



Ficha Técnica do licitante: Licitante 7

Edital 2021.01.15.01-PERP REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAJUSCE. do Órgão Promotor Pacajus/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca Diversos

Especificação do Produto REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAJUSCE.

Data

Prazo de validade da proposta 11/02/2021

Valor da Proposta 60 dias

Impostos R\$ 648.000,00

ICMS Impostos

IPI

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS - GELADEIRA - EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARD CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO	CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS - GELADEIRA - EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARD CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO CINCO GAVETAS FABRICADAS DE AÇO INOXIDÁVEL. SISTEMA	25,00	Unidade	Lote	21.000,000000	21.000,000000	BIOTECNO BT1100/340



DE REFRIGERAÇÃO
LIVRE DE CFC. PORTA
DE ACESSO
VERTICAL, PORTA DE
VIDRO ANTI-
EMBAÇANTE,
EQUIPADO COM
RODÍZIOS COM FREIO.
DEGELO
AUTOMÁTICO COM
EVAPORAÇÃO DE
CONDENSADO.
PAINEL DE COMANDO
E CONTROLE DE LCD,
FRONTAL SUPERIOR
COM COMANDO
ELETRÔNICO DIGITAL
MICROPROCESSADO
PROGRAMÁVEL DE 2
GRAUS CELSIUS A 7,5
GRAUS CELSIUS NO
MÍNIMO,
TEMPERATURA
CONTROLADA
AUTOMATICAMENTE A
4 GRAUS CELSIUS.
SISTEMA DE ALARME
SONORO DE MÁXIMA
E MÍNIMA
TEMPERATURA.
SISTEMA DE
SILENCIADOR DE
ALARME SONORO.
ALARME SONORO DE
FALTA DE ENERGIA.
CHAVE GERAL DE
ENERGIA-
LIGA/DESLIGA, LUZ
INTERNA
TEMPORIZADA COM
ACIONAMENTO
EXTERNO MESMO
COM PORTA
FECHADA, SISTEMA
DE EMERGÊNCIA NA
FALTA DE ENERGIA
COM AUTONOMIA DE
PELO MENOS 24
HORAS COM
BATERIAS
RECARREGÁVEIS AO
CORPO DO PRODUTO,
TENSÃO 220 V.

CAMARA P/
CONSERVAÇÃO DE
IMUNOBIOLOGICOS
500 LITROS

CAMARA P/
CONSERVAÇÃO DE
IMUNOBIOLOGICOS -
GELADEIRA -
EQUIPAMENTO
VERTICAL PARA A
GUARDA CIENTIFICA
DE VACINAS E
ASSEMELHADOS,
CAPACIDADE PARA
ARMAZENAMENTO
MÍNIMO DE 500
LITROS,
REFRIGERAÇÃO COM
CIRCULAÇÃO DE AR
FORCADO. CÂMARA
INTERNA EM AÇO
INOXIDÁVEL,
EQUIPADA COM
MATERIAL
CRIOGÊNICO COM O
MÍNIMO CINCO
GAVETAS
FABRICADAS DE AÇO
INOXIDÁVEL. SISTEMA
DE REFRIGERAÇÃO
LIVRE DE CFC. PORTA
DE ACESSO
VERTICAL, PORTA DE
VIDRO ANTI-
EMBAÇANTE.

5,00

Unidade

Lote

24.600,000000

24.600,000000

BIOTECNO
BT
1100/560

EQUIPADO COM
 RODIZIOS COM FREIO.
 DEGELO
 AUTOMÁTICO COM
 EVAPORAÇÃO DE
 CONDENSADO.
 PAINEL DE COMANDO
 E CONTROLE DE LCD,
 FRONTAL SUPERIOR
 COM COMANDO
 ELETRÔNICO DIGITAL
 MICROPROCESSADO
 PROGRAMÁVEL DE 2
 GRAUS CELSIUS A 7,5
 GRAUS CELSIUS NO
 MÍNIMO,
 TEMPERATURA
 CONTROLADA
 AUTOMATICAMENTE A
 4 GRAUS CELSIUS,
 SISTEMA DE ALARME
 SONORO DE MÁXIMA
 E MÍNIMA
 TEMPERATURA,
 SISTEMA DE
 SILENCIADOR DE
 ALARME SONORO.
 ALARME SONORO DE
 FALTA DE ENERGIA.
 CHAVE GERAL DE
 ENERGIA-
 LIGA/DESLIGA, LUZ
 INTERNA
 TEMPORIZADA COM
 ACIONAMENTO
 EXTERNO MESMO
 COM PORTA
 FECHADA, SISTEMA
 DE EMERGÊNCIA NA
 FALTA DE ENERGIA
 COM AUTONOMIA DE
 PELO MENOS 24
 HORAS COM
 BATERIAS
 RECARREGÁVEIS AO
 CORPO DO PRODUTO,
 TENSÃO 220 V.



Valor Total do Lance Inicial R\$ 648.000,00 Valor Total do Lance Final R\$ 648.000,00

Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento	
1	_1202_PROPOSTA PACAJUS 2021 01 15 01 BBM.docx	DOWNLOAD

Declaracao de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.



PROPOSTA DE PREÇO

Pregão Eletrônico:2021.01.15.01

Órgão Comprador:Prefeitura Municipal de Pacaju

Validade da Proposta: 60 (sessenta) dias, a contar da data de sua apresentação.

Início da Sessão de Disputa; 12/02/2021 às 13:30hs

Endereço Eletrônico: BBMNET

ITEM	QUANT	UNID	DESCRIÇÃO	PREÇO UNIT R\$	PREÇO TOTAL R\$
1	25	Unid	CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS - GELADEIRA. EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARDA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMNETO MINIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO. CAMARA INTERNA EM AÇO INOXIDAVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGENICO COM NO MINIMO 5 GAVETAS FABRICADAS EM AÇO INOXIDAVEL .SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO LIVRE DE CFC. PORTA DE ACESSO VERTICAL , PORTA DE VIDRO ANTI EMBAÇANTE, EQUIPAMENTO COM RODIÇOS COM FREIO. DEGELO AUTOMATICO COM EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO .PAINEL DE COMANDO E CONTROLE DE LCD FRONTAL SUPERIOR COM COMANDO ELETRONICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMAVEL DE 2 GRAUS A 7,5 GRAUS NO MINIMO, TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4 GRAUS. SISTEMA DE ALARME SONORO DE MAXIMA E MINIMA TEMPERATURA. SISTEMA SILENCIADOR DE ALARME SONORO . ALARME SONORO DE FALTA DE ENERGIA. CHAVE GERAL DE ENERGIA LIGA/DESLIGA , LUZ INTERNA TEMPORIZADA COM ACIONAMENTO EXTERNO MESMO COM PORTA FECHADA , SISTEMA DE EMERGENCIA NA FALTA DE ENERGIA ELETRICA COM AUTONOMIA PARA 24 HORAS COM BATERIAS RECARREGAVEIS- AO CORPO DO PRODUTO, TENSÃO 220V. GARANTIA: 12 MESES. ANVISA CLASSE II: 80573310001. MARCA: BIOTECNO. MODELO: BT 1100/340. FABRICANTE: BIOTECNO IND E COM LTDA. PROCEDÊNCIA: NACIONAL.	R\$ 21.000,00	R\$ 525.000,00
2	5	Unid	CAMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS - GELADEIRA. EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A	R\$ 24.600,00	R\$ 123.000,00

Handwritten signature and initials.



		<p>GUARDA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MINIMO DE 560 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO. CAMARA INTERNA EM AÇO INOXIDAVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGENICO COM NO MINIMO 5 GAVETAS FABRICADAS EM AÇO INOXIDAVEL .SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO LIVRE DE CFC. PORTA DE ACESSO VERTICAL , PORTA DE VIDRO ANTI EMBAÇANTE, EQUIPAMENTO COM RODIZIOS COM FREIO. DEGELO AUTOMATICO COM EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO .PAINEL DE COMANDO E CONTROLE DE LCD FRONTAL SUPERIOR COM COMANDO ELETRONICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMAVEL DE 2 GRAUS A 7,5 GRAUS NO MINIMO, TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4 GRAUS. SISTEMA DE ALARME SONORO DE MAXIMA E MINIMA TEMPERATURA. SISTEMA SILENCIADOR DE ALARME SONORO . ALARME SONORO DE FALTA DE ENERGIA. CHAVE GERAL DE ENERGIA LIGA/DESLIGA , LUZ INTERNA TEMPORIZADA COM ACIONAMENTO EXTERNO MESMO COM PORTA FECHADA , SISTEMA DE EMERGENCIA NA FALTA DE ENERGIA ELETRICA COM AUTONOMIA PARA 24 HORAS COM BATERIAS RECARREGAVEIS AO CORPO DO PRODUTO, TENSÃO 220V. GARANTIA: 12 MESES. ANVISA CLASSE II: 80573310001. MARCA: BIOTECNO. MODELO: BT 1100/560. FABRICANTE: BIOTECNO IND E COM LTDA. PROCEDÊNCIA: NACIONAL.</p>	
--	--	--	--

VALOR TOTAL DA PROPOSTA: 648.000,00 (SEISCENTOS E QUARENTA E OITO MIL REAIS)

Prazo de Entrega: 15 dias

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

Declaro estarem inclusos nos preços cotados todos os encargos trabalhistas, impostos, taxas, fretes, seguros e quaisquer outras despesas, diretas e indiretas, incidentes sobre o objeto deste pregão, nada mais sendo lícito pleitear a esse título

to
placens

l



Ficha Técnica do licitante: Licitante 4

Edital 2021.01.15.01-PERP REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAJUSCE. do Órgão Promotor Pacajus/CE

Unidade Compradora

Razão Social: — —

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca Diversos

Especificação do Produto REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAJUSCE.

