

Pregão Eletrônico

925373.7882021 .15799 .4506 .32802317631



GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

Ata de Realização do Pregão Eletrônico Nº 00788/2021

Às 10:00 horas do dia 21 de dezembro de 2021, reuniram-se o Pregoeiro Oficial deste Órgão e respectivos membros da Equipe de Apoio, designados pelo instrumento legal 024/SUPEL de 22/02/2021, 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 0002481516202166, para realizar os procedimentos relativos ao Pregão nº 00788/2021. Modo de disputa: Aberto. Objeto: Aquisição de Câmaras científicas para vacinas, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento para manter a qualidade e eficácia dos imunobiológicos (vacinas). objetivando armazená-las nas Gerências Regionais de Saúde e municípios, garantindo 100% da qualidade e eficácia desses imunobiológicos, a pedido da Agência Estadual de Vigilância em Saúde de Rondônia – AGEVISA.. 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: Lenco de tecido

Descrição Complementar: CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS (vacinas), com SISTEMA DE EMERGÊNCIA (BATERIA). O sistema de emergência (bateria) é para controlar a tensão elétrica na falta ou na instabilidade, mantendo a refrigeração adequada (temperatura entre +2°C e +8°C) dos imunobiológicos. A bateria deve vir integrada ao gabinete da câmara com autonomia mínima de 36 horas na falta ou na instabilidade da energia elétrica. Equipada com 4 rodízios giratórios de silicone/látex com freio na parte frontal para travamento. Capacidade mínima de 400 litros. Tipo vertical, porta de vidro duplo com sistema anti-embaçante, fechamento automático com vedação de perfil magnético, sistema de travamento com chave ou senha, unidade de refrigeração compactada e silenciosa, sistema de aquecimento para dias frios e de resfriamento para dias quentes, compressor de baixo consumo de energia, isolamento térmico em poliuretano injetado, espessura mínima de 70 mm, gabinete externo de aço tratado para evitar corrosão, (...) DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA.

Tratamento Diferenciado: - (Item Participação Aberta)

Quantidade: 105

Valor Estimado: R\$ 1.065.096,9000

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Cancelado no julgamento

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Item: 2

Descrição: Lenco de tecido

Descrição Complementar: ULTRA FREEZER -86 °C - Equipamento vertical de ultra baixa temperatura, desenvolvido especificamente para o armazenamento científico, capacidade mínima para armazenamento de 590 litros úteis, sistema de refrigeração tipo cascata com rápida recuperação de temperatura, compressor hermético de baixo consumo de energia, unidade frigorífica com condensação a ar forçado, refrigerante ecológico livre de CFC, acesso frontal ao filtro de condensação, isolamento térmico com 150 mm de espessura em poliuretano injetado, livre de CFC, gabinete externo em aço tratado e esmaltado a alta temperatura com pintura de alta resistência, porta com gaxeta dupla ou tripla nos quatro lados, com linha de ar quente nas extremidades impedindo a formação de gelo, fecho de segurança com travamento por chave independente, válvula de alívio de pressão, câmara interna em aço inoxidável, equipado com de quatro a sete prateleiras removíveis em aço inoxidável e contra portas internas em aço inox, equipado com rodízios com freios, painel frontal ao nível dos olhos (...) DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA.

Tratamento Diferenciado: - (Item Participação Aberta)

Quantidade: 9

Valor Estimado: R\$ 632.700,0000

Aplicabilidade Decreto 7174: Não

Intervalo mínimo entre lances: 2,00 %

Unidade de fornecimento: Unidade

Situação: Aceito e Habilitado com intenção de recurso

Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Aceito para: LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI, **pelo melhor lance de R\$ 520.000,0000 e com valor negociado a R\$ 517.500,0000 .**

Item: 3

Descrição: Lenco de tecido

Descrição Complementar: CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS (vacinas), com SISTEMA DE EMERGÊNCIA (BATERIA). O sistema de emergência (bateria) é para controlar a tensão elétrica na falta ou na instabilidade, mantendo a refrigeração adequada (temperatura entre +2°C e +8°C) dos imunobiológicos. A bateria deve vir integrada ao gabinete da câmara com autonomia mínima de 36 horas na falta ou na instabilidade da energia elétrica. Equipada com 4 rodízios giratórios de silicone/látex com freio na parte frontal para travamento. Capacidade mínima de 1000 litros. Tipo vertical, porta de vidro duplo com sistema anti-embaçante, fechamento automático com vedação de perfil magnético, sistema de travamento com chave ou senha, unidade de refrigeração compactada e silenciosa, sistema de aquecimento para dias frios e de resfriamento para dias quentes, compressor de baixo consumo de energia, isolamento térmico em poliuretano injetado, espessura mínima de 70 mm, gabinete externo de aço tratado para evitar corrosão, câmara interna em aço inoxidável, com no mínimo 6 prateleiras ou gavetas totalmente (...) DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA.

Tratamento Diferenciado: - (Item Participação Aberta)

Quantidade: 16
Valor Estimado: R\$ 304.640,0000
Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Intervalo mínimo entre lances: 2,00 %

Unidade de fornecimento: Unidade
Situação: Cancelado no julgamento
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Item: 4**Descrição:** Lenco de tecido

Descrição Complementar: CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS (vacinas), com SISTEMA DE EMERGÊNCIA (BATERIA). O sistema de emergência (bateria) é para controlar a tensão elétrica na falta ou na instabilidade, mantendo a refrigeração adequada (temperatura entre +2°C e +8°C) dos imunobiológicos. A bateria deve vir integrada ao gabinete da câmara com autonomia mínima de 36 horas na falta ou na instabilidade da energia elétrica. Equipada com 4 rodízios giratórios de silicone/látex com freio na parte frontal para travamento. Capacidade mínima de 400 litros. Tipo vertical, porta de vidro duplo com sistema anti-embaçante, fechamento automático com vedação de perfil magnético, sistema de travamento com chave ou senha, unidade de refrigeração compactada e silenciosa, sistema de aquecimento para dias frios e de resfriamento para dias quentes, compressor de baixo consumo de energia, isolamento térmico em poliuretano injetado, espessura mínima de 70 mm, gabinete externo de aço tratado para evitar corrosão, (...) DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA.

Tratamento Diferenciado: Tipo III - Cota para participação exclusiva de ME/EPP/Equiparada (Cota Exclusiva do item 1)**Quantidade:** 7

Valor Estimado: R\$ 71.006,4600
Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Intervalo mínimo entre lances: 1,00 %

Unidade de fornecimento: Unidade
Situação: Cancelado por inexistência de proposta
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Item: 5**Descrição:** Lenco de tecido

Descrição Complementar: ULTRA FREEZER -86 °C - Equipamento vertical de ultra baixa temperatura, desenvolvido especificamente para o armazenamento científico, capacidade mínima para armazenamento de 590 litros úteis, sistema de refrigeração tipo cascata com rápida recuperação de temperatura, compressor hermético de baixo consumo de energia, unidade frigorífica com condensação a ar forçado, refrigerante ecológico livre de CFC, acesso frontal ao filtro de condensação, isolamento térmico com 150 mm de espessura em poliuretano injetado, livre de CFC, gabinete externo em aço tratado e esmaltado a alta temperatura com pintura de alta resistência, porta com gaxeta dupla ou tripla nos quatro lados, com linha de ar quente nas extremidades impedindo a formação de gelo, fecho de segurança com travamento por chave independente, válvula de alívio de pressão, câmara interna em aço inoxidável, equipado com de quatro a sete prateleiras removíveis em aço inoxidável e contra portas internas em aço inox, equipado com rodízios com freios, painel frontal ao nível dos olhos (...) DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA.

Tratamento Diferenciado: Tipo III - Cota para participação exclusiva de ME/EPP/Equiparada (Cota Exclusiva do item 2)**Quantidade:** 1

Valor Estimado: R\$ 70.300,0000
Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Intervalo mínimo entre lances: 2,00 %

Unidade de fornecimento: Unidade
Situação: Cancelado por inexistência de proposta
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Item: 6**Descrição:** Lenco de tecido

Descrição Complementar: CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS (vacinas), com SISTEMA DE EMERGÊNCIA (BATERIA). O sistema de emergência (bateria) é para controlar a tensão elétrica na falta ou na instabilidade, mantendo a refrigeração adequada (temperatura entre +2°C e +8°C) dos imunobiológicos. A bateria deve vir integrada ao gabinete da câmara com autonomia mínima de 36 horas na falta ou na instabilidade da energia elétrica. Equipada com 4 rodízios giratórios de silicone/látex com freio na parte frontal para travamento. Capacidade mínima de 1000 litros. Tipo vertical, porta de vidro duplo com sistema anti-embaçante, fechamento automático com vedação de perfil magnético, sistema de travamento com chave ou senha, unidade de refrigeração compactada e silenciosa, sistema de aquecimento para dias frios e de resfriamento para dias quentes, compressor de baixo consumo de energia, isolamento térmico em poliuretano injetado, espessura mínima de 70 mm, gabinete externo de aço tratado para evitar corrosão, câmara interna em aço inoxidável, com no mínimo 6 prateleiras ou gavetas totalmente (...) DESCRIÇÃO COMPLETA CONFORME ANEXO I DO EDITAL - TERMO DE REFERÊNCIA.

Tratamento Diferenciado: Tipo III - Cota para participação exclusiva de ME/EPP/Equiparada (Cota Exclusiva do item 3)**Quantidade:** 4

Valor Estimado: R\$ 76.160,0000
Aplicabilidade Decreto 7174: Não
Intervalo mínimo entre lances: 2,00 %

Unidade de fornecimento: Unidade
Situação: Cancelado por inexistência de proposta
Aplicabilidade Margem de Preferência: Não

Histórico**Item: 1 - Lenco de tecido**

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
04.470.103/0001-76	BIOTECNO INDUSTRIA E COMERCIO LTDA	Não	Não	105	R\$ 18.000,0000	R\$ 1.890.000,0000	20/12/2021 13:09:19

Marca: BIOTECNO**Fabricante:** BIOTECNO**Modelo / Versão:** BT-1100/420

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS (VACINAS), COM SISTEMA DE EMERGÊNCIA (BATERIA). O SISTEMA DE EMERGÊNCIA (BATERIA) É PARA CONTROLAR A TENSÃO ELÉTRICA NA FALTA OU NA INSTABILIDADE, MANTENDO A REFRIGERAÇÃO ADEQUADA (TEMPERATURA ENTRE +2°C E +8°C) DOS IMUNOBIOLOGICOS. A BATERIA DEVE VIR INTEGRADA AO GABINETE DA CÂMARA COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 36 HORAS NA FALTA OU NA INSTABILIDADE DA ENERGIA ELÉTRICA. EQUIPADA COM 4 RODÍZIOS GIRATÓRIOS DE SILICONE/LÁTEX COM FREIO NA PARTE FRONTAL PARA TRAVAMENTO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 400 LITROS. TIPO VERTICAL, PORTA DE VIDRO DUPLO COM SISTEMA ANTIEMBAÇANTE, FECHAMENTO AUTOMÁTICO COM VEDAÇÃO DE PERFIL MAGNÉTICO, SISTEMA DE TRAVAMENTO COM CHAVE OU SENHA, UNIDADE DE

