos com vedação através de perfil de silicone resistente a alta temperatura.  A construção é partir de chapas planas, espessura 12,0mm e sistema de fechamento, construídas em aço inoxidável, cortadas e conformadas a frio acetinado, com acabamento polido padrão sanitário ou escovado.  Carros internos e externos: São acessórios que facilitam os transportes ou acomodação de diversos tipos de materiais para cada tipo de finalidade. Carro(s) interno(s) e externo(s) em aço inoxidável.  Gabinete Externo: A autoclave tem revestimento externo construído por chapa de aço inoxidável, com acabamento escovado.  Estrutura Interna: A autoclave tem estrutura interna construída por perfis de aço carbono. Dimensões internas:  Altura: 410 mm.  Largura: 410 mm.  Profundidade: 630 mm. Dimensões externas:  Largura: 800 mm.  Altura: 1730 mm.  Profundidade: 825 mm. ACOMPANHA O EQUIPAMENTO (INCLUSO):  01 (uma) Porta Volante Central e braços concêntricos.  01 (um) Carro Rack para carga interna para acomodar materiais.  01 (um) Carro Rack para carga externa para acomodar materiais.  01 (uma) Bomba de vácuo.  01 (uma) Impressora.  01 (uma) Osmose Reversa compatível com o equipamento.  01 (um) Filtro de entrada d'água de 5 micras.  Manual Técnico e Operacional.

Porte da empresa: ME/EPP

44.239.382/0001-86	PHOENIX	Não	Não	2	R\$ 185.000,0000	R\$ 370.000,0000	09/11/2023
	INDUSTRIA E						08:02:24
	COMERCIO DE						
	EQUIPAMENTOS						
	CIENTIFICOS						
	LTDA						

Marca: LUFERCO

Fabricante: PHOENIX

Modelo / Versão: 39209

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Autoclave horizontal marca Lufenco, modelo 39209, capacidade de 100 litros, procedência nacional, Registro ANVISA nº 80004710004, Comando: Controle feito através de CLP (Controlador Lógico Programável) com IHM Touch SScreen. Possui 20 programas de esterilização configuráveis + Cálculo de F0. Programas tais como pacotes, instrumentais, termo sensíveis, líquidos, flash e teste de Bowie Dick e teste de estanqueidade (Leak Test), entre outros. Possibilita a configuração da temperatura de trabalho de 90 a 135°C e tempo de esterilização e secagem de até 99 minutos cada. Com tela colorida de 4.3", que além de todas as informações do processo permite a visualização da curva gráfica das fases do ciclo. Possibilita a comunicação serial RS-232 para Impressora, possibilitando registro e impressão dos dados de cada ciclo realizado. Contém canais de entradas analógicas e digitais e canais de saídas analógicas e digitais. Extensão com canais de entrada para sensor PT-100 e extensão mista com e entradas e saídas digitais. Possibilidade de visualização dos parâmetros do ciclo selecionado, fases do ciclo programado mediante senha, operação em processo, mensagens operacionais e de segurança, pressão do gerador de vapor, pressão da câmara externa, vácuo e pressão da câmara interna e temperatura dos sensores. Possui porta de comunicação RS-232 e RS485 incorporadas e suporta redes Ethernet, DeviceNet, CANopen sendo possível