Data

Prazo de validade da proposta 11/02/2021

Valor da Proposta 60 dias

Impostos R\$ 649.590,00

ICMS Impostos

IPI

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas — —

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS – GELADEIRA – EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARD CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIM	CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS – GELADEIRA – EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARD CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO CINCO GAVETAS FABRICADAS DE AÇO INOXIDÁVEL. SISTEMA	25,00	Unidade	Lote	21.060,000000	21.060,000000	PRÓPRIA



DE REFRIGERAÇÃO
LIVRE DE CFC. PORTA
DE ACESSO
VERTICAL, PORTA DE
VIDRO ANTI-
EMBAÇANTE,
EQUIPADO COM
RODÍZIOS COM FREIO.
DEGELO AUTOMÁTICO
COM EVAPORAÇÃO
DE CONDENSADO.
PAINEL DE COMANDO
E CONTROLE DE LCD,
FRONTAL SUPERIOR
COM COMANDO
ELETRÔNICO DIGITAL
MICROPROCESSADO
PROGRAMÁVEL DE 2
GRAUS CELSIUS A 7,5
GRAUS CELSIUS NO
MÍNIMO,
TEMPERATURA
CONTROLADA
AUTOMATICAMENTE A
4 GRAUS CELSIUS.
SISTEMA DE ALARME
SONORO DE MÁXIMA
E MÍNIMA
TEMPERATURA.
SISTEMA DE
SILENCIADOR DE
ALARME SONORO.
ALARME SONORO DE
FALTA DE ENERGIA.
CHAVE GERAL DE
ENERGIA-
LIGA/DESLIGA, LUZ
INTERNA
TEMPORIZADA COM
ACIONAMENTO
EXTERNO MESMO
COM PORTA
FECHADA, SISTEMA
DE EMERGÊNCIA NA
FALTA DE ENERGIA
COM AUTONOMIA DE
PELO MENOS 24
HORAS COM
BATERIAS
RECARREGÁVEIS AO
CORPO DO PRODUTO,
TENSÃO 220 V.

CAMARA P/
CONSERVAÇÃO DE
IMUNOBIOLOGICOS
500 LITROS

CAMARA P/
CONSERVAÇÃO DE
IMUNOBIOLOGICOS -
GELADEIRA -
EQUIPAMENTO
VERTICAL PARA A
GUARDA CIENTIFICA DE
VACINAS E
ASSEMELHADOS,
CAPACIDADE PARA
ARMAZENAMENTO
MÍNIMO DE 500
LITROS,
REFRIGERAÇÃO COM
CIRCULAÇÃO DE AR
FORCADO. CÂMARA
INTERNA EM AÇO
INOXIDÁVEL,
EQUIPADA COM
MATERIAL
CRIOGÊNICO COM O
MÍNIMO CINCO
GAVETAS
FABRICADAS DE AÇO
INOXIDÁVEL. SISTEMA
DE REFRIGERAÇÃO
LIVRE DE CFC. PORTA
DE ACESSO
VERTICAL, PORTA DE
VIDRO ANTI-
EMBAÇANTE,
EQUIPADO COM

5,00

Unidade

Lote

24.618,000000

24.618,000000

PRÓPRIA

Handwritten signatures and initials in blue ink.

RODÍZIOS COM FREIO.
 DEGELO AUTOMÁTICO
 COM EVAPORAÇÃO
 DE CONDENSADO.
 PAINEL DE COMANDO
 E CONTROLE DE LCD,
 FRONTAL SUPERIOR
 COM COMANDO
 ELETRÔNICO DIGITAL
 MICROPROCESSADO
 PROGRAMÁVEL DE 2
 GRAUS CELSIUS A 7,5
 GRAUS CELSIUS NO
 MÍNIMO,
 TEMPERATURA
 CONTROLADA
 AUTOMATICAMENTE A
 4 GRAUS CELSIUS.
 SISTEMA DE ALARME
 SONORO DE MÁXIMA
 E MÍNIMA
 TEMPERATURA.
 SISTEMA DE
 SILENCIADOR DE
 ALARME SONORO.
 ALARME SONORO DE
 FALTA DE ENERGIA.
 CHAVE GERAL DE
 ENERGIA-
 LIGA/DESLIGA, LUZ
 INTERNA
 TEMPORIZADA COM
 ACIONAMENTO
 EXTERNO MESMO
 COM PORTA
 FECHADA, SISTEMA
 DE EMERGÊNCIA NA
 FALTA DE ENERGIA
 COM AUTONOMIA DE
 PELO MENOS 24
 HORAS COM
 BATERIAS
 RECARREGÁVEIS AO
 CORPO DO PRODUTO,
 TENSÃO 220 V.



Valor Total do Lance Inicial R\$ 649.590,00 **Valor Total do Lance Final** R\$ 649.590,00

Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento	
1	-- PROPOSTA PACAJUS--.zip	↓ DOWNLOAD

Declaracao de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

**CARTA PROPOSTA DE PREÇOS
À PREGOEIRA DA PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJUS - CE
ESTADO DO CEARÁ**

PROPOSTA DE PREÇO	TIPO DE LICITAÇÃO	NÚMERO	FOLHA
	Pregão Eletrônico	2021.01.15.01 - PERP	1/1

ITEM	QT	UN	ESPECIFICAÇÃO	MARCA	P. UNIT.	P. TOTAL
1	25,0	UN	CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO 342 LITROS. CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA.	PROPRIA	R\$ 21.060,00	R\$ 213.000,00
2	5,0	UN	CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO 504 LITROS. CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA.	PROPRIA	R\$ 24.618,00	R\$ 99.500,00

TOTAL GERAL R\$ 649.590,00 (seiscentos e quarenta e nove mil e quinhentos e noventa reais).

Declaro que examinei, conheço e me submeto a todas as condições contidas no Edital da presente Licitação modalidade, Pregão Eletrônico nº. **2021.01.15.01 - PERP**, bem como verifiquei todas as especificações nele contidas, não havendo quaisquer discrepâncias nas informações, nas condições de fornecimento e documentos que dele fazem parte. Declaro ainda que, estou ciente de todas as condições que possam de qualquer forma influir nos custos, assumindo total responsabilidade por erros ou omissões existentes nesta proposta, bem como qualquer despesa relativa à realização integral de seu objeto. **PRAZO DE VALIDADE DA PROPOSTA: MÍNIMO DE 60 (SESSENTA) DIAS, CONTADOS DA DATA DA ABERTURA DA MESMA.**

12 de Fevereiro de 2021.



[Handwritten signature]
[Handwritten name: Agine]

ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

ITEM 01:

25,0	UN	CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO 342 LITROS. CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA.
------	----	---

Refrigerador vertical - Equipamento vertical, de formato externo e interno em aço retangular, desenvolvido especificamente para armazenamento científico de VACINAS. - Capacidade para armazenamento mínimo de 342 litros úteis ou 22.000 doses de 5 ml. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Sistema de ventilação com controle de desligamento automático em caso de abertura de porta. Estabilidade e recuperação rápida de temperatura com evaporador aletado e não por placa fria. - Equipamento com sistema de degelo automático sem interrupção ou perda da temperatura, com evaporação do condensado. - Sistema de ventilação interna com circulação de ar forçado através de ventilador interno com hélice axial de mínima de 8" garantindo uma distribuição térmica homogênea em todo o interior da câmara, maior estabilidade da temperatura sem a necessidade de elementos internos de aquecimento que poderiam causar variações indesejadas no ajuste da temperatura da câmara. - Rápida recuperação e estabilidade da temperatura interna em aproximadamente 15 minutos após abertura de porta. - Temperatura de trabalho entre 2°C e 8°C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Ajuste de set point em apenas dois passos direto no comando frontal superior. - Câmara interna e prateleiras reguláveis construídas em aço inoxidável. - Porta de vidro triplo tipo "no fog" com perfil de alumínio de alta resistência e longa vida útil. - Isolamento térmico mínimo de 70 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido livre de CFC. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel em LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2°C a 8°C com tecla incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4°C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatório exportáveis por pendrive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. Sistema de frascos criogênicos para elevação do tempo inercial do frio interno. - Silenciador do alarme sonoro, de apenas um toque no painel frontal superior. - Sistema de termostato de segurança para redundância, garantindo perfeito funcionamento do equipamento em caso de panes elétricas e eletrônicas, no comando principal, ou seja, caso o produto tenha problemas elétricos ou eletrônicos, seu funcionamento estará garantido. - Tampa frontal basculante para limpeza do sistema mecânico e filtros. - Registro na ANVISA - classe II, Manual do proprietário em Português. - Chave geral de energia - liga desliga. - Equipamento disponível em 110 volts ou 220 volts, 50/60 Hz. Exclusivo sistema de segurança acoplado ao equipamento capaz de manter seu funcionamento mesmo na falta de energia elétrica. Alimentado por baterias seladas, conversor de energia 12V DC e manterá o equipamento trabalhando na temperatura programada por até 24 horas.

ITEM 02:



[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

5,0 UN CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO 504 LITROS. CONFORME TERMO DE REFERÊNCIA.