REFRIGERAÇÃO COMPACTADA E SILENCIOSA, SISTEMA DE AQUECIMENTO PARA DIAS FRIOS E DE RESFRIAMENTO PARA DIAS QUENTES, COMPRESSOR DE BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, ISOLAMENTO TÉRMICO EM POLIURETANO INJETADO, ESPESSURA MÍNIMA DE 70 MM, GABINETE EXTERNO DE AÇO TRATADO PARA EVITAR CORROSÃO, CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM NO MÍNIMO 6 PRATELEIRAS OU GAVETAS TOTALMENTE CONSTRUÍDAS EM AÇO INOXIDÁVEL, PERFURADAS E DESLIZANTES, DEGELAMENTO AUTOMÁTICO COM EVAPORAÇÃO, SISTEMA DE ILUMINAÇÃO INTERNA DO GABINETE POR LED, COM ACIONAMENTO AUTOMÁTICO NA ABERTURA DE PORTA E MEDIANTE COMANDO DO USUÁRIO COM PORTA FECHADA, PAINEL DE COMANDO COM DISPLAY LCD OU LED NA PARTE SUPERIOR DO EQUIPAMENTO COM APRESENTAÇÃO DAS INFORMAÇÕES EM PORTUGUÊS DA TEMPERATURA DE MOMENTO, MÁXIMA E MÍNIMA (EM °C), CHAVE GERAL LIGA/DESLIGA LOCALIZADA NO PAINEL PRINCIPAL, SILENCIADOR DO ALARME SONORO, FUNCIONAMENTO 220 VOLTS, 60 HZ, SISTEMA DE DISCAGEM PARA NOTIFICAÇÃO DE ALTERAÇÃO DA TEMPERATURA SELECIONADA E FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA, NO MÍNIMO TRÊS NÚMEROS DE TELEFONE SELECIONÁVEIS, CAPACIDADE MÍNIMA DE ARMAZENAMENTO DE DADOS: REGISTRO DA TEMPERATURA DE MOMENTO, MÁXIMA E MÍNIMA EM INTERVALOS DE 5 MINUTOS, PERÍODO MÍNIMO DE 30 DIAS DE GRAVAÇÃO ININTERRUPTOS COM SALVAMENTO AUTOMÁTICO, ADMISSÍVEL EQUIPAMENTO SIMILAR OU SUPERIOR. DEVE VIR ACOMPANHADO DO "MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS" FIXADO EM LOCAL VISÍVEL E SEGURO CONTENDO PROCEDIMENTOS PARA ACIONAMENTO DA GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO ESTADO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES, ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA UNIDADE FEDERADA E ATENDIMENTO MEDIANTE SOLICITAÇÃO NO PRAZO MÁXIMO DE 48 HORAS, EQUIPAMENTO REGULARIZADO JUNTO À AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA) E APRESENTAÇÃO DO COMPROVANTE ATUALIZADO COM DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO ÀS LEGISLAÇÕES CORRELATAS, MANUAL TÉCNICO DO USUÁRIO E MANUAL DE SERVIÇO EM PORTUGUÊS, CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO/REDE BRASILEIRA DE CALIBRAÇÃO PARA AS TEMPERATURAS DE SET POINT (5°C), MÍNIMA (2°C) E MÁXIMA (8°C). QUALIFICAÇÃO TÉRMICA DO EQUIPAMENTO CONFORME RECOMENDAÇÕES DO INMETRO (QI, QO E QD, DE INSTALAÇÃO, OPERAÇÃO E DESEMPENHO, RESPECTIVAMENTE), FRETE DEVERÁ ESTAR INCLuíDO NO VALOR UNITÁRIO TOTAL DO ITEM. QUAISQUER NECESSIDADES DE TRANSPORTE ATÉ ENTREGA FINAL SERÁ DE RESPONSABILIDADE DA CONTRATADA, CORRENDO TODAS AS DESPESAS DECORRENTES POR SUA INTEIRA RESPONSABILIDADE, A ENTREGA SÓ SERÁ CONSIDERADA FINALIZADA NO MOMENTO DA ABERTURA DA CAIXA, NA PRESENÇA DE TÉCNICO QUALIFICADO DA EMPRESA VENCEDORA E DA CONTRATANTE, QUANDO DEVERÁ SER EFETUADO CHECK LIST DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CONTIDAS NO EDITAL E DE FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO COM DEVIDA INSTALAÇÃO, TREINAMENTO DOS USUÁRIOS. A ENTREGA DEVERÁ SER AJUSTADA ENTRE AS PARTES: CONTRATADA E CONTRATANTE. O NÃO CUMPRIMENTO DA AGENDA PODERÁ OCASIONAR CANCELAMENTO DO CONTRATO. GARANTIA: 12 MESES. ANVISA CLASSE II: 80573310001. MARCA: BIOTECNO. MODELO: BT 1100/420. FABRICANTE: BIOTECNO IND E COM LTDA. PROCEDÊNCIA: NACIONAL

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

03.213.418/0001-75	BUNKER COMERCIAL LTDA	Não	Não	105	R\$ 20.000,0000	R\$ 2.100.000,0000	20/12/2021 15:56:19
--------------------	-----------------------------	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: Novainstruments

Fabricante: Bunker

Modelo / Versão: NI 1760/400

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS (vacinas), com SISTEMA DE EMERGÊNCIA (BATERIA) - O sistema de emergência (bateria) é para controlar a tensão elétrica na falta ou na instabilidade, mantendo a refrigeração adequada (temperatura entre +2°C e +8°C) dos imunobiológicos. Bateria integrada ao gabinete da câmara com autonomia de 36 horas na falta ou na instabilidade da energia elétrica. Equipada com 4 rodízios giratórios de silicone/látex com freio na parte frontal para travamento. Capacidade de 400 litros. Tipo vertical, porta de vidro duplo com sistema anti-embacante, fechamento automático com vedação de perfil magnético, sistema de travamento com chave ou senha, unidade de refrigeração compactada e silenciosa, sistema de aquecimento para dias frios e de resfriamento para dias quentes, compressor de baixo consumo de energia, isolamento térmico em poliuretano injetado, espessura de 70 mm, gabinete externo de aço tratado para evitar corrosão, câmara interna em aço inoxidável, com 6 prateleiras totalmente construídas em aço inoxidável, perfuradas e deslizantes, degelo automático com evaporação, sistema de iluminação interna do gabinete por LED, com acionamento automático na abertura de porta e mediante comando do usuário com porta fechada, painel de comando com display LED na parte superior do equipamento com apresentação das informações em português da temperatura de momento, máxima e mínima (em °C), chave geral liga/desliga localizada no painel principal, silenciador do alarme sonoro, funcionamento 220volts, 60 Hz, sistema de discagem para notificação de alteração da temperatura selecionada e falta de energia elétrica, três números de telefone selecionáveis, Capacidade de armazenamento de dados: registro da temperatura de momento, máxima e mínima em intervalos de 5 minutos, período por 30 dias de gravação ininterruptos com salvamento automático. Acompanha "Manual de Instruções em português" fixado em local visível e seguro contendo procedimentos para acionamento da garantia e assistência técnica no Estado. Assistência técnica na Unidade Federada e atendimento mediante solicitação no prazo máximo de 48 horas; Equipamento regularizado junto à Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa); Declaração de cumprimento às legislações correlatas, manual técnico do usuário e manual de serviço em português, certificado de calibração por laboratório acreditado pelo INMETRO/Rede Brasileira de Calibração para as temperaturas de set point (5°C), mínima (2°C) e máxima (8°C). Qualificação térmica do equipamento conforme recomendações do Inmetro (QI, QO e QD, de instalação, operação e desempenho, respectivamente). A entrega só será considerada finalizada no momento da abertura da caixa, na presença de técnico qualificado da Empresa vencedora e da Contratante, quando será efetuado check list das características técnicas contidas no Edital e de funcionamento do equipamento com devida instalação, treinamento dos usuários. A entrega será ajustada entre as partes: contratada e contratante. Fabricante Bunker. Procedência Nacional.

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

78.589.504/0001-86	INDREL INDUSTRIA DE REFRIGERACAO LONDRINENSE LTDA	Não	Não	105	R\$ 25.000,0000	R\$ 2.625.000,0000	21/12/2021 09:57:47
--------------------	---	-----	-----	-----	-----------------	--------------------	------------------------

Marca: INDREL

Fabricante: INDREL

Modelo / Versão: RC430D

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MARCA/FABRICANTE: INDREL - MODELO: RC430D - REGISTRO ANVISA: 10253020013 - Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de imunobiológicos e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 430 litros; - Câmara interna totalmente construída em aço inoxidável, para perfeita assepsia; - Faixa de trabalho de 2°C a 8°C; - Temperatura controlada automaticamente através de sensor único, imerso em solução diatérmica, na temperatura de 4°C (set point); - Gabinete externo em chapa de aço, incluindo parte traseira, com pintura eletrostática texturizada com película de proteção anti-riscos, para longa vida útil; - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento; - Porta de vidro com tecnologia antiembacante, e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem abertura de porta; - Fabricado com no mínimo 06 gavetas ou prateleiras removíveis com trava de segurança lateral, em aço