trabalhar flexivelmente com equipamentos e dispositivos periféricos. Instrumentos de medição e controle estão dispostos em um painel contendo: Chave liga-desliga com indicação luminosa; Manômetro indicativo da pressão no gerador de vapor; Manovacuômetro indicativo de pressão e vácuo na câmara interna; Botão de emergência para desligamento total do equipamento e despressurização rápida do gerador; Controlador Lógico Programável; Câmara interna em formato cilíndrico, fabricada em aço inoxidável AISI 304, com acabamento polido sanitário brilhante, utilizada para a acomodação, esterilização e secagem dos materiais e câmara externa fabricada em aço inoxidável AISI 304. Testadas hidrostáticamente conforme NR 13 e ASME. Possui isolamento térmica, através de camadas de lã de rocha aluminizada, e revestimento externo com chapas galvanizadas para evitar perda de calor e aquecimento do ambiente de trabalho. Dotada de ponto de tomada de temperatura e validação. 01 (uma) porta construídas em aço inoxidável, com isolamento térmico, sendo seu movimento ascendente e descendente vertical, fechamento e travamento automáticos por sistema de cilindro pneumático. Acionamento das vedações das portas por injeção de ar comprimido, através de guarnições de silicone. Sistema de segurança que impede a abertura da porta quando o equipamento estiver pressurizado; Sensor anti-esmagamento; Válvulas de segurança para alívio imediato na câmara externa, caso a pressão ultrapassar o limite máximo de trabalho; Válvula manual, para descarga total do vapor e pressão em caso de emergência; Pressostato de segurança e controle na câmara externa e câmara interna; Controle de nível de eletrodos, para controle da energia elétrica nas resistências conforme o nível de água, protegendo-as contra queima; Registro de agulha acoplado à câmara interna para descompressão lenta e eliminação da umidade; Registro de controle de vazão entre a câmara interna e externa para controle da injeção de vapor nos testes de Bowie Dick; Dotado de resistências elétricas com potência total de 33 KW em conformidade com a Norma Técnica ABNT NBR 11816:2003 e tensão de 220 V Trifásico. Funcionamento através de gerador de vapor acoplado à câmara externa. Fabricado em aço inoxidável AISI 304. Abastecido automaticamente por meio de bomba de água, com funcionamento elétrico feito através de resistências acopladas ao equipamento. Com eletrodos para controlar o nível de água e cortar a corrente elétrica no caso de obstrução do fornecimento de água, protegendo as resistências contra queima. Externamente revestido com camadas de lã de rocha aluminizada e revestimento externo com chapas galvanizadas para evitar perda de calor e aquecimento do ambiente de trabalho. Sistema de Vácuo: Dotado de uma bomba de vácuo para processar as operações de pré-vácuo e secagem, por extração da umidade dos materiais esterilizados. Dotado de uma bomba de água para abastecer automaticamente o gerador de vapor antes ou durante os ciclos de