- Equipamento vertical, de formato externo e interno retangular, desenvolvido especificamente para a guarda científica de VACINAS. - Capacidade para armazenamento mínimo de 504 litros úteis ou 32.000 doses de 5 ml. - Refrigeração por compressores herméticos AC de alta capacidade, selado, com condensação a ar. Sistema de circulação de ar através de ventilador interno. - Sistema de ventilação com controle de desligamento automático em caso de abertura de porta. Estabilidade e recuperação rápida de temperatura com evaporador aletado e não por placa fria. - Equipamento com sistema de degelo automático sem interrupção ou perda da temperatura, com evaporação do condensado. - Sistema de ventilação interna com circulação de ar forçado através de ventilador interno com hélice axial de mínima de 8" garantindo uma distribuição térmica homogênea em todo o interior da câmara, maior estabilidade da temperatura sem a necessidade de elementos internos de aquecimento que poderiam causar variações indesejadas no ajuste da temperatura da câmara. - Rápida recuperação e estabilidade da temperatura interna em aproximadamente 15 minutos após abertura de porta. - Temperatura de trabalho entre 2°C e 8°C, com rápida recuperação e sistema de controle de temperatura registrados em memória interna. - Ajuste de set point em apenas dois passos direto no comando frontal superior. - Câmara interna e prateleiras reguláveis construídas em aço inoxidável. - Porta de vidro triplo tipo "no fog" com perfil de alumínio de alta resistência e longa vida útil. - Isolamento térmico mínimo de 70 mm nas paredes em poliuretano injetado expandido livre de CFC. - Equipado com 4 rodízios especiais com freio na parte frontal para fácil travamento. - Painel em LCD localizado na parte superior frontal de fácil acesso, com sistema eletrônico integrado em display único, programável de 2°C a 8°C com tecla incorporadas e de fácil ajuste. Temperatura controlada automaticamente em 4°C por solução diatérmica para todos os sensores. - Sistema de relatório exportáveis por pendrive com resumo do período, histórico de temperaturas, eventos ocorridos, com intervalos programáveis de 1 a 60 minutos. - Memória interna com capacidade de armazenamento mínimo de 1 ano. - Sistema de alarme sonoro e visual montado em display frontal único descrevendo no visor: falta de energia elétrica, temperatura fora de faixa, falha de sensor de temperatura, porta aberta, manutenção programada, entre outros que podem ser ajustados. - Acionamento automático da iluminação interna em LED (resistente a umidade do ambiente) na abertura de porta ou externamente programável no painel pelo usuário. Sistema de frascos criogênicos para elevação do tempo inercial do frio interno. - Silenciador do alarme sonoro, de apenas um toque no painel frontal superior. - Sistema de termostato de segurança para redundância, garantindo perfeito funcionamento do equipamento em caso de panes elétricas e eletrônicas, no comando principal, ou seja, caso o produto tenha problemas elétricos ou eletrônicos, seu funcionamento estará garantido. - Tapa frontal basculante para limpeza do sistema mecânico e filtros. - Registro na ANVISA – classe II, Manual do proprietário em Português. - Chave geral de energia – liga desliga. - Equipamento disponível em 110 volts ou 220 volts, 50/60 Hz. Exclusivo sistema de segurança acoplado ao equipamento capaz de manter seu funcionamento mesmo na falta de energia elétrica. Alimentado por baterias seladas, conversor de energia 12V DC e manterá o equipamento trabalhando na temperatura programada por até 24 horas.



[Handwritten signature]
[Handwritten signature]



Ficha Técnica do licitante: Licitante 1

Edital 2021.01.15.01-PERP REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAJUSCE. do Órgão Promotor Pacajus/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca

Diversos

Especificação do Produto

REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAJUSCE.

Data

Prazo de validade da proposta

11/02/2021

Valor da Proposta

60 dias

Impostos

R\$ 649.815,00

ICMS

Impostos

IPI

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS – GELADEIRA – EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARD CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO	CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS – GELADEIRA – EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARD CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO CINCO GAVETAS FABRICADAS DE AÇO INOXIDÁVEL. SISTEMA DE	25,00	Unidade	Lote	21.069,000000	21.069,000000	INDREL



REFRIGERAÇÃO LIVRE

DE CFC, PORTA DE ACESSO VERTICAL, PORTA DE VIDRO ANTI-EMBAÇANTE, EQUIPADO COM RODÍZIOS COM FREIO. DEGELO AUTOMÁTICO COM EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO. PAINEL DE COMANDO E CONTROLE DE LCD, FRONTAL SUPERIOR COM COMANDO ELETRÔNICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMÁVEL DE 2 GRAUS CELSIUS A 7,5 GRAUS CELSIUS NO MÍNIMO, TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4 GRAUS CELSIUS. SISTEMA DE ALARME SONORO DE MÁXIMA E MÍNIMA TEMPERATURA. SISTEMA DE SILENCIADOR DE ALARME SONORO. ALARME SONORO DE FALTA DE ENERGIA. CHAVE GERAL DE ENERGIA- LIGA/DESLIGA, LUZ INTERNA TEMPORIZADA COM ACIONAMENTO EXTERNO MESMO COM PORTA FECHADA, SISTEMA DE EMERGÊNCIA NA FALTA DE ENERGIA COM AUTONOMIA DE PELO MENOS 24 HORAS COM BATERIAS RECARREGÁVEIS AO CORPO DO PRODUTO, TENSÃO 220 V.

CAMARA P/
CONSERVAÇÃO DE
IMUNOBIOLOGICOS
500 LITROS

CAMARA P/
CONSERVAÇÃO DE
IMUNOBIOLOGICOS -
GELADEIRA -
EQUIPAMENTO
VERTICAL PARA A
GUARDA CIENTIFICA DE
VACINAS E
ASSEMELHADOS,
CAPACIDADE PARA
ARMAZENAMENTO
MÍNIMO DE 500
LITROS,
REFRIGERAÇÃO COM
CIRCULAÇÃO DE AR
FORCADO. CÂMARA
INTERNA EM AÇO
INOXIDÁVEL,
EQUIPADA COM
MATERIAL
CRIOGÊNICO COM O
MÍNIMO CINCO
GAVETAS FABRICADAS
DE AÇO INOXIDÁVEL.
SISTEMA DE
REFRIGERAÇÃO LIVRE
DE CFC. PORTA DE
ACESSO VERTICAL,
PORTA DE VIDRO
ANTI-EMBAÇANTE,
EQUIPADO COM
RODÍZIOS COM FREIO.
DEGELO AUTOMÁTICO

5,00

Unidade

Lote

24.618,000000

24.618,000000

INDREL

Handwritten signatures and initials:
A large stylized signature on the left.
A smaller signature on the right.
The word "silvans" written vertically on the far right.

COM EVAPORAÇÃO DE
CONDENSADO. PAINEL
DE COMANDO E
CONTROLE DE LCD,
FRONTAL SUPERIOR
COM COMANDO
ELETRÔNICO DIGITAL
MICROPROCESSADO
PROGRAMÁVEL DE 2
GRAUS CELSIUS A 7,5
GRAUS CELSIUS NO
MÍNIMO,
TEMPERATURA
CONTROLADA
AUTOMATICAMENTE A
4 GRAUS CELSIUS.
SISTEMA DE ALARME
SONORO DE MÁXIMA
E MÍNIMA
TEMPERATURA.
SISTEMA DE
SILENCIADOR DE
ALARME SONORO.
ALARME SONORO DE
FALTA DE ENERGIA.
CHAVE GERAL DE
ENERGIA-
LIGA/DESLIGA, LUZ
INTERNA
TEMPORIZADA COM
ACIONAMENTO
EXTERNO MESMO
COM PORTA
FECHADA, SISTEMA
DE EMERGÊNCIA NA
FALTA DE ENERGIA
COM AUTONOMIA DE
PELO MENOS 24
HORAS COM
BATERIAS
RECARREGÁVEIS AO
CORPO DO PRODUTO,
TENSÃO 220 V.



Valor Total do Lance Inicial R\$ 649.815,00 Valor Total do Lance Final R\$ 649.815,00

Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento	
1	FICHA TECNICA PACAJUS.pdf	Download
2	ANVISA.pdf	Download

Declaracao de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

Handwritten signature and initials in blue ink.



OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAÍUS/CE.

ITA PROPOSTA

ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT.	UND	MARCA	REGISTRO ANVISA	VL. UNITÁRIO	VL. TOTAL
1	CÂMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS – GELADEIRA – EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARDA CIENTÍFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO CINCO GAVETAS FABRICADAS DE AÇO INOXIDÁVEL. SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO LIVRE DE CFC. PORTA DE ACESSO VERTICAL. PORTA DE VIDRO ANTI-EMBAÇANTE, EQUIPADO COM RODÍZIOS COM FREIO. DEGELO AUTOMÁTICO COM EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO. PAINEL DE COMANDO E CONTROLE DE LCD. FRONTAL SUPERIOR COM COMANDO ELETRÔNICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMÁVEL DE 2 GRAUS CELSIUS A 7,5 GRAUS CELSIUS NO MÍNIMO, TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4 GRAUS CELSIUS. SISTEMA DE ALARME SONORO DE MÁXIMA E MÍNIMA TEMPERATURA. SISTEMA DE SILENCIADOR DE ALARME SONORO. ALARME SONORO DE FALTA DE ENERGIA. CHAVE GERAL DE ENERGIA- LIGA/DESLIGA, LUZ INTERNA TEMPORIZADA COM AÇIONAMENTO EXTERNO MESMO COM PORTA FECHADA, SISTEMA DE EMERGÊNCIA NA FALTA DE ENERGIA COM AUTONOMIA DE PELO MENOS 24 HORAS COM BATERIAS RECARREGÁVEIS AO CORPO DO PRODUTO, TENSÃO 220 V.	25	UND	INOREL	10253020013	R\$ 21.069,00	R\$ 526.725,00
2	CÂMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS – GELADEIRA – EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARDA CIENTÍFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 500 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO CINCO GAVETAS FABRICADAS DE AÇO INOXIDÁVEL. SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO LIVRE DE CFC. PORTA DE ACESSO VERTICAL. PORTA DE VIDRO ANTI-EMBAÇANTE, EQUIPADO COM RODÍZIOS COM FREIO. DEGELO AUTOMÁTICO COM EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO. PAINEL DE COMANDO E CONTROLE DE LCD. FRONTAL SUPERIOR COM COMANDO ELETRÔNICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMÁVEL DE 2 GRAUS CELSIUS A 7,5 GRAUS CELSIUS NO MÍNIMO, TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4 GRAUS CELSIUS. SISTEMA DE ALARME SONORO DE MÁXIMA E MÍNIMA TEMPERATURA. SISTEMA DE SILENCIADOR DE ALARME SONORO. ALARME SONORO DE FALTA DE ENERGIA. CHAVE GERAL DE ENERGIA- LIGA/DESLIGA, LUZ INTERNA TEMPORIZADA COM AÇIONAMENTO EXTERNO MESMO COM PORTA FECHADA, SISTEMA DE EMERGÊNCIA NA FALTA DE ENERGIA COM AUTONOMIA DE PELO MENOS 24 HORAS COM BATERIAS RECARREGÁVEIS AO CORPO DO PRODUTO, TENSÃO 220 V.	5	UND	INOREL	10253020013	R\$ 24.618,00	R\$ 123.090,00
VALOR TOTAL							R\$ 649.815,00
seiscentos e quarenta e nove mil, oitocentos e quinze reais							

VALIDADE DA PROPOSTA: 60 (SESSENTA) DIAS
 PRAZO DE ENTREGA: 15 (QUINZE) DIAS

DECLARAMOS-nos em submissão aos ditames da Lei nº 10.520, de 03 de setembro de 2003, Lei nº 8.666/93 e suas posteriores alterações e, às cláusulas e condições previstas no Edital de Licitação supracitada.