inoxidável para longa vida útil; - Difusor de ar interno, fabricado em aço inoxidável para perfeita distribuição do ar entre as gavetas e prateleiras, mantendo uniformidade de temperatura em todo interior da câmara; - Sistema de refrigeração por compressor hermético AC de alto rendimento e baixo consumo, montados na parte superior do equipamento para melhor desempenho, evitando acúmulo de sujeira e resíduos no sistema mecânico e fácil manutenção; - Sistema de circulação de ar forçado interno de alta performance para recuperação da temperatura interna em até 15 minutos após abertura de porta; - Sistema de degelo automático seco com evaporação de condensado, na parte traseira do equipamento, sem riscos ao produto armazenado. - Sistema de comando único para controle e programação de todas as funções no painel frontal; - Exibição simultânea das temperaturas de momento, máxima e mínima, data e hora, carga de bateria, descritos no painel frontal em LCD; - Tecla dedicada em painel frontal com único toque para reset das temperaturas de máxima e mínima como padrão ANVISA; - Ícones de sinalização do painel frontal com diferenciação de cores para fácil identificação de tipos de alarmes e alertas. Vermelho para alarmes graves e laranja para alertas moderados para serem rapidamente tratados pelo usuário; - Identificação de alarmes e alertas em texto diretamente no display do controlador frontal de fácil entendimento pelo cliente; - Apresentação de alarmes simultâneos de forma rotativa e descritos no painel, quando mais de um alarme estiver acionado; - Memória interna permanente com capacidade de armazenamento de dados das variações de temperatura, eventos, gráficos e alarmes por toda vida útil do equipamento; - Sistema de Alerta de falha de memória, com mensagem direta descritas no painel LCD, não correndo o risco de perder dados do produto; - Senha de segurança para alteração dos parâmetros de fábrica e configuração personalizada do usuário; - Registro de temperatura a cada 1 minuto e alarmes e eventos em tempo real. - Exportação de dados da memória interna por pendrive através de porta USB no painel frontal permitindo rastreabilidade das informações; - Dados criptografados de memória, incluso Software para leitura dos dados exportados e geração de relatórios em formatado em PDF com identificação do número de série e usuário do equipamento no padrão ANVISA; - Relatório gráfico das temperaturas detalhadas; - Sistema de teste de alarmes, que permite a verificação do funcionamento dos alarmes de temperatura alta e baixa de forma inteligente, não afetando o produto armazenado, nos padrões exigidos pela Anvisa e FDA, com registro do procedimento nos relatórios do produto. - Luz interna temporizada em LED, programável pelo cliente no painel frontal, com acionamento externo ou automático na abertura da porta; - Alarme de porta aberta programável pelo cliente; - Alarme instantâneo para temperatura fora de faixa (alta/baixa temperatura) programável pelo cliente, com mensagem no painel, registrando automaticamente na memória interna; - Alerta de manutenção preventiva, com mensagem escrita no painel LCD, programável pelo cliente. - Botão silenciador de alarmes e alertas no painel frontal, com acionamento por simples toque e rearme do alarme sonoro após o tempo programado pelo usuário; - Ícone indicador de nível de carga de baterias com alarme instantâneo de bateria fraca, gerando mensagem no painel frontal, com registro automático na memória interna. - Quatro rodízios com freio na parte frontal de fácil manuseio e travamento; - Chave geral de energia na parte traseira superior (liga e desliga). Tensão 220V ou 127 V, 50/60Hz; - Equipamento com registro na A N V I S A e I S O 1 3 4 8 5 para equipamentos médicos. Sistema exclusivo de baterias acoplado ao equipamento e o compressor, capaz de manter a temperatura por até 36h em funcionamento em caso de falta de energia. Sistema que

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\$ 2.625.000,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:00:00:463
R\$ 2.100.000,0000	03.213.418/0001-75	21/12/2021 10:00:00:463
R\$ 1.890.000,0000	04.470.103/0001-76	21/12/2021 10:00:00:463
R\$ 1.871.100,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:11:01:947
R\$ 1.850.000,0000	04.470.103/0001-76	21/12/2021 10:11:50:287
R\$ 1.831.500,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:11:50:420
R\$ 1.800.000,0000	04.470.103/0001-76	21/12/2021 10:12:14:540
R\$ 1.782.000,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:12:14:687
R\$ 1.700.000,0000	04.470.103/0001-76	21/12/2021 10:13:56:980
R\$ 1.683.000,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:13:57:550
R\$ 1.600.000,0000	04.470.103/0001-76	21/12/2021 10:14:40:477
R\$ 1.584.000,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:14:41:103
R\$ 1.500.000,0000	04.470.103/0001-76	21/12/2021 10:14:58:420
R\$ 1.485.000,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:14:59:257
R\$ 1.450.000,0000	04.470.103/0001-76	21/12/2021 10:15:47:100
R\$ 1.435.500,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:15:47:787
R\$ 1.400.000,0000	04.470.103/0001-76	21/12/2021 10:16:10:520
R\$ 1.386.000,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:16:11:217
R\$ 1.313.000,0000	04.470.103/0001-76	21/12/2021 10:17:12:170
R\$ 1.299.870,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:17:12:597
R\$ 1.312.500,0000	03.213.418/0001-75	21/12/2021 10:18:09:317

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	21/12/2021 10:08:50	Análise de propostas do item finalizada.
Abertura	21/12/2021 10:11:00	Item aberto.
Encerramento sem prorrogação	21/12/2021 10:21:01	Item aguardando decisão sobre reinício ou encerramento da etapa aberta.
Encerramento	21/12/2021 10:26:20	Item encerrado.

Encerramento 21/12/2021 Encerrada etapa aberta do item.
etapa aberta 10:26:20

Recusa de 21/12/2021 Recusa da proposta. Fornecedor: INDREL INDUSTRIA DE REFRIGERACAO LONDRINENSE LTDA,
proposta 11:14:09 CNPJ/CPF: 78.589.504/0001-86, pelo melhor lance de R\$ 1.299.870,0000. Motivo: Desclassificamos a proposta por apresentar o valor acima do estimado pela Administração, a empresa informou no chat a impossibilidade de negociação.

Recusa de 21/12/2021 Recusa da proposta. Fornecedor: BUNKER COMERCIAL LTDA, CNPJ/CPF: 03.213.418/0001-75, pelo
proposta 11:14:15 melhor lance de R\$ 1.312.500,0000. Motivo: Desclassificamos a proposta por apresentar o valor acima do estimado pela Administração, a empresa informou no chat a impossibilidade de negociação.

Recusa de 21/12/2021 Recusa da proposta. Fornecedor: BIOTECNO INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF:
proposta 11:14:20 04.470.103/0001-76, pelo melhor lance de R\$ 1.313.000,0000. Motivo: Desclassificamos a proposta por apresentar o valor acima do estimado pela Administração, a empresa informou no chat a impossibilidade de negociação.

Cancelado no 21/12/2021 Item cancelado no julgamento. Motivo: Por não haver mais propostas para o item.
julgamento 11:14:39

Não existem intenções de recurso para o item

Item: 2 - Lenco de tecido

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
78.589.504/0001-86	INDREL INDUSTRIA DE REFRIGERACAO LONDRINENSE LTDA	Não	Não	9	R\$ 70.000,0000	R\$ 630.000,0000	21/12/2021 09:57:47
	<p>Marca: INDREL Fabricante: INDREL Modelo / Versão: IULT335D/590 Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MARCA/FABRICANTE: INDREL - MODELO: IULT335D/590 - REGISTRO ANVISA: 10253020014 - Freezer Científico de formato interno e externo retangular de ultrabaixa temperatura, desenvolvido e projetado para a guarda científica de amostras e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 590 litros; - Câmara interna totalmente construída em aço inoxidável AISI 304, para perfeita assepsia; - Sistema de refrigeração por compressores herméticos de baixo consumo de energia, ultra silencioso, alta performance por sistema tipo cascata. - Sistema inteligente de rápida recuperação da temperatura após abertura de porta, com período máximo de 25 minutos de sua recuperação após abertura de 1 minuto. - Temperatura controlada automaticamente através sensor PT 100, com temperatura de -86°C (set point) programável entre 0°C a -86°C; - Sistema de filtros de proteção na parte frontal inferior de fácil acesso para limpeza, evitando acúmulo de sujeira e resíduos no sistema mecânico; - Gabinete externo em chapa de aço, incluindo parte traseira, com pintura eletrostática texturizada com película de proteção ante - riscos, para longa vida útil; - Porta de acesso vertical hermética, sólida, com exclusivo sistema de ar quente evitando acúmulo de gelo e válvula de alívio de pressão. - Orifícios laterais ou traseiros para passagem de sondas de qualificação; - Isolamento térmico de espessura mínima de 15 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento para alta performance, livre de CFC; - Fabricado com no mínimo 03 prateleiras em aço inoxidável AISI 304, removíveis com trava de segurança lateral evitando queda das mesmas e risco ao usuário; - Fechadura de segurança com manopla de pressão para manuseio com apenas uma mão. - Painel de comando ao nível dos olhos, centralizado na porta frontal de fácil manuseio. - Sistema de comando único para controle e programação de todas as funções no painel frontal com exibição simultânea das temperaturas de momento, máxima e mínima, data e hora, carga de bateria, descritos no painel frontal em LCD; - Tecla dedicada em painel frontal com único toque para reset das temperaturas de máxima e mínima; - Ícones de sinalização do painel frontal com diferenciação de cores para fácil identificação de tipos de alarmes e alertas. Vermelho para alarmes graves e laranja para alertas moderados para serem rapidamente tratados pelo usuário; - Identificação de alarmes e alertas em texto diretamente no display do controlador frontal de fácil entendimento pelo cliente; - Apresentação de alarmes simultâneos de forma rotativa e descritos no painel, quando mais de um alarme estiver acionado; - Memória interna permanente com capacidade de armazenamento de dados das variações de temperatura, eventos, gráficos e alarmes por toda vida útil do equipamento; - Sistema de Alerta de falha de memória, com mensagem direta descritas no painel LCD, não correndo o risco de perdas de dados do produto, como padrão ANVISA; - Senha de segurança para alteração dos parâmetros de fábrica e configuração personalizada do usuário; - Registro de memória de temperaturas a cada 1 minuto com alarmes e eventos em tempo real. - Exportação de dados da memória interna por pendrive através de porta USB no painel frontal permitindo rastreabilidade das informações; - Dados criptografados de memória, incluso Software para leitura dos dados exportados e geração de relatórios em formatado em PDF com identificação do número de série e usuário do equipamento no padrão ANVISA; - Relatório gráfico das temperaturas detalhadas; - Alarme de porta aberta programável pelo cliente; - Alarme de filtro sujo descrito no painel frontal; - Alarme instantâneo para temperatura fora de faixa (alta/baixa temperatura) programável pelo cliente, com mensagem no painel, registrando automaticamente na memória interna; - Alerta de manutenção preventiva, com mensagem descrita no painel frontal, programável pelo cliente. - Botão silenciador de alarmes e alertas no painel frontal, com acionamento por simples toque e rearme do alarme sonoro após o tempo programado pelo usuário; - Ícone indicador de nível de carga de baterias com alarme instantâneo de bateria fraca, gerando mensagem no painel frontal, com registro automático na memória interna. - Sinalização de funcionamento de compressor de 1º e 2º estágio diretamente no painel frontal. - Quatro rodízios com freio na parte frontal de fácil manuseio e travamento; - Chave geral de energia na parte traseira (liga e desliga). Tensão 220V, 50/60Hz; - Equipamento com registro na A N V I S A e I S O 1 3 4 8 5 para equipamentos médicos. Sistema que realiza discagem automática para até 9 números pré-cadastrados em caso de falha de equipamento, alarmes, porta aberta ou falta de energia. Sistema de redundância. GARANTIA: 12 MESES. Chave na porta. Backup de CO². Porte da empresa: Demais (Diferente de ME/EPP)</p>						
03.796.347/0001-80	LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI	Sim	Não	9	R\$ 80.000,0000	R\$ 720.000,0000	20/12/2021 14:55:33
	<p>Marca: Coldlab Fabricante: Luis Roberto Boscaroli - Eireli</p>						

