



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 00048/2021

Às 10:00 horas do dia 05 de outubro de 2021, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal 253/2021 de 09/09/2021, 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, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00048/2021. Modo de disputa: Aberto. Objeto: AQUISIÇÃO DE MATERIAL 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: Peças , acessórios equipamentos especializados

Descrição Complementar: Peças , acessórios equipamentos especializados, tipo 2: rotor, aplicação 1: compressora comprimidos

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 1

Valor Estimado: R\$ 182.876,5400

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 eletrica

Descrição Complementar: Serra eletrica, serra eletrica

Tratamento Diferenciado: -

Quantidade: 1

Valor Estimado: R\$ 28.335,0300

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: R\$ 50,00

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Aceito para: SALK MEDICAL SERVICOS E COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAUDE, **pelo melhor lance de** R\$ 20.500,0000 .

Histórico

Item: 1 - Peças , acessórios equipamentos especializados

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
67.774.679/0001-47	NOVA ANALITICA IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA	Não	Não	1	R\$ 80.000,0000	R\$ 80.000,0000	05/10/2021 09:02:08

Marca: Christ

Fabricante: Christ

Modelo / Versão: VC 2-18

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Concentrador rotativo a vácuo modelo RVC 2-18 da marca Christ 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. - Origem: Alemanha. - Ref.: 100248 - Quantidade: 1 Acompanha: Bomba de vácuo de membrana, modelo MZ 2C NT da marca Vacubrand 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 aeração do sistema para evitar a condensação dos vapores na parte interna da bomba. - Silenciosa e de baixa vibração. - Bombeamento de 2 m²/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. - Peso: 11,1 Kg. - Operação: 230 V, 50/60 Hz. - Origem: Alemanha. - Ref.: 20732300 - Quantidade: 1 Mangueira para conexão da marca Christ com as seguintes especificações técnicas: - Permite a conexão entre a bomba de vácuo e concentrador de amostras. - Origem: Alemanha. - Ref.: 125730 - Quantidade: 1 Cabo com conector para bomba de vácuo MZ 2C, marca Christ. - Origem: Alemanha. - Ref.: 269030 - Quantidade: 1 Adaptador rosca pequena KF DN 16/bocal DN 10, marca Vacubrand - Indicado para bombas de membrana - Origem: Alemanha. - Ref.: 20667058 - Quantidade: 1 Anel de centragem externo, PBT, anel de vedação NBR, KF DN 10/16, marca Vacubrand - Origem: Alemanha. - Ref.: 20660190 - Quantidade: 1 Abraçadeira KF DN 10/16 em alumínio, marca Vacubrand. - Origem: Alemanha. - Ref.: 20660000 - Quantidade: 1 Referência do conjunto: LRVC218 QUANT 01 ACOMPANHA Rotor angular da marca Christ 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). - Embalagem: 1 unidade. - Origem: Alemanha. - Ref.: 124502 QUANT 01

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

38.658.399/0001-75	DATAMED LTDA	Não	Não	1	R\$ 95.500,0000	R\$ 95.500,0000	04/10/2021 14:29:33
--------------------	--------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------------------

Marca: Thermo Scientific

Fabricante: Thermo Scientific

Modelo / Versão: SpeedVac / DNA130-115

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: EVAPORADORA CENTRIFUGA SPEEDVAC DNA130 • Marca: Thermo Scientific • Modelo: Speed Vac • Fabricante: Thermo Scientific • Procedência: Estados Unidos • Evaporador para obtenção de concentrados de alta qualidade utilizando vácuo, aquecimento e centrifugação. Modelo DNA130 • Design compacto e fácil de usar • Fácil instalação • Kit ideal para aplicações com ácidos nucleicos • Compatível com amostras radioativas graças ao kit de armadilha química e cartuchos (vendidos separadamente) • Possui três programas que podem ser definidos e modificados pelo usuário • Câmara vestida de PTFE resistente a produtos químicos • Câmara fácil de limpar • Tampa com trava proporciona segurança durante a operação • Mecanismo para fixação da tampa enquanto ela estiver aberta • Possui armadilha externa para neutralizar vapores de hidróxido de amônio • Bomba Vácuo isenta de óleo proporciona fácil limpeza • Baixa emissão de ruídos • Temperatura: Ambiente e 35 a 65°C, de 5 em 5 °C • Display em LED • Saída de dados USB • Temporizadores digitais independentes para controle aquecimento e tempo de corrida • Dimensões: 29 x 64 x 31 cm (P x L x A) • Dimensões aprox. produto embalado (P x L x A): 81,3 x 53,4 x 61 cm • Voltagem: 115V- 60Hz • Peso Líquido: 39Kg • Peso Bruto: 48kg • Referência: DNA130-115 • Aplicação: • Preparação DNA/RNA para análise eletroforese • Marcar cDNA com corantes fluorescentes • Secar amostras PCR em soluções aquosas • Kit Inclui: • DNA concentrador com bomba integrada • Rotor RD36 para microtubos 36x1,5mL • Compatível com: • Etanol e Água • Água • PCR tampão (aquoso) • Hidróxido de amônio (Necessita armadilha externa ANT100 e solução neutralizante ANS121)