DECLARAMOS que no preço proposto, estão incluídos todos os custos necessários para o fornecimento do objeto da licitação em referência, bem como todos os tributos, encargos trabalhistas, comerciais e quaisquer outras despesas que incidam ou venham incidir sobre o objeto desta licitação, e que influenciam na formação dos preços desta Proposta.

DECLARAMOS ainda que não possuímos nenhum fato que nos impeça de participar desta Licitação.

DECLARAMOS que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação e que nosso Proposta de Preços está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório (edital).

(Handwritten signatures and initials)



Ficha Técnica do licitante: Licitante 2

Editais 2021.01.15.01-PERP REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAJUSCE. do Órgão Promotor Pacajus/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca

Diversos

Especificação do Produto

REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAJUSCE.

Data

Prazo de validade da proposta

11/02/2021

Valor da Proposta

60 dias

Impostos

R\$ 649.815,00

ICMS

Impostos

IPI

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS - GELADEIRA - EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARD CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIM	CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS - GELADEIRA - EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARD CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO CINCO GAVETAS FABRICADAS DE AÇO INOXIDÁVEL.	25,00	Unidade	Lote	21.069,000000	21.069,000000	Novainstruments



SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO LIVRE DE CFC. PORTA DE ACESSO VERTICAL, PORTA DE VIDRO ANTI-EMBAÇANTE, EQUIPADO COM RODÍZIOS COM FREIO. DEGELO AUTOMÁTICO COM EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO, PAINEL DE COMANDO E CONTROLE DE LCD, FRONTAL SUPERIOR COM COMANDO ELETRÔNICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMÁVEL DE 2 GRAUS CELSIUS A 7,5 GRAUS CELSIUS NO MÍNIMO, TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4 GRAUS CELSIUS, SISTEMA DE ALARME SONORO DE MÁXIMA E MÍNIMA TEMPERATURA, SISTEMA DE SILENCIADOR DE ALARME SONORO. ALARME SONORO DE FALTA DE ENERGIA, CHAVE GERAL DE ENERGIA-LIGA/DESLIGA, LUZ INTERNA TEMPORIZADA COM ACIONAMENTO EXTERNO MESMO COM PORTA FECHADA, SISTEMA DE EMERGÊNCIA NA FALTA DE ENERGIA COM AUTONOMIA DE PELO MENOS 24 HORAS COM BATERIAS RECARREGÁVEIS AO CORPO DO PRODUTO, TENSÃO 220 V.

CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS 500 LITROS

CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS – GELADEIRA – EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARDA CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMBLHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 500 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO CINCO GAVETAS FABRICADAS DE AÇO INOXIDÁVEL. SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO LIVRE DE CFC. PORTA DE ACESSO

5,00

Unidade

Lote

24.618,000000

24.618,000000

Novainstruments

Handwritten signatures and initials in blue ink.



VERTICAL, PORTA DE VIDRO ANTI-EMBAÇANTE, EQUIPADO COM RODÍZIOS COM FREIO, DEGELO AUTOMÁTICO COM EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO. PAINEL DE COMANDO E CONTROLE DE LCD, FRONTAL SUPERIOR COM COMANDO ELETRÔNICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMÁVEL DE 2 GRAUS CELSIUS A 7,5 GRAUS CELSIUS NO MÍNIMO, TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4 GRAUS CELSIUS. SISTEMA DE ALARME SONORO DE MÁXIMA E MÍNIMA TEMPERATURA. SISTEMA DE SILENCIADOR DE ALARME SONORO. ALARME SONORO DE FALTA DE ENERGIA. CHAVE GERAL DE ENERGIA- LIGA/DESLIGA, LUZ INTERNA TEMPORIZADA COM ACIONAMENTO EXTERNO MESMO COM PORTA FECHADA, SISTEMA DE EMERGÊNCIA NA FALTA DE ENERGIA COM AUTONOMIA DE PELO MENOS 24 HORAS COM BATERIAS RECARREGÁVEIS AO CORPO DO PRODUTO, TENSÃO 220 V.

Valor Total do Lance Inicial R\$ 649.815,00 Valor Total do Lance Final R\$ 649.815,00

Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento	
1	NI 1760-350.pdf	↓ DOWNLOAD
2	NI 1760-500.pdf	↓ DOWNLOAD

Declaracao de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.



— —

— —

— —

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

NI 1760/350 - CÂMARAS DE CONSERVAÇÃO DE VACINAS



Equipamento vertical, desenvolvido especificamente para armazenamento científico de vacinas e assemelhados. Refrigeração com circulação de ar forçado. Câmara interna em aço inoxidável, equipada com material criogênico com gavetas fabricadas em aço inoxidável. Porta de acesso vertical em vidro duplo com sistema antiembaçante, equipado com rodízios com freio. Luz interna temporizada com acionamento externo mesmo com porta fechada. Degelo automático com evaporação do condensado. Painel de comando e controle de LCD, frontal superior com comando eletrônico digital microprocessado. Sistema de alarme sonoro de máxima e mínima temperatura e falta de energia. Sistema silenciador de alarme sonoro. Sistema de emergência na falta de energia com autonomia de 24 horas com baterias recarregáveis incorporado ao equipamento. Chave geral de energia - liga desliga. **Marca Novainstruments. Fabricante Bunker. Procedência Nacional.**

→ Características

Faixa de temperatura: programável de 2°C a 8°C com temperatura controlada automaticamente a 4°C

Volume: 350 litros úteis

Capacidade: 16.000 doses de vacinas

Dimensões externas (LxPxA): 760x720x1825mm

Alimentação: 110 ou 220 volts - 50/60Hz (especificar no pedido)

Motor: Unidade de refrigeração selada, com silencioso compressor para funcionamento contínuo, montado sobre coxins para a transmissão de vibrações com gás ecologicamente correta (livre de CFC, gás R134A)

Acompanha: 05 gavetas; Termo de garantia; Manual do proprietário em Português; Equipamento com Registro no Ministério da Saúde (ANVISA).

**Imagem meramente ilustrativa, podendo sofrer alterações em seu aspecto visual devido a inovações tecnológicas e/ou acessórios opcionais.*

152
PÁGINA



NI 1760/500 - CÂMARAS DE CONSERVAÇÃO DE VACINAS



Equipamento vertical, desenvolvido especificamente para armazenamento científico de vacinas e assemelhados. Refrigeração com circulação de ar forçado. Câmara interna em aço inoxidável, equipada com material criogênico e gavetas fabricadas em aço inoxidável. Porta de acesso vertical em vidro duplo com sistema antiembaçante, equipado com rodízios com freio. Luz interna temporizada com acionamento externo mesmo com porta fechada. Degelo automático com evaporação do condensado. Painel de comando e controle de LCD, frontal superior com comando eletrônico digital microprocessado. Sistema de alarme sonoro de máxima e mínima temperatura e falta de energia. Sistema silenciador de alarme sonoro. Sistema de emergência na falta de energia com autonomia de 24 horas com baterias recarregáveis incorporado ao equipamento. Chave geral de energia - liga desliga. **Marca Novainstruments. Fabricante Bunker. Procedência Nacional.**

Imagem meramente ilustrativa, podendo sofrer alterações em seu aspecto visual devido a inovações tecnológicas e/ou acessórios opcionais.

Faixa de temperatura: programável de 2°C a 8°C com temperatura controlada automaticamente a 4°C

Volume: 500 litros úteis

Capacidade: 30.000 doses

Dimensões externas (LxPxA): 760x820x2050mm

Alimentação: 110 ou 220 volts - 50/60Hz (especificar no pedido)

Motor: Unidade de refrigeração selada, com silencioso compressor para funcionamento contínuo, montado sobre coxins para a transmissão de vibrações com gás ecologicamente correta (livre de CFC, gás R134A)

Acompanha: 05 gavetas; Termo de garantia; Manual do proprietário em Português; Equipamento com Registro no Ministério da Saúde (ANVISA).

**Imagem meramente ilustrativa, podendo sofrer alterações em seu aspecto visual devido a inovações tecnológicas e/ou acessórios opcionais.*

Handwritten signature and initials.



Ficha Técnica do licitante: Licitante 3

Edital 2021.01.15.01-PERP REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAJUSCE. do Órgão Promotor Pacajus/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca

Diversos

Especificação do Produto

REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAJUSCE.