Modelo / Versão: CL 590-80V

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca: Coldlab Modelo: CL 590-80V Temperatura de trabalho: Pré-ajustada em -86°C variável em 0,1°C sendo configurável pelo usuário entre - 50°C e -86 °C. Tensão: 220V Frequência: 60Hz Volume interno: Capacidade de armazenamento de 590 a 590,52 litros úteis. Registro Anvisa: 80738210001 Descrição do equipamento: Freezer de ultra baixa temperatura / Ultrafreezer -86°C: Equipamento vertical, projetado e desenvolvido especificamente para armazenamento científico e conservação de produtos como plasma, hemoderivados, reagentes, imunobiológicos, culturas, termolábeis, assemelhados, amostras, kits, soroteca, tecidos, e materiais biológicos. Indicado para hospitais, farmácias, postos de saúde e laboratórios, hemocentros e lactários e centros de pesquisa. -Sistema de comando digital, com painel de comandos e controles frontal de fácil acesso, com sistema microprocessado, com painel frontal ao nível dos olhos com comando eletrônico digital microprocessado, programável com teclas tipo membrana, painel de controle com todas informações necessárias: temperatura atual e programada, alarmes de falha de energia, alta e baixa temperatura, defeito no sensor de temperatura, porta aberta, bateria fraca, alta temperatura do condensador, e indica quando limpar filtro do condensador e guarnição da porta, permite a programação de alarmes de alta e baixa temperatura e calibração do sensor de temperatura, display digital constantemente indica temperatura do gabinete real, display em LCD apresentando simultaneamente visualização das temperaturas de momento, máxima e mínima, descrição de eventos e nível de carga da bateria, sistema de porta USB / pen drive para emissão de relatórios com registro da temperatura, alarmes e eventos, indicação de temperatura digital pré-ajustada em -86°C variável em 0,1°C sendo configurável pelo usuário entre - 50°C e -86 °C, sinalizador luminoso de equipamento energizado, de refrigeração em recuperação e de identificação de compressores em uso (1° e 2° estágios). -Alarme áudio visual para registros de máxima e mínima temperatura, em casos de desvios de temperatura ou falhas no fornecimento de energia, porta aberta, falta de alimentação elétrica, limpeza de filtro, porta aberta e ausência de pen drive diretamente no painel, alerta indicativo de manutenção preventiva do equipamento, no display, ajustável pelo usuário, silenciador do alarme sonoro, de apenas um toque, com tempo programável pelo usuário, acesso do usuário ao ajuste de parâmetros através de senha diretamente no display, bateria recarregável, sistema de backup da bateria com carregador automático em casos de falha no fornecimento de energia. Sistema de backup de alimentação para a rede de comando eletrônico e sistemas de alarmes para monitoramento na falta de energia, ponto de ligação externo para alarme remoto. -Gabinete Externo: Fabricado em aço inoxidável escovado, material superior ao aço tratado e esmaltado a alta temperatura com pintura de alta resistência. -Gabinete Interno: Fabricado em aço inoxidável 304 polido, com 04 compartimentos (prateleiras) removíveis em aço inoxidável e contra portas internas em aço inox. -Isolamento Térmico com 150mm de espessura: Projetado em poliuretano injetado de alta densidade. -Três áreas de visita para sondas externas ou outros instrumentos para calibração, validação e outros procedimentos. -Sistema de Refrigeração: Projetado em cascata utilizando 02 compressores de 1,5 HP, garantindo excelente performance na rampa de refrigeração, com rápida recuperação de temperatura. -Gases refrigerantes: Os gases utilizados são adquiridos direto do fabricante, o que garante a mais alta pureza e confere a excelente performance do equipamento além de atender os requisitos ambientais, refrigerante ecológico livre de CFC. -Válvula de alívio de pressão, fácil acesso: trava com manuseio ergonômico e porta com chave para maior segurança, possibilidade de se conectar back-up de CO2. -Sistema de redundância elétrico / eletrônico garantindo perfeito funcionamento do equipamento. -Registrador gráfico de temperatura com exportação de dados por software. - Produto configurável em 3 línguas (português, inglês e espanhol), diretamente no display, de fácil escolha pelo usuário. -Sistema de auto check das funções eletrônicas programadas. -Porta com gaxeta dupla ou tripla nos quatro lados, com linha de ar quente nas extremidades impedindo a formação de gelo. -Fecho de segurança com travamento por chave independente. -Válvula de alívio de pressão. -Chave geral de energia. -Acesso frontal ao filtro de condensação. -Rodízios com freio. -Saída serial. -Manual do proprietário em Português. -Garantia de 01 ano para os compressores. -Garantia de 01 contados a partir da data de recebimento definitivo do objeto. -Equipamento de acordo com as certificações de qualidade ISSO 13485, FDA ou CE.

Porte da empresa: ME/EPP

03.213.418/0001-75	BUNKER	Não	Não	9	R\$ 100.000,0000	R\$ 900.000,0000	20/12/2021
	COMERCIAL						15:56:19
	LTDA						

Marca: Coldlab**Fabricante:** Coldlab**Modelo / Versão:** CL 580-80

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: ULTRA FREEZER -86 °C - Equipamento vertical de ultra baixa temperatura, desenvolvido especificamente para o armazenamento científico, capacidade para armazenamento de 590 litros úteis, sistema de refrigeração tipo cascata com rápida recuperação de temperatura, compressor hermético de baixo consumo de energia, unidade frigorífica com condensação a ar forçado, refrigerante ecológico livre de CFC, acesso frontal ao filtro de condensação, isolamento térmico com 150 mm de espessura em poliuretano injetado, livre de CFC, gabinete externo em aço tratado e esmaltado a alta temperatura com pintura de alta resistência, porta com gaxeta dupla nos quatro lados, com linha de ar quente nas extremidades impedindo a formação de gelo, fecho de segurança com travamento por chave independente, válvula de alívio de pressão, câmara interna em aço inoxidável, equipado com de quatro prateleiras removíveis em aço inoxidável e contra portas internas em aço inox, equipado com rodízios com freios, painel frontal ao nível dos olhos com comando eletrônico digital microprocessado duplo, programável com teclas tipo membrana, painel de controle com todas informações necessárias: temperatura atual e programada, alarmes de falha de energia, alta e baixa temperatura, defeito no sensor de temperatura, porta aberta, bateria fraca, alta temperatura do condensador, e indica quando limpar filtro do condensador e guarnição da porta, permite a programação de alarmes de alta e baixa temperatura e calibração do sensor de temperatura, display digital constantemente indica temperatura do gabinete real, display em LCD apresentando simultaneamente visualização das temperaturas de momento, máxima e mínima, descrição de eventos e nível de carga da bateria, sistema de porta USB / pen drive para emissão de relatórios com registro da temperatura, alarmes e eventos, indicação de temperatura digital pré-ajustada em -86°C variável em 0,1°C sendo configurável pelo usuário entre - 50°C e -86 °C, sinalizador luminoso de equipamento energizado, de refrigeração em recuperação e de identificação de compressores em uso (1° e 2° estágios), alarme visual e sonoro dotado de bateria recarregável para registros de máxima e mínima temperatura, falta de energia, limpeza do filtro, porta aberta e ausência de pen drive diretamente no painel, alerta indicativo de manutenção preventiva do equipamento, no display, ajustável pelo usuário, silenciador do alarme sonoro, de apenas um toque, com tempo programável pelo usuário, acesso do usuário ao ajuste de parâmetros através de senha diretamente no display, sistema de redundância elétrico / eletrônico garantindo perfeito funcionamento do equipamento, sistema de backup de alimentação para a rede de comando eletrônico e sistemas de alarmes para monitoramento na falta de energia, ponto de ligação externo para alarme remoto, sistema de auto check das funções eletrônicas programadas, chave geral de energia, equipamento disponível em 220 volts, 50/60 Hz. Manual do proprietário em Português, produto configurável em 3 línguas (português, inglês e espanhol), diretamente no display, de fácil escolha pelo usuário, produto com Registro na ANVISA nº 80738210001, garantia de 01 ano para os compressores, garantia de 12 meses, contados a partir da data de recebimento definitivo do objeto - Válvula de alívio de pressão, fácil acesso: trava com manuseio ergonômico e porta com chave para maior segurança, possibilidade de se conectar back-up de CO2; registrador gráfico de temperatura com exportação de dados por software. Fabricante Coldlab. Procedência Nacional.

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\$ 900.000,0000	03.213.418/0001-75	21/12/2021 10:00:00:463
R\$ 720.000,0000	03.796.347/0001-80	21/12/2021 10:00:00:463
R\$ 630.000,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:00:00:463
R\$ 617.400,0000	03.213.418/0001-75	21/12/2021 10:18:10:460
R\$ 605.052,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:18:40:740
R\$ 592.950,9600	03.213.418/0001-75	21/12/2021 10:18:40:813
R\$ 581.091,9400	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:18:41:757
R\$ 569.470,1000	03.213.418/0001-75	21/12/2021 10:18:41:830
R\$ 558.080,6900	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:18:42:753
R\$ 545.480,0000	03.796.347/0001-80	21/12/2021 10:19:47:843
R\$ 534.570,4000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:19:48:437
R\$ 520.000,0000	03.796.347/0001-80	21/12/2021 10:21:15:770
R\$ 509.600,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:21:16:397

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item

Eventos do Item

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	21/12/2021 10:09:23	Análise de propostas do item finalizada.
Abertura	21/12/2021 10:11:01	Item aberto.
Encerramento etapa aberta	21/12/2021 10:23:17	Encerrada etapa aberta do item.
Encerramento	21/12/2021 10:23:17	Item encerrado.
Recusa de proposta	21/12/2021 11:24:00	Recusa da proposta. Fornecedor: INDREL INDUSTRIA DE REFRIGERACAO LONDRINENSE LTDA, CNPJ/CPF: 78.589.504/0001-86, pelo melhor lance de R\$ 509.600,0000. Motivo: Por descumprir o Item 8.7.1. e 8.7.1.1. do Edital, informando MARCA/FABRICANTE: INDREL.
Abertura do prazo - Convocação anexo	23/12/2021 12:18:35	Convocado para envio de anexo o fornecedor LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI, CNPJ/CPF: 03.796.347/0001-80.
Encerramento do prazo - Convocação anexo	23/12/2021 12:21:14	Encerrado o prazo de Convocação de Anexo pelo fornecedor LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI, CNPJ/CPF: 03.796.347/0001-80.
Aceite de proposta	23/12/2021 12:39:19	Aceite individual da proposta. Fornecedor: LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI, CNPJ/CPF: 03.796.347/0001-80, pelo melhor lance de R\$ 520.000,0000 e com valor negociado a R\$ 517.500,0000. Motivo: Aceitamos a proposta conforme análise técnica e conforme proposta atualizada.
Habilitação de fornecedor	23/12/2021 12:44:24	Habilitação individual da proposta. Fornecedor: LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI, CNPJ/CPF: 03.796.347/0001-80, pelo melhor lance de R\$ 520.000,0000 e com valor negociado a R\$ 517.500,0000.
Registro de intenção de recurso	23/12/2021 12:58:57	Registro de Intenção de Recurso. Fornecedor: INDREL INDUSTRIA DE REFRIGERACAO LONDRINENSE LTDA CNPJ/CPF: 78589504000186. Motivo: Registramos intenção de recurso pois Registro Anvisa: 80738210001 pertence ao licitante, com isso tendo identificação. Além do mais o registro informado não pertence a mar
Aceite de intenção de recurso	23/12/2021 13:12:00	Intenção de recurso aceita. Fornecedor: INDREL INDUSTRIA DE REFRIGERACAO LONDRINENSE LTDA, CNPJ/CPF: 78589504000186. Motivo: Aceita-se a presente intenção de recursos devendo o licitante FUNDAMENTAR em sua peça recursal.