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

14.067.722/0001-78	JOSE FERREIRA DA SILVA FILHO	Sim	Sim	1	R\$ 188.440,0000	R\$ 188.440,0000	27/09/2021 15:04:25
--------------------	------------------------------	-----	-----	---	------------------	------------------	------------------------

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 aeração do sistema para evitar a condensação dos vapores na parte interna da bomba. - Silenciosa e de baixa vibração. - Bombeamento de 2 m²/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

05.869.012/0001-70 SOLAB Sim Sim 1 R\$ 240.000,0000 R\$ 240.000,0000 05/10/2021
EQUIPAMENTOS
PARA
LABORATORIOS
EIRELI
09:16:01

Marca: Labconco

Fabricante: Labconco

Modelo / Versão: CentriVap DNA 7970010

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Concentrador de Vácuo, modelo CentriVap DNA 7970010, marca Labconco. O Labconco CentriVap DNA foi projetado para concentrar rapidamente muitas e pequenas amostras usando uma combinação de força centrífuga, vácuo e calor. A centrifugação remove os solavancos e a formação de espuma à medida que o vácuo é aplicado, ao mesmo tempo que concentra o soluto dentro do frasco, permitindo a recuperação dos solutos de volumes tão baixos quanto alguns microlitros. O concentrador está equipado com um aquecedor de 300 watts para acelerar a evaporação. Uma saída programada para a conexão da bomba de vácuo retarda a partida da bomba de vácuo até que o rotor atinja a velocidade operacional ideal. Equipado com um interruptor de segurança, o Labconco CentriVap DNA Vacuum Concentrator evita que a tampa seja aberta durante o funcionamento do rotor. O design compacto e compacto permite que o sistema seja operado em uma bancada ou outra superfície de trabalho de laboratório. O microprocessador, que controla o funcionamento do aquecedor e do motor, oferece excelente regulação e reprodutibilidade dos protocolos. A memória tem capacidade para armazenar até nove protocolos diferentes, de forma que fatores de teste exatos podem ser facilmente repetidos. Características: - Máx. Velocidade 1.725 RPM. - Faixa de Temperatura até 100°C. - Intervalo de tempo 1 a 999 minutos. - Nível de Vácuo <7 mbar. - Requisitos Elétricos 115 V, 60 Hz, 12 A. - Dimensões (L x P x A) 15,9 x 26,1 x 11,2 pol (40,4 x 66,3 x 28,4 cm). - Peso 100 libras (45 kg). Acompanha: - Rotor de ângulo fixo para tubos de 1,5/2 mL, com porta para conexão de dispositivos externos à bomba de vácuo. - Bomba Interna. - Cabo de alimentação. - Manual do Operador.