esterilização, com potência capaz de abastecê-lo mesmo quando pressurizado. Acessórios: 01 carro interno, 01 carro externo, 01 cesto alto, 01 impressora térmica, 01 osmose reversa de 16 LH e reservatório de 50 litros.

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

22.003.386/0001-28	CRONO COMERCIO E DISTRIBUICAO LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 185.000,0000	R\$ 370.000,0000	12/11/2023 14:35:26
	Marca: ONIX Fabricante: ONIX Modelo / Versão: OHVC-S100EL Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Autoclave. Material: Aço inox; Tipo: horizontal; Modelo: gravitacional; Operação: automática, digital; Característica adicional: sistema de segurança e secagem; Volume câmara: cerca de 100 litros; Composição: manômetro, controle de temperatura, pressão; Outros componentes: 1 porta. Observação: incluso sistema purificador de água; sistema hidráulico, sistema de abastecimento e acessórios. Porte da empresa: ME/EPP						
36.241.914/0001-91	LABORATORIO ZOLTAN LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 185.000,0000	R\$ 370.000,0000	16/11/2023 13:48:21
	Marca: Phoenix Fabricante: Phoenix Modelo / Versão: Phoenix Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Autoclave. Material: Aço inox; Tipo: horizontal; Modelo: gravitacional; Operação: automática, digital; Característica adicional: sistema de segurança e secagem; Volume câmara: cerca de 100 litros; Composição: manômetro, controle de temperatura, pressão; Outros componentes: 1 porta. Observação: incluso sistema purificador de água; sistema hidráulico, sistema de abastecimento e acessórios Porte da empresa: ME/EPP						
48.692.223/0001-93	ASSERTIVA COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 185.000,0000	R\$ 370.000,0000	16/11/2023 17:40:04
	Marca: PHOENIX LUFERCO Fabricante: PHOENIX LUFERCO Modelo / Versão: 39205 - 100 LITROS Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Autoclave. Material: Aço inox; Tipo: horizontal; Modelo: gravitacional; Operação: automática, digital; Característica adicional: sistema de segurança e secagem; Volume câmara: cerca de 100 litros; Composição: manômetro, controle de temperatura, pressão; Outros componentes: 1 porta. Observação: incluso sistema purificador de água; sistema hidráulico, sistema de abastecimento e acessórios Porte da empresa: ME/EPP						
45.030.413/0001-57	V R P DE OLIVEIRA COMERCIO E REPRESENTACAO DE EQUIPAMENTO MEDICO- HOSPITALAR LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 185.100,0000	R\$ 370.200,0000	16/11/2023 17:46:23
	Marca: ECEL Fabricante: ECEL Modelo / Versão: EC100 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AUTOCLAVE, material em aço inox, horizontal, modelo gravitacional, operação automática, digital, sistema de segurança e secagem, volume câmara cerca de 100 litros, manômetro, controle de temperatura, pressão, 01 porta. Incluso sistema purificador de água, sistema hidráulico, sistema de abastecimento e acessórios, com instalação Porte da empresa: ME/EPP						
30.921.204/0001-26	FLORESTAMED COMERCIO DE MATERIAIS MEDICOS, ODONTOLOGICOS E HOSPITALARES LTDA	Sim	Sim	2	R\$ 185.123,0000	R\$ 370.246,0000	16/11/2023 15:00:27
	Marca: PHOENIX Fabricante: PHOENIX Modelo / Versão: 39.209/100 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Autoclave. Material: Aço inox; Tipo: horizontal; Modelo: gravitacional; Operação: automática, digital; Característica adicional: sistema de segurança e secagem; Volume câmara: cerca de 100 litros; Composição: manômetro, controle de temperatura, pressão; Outros componentes: 1 porta. Observação: incluso sistema purificador de água; sistema hidráulico, sistema de abastecimento e acessórios Porte da empresa: ME/EPP						
48.240.709/0001-90	ORTOSINTESE INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	Não	Não	2	R\$ 185.123,8900	R\$ 370.247,7800	16/11/2023 10:49:47
	Marca: ORTOSINTESE Fabricante: ORTOSINTESE Modelo / Versão: AC127 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Autoclave Automática do Tipo Horizontal, utilizado para esterilização e secagem de instrumentais, ciclo totalmente automático com aquecimento por resistências elétricas. Câmara interna com capacidade de 130 litros construída em aço inoxidável AISI-316L com dreno para escoamento e Câmara externa com acabamento polido sanitário e com isolamento térmico para alta temperatura, construída em aço inoxidável AISI 304L. Com 01 porta com abertura e fechamento automático, deslizamento vertical, com sistema antiesmagamento e isolamento térmico, construída em aço inoxidável AISI 304L. Controles e indicadores de temperatura, pressão, tempo de esterilização, indicações de ciclo concluído. Sistemas de monitoramento para registros de ciclos de esterilização; Manutenção e suporte dos serviços de manutenção, treinamento de operadores, disponibilidade de suporte técnico por parte do fornecedor; Sistema de abastecimento automático do gerador de vapor; Sistema Hidráulico, tubulações,						

conexões, construída em aço inoxidável AISI 304L. Sistema purificador de água por osmose reversa completa, para que se possa fazer a purificação da água, proveniente do sistema coletivo, garantindo a total esterilização dos materiais infectados com capacidade volumétrica do sistema purificador compatível ao equipamento esterilizador ofertado. Acessórios: Rack interno deslizante para a acomodação dos materiais no interior da câmara da autoclave, permitindo a correta circulação do vapor ou outro agente esterilizante. Garantia de 12 (doze) meses a partir da instalação, sem custo adicional à Contratante, Procedência 100% Nacional.