Intenções de Recurso para o Item

CNPJ/CPF	Data/Hora do Recurso	Data/Hora Admissibilidade	Situação
78.589.504/0001-86	23/12/2021 12:58	23/12/2021 13:12	Aceito
<p>Motivo Intenção: Registramos intenção de recurso pois Registro Anvisa: 80738210001 pertence ao licitante, com isso tendo identificação. Além do mais o registro informado não pertence a marca empresa CNPJ coldlab e sim a Luis boscarior tendo o motivo de desclassificação e inabilitação, além de outros motivos que o equipamento não atende que demonstraremos em recurso</p> <p>Motivo Aceite ou Recusa: Aceita-se a presente intenção de recursos devendo o licitante FUNDAMENTAR em sua peça recursal.</p>			

Item: 3 - Lenco de tecido

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
04.470.103/0001-76	BIOTECNO	Não	Não	16	R\$ 29.900,0000	R\$ 478.400,0000	20/12/2021

INDUSTRIA E
COMERCIO
LTDA

Marca: BIOTECNO

Fabricante: BIOTECNO

Modelo / Versão: BT-1100/1000

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS (VACINAS), COM SISTEMA DE EMERGÊNCIA (BATERIA). O SISTEMA DE EMERGÊNCIA (BATERIA) É PARA CONTROLAR A TENSÃO ELÉTRICA NA FALTA OU NA INSTABILIDADE, MANTENDO A REFRIGERAÇÃO ADEQUADA (TEMPERATURA ENTRE +2°C E +8°C) DOS IMUNOBIOLOGICOS. A BATERIA DEVE VIR INTEGRADA AO GABINETE DA CÂMARA COM AUTONOMIA MÍNIMA DE 36 HORAS NA FALTA OU NA INSTABILIDADE DA ENERGIA ELÉTRICA. EQUIPADA COM 4 RODÍZIOS GIRATÓRIOS DE SILICONE/LÁTEX COM FREIO NA PARTE FRONTAL PARA TRAVAMENTO. CAPACIDADE MÍNIMA DE 1000 LITROS. TIPO VERTICAL, PORTA DE VIDRO DUPLO COM SISTEMA ANTIEMBAÇANTE, FECHAMENTO AUTOMÁTICO COM VEDAÇÃO DE PERFIL MAGNÉTICO, SISTEMA DE TRAVAMENTO COM CHAVE OU SENHA, UNIDADE DE REFRIGERAÇÃO COMPACTADA E SILENCIOSA, SISTEMA DE AQUECIMENTO PARA DIAS FRIOS E DE RESFRIAMENTO PARA DIAS QUENTES, COMPRESSOR DE BAIXO CONSUMO DE ENERGIA, ISOLAMENTO TÉRMICO EM POLIURETANO INJETADO, ESPESSURA MÍNIMA DE 70 MM, GABINETE EXTERNO DE AÇO TRATADO PARA EVITAR CORROSÃO, CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, COM NO MÍNIMO 6 PRATELEIRAS OU GAVETAS TOTALMENTE CONSTRUÍDAS EM AÇO INOXIDÁVEL, PERFURADAS E DESLIZANTES, DEGELAMENTO AUTOMÁTICO COM EVAPORAÇÃO, SISTEMA DE ILUMINAÇÃO INTERNA DO GABINETE POR LED, COM ACIONAMENTO AUTOMÁTICO NA ABERTURA DE PORTA E MEDIANTE COMANDO DO USUÁRIO COM PORTA FECHADA, PAINEL DE COMANDO COM DISPLAY LCD OU LED NA PARTE SUPERIOR DO EQUIPAMENTO COM APRESENTAÇÃO DAS INFORMAÇÕES EM PORTUGUÊS DA TEMPERATURA DE MOMENTO, MÁXIMA E MÍNIMA (EM °C), CHAVE GERAL LIGA/DESLIGA LOCALIZADA NO PAINEL PRINCIPAL, SILENCIADOR DO ALARME SONORO, FUNCIONAMENTO 220 VOLTS, 60 HZ, SISTEMA DE DISCAGEM PARA NOTIFICAÇÃO DE ALTERAÇÃO DA TEMPERATURA SELECIONADA E FALTA DE ENERGIA ELÉTRICA, NO MÍNIMO TRÊS NÚMEROS DE TELEFONE SELECIONÁVEIS, CAPACIDADE MÍNIMA DE ARMAZENAMENTO DE DADOS: REGISTRO DA TEMPERATURA DE MOMENTO, MÁXIMA E MÍNIMA EM INTERVALOS DE 5 MINUTOS, PERÍODO MÍNIMO DE 30 DIAS DE GRAVAÇÃO ININTERRUPTOS COM SALVAMENTO AUTOMÁTICO, ADMISSÍVEL EQUIPAMENTO SIMILAR OU SUPERIOR. DEVE VIR ACOMPANHADO DO "MANUAL DE INSTRUÇÕES EM PORTUGUÊS" FIXADO EM LOCAL VISÍVEL E SEGURO CONTENDO PROCEDIMENTOS PARA ACIONAMENTO DA GARANTIA E ASSISTÊNCIA TÉCNICA NO ESTADO. GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES, ASSISTÊNCIA TÉCNICA NA UNIDADE FEDERADA E ATENDIMENTO MEDIANTE SOLICITAÇÃO NO PRAZO MÁXIMO DE 48 HORAS, EQUIPAMENTO EGULARIZADO JUNTO À AGÊNCIA NACIONAL DE VIGILÂNCIA SANITÁRIA (ANVISA) E APRESENTAÇÃO DO COMPROVANTE ATUALIZADO COM DECLARAÇÃO DE CUMPRIMENTO ÀS LEGISLAÇÕES CORRELATAS, MANUAL TÉCNICO DO USUÁRIO E MANUAL DE SERVIÇO EM PORTUGUÊS, CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO POR LABORATÓRIO ACREDITADO PELO INMETRO/REDE BRASILEIRA DE CALIBRAÇÃO PARA AS TEMPERATURAS DE SET POINT (5°C), MÍNIMA (2°C) E MÁXIMA (8°C). QUALIFICAÇÃO TÉRMICA DO EQUIPAMENTO CONFORME RECOMENDAÇÕES DO INMETRO (QI, QO E QD, DE INSTALAÇÃO, OPERAÇÃO E DESEMPENHO, RESPECTIVAMENTE), FRETE DEVERÁ ESTAR INCLUÍDO NO VALOR UNITÁRIO TOTAL DO ITEM. QUAISQUER NECESSIDADES DE TRANSPORTE ATÉ ENTREGA FINAL SERÁ DE RESPONSABILIDADE DA CONTRATADA, CORRENDO TODAS AS DESPESAS DECORRENTES POR SUA INTEIRA RESPONSABILIDADE, A ENTREGA SÓ SERÁ CONSIDERADA FINALIZADA NO MOMENTO DA ABERTURA DA CAIXA, NA PRESENÇA DE TÉCNICO QUALIFICADO DA EMPRESA VENCEDORA E DA CONTRATANTE, QUANDO DEVERÁ SER EFETUADO CHECK LIST DAS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS CONTIDAS NO EDITAL E DE FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO COM DEVIDA INSTALAÇÃO, TREINAMENTO DOS USUÁRIOS. A ENTREGA DEVERÁ SER AJUSTADA ENTRE AS PARTES: CONTRATADA E CONTRATANTE. O NÃO CUMPRIMENTO DA AGENDA PODERÁ OCASIONAR CANCELAMENTO DO CONTRATO 30 (TRINTA) DIAS, A PARTIR DA DATA DO RECEBIMENTO DA NOTA DE EMPENHO. GARANTIA: 12 MESES. ANVISA CLASSE II: 80573310001. MARCA: BIOTECNO. MODELO: BT 1100/1000. FABRICANTE: BIOTECNO IND E COM LTDA. PROCEDÊNCIA: NACIONAL.

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

03.213.418/0001-75	BUNKER	Não	Não	16	R\$ 30.000,0000	R\$ 480.000,0000	20/12/2021
	COMERCIAL						15:56:19
	LTDA						

Marca: Novainstruments

Fabricante: Bunker

Modelo / Versão: NI 1760/1000

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS (vacinas), com SISTEMA DE EMERGÊNCIA (BATERIA). O sistema de emergência (bateria) é para controlar a tensão elétrica na falta ou na instabilidade, mantendo a refrigeração adequada (temperatura entre +2°C e +8°C) dos imunobiológicos. A bateria deve vir integrada ao gabinete da câmara com autonomia de 36 horas na falta ou na instabilidade da energia elétrica. Equipada com 4 rodízios giratórios de silicone/látex com freio na parte frontal para travamento. Capacidade de 1000 litros. Tipo vertical, porta de vidro duplo com sistema anti-embacante, fechamento automático com vedação de perfil magnético, sistema de travamento com chave ou senha, unidade de refrigeração compactada e silenciosa, sistema de aquecimento para dias frios e de resfriamento para dias quentes, compressor de baixo consumo de energia, isolamento térmico em poliuretano injetado, espessura de 70 mm, gabinete externo de aço tratado para evitar corrosão, câmara interna em aço inoxidável, com 6 prateleiras totalmente construídas em aço inoxidável, perfuradas e deslizantes, degelo automático com evaporação, sistema de iluminação interna do gabinete por LED, com acionamento automático na abertura de porta e mediante comando do usuário com porta fechada, painel de comando com display LED na parte superior do equipamento com apresentação das informações em português da temperatura de momento, máxima e mínima (em °C), chave geral liga/desliga localizada no painel principal, silenciador do alarme sonoro, funcionamento 220volts, 60 Hz, sistema de discagem para notificação de alteração da temperatura selecionada e falta de energia elétrica, três números de telefone selecionáveis, Capacidade de armazenamento de dados: registro da temperatura de momento, máxima e mínima em intervalos de 5 minutos, período de 30 dias de gravação ininterruptos com salvamento automático, admissível equipamento similar ou superior. Acompanha "Manual de Instruções em português" fixado em local visível e seguro contendo procedimentos para acionamento da garantia e assistência técnica no Estado. Assistência técnica na Unidade Federada e atendimento mediante solicitação no prazo máximo de 48 horas, equipamento regularizado junto à Agência Nacional de Vigilância Sanitária (Anvisa) e apresentação do comprovante atualizado com declaração de cumprimento às legislações correlatas, manual técnico do usuário e manual de serviço em português, certificado de calibração por laboratório acreditado pelo INMETRO/Rede Brasileira de Calibração para as temperaturas de set point (5°C), mínima (2°C) e máxima (8°C). Qualificação térmica do equipamento conforme recomendações do Inmetro (QI, QO e QD, de instalação, operação e desempenho, respectivamente). A entrega só será considerada finalizada no momento da abertura da caixa, na presença de técnico qualificado da Empresa vencedora e da Contratante, quando será efetuado check list das características técnicas contidas no Edital e de funcionamento do equipamento com devida instalação, treinamento dos usuários. A entrega deverá ser ajustada entre as partes: contratada e contratante. O não cumprimento da agenda poderá ocasionar cancelamento do contrato. Fabricante Bunker. Procedência Nacional.