Porte da empresa: ME/EPP

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 240.000,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:00:02:043
R\$ 188.440,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:00:02:043
R\$ 95.500,0000	38.658.399/0001-75	05/10/2021 10:00:02:043
R\$ 80.000,0000	67.774.679/0001-47	05/10/2021 10:00:02:043
R\$ 188.390,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:08:34:853
R\$ 79.900,0000	38.658.399/0001-75	05/10/2021 10:08:40:137
R\$ 79.835,5900	67.774.679/0001-47	05/10/2021 10:09:43:063
R\$ 188.340,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:11:05:850
R\$ 79.700,0000	38.658.399/0001-75	05/10/2021 10:11:27:317
R\$ 79.600,0000	67.774.679/0001-47	05/10/2021 10:11:28:330
R\$ 188.290,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:11:57:723
R\$ 188.230,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:13:28:663
R\$ 188.180,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:13:30:160
R\$ 188.100,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:15:01:570
R\$ 188.000,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:16:58:800
R\$ 187.950,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:18:22:553
R\$ 187.900,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:18:25:323
R\$ 187.850,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:19:00:580
R\$ 187.800,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:19:05:323
R\$ 187.750,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:19:37:247
R\$ 187.700,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:19:41:087
R\$ 187.650,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:20:02:900
R\$ 187.600,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:20:04:387
R\$ 187.550,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:20:41:243
R\$ 187.500,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:20:45:267
R\$ 187.450,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:21:19:460
R\$ 187.400,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:21:22:560
R\$ 187.350,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:21:36:420
R\$ 187.300,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:21:39:577
R\$ 187.250,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:21:55:107
R\$ 187.200,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:21:56:643
R\$ 187.150,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:22:18:853
R\$ 187.100,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:22:22:037
R\$ 187.048,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:23:19:347
R\$ 186.998,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:23:22:230
R\$ 186.948,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:24:47:487
R\$ 186.884,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:24:50:500

R\$ 79.500,0000	38.658.399/0001-75	05/10/2021 10:24:52:673
R\$ 79.420,0000	67.774.679/0001-47	05/10/2021 10:24:54:580
R\$ 79.000,0000	38.658.399/0001-75	05/10/2021 10:25:11:667
R\$ 78.920,0000	67.774.679/0001-47	05/10/2021 10:25:13:517
R\$ 78.800,0000	38.658.399/0001-75	05/10/2021 10:25:43:597
R\$ 78.710,0000	67.774.679/0001-47	05/10/2021 10:25:44:450
R\$ 186.820,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:26:29:037
R\$ 186.760,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:26:32:050
R\$ 186.740,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:28:05:843
R\$ 186.680,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:28:07:413
R\$ 186.650,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:29:04:877
R\$ 186.597,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:29:07:247
R\$ 186.450,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:30:13:817
R\$ 186.390,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:30:17:000
R\$ 186.340,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:31:04:250
R\$ 186.289,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:31:06:723
R\$ 184.000,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:31:44:013
R\$ 183.926,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:31:47:100
R\$ 182.500,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:32:27:390
R\$ 182.425,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:32:30:687
R\$ 180.000,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:33:08:337
R\$ 179.932,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:33:11:377
R\$ 179.881,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:34:05:520
R\$ 179.810,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:34:09:987
R\$ 179.758,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:35:41:440
R\$ 179.696,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:35:46:480
R\$ 179.641,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:36:37:857
R\$ 179.569,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:36:46:493
R\$ 179.506,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:37:44:950
R\$ 179.454,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:37:49:493
R\$ 179.404,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:38:42:520
R\$ 179.324,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:38:46:170
R\$ 179.262,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:39:45:233
R\$ 179.203,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:39:48:567
R\$ 179.149,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:41:04:110
R\$ 179.087,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:41:07:183
R\$ 179.033,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:42:16:160
R\$ 178.957,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:42:19:677
R\$ 178.890,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:43:26:000
R\$ 178.820,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:43:29:463
R\$ 178.000,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:43:53:797
R\$ 177.938,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:44:00:667
R\$ 177.880,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:45:00:513
R\$ 177.816,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:45:03:543
R\$ 177.765,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:46:16:420
R\$ 177.708,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:46:19:703
R\$ 177.658,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:47:25:740
R\$ 177.593,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:47:28:920
R\$ 177.542,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:48:59:417
R\$ 177.478,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:49:03:720
R\$ 177.415,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:50:20:180
R\$ 177.348,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:50:22:327
R\$ 177.285,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:50:51:673
R\$ 177.206,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:50:55:210
R\$ 177.155,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:51:15:887
R\$ 177.098,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:51:19:073
R\$ 177.047,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:51:42:520
R\$ 176.970,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:51:45:653
R\$ 176.920,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:52:28:663