Data

Prazo de validade da proposta

11/02/2021

Valor da Proposta

60 dias

Impostos

R\$ 649.815,00

ICMS

Impostos

IPI

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS – GELADEIRA – EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARD CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO	CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS – GELADEIRA – EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARD CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO, CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO CINCO GAVETAS FABRICADAS DE AÇO INOXIDÁVEL. SISTEMA DE	25,00	Unidade	Lote	21.069,000000	21.069,000000	ELBER / CSV 340



REFRIGERAÇÃO LIVRE DE CFC. PORTA DE ACESSO VERTICAL, PORTA DE VIDRO ANTI-EMBAÇANTE, EQUIPADO COM RODÍZIOS COM FREIO. DEGELO AUTOMÁTICO COM EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO. PAINEL DE COMANDO E CONTROLE DE LCD, FRONTAL SUPERIOR COM COMANDO ELETRÔNICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMÁVEL DE 2 GRAUS CELSIUS A 7,5 GRAUS CELSIUS NO MÍNIMO, TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4 GRAUS CELSIUS. SISTEMA DE ALARME SONORO DE MÁXIMA E MÍNIMA TEMPERATURA. SISTEMA DE SILENCIADOR DE ALARME SONORO. ALARME SONORO DE FALTA DE ENERGIA. CHAVE GERAL DE ENERGIA- LIGA/DESLIGA, LUZ INTERNA TEMPORIZADA COM ACIONAMENTO EXTERNO MESMO COM PORTA FECHADA, SISTEMA DE EMERGÊNCIA NA FALTA DE ENERGIA COM AUTONOMIA DE PELO MENOS 24 HORAS COM BATERIAS RECARREGÁVEIS AO CORPO DO PRODUTO, TENSÃO 220 V.

CAMARA P/
CONSERVAÇÃO DE
IMUNOBIOLOGICOS
500 LITROS

CAMARA P/
CONSERVAÇÃO DE
IMUNOBIOLOGICOS -
GELADEIRA -
EQUIPAMENTO
VERTICAL PARA A
GUARDA CIENTIFICA DE
VACINAS E
ASSEMELHADOS,
CAPACIDADE PARA
ARMAZENAMENTO
MÍNIMO DE 500
LITROS,
REFRIGERAÇÃO COM
CIRCULAÇÃO DE AR
FORCADO. CÂMARA
INTERNA EM AÇO
INOXIDÁVEL,
EQUIPADA COM
MATERIAL
CRIOGÊNICO COM O
MÍNIMO CINCO
GAVETAS FABRICADAS
DE AÇO INOXIDÁVEL.
SISTEMA DE
REFRIGERAÇÃO LIVRE
DE CFC. PORTA DE
ACCESSO VERTICAL,
PORTA DE VIDRO
ANTI-EMBAÇANTE,
EQUIPADO COM
RODÍZIOS COM FREIO.
DEGELO AUTOMÁTICO

5,00

Unidade

Lote

24.618,000000

24.618,000000

ELBER
/ CSV
510



COM EVAPORAÇÃO DE
CONDENSADO. PAINEL
DE COMANDO E
CONTROLE DE LCD,
FRONTAL SUPERIOR
COM COMANDO
ELETRÔNICO DIGITAL
MICROPROCESSADO
PROGRAMÁVEL DE 2
GRAUS CELSIUS A 7,5
GRAUS CELSIUS NO
MÍNIMO,
TEMPERATURA
CONTROLADA
AUTOMATICAMENTE A
4 GRAUS CELSIUS.
SISTEMA DE ALARME
SONORO DE MÁXIMA
E MÍNIMA
TEMPERATURA.
SISTEMA DE
SILENCIADOR DE
ALARME SONORO.
ALARME SONORO DE
FALTA DE ENERGIA.
CHAVE GERAL DE
ENERGIA-
LIGA/DESLIGA, LUZ
INTERNA
TEMPORIZADA COM
ACIONAMENTO
EXTERNO MESMO
COM PORTA
FECHADA, SISTEMA
DE EMERGÊNCIA NA
FALTA DE ENERGIA
COM AUTONOMIA DE
PELO MENOS 24
HORAS COM
BATERIAS
RECARREGÁVEIS AO
CORPO DO PRODUTO,
TENSÃO 220 V.

Valor Total do Lance Inicial R\$ 649.815,00

Valor Total do Lance Final

R\$ 649.815,00

Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento	
1	Anexo.zip	↓ DOWNLOAD

Declaracao de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

PROPOSTA COMERCIAL



A PREFEITURA DE PACAJUS

ESTADO DO CEARA

PREGAO ELETRONICO N. 2021.01.15.01/2021

Item	Descrição	Un	Qtd	Valor Unitário	Valor Total
01	CAMARA P/ CONSERVACAO DE IMUNOBIOLOGICOS-GELADEIRA. MARCA: ELBER. MODELO: CSV 340. equipamento vertical para a guarda científica de vacinas e assemelhados, capacidade para armazenamento mínimo de 340 litros, refrigeração com circulação de ar forçado. Câmara interna em aço inoxidável, equipada com material criogênico com no mínimo cinco gavetas fabricadas de aço inoxidável. Sistema de refrigeração livre de CFC. Porta de acesso vertical, porta de vidro anti-embacante, equipado com rodízios com freio. Degelo automático com evaporação de condensado. Painel de comando e controle de LCD, frontal superior com comando eletrônico digital microprocessado programável de 2 graus Celsius a 7,5 graus Celsius no mínimo, temperatura controlada automaticamente a 4 graus Celsius. Sistema de alarme sonoro de máxima e mínima temperatura. Sistema silenciador de alarme sonoro. Alarme sonoro de falta de energia. Chave geral de energia liga/ desliga, luz interna temporizada com acionamento externo mesmo Com porta fechada, sistema de emergência na falta de energia com autonomia de pelo menos 24 horas com baterias recarregáveis ao corpo do produto, tensão 220. REGISTRO ANVISA: 80698750001. GARANTIA DE 12 MESES.	UN	25	R\$ 21.069,00	R\$ 526.725,00
02	CAMARA P/ CONSERVACAO DE IMUNOBIOLOGICOS-GELADEIRA - MARCA: ELBER. MODELO: CSV 510 equipamento vertical para a guarda científica de vacinas e assemelhados, capacidade para armazenamento mínimo de 500 litros, refrigeração com circulação de ar forçado. Câmara interna em aço inoxidável, equipada com material criogênico com no mínimo cinco gavetas fabricadas de aço inoxidável. Sistema de refrigeração livre de CFC. Porta de acesso vertical, porta de vidro anti-embacante,	UN	05	R\$ 24.618,00	R\$ 123,090,00



equipado com rodízios com freio. Degelo automático com evaporação de condensado. Painel de comando e controle de LCD, frontal superior com comando eletrônico digital microprocessado programável de 2 graus Celsius a 7,5 graus Celsius no mínimo, temperatura controlada automaticamente a 4 graus Celsius. Sistema de alarme sonoro de máxima e mínima temperatura. Sistema silenciador de alarme sonoro. Alarme sonoro de falta de energia. Chave geral de energia liga/ desliga, luz interna temporizada com acionamento externo mesmo Com porta fechada, sistema de emergência na falta de energia com autonomia de pelo menos 24 horas com baterias recarregáveis ao corpo do produto, tensão 220. REGISTRO ANVISA: 80698750003. GARANTIA DE 12 MESES.				
VALOR TOTAL DO ITEM N° 01 e 02 R\$ 649.815,00				
(SEISCENTOS E QUARENTA E NOVE MIL E OITOCENTOS E QUINZE REAIS)				

DECLARAÇÕES:

- Tomamos conhecimento de todas as informações e das condições locais para o cumprimento das obrigações, e execução do objeto da licitação e na concordância com todos os termos deste Edital, inclusive no seguinte:
- Os produtos são de primeira qualidade;
- Concordamos em manter a validade desta proposta por um período não inferior a 120 (cento e vinte) dias consecutivos, a contar da abertura da mesma. Até o recebimento da nota de empenho e/ou outro documento correspondente, esta proposta constituirá um compromisso de nossa parte, observada as condições do Edital;
- Condições de pagamento: conforme Edital.
- Caso a nossa proposta seja aceita, comprometemo-nos:
- A fornecer os produtos no prazo e condições previstos no Edital, contados a partir do recebimento da respectiva nota de empenho;
- Que atende os requisitos de qualidade mínima exigidos do(s) produto(s) ou serviço(s) bem como seus prazos e condições de entrega;
- Que no preço cotado já estão incluídas eventuais vantagens e/ou abatimentos, impostos, taxas e encargos sociais, obrigações trabalhistas, previdenciárias, fiscais, comerciais e taxas assim como despesas com transportes e deslocamentos e outras quaisquer que incidam sobre a contratação.

158
A
Jubones



- Declaramos total conhecimento e concordância com os termos do Edital.
- **DECLARO**, sob as penas da lei, que os preços cotados contemplam todos os custos diretos e indiretos incorridos na data da apresentação desta proposta incluindo, entre outros: tributos, encargos sociais, material, despesas administrativas, seguro, frete e lucro.

12 de fevereiro de 2021.

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]
[Handwritten signature]



Ficha Técnica do licitante: Licitante 5

Edital 2021.01.15.01-PERP REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAJUSCE. do Órgão Promotor Pacajus/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca Diversos

Especificação do Produto REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAJUSCE.