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

78.589.504/0001-86 INDREL Não Não 16 R\$ 40.000,0000 R\$ 640.000,0000 21/12/2021 09:57:47

Marca: INDREL

Fabricante: INDREL

Modelo / Versão: RVV1500D/2

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: MARCA/FABRICANTE: INDREL - MODELO: RVV1500D/2 - REGISTRO ANVISA: 10253020013 - Equipamento vertical, formato interno e externo retangular, desenvolvido e projetado para a guarda científica de medicamentos e assemelhados, com capacidade para armazenamento mínimo de 1200 litros; - Câmara interna e externa totalmente construída em aço inoxidável, para perfeita assepsia; - Faixa de trabalho de 2°C a 8°C; - Temperatura controlada automaticamente através de sensor, imerso em solução diatérmica, na temperatura de 4°C (set point); - Isolamento térmico de espessura mínima de 7 cm nas paredes laterais e traseira do equipamento; - 02 Portas de vidro com tecnologia antiembaçante, e perfil de alumínio anodizado de alta resistência e durabilidade, para fácil visualização interna do produto sem abertura de porta; - Difusor de ar interno, fabricado em aço inoxidável para perfeita distribuição do ar entre as gavetas e prateleiras, mantendo uniformidade de temperatura em todo interior da câmara; - Fabricado com no mínimo 08 prateleiras reguláveis, em aço inoxidável para longa vida útil; - Sistema de refrigeração por compressor hermético AC de alto rendimento e baixo consumo, montados na parte superior do equipamento para melhor desempenho, evitando acúmulo de sujeira e resíduos no sistema mecânico e fácil manutenção; - Sistema de circulação de ar forçado interno de alta performance para rápida recuperação da temperatura, após abertura de porta; - Sistema de degelo automático com evaporação de condensado, na parte traseira do equipamento, sem riscos ao produto armazenado. - Sistema de comando único para controle e programação de todas as funções no painel frontal; - Exibição simultânea das temperaturas de momento, máxima e mínima, data e hora, carga de bateria, descritos no painel frontal em LCD; - Tecla dedicada em painel frontal com único toque para reset das temperaturas de máxima e mínima; - Ícones de sinalização do painel frontal com diferenciação de cores para identificação de tipos de alarmes e alertas. Vermelho para alarmes graves e laranja para alertas moderados; - Identificação de alarmes e alertas em texto, descritos no comando frontal de fácil entendimento pelo cliente; - Apresentação de alarmes simultâneos de forma rotativa e descritos no painel; - Memória interna permanente com capacidade de armazenamento de 20 anos; - Sistema de Alerta de falha de memória, com mensagem direta descritas no painel LCD; - Senha de segurança para alteração dos parâmetros de fábrica e configuração personalizada do usuário; - Armazenamento de registros de temperatura, eventos e alarmes, com taxa de amostragem em intervalos de 1 minuto com data e hora do ocorrido; - Exportação de dados da memória interna por pendrive através de porta USB no painel frontal; - Codificação dos dados da memória interna com alta segurança, impossibilitando a adulteração da informação; Software para leitura dos dados exportados e geração de relatórios em formatado em PDF com identificação do número de série e usuário do equipamento; - Relatório gráfico das temperaturas detalhadas; - Luz interna temporizada em LED, programável pelo cliente no painel frontal, com acionamento externo ou automático na abertura da porta; - Sistema de alarme de porta aberta programável pelo cliente; - Sistema de alarmes instantâneo para temperatura fora de faixa (alta/baixa temperatura) programável pelo cliente, com mensagem no painel, registrando automaticamente na memória interna; - Sistema de Alerta de manutenção preventiva, com mensagem no painel LCD; - Botão silenciador de alarmes e alertas no painel frontal, com acionamento por simples toque e rearme do alarme sonoro após o tempo programado pelo usuário; - Sistema indicador de nível de carga de baterias com alarme instantâneo de bateria fraca, gerando mensagem no painel frontal, com registro automático na memória interna. - Quatro rodízios com freio na parte frontal de fácil manuseio e travamento; - Chave geral de energia na parte traseira superior (liga e desliga). Tensão BIVOLT; - Equipamento com registro na A N V I S A e I S O 1 3 . 4 8 5 para equipamentos médicos. Sistema exclusivo de baterias acoplado ao equipamento e o compressor, capaz de manter a temperatura por até 36h em funcionamento em caso de falta de energia. Sistema que realiza discagem automática para até 9 números pré-cadastrados em caso de falha de equipamento, alarmes, porta aberta ou falta de energia. Sistema de redundância. GARANTIA: 12 MESES. Processos de qualificação QP QI QO encaminhado documentação junto dos equipamentos. Certificado RBC Inmetro. Chave na porta.

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\$ 640.000,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:00:00:463
R\$ 480.000,0000	03.213.418/0001-75	21/12/2021 10:00:00:463
R\$ 478.400,0000	04.470.103/0001-76	21/12/2021 10:00:00:463
R\$ 468.832,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:11:03:000
R\$ 450.000,0000	04.470.103/0001-76	21/12/2021 10:12:42:033
R\$ 441.000,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:12:42:930
R\$ 430.000,0000	04.470.103/0001-76	21/12/2021 10:13:21:233
R\$ 421.400,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:13:21:313
R\$ 400.000,0000	04.470.103/0001-76	21/12/2021 10:14:14:223
R\$ 392.000,0000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:14:14:940
R\$ 384.160,0000	03.213.418/0001-75	21/12/2021 10:18:10:423
R\$ 376.476,8000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:18:11:423
R\$ 368.947,2600	03.213.418/0001-75	21/12/2021 10:18:12:450
R\$ 361.568,3100	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:18:13:443
R\$ 354.336,9400	03.213.418/0001-75	21/12/2021 10:18:14:463
R\$ 347.250,2000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:18:15:460
R\$ 340.305,1900	03.213.418/0001-75	21/12/2021 10:18:16:490
R\$ 333.499,0800	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:18:17:503
R\$ 326.829,0900	03.213.418/0001-75	21/12/2021 10:18:18:520
R\$ 320.292,5000	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:18:19:537
R\$ 313.886,6500	03.213.418/0001-75	21/12/2021 10:18:20:540
R\$ 307.608,9100	78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:20:15:807
R\$ 301.448,0000	03.213.418/0001-75	21/12/2021 10:21:17:160

Não existem lances de desempate ME/EPP para o item**Eventos do Item**

Evento	Data	Observações
Encerramento análise de propostas	21/12/2021 10:09:36	Análise de propostas do item finalizada.
Abertura	21/12/2021 10:11:02	Item aberto.
Encerramento etapa aberta	21/12/2021 10:23:18	Encerrada etapa aberta do item.
Encerramento	21/12/2021 10:23:18	Item encerrado.
Recusa de proposta	21/12/2021 11:23:55	Recusa da proposta. Fornecedor: INDREL INDUSTRIA DE REFRIGERACAO LONDRINENSE LTDA, CNPJ/CPF: 78.589.504/0001-86, pelo melhor lance de R\$ 307.608,9100. Motivo: Por descumprir o Item 8.7.1. e 8.7.1.1. do Edital, informando MARCA/FABRICANTE: INDREL.
Recusa de proposta	21/12/2021 11:26:55	Recusa da proposta. Fornecedor: BUNKER COMERCIAL LTDA, CNPJ/CPF: 03.213.418/0001-75, pelo melhor lance de R\$ 301.448,0000. Motivo: Por descumprir o Item 8.7.1. e 8.7.1.1. do Edital, informando Fabricante Bunker.
Recusa de proposta	21/12/2021 11:28:56	Recusa da proposta. Fornecedor: BIOTECNO INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, CNPJ/CPF: 04.470.103/0001-76, pelo melhor lance de R\$ 400.000,0000. Motivo: Por descumprir o Item 8.7.1. e 8.7.1.1. do Edital, informando FABRICANTE: BIOTECNO IND E COM LTDA.
Cancelado no julgamento	21/12/2021 11:29:14	Item cancelado no julgamento. Motivo: Por não haver mais propostas para o item.

Não existem intenções de recurso para o item**Item: 4 - Lenco de tecido****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	21/12/2021 10:00:00	Item deserto.

Não existem intenções de recurso para o item**Item: 5 - Lenco de tecido****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	21/12/2021 10:00:00	Item deserto.

Não existem intenções de recurso para o item**Item: 6 - Lenco de tecido****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	21/12/2021 10:00:00	Item deserto.