R\$ 176.865,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:52:32:213
R\$ 176.814,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:52:53:663
R\$ 176.743,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:52:55:947
R\$ 176.689,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:53:30:013
R\$ 176.611,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:53:33:617
R\$ 176.553,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:54:01:800
R\$ 176.501,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:54:04:470
R\$ 176.451,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:54:46:363
R\$ 176.387,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:54:49:727
R\$ 176.337,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:55:54:190
R\$ 176.278,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:55:57:653
R\$ 176.000,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:56:11:757
R\$ 175.941,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:56:15:470
R\$ 175.890,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:56:44:397
R\$ 175.826,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:56:47:990
R\$ 175.745,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:57:23:647
R\$ 175.681,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:57:26:437
R\$ 175.611,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:58:26:113
R\$ 175.556,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:58:30:023
R\$ 175.506,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 10:59:28:577
R\$ 175.432,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 10:59:32:400
R\$ 175.375,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 11:00:05:860
R\$ 175.319,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 11:00:07:740
R\$ 175.260,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 11:00:30:217
R\$ 175.198,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 11:00:33:567
R\$ 175.140,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 11:01:03:030
R\$ 175.084,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 11:01:06:137
R\$ 175.025,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 11:01:50:773
R\$ 174.959,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 11:01:54:637
R\$ 174.892,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 11:02:16:340
R\$ 174.836,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 11:02:19:653
R\$ 174.769,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 11:02:40:867
R\$ 174.699,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 11:02:45:803
R\$ 174.641,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 11:03:31:603
R\$ 174.568,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 11:03:34:193
R\$ 174.500,0000	14.067.722/0001-78	05/10/2021 11:04:26:503
R\$ 174.429,0000	05.869.012/0001-70	05/10/2021 11:04:30:487

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	05/10/2021 10:00:04	Item aberto.
Encerramento etapa aberta	05/10/2021 11:06:31	Encerrada etapa aberta do item.
Encerramento	05/10/2021 11:06:31	Item encerrado.
Abertura do prazo - Convocação anexo	05/10/2021 15:00:08	Convocado para envio de anexo o fornecedor NOVA ANALITICA IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA, CNPJ/CPF: 67.774.679/0001-47.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	05/10/2021 15:08:58	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor NOVA ANALITICA IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA, CNPJ/CPF: 67.774.679/0001-47.
Cancelado no julgamento	07/10/2021 10:26:18	Item cancelado no julgamento. Motivo: A pedido do requisitante item cancelado.

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 2 - Serra eletrica

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
20.102.529/0001-23	SALK MEDICAL	Não	Não	1	R\$ 22.000,0000	R\$ 22.000,0000	04/10/2021

Marca: SISMATEC

Fabricante: SISMATEC

Modelo / Versão: SERRATEC III - SERRA OSSO

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: SERRATEC III – SERRA ELETRICA OSSO - Equipamentos destinados para 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. Cabeçote confeccionado 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 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 laminas 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: 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. 01 cabo de transmissão. 01 Manual do usuário. INFORMAÇÕES TÉCNICAS MOTOR: 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 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 - PROCEDÊNCIA: Nacional - REGISTRO DO MINISTÉRIO DA SAÚDE: 10250260015 – GARANTIA: 24 meses – VALIDADE DA PROPOSTA: 90 dias.

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

42.262.411/0001-03	ARGOS LTDA	Sim	Sim	1	R\$ 28.335,0300	R\$ 28.335,0300	05/10/2021	09:15:12
--------------------	------------	-----	-----	---	-----------------	-----------------	------------	----------

Marca: SISMATEC

Fabricante: SISMATEC

Modelo / Versão: SERRATEC III

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Serra elétrica para osso manual, equipamento destinado a abertura e reabertura dos ossos, sendo composto por lâminas apropriadas, confeccionado 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

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

Valor do Lance	CNPJ/CPF	Data/Hora Registro
R\$ 28.335,0300	42.262.411/0001-03	05/10/2021 10:00:02:043
R\$ 22.000,0000	20.102.529/0001-23	05/10/2021 10:00:02:043
R\$ 21.950,0000	42.262.411/0001-03	05/10/2021 10:03:24:537
R\$ 20.500,0000	20.102.529/0001-23	05/10/2021 10:09:59:547

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Abertura	05/10/2021 10:00:06	Item aberto.
Encerramento etapa aberta	05/10/2021 10:12:00	Encerrada etapa aberta do item.
Encerramento	05/10/2021 10:12:00	Item encerrado.
Abertura do prazo - Convocação anexo	05/10/2021 15:00:34	Convocado para envio de anexo o fornecedor SALK MEDICAL SERVICOS E COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAUDE, CNPJ/CPF: 20.102.529/0001-23.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	05/10/2021 15:05:41	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor SALK MEDICAL SERVICOS E COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAUDE, CNPJ/CPF: 20.102.529/0001-23.
Aceite de proposta	07/10/2021 10:26:45	Aceite individual da proposta. Fornecedor: SALK MEDICAL SERVICOS E COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAUDE, CNPJ/CPF: 20.102.529/0001-23, pelo melhor lance de R\$ 20.500,0000.
Habilitação de fornecedor	07/10/2021 10:26:57	Habilitação em grupo de propostas. Fornecedor: SALK MEDICAL SERVICOS E COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAUDE - CNPJ/CPF: 20.102.529/0001-23