Data

Prazo de validade da proposta 11/02/2021

Valor da Proposta 60 dias

Impostos R\$ 649.815,00

ICMS Impostos

IPI

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS - GELADEIRA - EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARD CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO	CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS - GELADEIRA - EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARD CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO CINCO GAVETAS FABRICADAS DE AÇO INOXIDÁVEL. SISTEMA DE	25,00	Unidade	Lote	21.069,000000	21.069,000000	ELBER



REFRIGERAÇÃO LIVRE

DE CFC. PORTA DE ACESSO VERTICAL, PORTA DE VIDRO ANTI-EMBAÇANTE, EQUIPADO COM RODÍZIOS COM FREIO. DEGELO AUTOMÁTICO COM EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO. PAINEL DE COMANDO E CONTROLE DE LCD, FRONTAL SUPERIOR COM COMANDO ELETRÔNICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMÁVEL DE 2 GRAUS CELSIUS A 7,5 GRAUS CELSIUS NO MÍNIMO, TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4 GRAUS CELSIUS. SISTEMA DE ALARME SONORO DE MÁXIMA E MÍNIMA TEMPERATURA. SISTEMA DE SILENCIADOR DE ALARME SONORO. ALARME SONORO DE FALTA DE ENERGIA. CHAVE GERAL DE ENERGIA- LIGA/DESLIGA, LUZ INTERNA TEMPORIZADA COM ACIONAMENTO EXTERNO MESMO COM PORTA FECHADA, SISTEMA DE EMERGÊNCIA NA FALTA DE ENERGIA COM AUTONOMIA DE PELO MENOS 24 HORAS COM BATERIAS RECARREGÁVEIS AO CORPO DO PRODUTO, TENSÃO 220 V.

CAMARA P/
CONSERVAÇÃO DE
IMUNOBIOLOGICOS
500 LITROS

CAMARA P/
CONSERVAÇÃO DE
IMUNOBIOLOGICOS –
GELADEIRA –
EQUIPAMENTO
VERTICAL PARA A
GUARDA CIENTIFICA DE
VACINAS E
ASSEMELHADOS,
CAPACIDADE PARA
ARMAZENAMENTO
MÍNIMO DE 500
LITROS,
REFRIGERAÇÃO COM
CIRCULAÇÃO DE AR
FORCADO. CÂMARA
INTERNA EM AÇO
INOXIDÁVEL,
EQUIPADA COM
MATERIAL
CRIOGÊNICO COM O
MÍNIMO CINCO
GAVETAS FABRICADAS
DE AÇO INOXIDÁVEL.
SISTEMA DE
REFRIGERAÇÃO LIVRE
DE CFC. PORTA DE
ACCESSO VERTICAL,
PORTA DE VIDRO
ANTI-EMBAÇANTE,
EQUIPADO COM
RODÍZIOS COM FREIO.
DEGELO AUTOMÁTICO

5,00

Unidade

Lote

24.618,000000

24.618,000000

ELBER

COM EVAPORAÇÃO DE
CONDENSADO, PAINEL
DE COMANDO E
CONTROLE DE LCD,
FRONTAL SUPERIOR
COM COMANDO
ELETRÔNICO DIGITAL
MICROPROCESSADO
PROGRAMÁVEL DE 2
GRAUS CELSIUS A 7,5
GRAUS CELSIUS NO
MÍNIMO,
TEMPERATURA
CONTROLADA
AUTOMATICAMENTE A
4 GRAUS CELSIUS.
SISTEMA DE ALARME
SONORO DE MÁXIMA
E MÍNIMA
TEMPERATURA.
SISTEMA DE
SILENCIADOR DE
ALARME SONORO.
ALARME SONORO DE
FALTA DE ENERGIA,
CHAVE GERAL DE
ENERGIA-
LIGA/DESLIGA, LUZ
INTERNA
TEMPORIZADA COM
ACIONAMENTO
EXTERNO MESMO
COM PORTA
FECHADA, SISTEMA
DE EMERGÊNCIA NA
FALTA DE ENERGIA
COM AUTONOMIA DE
PELO MENOS 24
HORAS COM
BATERIAS
RECARREGÁVEIS AO
CORPO DO PRODUTO,
TENSÃO 220 V.



Valor Total do Lance Inicial R\$ 649.815,00 Valor Total do Lance Final R\$ 649.815,00

Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento
1	CARTA PROPOSTA.pdf download

Declaracao de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

Declaramos que estamos sob o Regime de Tributação de Microempresa e Empresa de Pequeno Porte.

OBJETO: REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAUDE DE PACAUIÇUCE.

2. Condições Gerais da Proposta:

A presente proposta é válida por 60 (sessenta) dias, contados da data de sua emissão.
 O objeto contratual terá garantia de 12 (doze) meses.

PROPOSTA DE PREÇOS

Item	Quant.	Apr.	Discriminação	Reg. Anvisa	Marca	V. Unit.	Total	
1	25	LUND	CÂMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS - GELADERA - EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARDA CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMBLHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CROGÊNICO COM O MÍNIMO CINCO GAVETAS FABRICADAS DE AÇO INOXIDÁVEL. SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO LIVRE DE CFC. PORTA DE ACESSO VERTICAL, PORTA DE VIDRO ANTI-EMBAÇANTE, EQUIPADO COM RODÍZIOS COM FREIO. DEGELO AUTOMÁTICO COM EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO. PAINEL DE COMANDO E CONTROLE DE LCD, FRONTAL SUPERIOR COM COMANDO ELETRÔNICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMÁVEL DE 2 GRAUS CELSIUS A 7,5 GRAUS CELSIUS NO MÍNIMO, TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4 GRAUS CELSIUS. SISTEMA DE ALARME SONORO DE MÁXIMA E MÍNIMA TEMPERATURA, SISTEMA DE SILENCIADOR DE ALARME SONORO. ALARME SONORO DE FALTA DE ENERGIA. CHAVE GERAL DE ENERGIA- LIGA/DESLIGA LUZ INTERNA TEMPORIZADA COM ACIONAMENTO EXTERNO MESMO COM PORTA FECHADA, SISTEMA DE EMERGÊNCIA NA FALTA DE ENERGIA COM AUTONOMIA DE PELO MENOS 24 HORAS COM BATERIAS RECARREGÁVEIS AO CORPO DO PRODUTO, TENSÃO 220 V.	80698750001	ELBER / CSV 340	21.089,00 vinte e um mil e sessenta e nove reais	R\$ 526.725,00 quinhentos e vinte e seis mil, setecentos e vinte e cinco reais	
2	5	LUND	CÂMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS - GELADERA - EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARDA CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMBLHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 500 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORÇADO. CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CROGÊNICO COM O MÍNIMO CINCO GAVETAS FABRICADAS DE AÇO INOXIDÁVEL. SISTEMA DE REFRIGERAÇÃO LIVRE DE CFC. PORTA DE ACESSO VERTICAL, PORTA DE VIDRO ANTI-EMBAÇANTE, EQUIPADO COM RODÍZIOS COM FREIO. DEGELO AUTOMÁTICO COM EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO. PAINEL DE COMANDO E CONTROLE DE LCD, FRONTAL SUPERIOR COM COMANDO ELETRÔNICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMÁVEL DE 2 GRAUS CELSIUS A 7,5 GRAUS CELSIUS NO MÍNIMO, TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4 GRAUS CELSIUS. SISTEMA DE ALARME SONORO DE MÁXIMA E MÍNIMA TEMPERATURA, SISTEMA DE SILENCIADOR DE ALARME SONORO. ALARME SONORO DE FALTA DE ENERGIA. CHAVE GERAL DE ENERGIA- LIGA/DESLIGA LUZ INTERNA TEMPORIZADA COM ACIONAMENTO EXTERNO MESMO COM PORTA FECHADA, SISTEMA DE EMERGÊNCIA NA FALTA DE ENERGIA COM AUTONOMIA DE PELO MENOS 24 HORAS COM BATERIAS RECARREGÁVEIS AO CORPO DO PRODUTO, TENSÃO 220 V.	80698750003	ELBER / CSV 510	24.618,00 vinte e quatro mil, seiscentos e dezesseis reais	R\$ 123.090,00 cento e vinte e três mil e noventa e seis reais	
VALOR TOTAL							R\$ 649.815,00	seiscentos e quarenta e nove mil, oitocentos e quinze reais
VALOR GLOBAL DA PROPOSTA							R\$ 649.815,00	seiscentos e quarenta e nove mil, oitocentos e quinze reais

DECLARO, sob as sanções administrativas cabíveis, inclusive as criminais e sob as penas da lei, que toda documentação anexada ao sistema é autêntica.
 DECLARO, que nos valores apresentados acima, estão incluídos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o objeto licitado, inclusive a margem de lucro;
 DECLARO, sob as sanções administrativas cabíveis, inclusive as criminais e sob as penas da lei, que cumpre plenamente os requisitos de habilitação e que sua proposta de preço está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório(edital).



[Handwritten signature]
[Handwritten signature]

Validade da proposta: 60 (sessenta) dias.
Prazo de Entrega: Conforme Edital.
Condições de Pagamento: Conforme Edital



[Signature]

Melo



Ficha Técnica do licitante: Licitante 6

Editais 2021.01.15.01-PERP REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAJUSCE. do Órgão Promotor Pacajus/CE

Unidade Compradora

Razão Social:

CNPJ / CPF

Telefone

E-mail

Marca Diversos

Especificação do Produto REGISTRO DE PREÇO PARA AQUISIÇÃO DE CÂMARA PARA CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS PARA ATENDER AS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DE PACAJUSCE.