Não existem intenções de recurso para o item**Troca de Mensagens**

Data	Mensagem
Sistema 21/12/2021	A sessão pública está aberta. Nesta compra haverá um período para a realização da

	21/12/2021 10:00:00	análise de propostas e após este período os itens serão disponibilizados para o início dos lances. Até 3 itens poderão estar em disputa simultaneamente e o período de abertura para disputa será entre 08:00 e 13:00. Haverá aviso prévio de abertura dos itens de 1 minutos. Mantenham-se conectados.
Pregoeiro	21/12/2021 10:02:05	Bom dia senhores licitantes.
Pregoeiro	21/12/2021 10:03:15	Bom dia senhores licitantes, encontra-se aberta a sessão pública relativos ao Pregão 788/2021, que trata (objeto) Aquisição de Câmaras científicas para vacinas, conforme condições, quantidades e exigências estabelecidas neste instrumento para manter a qualidade e eficácia dos imunobiológicos (vacinas). objetivando armazená-las nas Gerências Regionais de Saúde e municípios, garantindo 100% da qualidade e eficácia desses imunobiológicos, (...)
Pregoeiro	21/12/2021 10:03:25	(...) a pedido da Agência Estadual de Vigilância em Saúde de Rondônia – AGEVISA.
Pregoeiro	21/12/2021 10:03:32	Antes do início alguns avisos são importantes:
Pregoeiro	21/12/2021 10:05:56	O presente certame está sendo regido pela Lei nº. 10.520/2002 Decreto Estadual nº 26.182/2021, Lei 123 de 14/12/2006 e demais legislação correlata, aplicando-se, subsidiariamente, no que couber, a Lei 8.666/93, com suas alterações, e demais exigências deste Edital.
Pregoeiro	21/12/2021 10:06:28	Diante da ocorrência de qualquer envio de lances errados, solicito que o fato seja formalizado imediatamente para o e-mail beta.supel.ro@gmail.com ou telefone: 69-3212-9268, sob pena de preclusão da oportunidade de alegação da matéria.
Pregoeiro	21/12/2021 10:06:49	Com base no Acórdão TCU nº 754/2015-P, a Pregoeira, para fins de autuação de processo administrativo sancionatório, relatará à autoridade competente as condutas e práticas dos licitantes que, de forma injustificada e no curso da licitação, afrontem o art. 7º da Lei nº 10.520/2002 e caso a empresa não sustente a proposta registrada no sistema, será aberto processo administrativo propondo a aplicação de Multa e Impedimento de Licitar e Contratar
Pregoeiro	21/12/2021 10:06:57	com o Estado de Rondônia.
Pregoeiro	21/12/2021 10:07:01	Dessa forma, a empresa que enviar lance inexequível, que possa vir a prejudicar o andamento da sessão pública e que não for honrado por ela caso seja convocada para apresentar proposta, estará sujeita à aplicação de sanções.
Pregoeiro	21/12/2021 10:07:07	rmo às empresas licitantes, participantes deste certame, que os prazos estabelecidos deverão ser cumpridos na íntegra, sendo que as mesmas ficam condicionadas a acessar o "chat mensagem" para a obtenção de qualquer mensagem transmitida por esta Pregoeira.
Pregoeiro	21/12/2021 10:07:11	Incumbirá ao Licitante acompanhar as operações no Sistema Eletrônico durante a sessão pública do Pregão Eletrônico, ficando responsável pelo ônus decorrente da perda de negócios diante da inobservância de qualquer mensagem emitida pela Pregoeira, em qualquer fase do certame, transmitida no Sistema ou de sua desconexão.
Pregoeiro	21/12/2021 10:07:17	Em caso de problema ocorrido com o sistema durante este certame, os senhores deverão contatar a assistência Comprasnet pelo número 0800 9789001, que gerencia o sistema, pois esta Superintendência também é apenas usuária, cabendo à pregoeira apenas a operacionalização do certame.
Pregoeiro	21/12/2021 10:07:21	Em decorrência das normas, lembro aos Srs. Licitantes que NÃO HAVERÁ ambiente de "Chat" durante a fase de lances, e será facultado à Pregoeira negociar preço após o término da disputa de lance
Pregoeiro	21/12/2021 10:07:50	Atenção! Senhores licitantes, os itens serão abertos para lances, portanto, encaminhem suas melhores ofertas para a Administração!
Sistema	21/12/2021 10:10:00	Etapa de análise de propostas encerrada. A abertura de itens para disputa será iniciada. Mantenham-se conectados.
Sistema	21/12/2021 10:10:00	A abertura do item 1 para lances está agendada para daqui a 1 minuto. Mantenham-se conectados.
Sistema	21/12/2021 10:10:01	A abertura do item 2 para lances está agendada para daqui a 1 minuto. Mantenham-se conectados.
Sistema	21/12/2021 10:10:02	A abertura do item 3 para lances está agendada para daqui a 1 minuto. Mantenham-se conectados.
Sistema	21/12/2021 10:11:00	O item 1 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	21/12/2021 10:11:01	O item 2 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	21/12/2021 10:11:02	O item 3 foi aberto. Solicitamos o envio de lances.
Sistema	21/12/2021 10:21:01	O item 1 está aguardando decisão de reinício ou encerramento da etapa aberta pelo pregoeiro.
Sistema	21/12/2021 10:23:17	O item 2 está encerrado.
Sistema	21/12/2021 10:23:18	O item 3 está encerrado.
Sistema	21/12/2021 10:26:20	O item 1 está encerrado.
Sistema	21/12/2021 10:26:26	Será iniciada a etapa de Julgamento de Propostas. Favor acompanhar através da funcionalidade "Acompanhar julgamento/habilitação/admissibilidade.

Pregoeiro	21/12/2021 10:32:32	Para INDREL INDUSTRIA DE REFRIGERACAO LONDRINENSE LTDA - Senhor licitante esta conectado?
78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:34:37	bom dia sr pregoeiro
Pregoeiro	21/12/2021 10:36:33	Para INDREL INDUSTRIA DE REFRIGERACAO LONDRINENSE LTDA - Sob pena de desclassificação para o(s) item (ns) 01 convocamos Vossa Senhoria para negociar o(s) mesmo(s), haja vista o(s) último(s) lance(s) registrado(s) no sistema estar (em) acima do estimado. Prazo de 05 minutos para que inicie sua resposta no chat.
78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:39:00	so um instantepor gentileza
78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:44:08	so um instante estou avaliando com a diretoria
78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:51:43	mais um instante por gentileza
78.589.504/0001-86	21/12/2021 10:56:14	Sr pregoeiro, avaliamos junto da diretoria, infelizmente o valor estimado está muito abaixo do valor que temos para esse equipamento, configurações e exigencias para o equipamento. Infelizmente precisaremos manter o valor do ultimo lance.
Pregoeiro	21/12/2021 10:58:22	Para INDREL INDUSTRIA DE REFRIGERACAO LONDRINENSE LTDA - Agradecemos a manifestação Sr. licitante.
Pregoeiro	21/12/2021 10:59:38	Para BUNKER COMERCIAL LTDA - Senhor licitante esta conectado?
Pregoeiro	21/12/2021 10:59:47	Para BUNKER COMERCIAL LTDA - Sob pena de desclassificação para o(s) item (ns) 01 convocamos Vossa Senhoria para negociar o(s) mesmo(s), haja vista o(s) último(s) lance(s) registrado(s) no sistema estar (em) acima do estimado. Prazo de 05 minutos para que inicie sua resposta no chat.
03.213.418/0001-75	21/12/2021 11:01:48	Bom dia sr. pregoeiro. Estamos conectados, porém o valor de referência é inexequível. Sendo assim, declinamos de nosso direito ao lance.
Pregoeiro	21/12/2021 11:03:16	Para BUNKER COMERCIAL LTDA - Agradecemos a manifestação Sr. licitante.
Pregoeiro	21/12/2021 11:03:34	Para BIOTECNO INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - Senhor licitante esta conectado?
Pregoeiro	21/12/2021 11:03:42	Para BIOTECNO INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - Sob pena de desclassificação para o(s) item (ns) 01 convocamos Vossa Senhoria para negociar o(s) mesmo(s), haja vista o(s) último(s) lance(s) registrado(s) no sistema estar (em) acima do estimado. Prazo de 05 minutos para que inicie sua resposta no chat.
04.470.103/0001-76	21/12/2021 11:05:59	Um momento!!!
04.470.103/0001-76	21/12/2021 11:09:00	Sr. Pregoeiro não temos condições .
Pregoeiro	21/12/2021 11:10:30	Para BIOTECNO INDUSTRIA E COMERCIO LTDA - Agradecemos a manifestação Sr. licitante.
Pregoeiro	21/12/2021 11:12:57	Sr. licitantes, considerando que nenhuma empresa aceitou negociar o item 01, faremos a desclassificação das propostas e posterior o cancelamento do item. Aguardem enquanto implemento a decisão no sistema.
Sistema	21/12/2021 11:14:39	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	21/12/2021 11:18:51	Srs. licitantes conforme o Edital no item 8.7.1. As propostas registradas no Sistema COMPRASNET NÃO DEVEM CONTER NENHUMA IDENTIFICAÇÃO DA EMPRESA PROPONENTE, visando atender o princípio da impessoalidade e preservar o sigilo das propostas. Em caso de identificação da licitante na proposta registrada, esta será DESCLASSIFICADA pelo(a) Pregoeiro(a).
Pregoeiro	21/12/2021 11:19:02	8.7.1.1 A vedação de identificação que trata o subitem 8.2.1 refere-se ao cadastramento da proposta no sistema eletrônico de compras.
Pregoeiro	21/12/2021 11:22:35	Verificamos que a empresa INDREL INDUSTRIA DE REFRIGERACAO LONDRINENSE LTDA informou no cadastro da proposta (descrição detalhada do objeto ofertado) MARCA/FABRICANTE: INDREL, para os itens 01, 02 e 03, pelo motivo abaixo exposto, DECIDO DESCLASSIFICAR a proposta da referida empresa por descumprir os subitens 8.7.1. e 8.7.1.1. do instrumento convocatório.
Pregoeiro	21/12/2021 11:22:53	Aguardem enquanto implemento a decisão no sistema.
Pregoeiro	21/12/2021 11:26:14	Verificamos que a empresa BUNKER COMERCIAL LTDA informou no cadastro da proposta (descrição detalhada do objeto ofertado) Fabricante Bunker, para os itens 01 e 03, pelo motivo abaixo exposto, DECIDO DESCLASSIFICAR a proposta da referida empresa por descumprir os subitens 8.7.1. e 8.7.1.1. do instrumento convocatório.
Pregoeiro	21/12/2021 11:26:23	Aguardem enquanto implemento a decisão no sistema.
Pregoeiro	21/12/2021 11:28:14	Verificamos que a empresa BIOTECNO INDUSTRIA E COMERCIO LTDA informou no cadastro da proposta (descrição detalhada do objeto ofertado) FABRICANTE: BIOTECNO IND E COM LTDA, para os itens 01 e 03, pelo motivo abaixo exposto, DECIDO DESCLASSIFICAR a proposta da referida empresa por descumprir os subitens 8.7.1. e 8.7.1.1. do instrumento convocatório.
Pregoeiro	21/12/2021 11:28:20	Aguardem enquanto implemento a decisão no sistema.
Pregoeiro	21/12/2021	Srs. devido a necessidade de envio para a unidade requisitante para análise das proposta