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

05.286.960/0001-83 V. S. COSTA & CIA LTDA Sim Sim 2 R\$ 185.123,8900 R\$ 370.247,7800 16/11/2023 15:53:38

Marca: ECEL-Autoclave de 10

Fabricante: ECEL-Autoclave de 100 Litros EC100

Modelo / Versão: ECEL-Autoclave de 100 Litros EC100

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: "Autoclave. - OFERTAMOS - Autoclaves ECEL horizontal EC100 Portas volante central, capacidade interna útil de 100 litros (já descontado o fator de circulação), funcionamento automatizado elétrico, para esterilização a vapor, com microprocessador com oito programas, incluindo o Teste Bowie Dick e Leak Test (programa em conformidade com a norma EM.867 de 2001), interface IHM Touch colorida para o lado sujo e para o lado limpo (caso possua 2 portas), controle de acesso para até 15 usuários incluso a manutenção e impressora térmica local. Construção das câmaras: Câmara interna construída em chapas de aço inox AISI - 316L com polimento sanitário, com entrada independente para sensores de validação e sistema de drenagem. Câmara externa construída em chapas de aço inox AISI - 304, revestidas com placas de lã de rocha, recobertas com alumínio para facilitar a limpeza. As câmaras mencionadas acima, são construídas conforme norma ASME - Vol. VIII - Div. I, II e III: 1998 Gabinete: Cavalete estrutural construído em aço carbono com pintura epóxi, chapas de acabamento em aço inox AISI 430, com acabamento escovado fino. Entrada independente para sensores de validação: Diâmetro de 1", rosca tipo BSP fêmea. Dreno da câmara interna: Diâmetro de 3/4", estando no máximo a 100mm da porta do lado contaminado, conforme norma internacional CGMP 212.73 Item G. Gerador de vapor: Construído em aço inox AISI - 304, tipo tubo calandrado, revestido com placas de lã de rocha, recobertas com alumínio para facilitar a limpeza, resistência elétrica blindada, construídas de cobre sem costura, niquelada, com abastecimento automático de água e válvula de segurança regulada, calibrada e lacrada conforme NR13. Entrada de ar para quebra de vácuo: Filtro absoluto hidrofóbico com eficiência de 99,9997%, conforme norma; internacional ISO - 11.134/1993 - Anexo A-A.5.2.2.2.AIR. Porta: Confeccionada em aço inox AISI 304 maciço, com acabamento escovado. Sistema de fechamento da porta: Mecanismo tipo volante central, braços concêntricos ou guilhotina manual. Trava de segurança: Equipada com intertravamento quando modelo com barreira sanitária. Sistema hidráulico: Construído em tubos de cobre sem costura e mangotes para alta pressão e temperatura. Válvulas de comando: Válvulas servo operadas, duas vias, com corpo em latão, certificado de procedência e qualidade do fabricante. Válvulas de segurança: Válvulas de segurança calibradas, certificadas e lacradas pelo fabricante, conforme norma brasileira NR-13. Sistema de segurança: Sistema de segurança independente para monitorização dos parâmetros e pressão do equipamento, realizado em caso de risco o desligamento elétrico do equipamento e a retirada do vapor do interior do equipamento, soando alarme luminoso e sonoro, protegendo os operadores e o equipamento contra falhas danosas. Pode ser acionamento manualmente por meio de botão de emergência próprio de fácil acesso no painel de comando do equipamento. Sistema de vácuo: Equipamento com bomba de vácuo, tipo anel líquido, 220 v, trifásico, 50/60 Hz, instalada dentro do gabinete da autoclave. Painel de comando: Microprocessador com 8 programas diferentes de esterilização (incluindo programa teste de Bowie-Dick e LeakTest). Os programas permitem selecionar temperatura de trabalho (121° a 135°C), o tempo de esterilização (até 99 minutos) e o tempo de secagem (até 60 minutos), possibilitando total flexibilidade ao usuário com os diversos materiais utilizados. Excelente precisão no monitoramento e controle da temperatura e pressões através de transmissores de pressão em aço inox, sensores PT100 e sistema de pausa do tempo de esterilização, caso a temperatura baixe 1°C do set-point programado, voltando a contar o tempo assim que o setpoint for atingido, sistema automático de controle de alimentação e chave Liga/Desliga. Possui dois níveis de configuração por senhas independentes, além da configuração de até 14 usuários com nomes personalizáveis e senhas individuais. Sistema de controle de pressão na câmara externa: Transmissor de pressão eletrônico com saída de 4-20mA, de fonte independente, com medição em centésimos de Kg/cm², de acordo com a norma ANSI/AAMI ST-45-1992 Item 5.2 e regulamentação CGPM212.73 Item C. Sistema de controle de pressão na câmara interna: Transmissor de pressão eletrônico com saída de 4-20mA, de fonte independente, com medição em centésimos de Kg/cm², de acordo com a norma ANSI/AAMI ST-45-1992 Item 5.2 e regulamentação CGPM212.73 Item C. Sistema de controle de temperatura: Eletrônico, realizado através de termo-resistência de platina (PT-100 Classe "A"), instalado no dreno da autoclave, conforme norma ANSI/AAMI ST-45-1992 e regulamentação CGMP - 212.73. Sistema de segurança de esterilização:

Porte da empresa: ME/EPP

02.246.196/0001-24 HOSPLAB COMERCIO DE ARTIGOS MEDICOS E ORTOPEDICOS LTDA Sim Sim 2 R\$ 219.840,0000 R\$ 439.680,0000 16/11/2023 18:00:04

Marca: ONIX CIENTIFICA

Fabricante: ONIX

Modelo / Versão: INOX

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Autoclave. Material: Aço inox; Tipo: horizontal; Modelo: gravitacional; Operação: automática, digital; Característica adicional: sistema de segurança e secagem; Volume câmara: cerca de 100 litros; Composição: manômetro, controle de temperatura, pressão; Outros componentes: 1 porta. Observação: incluso sistema purificador de água; sistema hidráulico, sistema de abastecimento e acessórios Marca: ônix científica

Porte da empresa: ME/EPP

02.683.235/0001-50 CENTRO OESTE COMERCIO E SERVICOS LTDA Não Não 2 R\$ 240.101,3800 R\$ 480.202,7600 17/11/2023 09:22:33

Marca: ECEL

Fabricante: ECEL INDUSTRIA E COMÉRCIO

Modelo / Versão: EC100

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AUTOCLAVE EM AÇO INOX; HORIZONTAL; GRAVITACIONAL; AUTOMÁTICA, DIGITAL; SISTEMA DE SEGURANÇA E SECAGEM; VOLUME CÂMARA: CERCA DE 100 LITROS; COMPOSIÇÃO: MANÔMETRO, CONTROLE DE TEMPERATURA, PRESSÃO; COM 1 PORTA.

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

44.781.659/0001-06 S. N. DA CUNHA Sim Sim 2 R\$ 375.000,0000 R\$ 750.000,0000 14/11/2023 10:19:53

Marca: PHOENIX LUFRCO

Fabricante: PHOENIX LUFERCO

Modelo / Versão: AHC 1P-39205

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: AUTOCLAVE MATERIAL: AÇO INOX; TIPO: HORIZONTAL; MODELO:

GRAVITACIONAL; OPERAÇÃO: AUTOMÁTICA, DIGITAL; CARACTERÍSTICA ADICIONAL: SISTEMA DE SEGURANÇA E SECAGEM; VOLUME CÂMARA: CERCA DE 100 LITROS; COMPOSIÇÃO: MANÔMETRO, CONTROLE DE TEMPERATURA, PRESSÃO OUTROS COMPONENTES: 1 PORTA. OBSERVAÇÃO: INCLUSO SISTEMA PURIFICADOR DE ÁGUA; SISTEMA HIDRÁULICO, SISTEMA DE ABASTECIMENTO E ACESSÓRIOS MARCA: PHOENIX LUFERCO MODELO: AHC 1P-39205
Porte da empresa: ME/EPP

Lances (Obs: lances com * na frente indicam que foram excluídos)

	Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
	R\$ 375.000,0000	44.781.659/0001-06	17/11/2023 10:00:01:420
	R\$ 240.101,3800	02.683.235/0001-50	17/11/2023 10:00:01:420
	R\$ 219.840,0000	02.246.196/0001-24	17/11/2023 10:00:01:420
	R\$ 185.123,8900	48.240.709/0001-90	17/11/2023 10:00:01:420
	R\$ 185.123,8900	05.286.960/0001-83	17/11/2023 10:00:01:420
	R\$ 185.123,0000	30.921.204/0001-26	17/11/2023 10:00:01:420
	R\$ 185.100,0000	45.030.413/0001-57	17/11/2023 10:00:01:420
	R\$ 185.000,0000	22.003.386/0001-28	17/11/2023 10:00:01:420
	R\$ 185.000,0000	48.692.223/0001-93	17/11/2023 10:00:01:420
	R\$ 185.000,0000	44.239.382/0001-86	17/11/2023 10:00:01:420
	R\$ 185.000,0000	36.241.914/0001-91	17/11/2023 10:00:01:420
	R\$ 184.142,7000	28.767.561/0001-30	17/11/2023 10:00:01:420
	R\$ 180.000,0000	39.600.199/0001-24	17/11/2023 10:00:01:420
	R\$ 179.982,0000	48.692.223/0001-93	17/11/2023 10:00:09:137
	R\$ 175.000,0000	02.246.196/0001-24	17/11/2023 10:01:12:493
	R\$ 174.982,5000	48.692.223/0001-93	17/11/2023 10:01:15:450
	R\$ 170.000,0000	02.246.196/0001-24	17/11/2023 10:01:32:833
	R\$ 169.983,0000	48.692.223/0001-93	17/11/2023 10:01:33:490
	R\$ 169.900,0000	28.767.561/0001-30	17/11/2023 10:01:41:993
	R\$ 169.883,0100	48.692.223/0001-93	17/11/2023 10:01:42:507
	R\$ 169.800,0000	28.767.561/0001-30	17/11/2023 10:01:57:997
	R\$ 169.783,0200	48.692.223/0001-93	17/11/2023 10:02:00:557
	R\$ 169.700,0000	28.767.561/0001-30	17/11/2023 10:02:44:447
	R\$ 165.000,0000	02.246.196/0001-24	17/11/2023 10:02:46:863
	R\$ 169.683,0300	48.692.223/0001-93	17/11/2023 10:02:48:430
	R\$ 164.983,5000	48.692.223/0001-93	17/11/2023 10:02:50:517
	R\$ 164.950,0000	28.767.561/0001-30	17/11/2023 10:02:56:043
	R\$ 164.933,5000	48.692.223/0001-93	17/11/2023 10:02:56:540
	R\$ 164.900,0000	28.767.561/0001-30	17/11/2023 10:03:01:750
	R\$ 164.883,5100	48.692.223/0001-93	17/11/2023 10:03:02:553
	R\$ 153.000,0000	44.239.382/0001-86	17/11/2023 10:03:05:233
	R\$ 152.984,7000	48.692.223/0001-93	17/11/2023 10:03:05:563
	R\$ 152.900,0000	28.767.561/0001-30	17/11/2023 10:03:14:513
	R\$ 152.884,7100	48.692.223/0001-93	17/11/2023 10:03:14:593
	R\$ 145.000,0000	44.239.382/0001-86	17/11/2023 10:03:34:553
	R\$ 144.985,5000	48.692.223/0001-93	17/11/2023 10:03:35:653
	R\$ 148.000,0000	02.246.196/0001-24	17/11/2023 10:03:43:283
	R\$ 142.000,0000	28.767.561/0001-30	17/11/2023 10:03:47:233
	R\$ 152.898,0000	48.240.709/0001-90	17/11/2023 10:03:50:873
	R\$ 140.000,0000	22.003.386/0001-28	17/11/2023 10:03:58:143
*	R\$ 32.000,0000	44.781.659/0001-06	17/11/2023 10:04:26:950
	R\$ 320.000,0000	44.781.659/0001-06	17/11/2023 10:05:03:970
	R\$ 179.999,0000	45.030.413/0001-57	17/11/2023 10:06:01:203
	R\$ 159.500,0000	44.781.659/0001-06	17/11/2023 10:07:30:037
*	R\$ 15.000,0000	44.781.659/0001-06	17/11/2023 10:07:44:750
	R\$ 195.000,0000	02.683.235/0001-50	17/11/2023 10:07:52:293
	R\$ 150.000,0000	44.781.659/0001-06	17/11/2023 10:08:11:617
	R\$ 150.000,0000	05.286.960/0001-83	17/11/2023 10:08:41:693
	R\$ 146.500,0000	02.246.196/0001-24	17/11/2023 10:08:42:877
	R\$ 132.800,0000	44.239.382/0001-86	17/11/2023 10:09:48:870
	R\$ 146.000,0000	05.286.960/0001-83	17/11/2023 10:09:55:807
	R\$ 130.000,0000	22.003.386/0001-28	17/11/2023 10:10:05:560
	R\$ 185.000,0000	02.683.235/0001-50	17/11/2023 10:10:38:873
	R\$ 123.300,0000	44.239.382/0001-86	17/11/2023 10:11:46:327
	R\$ 117.100,0000	22.003.386/0001-28	17/11/2023 10:12:36:313