Data

Prazo de validade da proposta 11/02/2021

Valor da Proposta 60 dias

Impostos R\$ 763.788,75

ICMS Impostos

IPI

Informações Adicionais

Informações sobre preços e marcas

Produto	Descrição	Qtd.	Unidade	Tipo	Valor Inicial	Valor Final	Marca
CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS – GELADEIRA – EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARDA CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO, CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO	CAMARA P/ CONSERVAÇÃO DE IMUNOBIOLOGICOS – GELADEIRA – EQUIPAMENTO VERTICAL PARA A GUARDA CIENTIFICA DE VACINAS E ASSEMELHADOS, CAPACIDADE PARA ARMAZENAMENTO MÍNIMO DE 340 LITROS, REFRIGERAÇÃO COM CIRCULAÇÃO DE AR FORCADO, CÂMARA INTERNA EM AÇO INOXIDÁVEL, EQUIPADA COM MATERIAL CRIOGÊNICO COM O MÍNIMO CINCO GAVETAS FABRICADAS DE AÇO INOXIDÁVEL. SISTEMA DE	25,00	Unidade	Lote	24.959,180000	24.959,180000	ELBER



REFRIGERAÇÃO LIVRE

DE CFC. PORTA DE ACESSO VERTICAL, PORTA DE VIDRO ANTI-EMBAÇANTE, EQUIPADO COM RODÍZIOS COM FREIO. DEGELO AUTOMÁTICO COM EVAPORAÇÃO DE CONDENSADO. PAINEL DE COMANDO E CONTROLE DE LCD, FRONTAL SUPERIOR COM COMANDO ELETRÔNICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMÁVEL DE 2 GRAUS CELSIUS A 7,5 GRAUS CELSIUS NO MÍNIMO, TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4 GRAUS CELSIUS, SISTEMA DE ALARME SONORO DE MÁXIMA E MÍNIMA TEMPERATURA, SISTEMA DE SILENCIADOR DE ALARME SONORO, ALARME SONORO DE FALTA DE ENERGIA, CHAVE GERAL DE ENERGIA-LIGA/DESLIGA, LUZ INTERNA TEMPORIZADA COM ACIONAMENTO EXTERNO MESMO COM PORTA FECHADA, SISTEMA DE EMERGÊNCIA NA FALTA DE ENERGIA COM AUTONOMIA DE PELO MENOS 24 HORAS COM BATERIAS RECARREGÁVEIS AO CORPO DO PRODUTO, TENSÃO 220 V.

CAMARA P/
CONSERVAÇÃO DE
IMUNOBIOLOGICOS
500 LITROS

CAMARA P/
CONSERVAÇÃO DE
IMUNOBIOLOGICOS –
GELADEIRA –
EQUIPAMENTO
VERTICAL PARA A
GUARDA CIENTIFICA DE
VACINAS E
ASSEMELHADOS,
CAPACIDADE PARA
ARMAZENAMENTO
MÍNIMO DE 500
LITROS,
REFRIGERAÇÃO COM
CIRCULAÇÃO DE AR
FORCADO. CÂMARA
INTERNA EM AÇO
INOXIDÁVEL,
EQUIPADA COM
MATERIAL
CRIOGÊNICO COM O
MÍNIMO CINCO
GAVETAS FABRICADAS
DE AÇO INOXIDÁVEL.
SISTEMA DE
REFRIGERAÇÃO LIVRE
DE CFC. PORTA DE
ACESSO VERTICAL,
PORTA DE VIDRO
ANTI-EMBAÇANTE,
EQUIPADO COM
RODÍZIOS COM FREIO,
DEGELO AUTOMÁTICO

5,00

Unidade

Lote

27.961,850000

27.961,850000

ELBER



COM EVAPORAÇÃO DE
CONDENSADO. PAINEL
DE COMANDO E
CONTROLE DE LCD,
FRONTAL SUPERIOR
COM COMANDO
ELETRÔNICO DIGITAL
MICROPROCESSADO
PROGRAMÁVEL DE 2
GRAUS CELSIUS A 7,5
GRAUS CELSIUS NO
MÍNIMO,
TEMPERATURA
CONTROLADA
AUTOMATICAMENTE A
4 GRAUS CELSIUS.
SISTEMA DE ALARME
SONORO DE MÁXIMA
E MÍNIMA
TEMPERATURA.
SISTEMA DE
SILENCIADOR DE
ALARME SONORO.
ALARME SONORO DE
FALTA DE ENERGIA.
CHAVE GERAL DE
ENERGIA-
LIGA/DESLIGA, LUZ
INTERNA
TEMPORIZADA COM
ACIONAMENTO
EXTERNO MESMO
COM PORTA
FECHADA, SISTEMA
DE EMERGÊNCIA NA
FALTA DE ENERGIA
COM AUTONOMIA DE
PELO MENOS 24
HORAS COM
BATERIAS
RECARREGÁVEIS AO
CORPO DO PRODUTO,
TENSÃO 220 V.

Valor Total do Lance Inicial R\$ 763.788,75 Valor Total do Lance Final R\$ 763.788,75

Especificação dos documentos anexados

No.	Descrição do documento	
1	PROPOSTA INICIAL.pdf	↓ DOWNLOAD

Declaracao de atendimento às condições do Edital

Declaramos, para todos os fins de direito, que cumprimos plenamente os requisitos da habilitação e que nossa proposta está em conformidade com as exigências de instrumentos convocatórios.

Declaração de condição de ME-EPP

Handwritten signature and initials in blue ink.



Proposta Cliente : 26156

Página: 1

Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJUS CE

Processo: PE 2021 01 15 01

ITEM	COD. PROD.	QTDE	UN.	REF. FÁBRICA:	VLR. UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	257626	25	UN	<p>CAMARA DE VACINA CSV 340 EMERGENCIA 24HS 220V ELBER CAMARA PARA CONSERVACAO DE IMUNOBIOLOGICOS, HEMODERIVADOS E TERMOLABEIS CAPACIDADE: 340 LITROS OU 22.000 DOSES DIMENSOES: 2035 MM X 640 MM X 713 MM CAMARA INTERNA EM ACO INOXIDAVEL PARA LONGA VIDA UTIL E PERFEITA ASSEPSIA. CAMARA EXTERNA EM CHAPA DE ACO TRATADO QUIMICAMENTE COM PINTURA EPOXI NA COR BRANCA. PORTA: DE VIDRO TRIPLO COM SISTEMA ANTIEMBACANTE; 05 GAVETAS DE INOX COM CORREDICAS TELESCOPICAS E CONTRA PORTA FRONTAL EM ACRILICO INCLUSO BLOCOS DE CRIOGENIO PARA MANUTENCAO INERCIAL DA TEMPERATURA ISOLAMENTO TERMICO DE 75 MM NAS PAREDES EM POLIURETANO INJETADO EXPANDIDO LIVRE DE CFC. EQUIPADO COM 4 RODIZIOS ESPECIAIS COM FREIO NA PARTE FRONTAL PARA FACIL TRAVAMENTO. REFRIGERACAO COM COMPRESSOR HERMETICO DE BAIXO CONSUMO COM UNIDADE SELADA E ISENTA DE VIBRACOES, ECOLOGICAMENTE CORRETA (LIVRE DE CFC, GAS R134A); SISTEMA DE CIRCULACAO INTERNA POR AR FORCADO COM MICRO VENTILADORES, GARANTINDO ASSIM A HOMOGENEIDADE DA TEMPERATURA NO INTERIOR DO GABINETE, (GAVETAS OU PRATELEIRAS) COM DESLIGAMENTO NA ABERTURA DA PORTA; DEGELO AUTOMATICO SECO COM EVAPORACAO DE CONDENSADO SEM TRABALHO ADICIONAL. PAINEL DE COMANDO: PAINEL DE COMANDO E CONTROLE FRONTAL E SUPERIOR DE FACIL ACESSO E VISUALIZACAO, COM DISPLAY LCD COM FUNDO ILUMINADO COM CARACTERES EXPANDIDOS PARA RAPIDA VISUALIZACAO DOS PARAMETROS, COM SAIDA USB E PEN DRIVE, COMANDO (THERMOSTATO) ELETRONICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMAVEL, COM AJUSTES DOS PARAMETROS DIRETAMENTE NO DISPLAY; TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO: PRE-AJUSTADA ENTRE +2°C E +8°C (CONTROLADOR PERMITE O AJUSTE PARA OUTRAS TEMPERATURAS DE TRABALHO) COM AJUSTE DECIMAL DE 0,1°C; TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4°C POR SOLUCAO DIATERMICA, INDICANDO EXATAMENTE A TEMPERATURA DO PRODUTO ARMAZENADO E NAO DO AR DO GABINETE. DISPLAY LUMINOSO COM VISORES GRANDES PARA VISUALIZACAO DA TEMPERATURA A DISTANCIA, COM NUMERO DECIMAL 0,1°C. SENSORES: DOIS SENSORES TIPO NTC, UM IMERSO EM SOLUCAO GLICEROL (SIMULANDO TEMPERATURA DA VACINA) E UM SENSOR INTERNO NO AR PARA O CONTROLE DA TEMPERATURA. INFORMACOES ADICIONAIS DO CONTROLADOR: PERMITE VISUALIZAR TEMPERATURAS DE MOMENTO, MAXIMA E MINIMA DIRETAMENTE NO DISPLAY, DATA E HORA, CARGA DA BATERIA E MENSAGENS DE REFRIGERANDO R, ERRO DE TEMPERATURA ERT, PORTA ABERTA PA, FALTA DE REDE ELETRICA FRE, BATERIA BAIXA BB E FALHA DE SENSOR FS; POSSUI REGISTRO DE DADOS CRIPTOGRAFADOS. PERMITE AJUSTE DE TEMPERATURA VIA SET POINT, POSSUI CADASTRADO DE MANUTENCAO PREVENTIVA. PERMITE TRAVAMENTO DOS</p>	24.959,18	623.979,50