	23/12/2021 12:13		do item 02, informamos que a sessão será SUSPENSA e a reabertura fica agendada para o dia 23/12/2021 às 12:00h (horário de Brasília). Todos cientes e notificados tenham um excelente dia.
Pregoeiro	23/12/2021 12:03:23		Bom dia srs. Licitantes.
Pregoeiro	23/12/2021 12:03:43		Esta reaberta a sessão do PE 788/2021.
Pregoeiro	23/12/2021 12:05:19		Informamos que a unidade requisitante realizou a análise do item 02, transcreveremos na íntegra o teor do documento, por se tratar de análise técnica.
Pregoeiro	23/12/2021 12:05:53		Senhor(a), Em atenção ao Despacho SUPEL-BETA 0022994201, acerca das análises das propostas APENAS DO ITEM 02. Considerando que a proposta de preço mais vantajosa, valor unitário R\$ 80.000,00 (oitenta mil reais) é da Empresa LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI, inscrita no CNPJ N.º 03.796.347/0001-80, com sede a Rua Mário Capeletti, 250 - (...)
Pregoeiro	23/12/2021 12:06:13		(...) Distrito Industrial Uninorte – CEP 13413-108– Piracicaba – SP. Considerando as Propostas das Empresas, destacamos que ambas atendem os requisitos técnicos e#8203; conforme solicitado no Termo de Referência/Edital PE 788/2021. Por fim, encaminhamos os autos para o prosseguimento do certame.
Pregoeiro	23/12/2021 12:06:33		O documento foi devidamente assinado pelo servidor IVO DA SILVA BARBOSA da Coordenação Estadual de Imunizações
Pregoeiro	23/12/2021 12:07:30		Para LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI - Senhor esta conectado?
03.796.347/0001-80	23/12/2021 12:08:04		Sr. Pregoeiro, estamos conectados.
Pregoeiro	23/12/2021 12:08:51		Para LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI - Com o objetivo de obtermos uma melhor proposta para a Administração, o convoco para verificar a possibilidade de ofertar um desconto sobre o último lance ofertado.
03.796.347/0001-80	23/12/2021 12:10:55		Só um momento senhor pregoeiro.
03.796.347/0001-80	23/12/2021 12:13:21		Sr. Pregoeiro, por gentileza, seria possível aceitar o valor de R\$ 57.500,00 unitário sendo o total de R\$ 517.500,00?
Pregoeiro	23/12/2021 12:15:15		Para LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI - Agradecemos a manifestação senhor. Solicitaremos a proposta atualizada.
03.796.347/0001-80	23/12/2021 12:16:17		Aguardamos a abertura para anexo.
Pregoeiro	23/12/2021 12:18:23		Para LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI - Senhor conforme item 10.2. do edital, solicito que envie a proposta de preços atualizada ao último valor ofertado no prazo máximo de 120 (cento e vinte) minutos.
03.796.347/0001-80	23/12/2021 12:18:23		Assim que for aberto, enviaremos, estamos no aguardo.
Sistema	23/12/2021 12:18:35		Senhor fornecedor LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI, CNPJ/CPF: 03.796.347/0001-80, solicito o envio do anexo referente ao item 2.
Sistema	23/12/2021 12:21:14		Senhor Pregoeiro, o fornecedor LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI, CNPJ/CPF: 03.796.347/0001-80, enviou o anexo para o item 2.
Pregoeiro	23/12/2021 12:36:28		Considerando a análise realizada pelo setor técnico, DECIDO aceitar a proposta de preços da empresa LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI, para o item 02. Aguardem enquanto implemento a decisão no sistema.
Pregoeiro	23/12/2021 12:40:11		Senhores afaremos a análise dos documentos de habilitação. Aguardem logados.
Pregoeiro	23/12/2021 12:43:31		Após análise dos documentos de habilitação da empresa LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI, verificamos a regularidade e vigência de todos.
Pregoeiro	23/12/2021 12:43:58		Por este motivo DECIDO HABILITAR a empresa LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI, para o item 02, por cumprir todas as exigências do Edital e seus anexos.
Pregoeiro	23/12/2021 12:44:51		ATENÇÃO! Senhores Licitantes, será aberta a fase de interposição de recurso administrativo, devendo as manifestações serem fundamentadas e circunstanciadas, efetuadas em campo próprio do sistema, no prazo máximo de 20 (vinte) minutos.
Pregoeiro	23/12/2021 12:44:56		Agradeço, em nome do Governo do Estado de Rondônia, a participação de todos no presente certame, bem como pelo elevado nível de profissionalismo de todos na condução e desenvolvimento deste Pregão.
Pregoeiro	23/12/2021 12:45:01		Nada mais havendo a ser tratado dou por encerrada a sessão
Pregoeiro	23/12/2021 12:46:09		Foi informado o prazo final para registro de intenção de recursos: 23/12/2021 às 13:07:00.

Eventos do Pregão

Evento	Data/Hora	Observações
Alteração equipe	20/12/2021 10:43:44	
Abertura da sessão pública	21/12/2021 10:00:00	Abertura da sessão pública

Encerramento da análise de propostas	21/12/2021 10:10:00	Etapa de análise de propostas encerrada.
Julgamento de propostas	21/12/2021 10:26:26	Início da etapa de julgamento de propostas
Abertura do prazo	21/12/2021 11:14:39	Abertura de prazo para intenção de recurso
Fechamento do prazo	23/12/2021 12:46:09	Fechamento de prazo para registro de intenção de recurso: 23/12/2021 às 13:07:00.

Data limite para registro de recurso: 29/12/2021.
Data limite para registro de contrarrazão: 04/01/2022.
Data limite para registro de decisão: 11/01/2022.

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 13:12 horas do dia 23 de dezembro de 2021, cuja ata foi lavrada e assinada pelo Pregoeiro e Equipe de Apoio.

ALINE LOPES ESPINDOLA
Pregoeiro Oficial

GRAZIELA GENOVEVA KETES
Equipe de Apoio



Voltar





GOVERNO DO ESTADO DE RONDONIA
Superintendência Estadual de Compras e Licitações

Pregão Eletrônico Nº 00788/2021

RESULTADO POR FORNECEDOR

03.796.347/0001-80 - LUIS ROBERTO BOSCARIOL EIRELI

Item	Descrição	Unidade de Fornecimento	Quantidade	Critério de Valor (*)	Valor Unitário	Valor Global
2	<u>Lenco de tecido</u>	Unidade	9	R\$ 632.700,0000	R\$ 57.500,0000	R\$ 517.500,0000

Marca: Coldlab

Fabricante: Luis Roberto Boscariol - Eireli

Modelo / Versão: CL 590-80V

Descrição Detalhada do Objeto Ofertado: Marca: Coldlab Modelo: CL 590-80V Temperatura de trabalho: Pré-ajustada em -86°C variável em 0,1°C sendo configurável pelo usuário entre - 50°C e -86 °C. Tensão: 220V Frequência: 60Hz Volume interno: Capacidade de armazenamento de 590 a 590,52 litros úteis. Registro Anvisa: 80738210001 Descrição do equipamento: Freezer de ultra baixa temperatura / Ultrafreezer -86°C: Equipamento vertical, projetado e desenvolvido especificamente para armazenamento científico e conservação de produtos como plasma, hemoderivados, reagentes, imunobiológicos, culturas, termolábeis, assemelhados, amostras, kits, soroteca, tecidos, e materiais biológicos. Indicado para hospitais, farmácias, postos de saúde e laboratórios, hemocentros e lactários e centros de pesquisa. -Sistema de comando digital, com painel de comandos e controles frontal de fácil acesso, com sistema microprocessado, com painel frontal ao nível dos olhos com comando eletrônico digital microprocessado, programável com teclas tipo membrana, painel de controle com todas informações necessárias: temperatura atual e programada, alarmes de falha de energia, alta e baixa temperatura, defeito no sensor de temperatura, porta aberta, bateria fraca, alta temperatura do condensador, e indica quando limpar filtro do condensador e guarnição da porta, permite a programação de alarmes de alta e baixa temperatura e calibração do sensor de temperatura, display digital constantemente indica temperatura do gabinete real, display em LCD apresentando simultaneamente visualização das temperaturas de momento, máxima e mínima, descrição de eventos e nível de carga da bateria, sistema de porta USB / pen drive para emissão de relatórios com registro da temperatura, alarmes e eventos, indicação de temperatura digital pré-ajustada em -86°C variável em 0,1°C sendo configurável pelo usuário entre - 50°C e -86 °C, sinalizador luminoso de equipamento energizado, de refrigeração em recuperação e de identificação de compressores em uso (1° e 2° estágios). -Alarme áudio visual para registros de máxima e mínima temperatura, em casos de desvios de temperatura ou falhas no fornecimento de energia, porta aberta, falta de alimentação elétrica, limpeza de filtro, porta aberta e ausência de pen drive diretamente no painel, alerta indicativo de manutenção preventiva do equipamento, no display, ajustável pelo usuário, silenciador do alarme sonoro, de apenas um toque, com tempo programável pelo usuário, acesso do usuário ao ajuste de parâmetros através de senha diretamente no display, bateria recarregável, sistema de backup da bateria com carregador automático em casos de falha no fornecimento de energia. Sistema de backup de alimentação para a rede de comando eletrônico e sistemas de alarmes para monitoramento na falta de energia, ponto de ligação externo para alarme remoto. -Gabinete Externo: Fabricado em aço inoxidável escovado, material superior ao aço tratado e esmaltado a alta temperatura com pintura de alta resistência. -Gabinete Interno: Fabricado em aço inoxidável 304 polido, com 04 compartimentos (prateleiras) removíveis em aço inoxidável e contra portas internas em aço inox. -Isolamento Térmico com 150mm de espessura: Projetado em poliuretano injetado de alta densidade. -Três áreas de visita para sondas externas ou outros instrumentos para calibração, validação e outros procedimentos. -Sistema de Refrigeração: Projetado em cascata utilizando 02 compressores de 1,5 HP, garantindo excelente performance na rampa de refrigeração, com rápida recuperação de temperatura. -Gases refrigerantes: Os gases utilizados são adquiridos direto do fabricante, o que garante a mais alta pureza e confere a excelente performance do equipamento além de atender os requisitos ambientais, refrigerante ecológico livre de CFC. -Válvula de alívio de pressão, fácil acesso: trava com manuseio ergonômico e porta com chave para maior segurança, possibilidade de se conectar back-up de CO2. -Sistema de redundância elétrico / eletrônico garantindo perfeito funcionamento do equipamento. -Registrador gráfico de temperatura com exportação de dados por software. -Produto configurável em 3 línguas (português, inglês e espanhol), diretamente no display, de fácil escolha pelo usuário. -Sistema de auto check das funções eletrônicas programadas. -Porta com gaxeta dupla ou tripla nos quatro lados, com linha de ar quente nas extremidades impedindo a formação de gelo. -Fecho de segurança com travamento por chave independente. -Válvula de alívio de pressão. -Chave geral de energia. -Acesso frontal ao filtro de condensação. -Rodízios com freio. -Saída serial. -Manual do proprietário em Português. - Garantia de 01 ano para os compressores. -Garantia de 01 contados a partir da data de recebimento definitivo do objeto. - Equipamento de acordo com as certificações de qualidade ISSO 13485, FDA ou CE.

Total do Fornecedor: R\$ 517.500,0000

Valor Global da Ata: R\$ 517.500,0000

(*) É necessário detalhar o item para saber qual o critério de valor que é utilizado: Estimado ou Referência ou Máximo Aceitável.



Imprimir o
Relatório

Voltar