Não existem intenções de recurso para o item

Troca de Mensagens

	Data	Mensagem
Sistema	05/10/2021 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	05/10/2021 10:00:04	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	05/10/2021 10:00:06	O item 2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Pregoeiro	05/10/2021 10:03:47	Bom dia senhores licitantes, ofertem seus lances.
Sistema	05/10/2021 10:12:00	O item 2 está encerrado.
Sistema	05/10/2021 11:06:31	O item 1 está encerrado.
Sistema	05/10/2021 11:06:35	Será iniciada a etapa de Julgamento de Propostas. Favor acompanhar através da funcionalidade "Acompanhar julgamento/habilitação/admissibilidade.
Pregoeiro	05/10/2021 11:23:01	Informo que será iniciada a análise preliminar das propostas e documentações.
Pregoeiro	05/10/2021 12:11:20	Devido a grande quantidade de documentação a serem analisadas, a sessão será pausada e voltaremos as 14:30h.
Pregoeiro	05/10/2021 14:45:51	Boa tarde, a sessão está reaberta.
Sistema	05/10/2021 15:00:08	Senhor fornecedor NOVA ANALITICA IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA, CNPJ/CPF: 67.774.679/0001-47, solicito o envio do anexo referente ao ítem 1.
Sistema	05/10/2021 15:00:34	Senhor fornecedor SALK MEDICAL SERVICOS E COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAUDE, CNPJ/CPF: 20.102.529/0001-23, solicito o envio do anexo referente ao ítem 2.
Pregoeiro	05/10/2021 15:02:02	Solicito que as empresas convocadas apresentem a proposta ajustada para fins de avaliação técnica no prazo de 2(duas) horas.
Pregoeiro	05/10/2021 15:05:32	Solicito que as empresas convocadas apresentem a proposta ajustada para fins de avaliação técnica no prazo de 2(duas) horas.
Sistema	05/10/2021 15:05:41	Senhor Pregoeiro, o fornecedor SALK MEDICAL SERVICOS E COMERCIO DE PRODUTOS PARA SAUDE, CNPJ/CPF: 20.102.529/0001-23, enviou o anexo para o ítem 2.
Sistema	05/10/2021 15:08:58	Senhor Pregoeiro, o fornecedor NOVA ANALITICA IMPORTACAO E EXPORTACAO LTDA, CNPJ/CPF: 67.774.679/0001-47, enviou o anexo para o ítem 1.
Pregoeiro	05/10/2021 16:48:55	A sessão está suspensa para fins de avaliação técnica e retornaremos dia 07/10/2021 as 10h.
Pregoeiro	07/10/2021 10:00:50	Bom dia, está reaberta a sessão.
Pregoeiro	07/10/2021 10:07:27	Informo que, em virtude do Laboratório de Genética Forense deste centro de Perícias científicas Renato Chaves ter sido contemplado com novos equipamentos, o mesmo solicitou o cancelamento do item 1.
Pregoeiro	07/10/2021 10:08:42	Informo que o item 2 foi aprovado pela equipe técnica.
Sistema	07/10/2021 10:26:18	Srs. Fornecedores, está aberto o prazo para registro de intenção de recursos para os itens/grupos na situação de 'aceito e habilitado' ou 'cancelado no julgamento'.
Pregoeiro	07/10/2021 10:27:15	Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 07/10/2021 às 10:48:00.
Pregoeiro	07/10/2021 10:52:19	Informo que nenhuma intenção recurso foi registrada no sistema, a sessão está encerrada.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Abertura da sessão pública	05/10/2021 10:00:02	Abertura da sessão pública
Julgamento de propostas	05/10/2021 11:06:35	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	07/10/2021 10:26:18	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	07/10/2021 10:27:15	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 07/10/2021 às 10:48:00.

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 10:47 horas do dia 08 de outubro de 2021, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

MARIA DO SOCORRO DA SILVA DE ALMEIDA
Pregoeiro Oficial

LIDIANE NASCIMENTO GOMES
Equipe de Apoio