R\$ 140.570,0000	48.692.223/0001-93	17/11/2023 10:13:10:863
R\$ 110.000,0000	44.239.382/0001-86	17/11/2023 10:14:21:173
R\$ 108.000,0000	22.003.386/0001-28	17/11/2023 10:14:31:823
R\$ 102.000,0000	44.239.382/0001-86	17/11/2023 10:15:45:417

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	17/11/2023 10:00:03	Item aberto para lances.
Exclusão de lance	17/11/2023 10:04:37	Item com lance no valor de R\$ 32.000,0000 excluído pelo pregoeiro.
Exclusão de lance	17/11/2023 10:07:57	Item com lance no valor de R\$ 15.000,0000 excluído pelo pregoeiro.
Encerramento	17/11/2023 10:17:46	Item encerrado para lances.
Encerramento etapa aberta	17/11/2023 10:17:46	Item com etapa aberta encerrada.
Abertura do prazo - Convocação anexo	17/11/2023 10:34:54	Convocado para envio de anexo o fornecedor PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 44.239.382/0001-86.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	17/11/2023 10:40:01	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 44.239.382/0001-86.
Abertura do prazo - Convocação anexo	22/11/2023 15:37:50	Convocado para envio de anexo o fornecedor PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 44.239.382/0001-86.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	22/11/2023 16:24:34	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 44.239.382/0001-86.
Aceite de proposta	22/11/2023 16:40:47	Aceite individual da proposta. Fornecedor: PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 44.239.382/0001-86, pelo melhor lance de R\$ 102.000,0000.
Habilitação de fornecedor	22/11/2023 16:41:24	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 44.239.382/0001-86, pelo melhor lance de R\$ 102.000,0000.

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Sistema	17/11/2023 10:00:01	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 10:00 e 13:00 e entre 15:00 e 18:00. Mantenham-se conectados.
Sistema	17/11/2023 10:00:03	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	17/11/2023 10:04:37	O lance no valor de R\$ 32.000,0000 do item 1 foi excluído pelo pregoeiro. Caso não concorde com a exclusão, favor reenvie seu lance.
Sistema	17/11/2023 10:07:57	O lance no valor de R\$ 15.000,0000 do item 1 foi excluído pelo pregoeiro. Caso não concorde com a exclusão, favor reenvie seu lance.
Sistema	17/11/2023 10:17:46	O item 1 está encerrado.
Sistema	17/11/2023 10:17:53	A etapa de julgamento de propostas foi iniciada. Acompanhe essa etapa na funcionalidade "Acompanhar Julgamento / Habilitação / Admissibilidade".
Pregoeiro	17/11/2023 10:21:54	Bom dia, Srs. Informo que iniciaremos a negociação de preços, em atendimento ao art. 38 do decreto nº 10.024/19
Pregoeiro	17/11/2023 10:23:51	Para PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA - Bom dia, sr. licitante. Está logado? Em razão do disposto no art. 38 do decreto 10.024/2019, solicito que verifique a possibilidade de negociar o valor da sua proposta.
Pregoeiro	17/11/2023 10:29:52	Para PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA - Como não houve resposta à negociação, solicito o envio, no prazo de 2 (duas) horas, da proposta de preços adequada ao seu último lance, em arquivo único, por meio da opção enviar anexo do sistema. Na proposta deverão conter todas as informações necessárias do produto para análise pelo setor técnico requisitante.
Pregoeiro	17/11/2023 10:33:53	Senhores licitantes, a sessão será suspensa neste momento em função da abertura de prazo para envio da proposta ajustada por parte da empresa melhor classificada, bem como para análise da proposta pelo setor requisitante. Assim, retomaremos a sessão hoje às 16h30. Caso haja necessidade de prorrogação do retorno da sessão, informarei neste chat.
Sistema	17/11/2023 10:34:54	Senhor fornecedor PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 44.239.382/0001-86, solicito o envio do anexo referente ao ítem 1.

Sistema	17/11/2023 10:40:01	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 44.239.382/0001-86, enviou o anexo para o ítem 1.
Pregoeiro	17/11/2023 16:36:30	Boa tarde, Srs. Informo que a proposta da empresa melhor classificada ainda está em análise. Assim, a sessão seguirá suspensa. Retornaremos no próximo dia útil, 21/11/2023 (terça-feira), considerando que na segunda-feira 20/11 é feriado no estado do Amazonas. Até lá!
Pregoeiro	17/11/2023 17:29:13	AVISO Senhores, o setor técnico solicitou prazo até às 12 hs do dia 22/11/2023. Assim, a sessão será retomada às 15h do mesmo dia, para divulgação da análise.
Pregoeiro	21/11/2023 15:20:09	Boa tarde!!
Pregoeiro	22/11/2023 15:12:16	Boa tarde, Srs. licitantes! Desculpe o atraso, estou com instabilidade na internet.
Pregoeiro	22/11/2023 15:16:40	Solicito 30 minutos para resolver problemas de internet. Logo retornarei para divulgar o resultado da análise.
Pregoeiro	22/11/2023 15:37:42	Para PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA - Sr. fornecedor, encaminhar certidão estadual atualizada, via anexo no sistema, por gentileza.
Sistema	22/11/2023 15:37:50	Senhor fornecedor PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 44.239.382/0001-86, solicito o envio do anexo referente ao ítem 1.
Pregoeiro	22/11/2023 16:01:56	Para PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA - Sr. licitante, está logado?
44.239.382/0001-86	22/11/2023 16:21:58	Boa tarde estamos logados
44.239.382/0001-86	22/11/2023 16:23:18	Já irei anexar
Sistema	22/11/2023 16:24:34	Senhor Pregoeiro, o fornecedor PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA, CNPJ/CPF: 44.239.382/0001-86, enviou o anexo para o ítem 1.
Pregoeiro	22/11/2023 16:39:29	Senhores licitantes, informo que a empresa PHOENIX INDUSTRIA E COMERCIO DE EQUIPAMENTOS CIENTIFICOS LTDA comprovou atender às exigências editalícias quanto ao produto ofertado, o qual atende às especificações do edital e anexos, de acordo com o setor técnico. Além de atender à documentação de habilitação.
Pregoeiro	22/11/2023 16:40:04	Sendo assim, promoverei a aceitação da proposta formulada pela empresa supracitada e, na sequência, sua habilitação no sistema, momento no qual será aberto o prazo de 30 (trinta) minutos para registro de eventual intenção recursal.
Pregoeiro	22/11/2023 16:40:24	Desde já, gostaria de agradecer a todos pela participação neste pregão. Até a próxima.
Sistema	22/11/2023 16:41:24	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceite e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	22/11/2023 16:43:50	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 22/11/2023 às 17:12:00.

Eventos da Licitação

Evento	Data/Hora	Observações
Alteração equipe	06/11/2023 17:36:46	
Abertura da sessão pública	17/11/2023 10:00:01	Abertura da sessão pública
Julgamento de propostas	17/11/2023 10:17:53	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	22/11/2023 16:41:24	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	22/11/2023 16:43:50	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 22/11/2023 às 17:12:00.

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 Nº 10.024 de 20 de setembro de 2019. Nada mais havendo a declarar, foi encerrada a sessão às 17:16 horas do dia 22 de novembro de 2023, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

JULIANE PINHEIRO FRAGATA
Pregoeiro Oficial

ANTONIO MARCOS PORTILHO DE SOUZA
Equipe de Apoio