Proposta Cliente : 26156

Página: 2

Licenci: PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJUS CE

Processo: PE 2021 01 15 01

ITEM COD. PROD. QTDE UN. VLR. UNITÁRIO VALOR TOTAL

AJUSTES ATRAVES DE SENHA. CONTROLADOR COM CONFIGURACAO DE 03 IDIOMAS.
LUZ DE LED INTERNA DE ALTA CAPACIDADE E VIDA UTIL COM ACIONAMENTO AUTOMATICO PELA ABERTURA DA PORTA;
SISTEMAS DE ALARME: ALARME SONORO, VISUAL E ESCRITO NO PAINEL SEMPRE QUE A CONSERVADORA TRABALHAR EM TEMPERATURAS FORA DO PROGRAMADO (MAXIMA OU MINIMA), PORTA ABERTA, FALTA DE ENERGIA.
E POSSIVEL INTERROMPER OS ALARMES SONOROS E VISUAIS ATRAVES DO ACIONAMENTO DE QUALQUER TECLA DO PAINEL (SE A TEMPERATURA SE MANTIVER FORA DO ESPECIFICADO, OS ALARMES VOLTAM A SOAR APOS O TEMPO PRE-DETERMINADO).
POSSUI MEMORIA PARA REGISTRO DAS TEMPERATURAS DE MOMENTO, MAXIMA E MINIMA E DE TODOS OS EVENTOS DA CONSERVADORA DIRETAMENTE NO PAINEL, MANTENDO HISTORICO COM DATA E HORA COM INTERVALO DE TEMPO PROGRAMAVEL (ACIONADO POR TECLA), COM MEMORIZACAO DOS DADOS MESMO NA FALTA DE ENERGIA ELETRICA PARA TOTAL SEGURANCA DO PRODUTO ARMAZENADO.
PERMITE BAIXAR E SALVAR RELATORIOS DETALHADOS COM GRAFICOS DE TEMPERATURAS E DE TODOS OS EVENTOS QUE OCORREM NA CONSERVADORA EM PEN DRIVE ATRAVES DE CONEXAO USB FRONTAL NO PAINEL DE CONTROLE, INDEPENDENTE DE COMPUTADOR OU SOFTWARE.
DATA LOGGER: SOFTWARE DE GERENCIAMENTO VIA COMPUTADOR COM EMISSAO DE RELATORIOS DE GRAFICOS DE PERFORMANCE E EVENTOS, INCLUSIVE RETROATIVOS, OBTIDAS ATRAVES DE PORTA USB COM PEN DRIVE;
SISTEMA DE REDUNDANCIA ELETRICO / ELETRONICO GARANTINDO PERFEITO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO; SISTEMA QUE RESTABELECE OS PARAMETROS MESMO COM VARIACAO BRUSCA DA ENERGIA. UTILIZACAO DE GAS ECOLOGICO COM AUSENCIA DE CFC.
DISCADOR TELEFONICO: SISTEMA DE ALARME REMOTO A DISTANCIA QUE REALIZA CHAMADAS TELEFONICAS VIA CENTRAL TELEFONICA OU LINHA FIXA DIRETA PARA ATE SEIS TELEFONES OU CELULAR PREFIXADOS, SEMPRE QUE A TEMPERATURA ESTIVER EM NIVEL CRITICO E/OU POR BATERIA BAIXA.
CONTROLADOR DE TENSAO ELETRICA: MONITORA E ACIONA O SISTEMA DE EMERGENCIA CASO OCORRA INSTABILIDADE DA ENERGIA ELETRICA, SUB OU SOBRE TENSAO, ENVIANDO DADOS DE PERFORMANCE PARA O SOFTWARE DE GERENCIAMENTO DA CAMARA. EMITE DADOS DE DESEMPENHO VIA DATA-LOGGER.
SISTEMA DE EMERGENCIA: INTEGRADO AO GABINETE NA PARTE INFERIOR DA CAMARA, EQUIPADA COM BATERIA SELADA ESTACIONARIA RECARREGAVEL QUE PERMITE AUTONOMIA POR UM PERIODO DE 24 HORAS SEM ENERGIA CONVENCIONAL MANTENDO EM FUNCIONAMENTO TODAS AS FUNCOES ELETRICAS, ELETRONICAS, SISTEMAS DE ALARMES E COMPRESSOR DE FRIO MANTENDO A TEMPERATURA ESTAVEL E CONSTANTE DENTRO DO PROGRAMADO DA CONSERVADORA. BATERIAS SELADAS, COM CARREGADOR AUTOMATICO INTEGRADO AO GABINETE, COM GAVETA MOVEVEL PARA A BATERIA SELADA.
CHAVE GERAL DE ALIMENTACAO; TIPO DISJUNTOR LIGA/ DESLIGA;
TENSAO 110 OU 220 VOLTS 50/60 HZ (A DEFINIR).
M-CSV 340 - F-ELBER - P-NAC RMS 80698750001

VLR UNITARIO: VINTE E QUATRO MIL, NOVECENTOS E CINQUENTA E NOVE REAIS E DEZOITO CENTAVOS

VLR TOTAL: SEISCENTOS E VINTE E TRÊS MIL, NOVECENTOS E SETENTA E NOVE REAIS E CINQUENTA CENTAVOS

Handwritten signatures and initials:
A large stylized signature on the left.
The word "pelo" written vertically on the right.
A small signature or mark at the top right.



Proposta Cliente : 26156

Página: 3

Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJUS CE

Processo: PE 2021 01 15 01

ITEM	COD. PROD.	QTDE	UN.		VLR. UNITÁRIO	VALOR TOTAL
02	257627	5	UN	REF. FÁBRICA: CAMARA DE VACINA CSV 510 AI CRI EMERGENCIA 24HS 220V ELBER CAMARA PARA CONSERVACAO DE IMUNOBIOLOGICOS, HEMODERIVADOS E TERMOLABEIS CAPACIDADE: 510 LITROS UTEIS 32.000 DOSES 360 BOLSAS DE SANGUE DIMENSOES: 2055 MM X 735 MM X 847 MM CAMARA INTERNA EM ACO INOXIDAVEL PARA LONGA VIDA UTIL E PERFEITA ASSEPSIA. CAMARA EXTERNA EM CHAPA DE ACO TRATADO QUIMICAMENTE COM PINTURA EPOXI NA COR BRANCA. PORTA: DE VIDRO TRIPLO COM SISTEMA ANTIEMBACANTE; 05 GAVETAS DE INOX COM CORREDICAS TELESCOPICAS E CONTRA PORTA FRONTAL EM ACRILICO INCLUSO BLOCOS DE CRIOGENIO PARA MANUTENCAO INERCIAL DA TEMPERATURA ISOLAMENTO TERMICO DE 75 MM NAS PAREDES EM POLIURETANO INJETADO EXPANDIDO LIVRE DE CFC. EQUIPADO COM 4 RODIZIOS ESPECIAIS COM FREIO NA PARTE FRONTAL PARA FACIL TRAVAMENTO. REFRIGERACAO COM COMPRESSOR HERMETICO DE BAIXO CONSUMO COM UNIDADE SELADA E ISENTA DE VIBRACOES, ECOLOGICAMENTE CORRETA (LIVRE DE CFC, GAS R134A); SISTEMA DE CIRCULACAO INTERNA POR AR FORCADO COM MICRO VENTILADORES, GARANTINDO ASSIM A HOMOGENEIDADE DA TEMPERATURA NO INTERIOR DO GABINETE, (GAVETAS OU PRATELEIRAS) COM DESLIGAMENTO NA ABERTURA DA PORTA; DEGELAMENTO AUTOMATICO SECO COM EVAPORACAO DE CONDENSADO SEM TRABALHO ADICIONAL. PAINEL DE COMANDO: PAINEL DE COMANDO E CONTROLE FRONTAL E SUPERIOR DE FACIL ACESSO E VISUALIZACAO, COM DISPLAY LCD COM FUNDO ILUMINADO COM CARACTERES EXPANDIDOS PARA RAPIDA VISUALIZACAO DOS PARAMETROS, COM SAIDA USB E PEN DRIVE, COMANDO (THERMOSTATO) ELETRONICO DIGITAL MICROPROCESSADO PROGRAMAVEL, COM AJUSTES DOS PARAMETROS DIRETAMENTE NO DISPLAY; TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO: PRE-AJUSTADA ENTRE +2°C E +8°C (CONTROLADOR PERMITE O AJUSTE PARA OUTRAS TEMPERATURAS DE TRABALHO) COM AJUSTE DECIMAL DE 0,1°C; TEMPERATURA CONTROLADA AUTOMATICAMENTE A 4°C POR SOLUCAO DIATERMICA, INDICANDO EXATAMENTE A TEMPERATURA DO PRODUTO ARMazenADO E NAO DO AR DO GABINETE. DISPLAY LUMINOSO COM VISORES GRANDES PARA VISUALIZACAO DA TEMPERATURA A DISTANCIA, COM NUMERO DECIMAL 0,1°C. SENSORES: DOIS SENSORES TIPO NTC, UM IMERSO EM SOLUCAO GLICEROL (SIMULANDO TEMPERATURA DA VACINA) E UM SENSOR INTERNO NO AR PARA O CONTROLE DA TEMPERATURA. INFORMACOES ADICIONAIS DO CONTROLADOR: PERMITE VISUALIZAR TEMPERATURAS DE MOMENTO, MAXIMA E MINIMA DIRETAMENTE NO DISPLAY, DATA E HORA, CARGA DA BATERIA E MENSAGENS DE REFRIGERANDO R, ERRO DE TEMPERATURA ERT, PORTA ABERTA PA, FALTA DE REDE ELETRICA FRE, BATERIA BAIXA BB E FALHA DE SENSOR FS; POSSUI REGISTRO DE DADOS CRIPTOGRAFADOS. PERMITE AJUSTE DE TEMPERATURA VIA SET POINT, POSSUI	27.961,85	139.809,25

Handwritten signatures and initials:
A large stylized signature (possibly 'L') and a vertical signature 'Silviana' are present in the bottom right corner.

Proposta Cliente : 26156



Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJUS CE

Processo: PE 2021 0115 012

ITEM COD. PROD. QTDE UN.

VLR. UNITÁRIO VALOR TOTAL

CADASTRADO DE MANUTENCAO PREVENTIVA. PERMITE TRAVAMENTO DOS AJUSTES ATRAVES DE SENHA. CONTROLADOR COM CONFIGURACAO DE 03 IDIOMAS.

LUZ DE LED INTERNA DE ALTA CAPACIDADE E VIDA UTIL COM ACIONAMENTO AUTOMATICO PELA ABERTURA DA PORTA;

SISTEMAS DE ALARME: ALARME SONORO, VISUAL E ESCRITO NO PAINEL SEMPRE QUE A CONSERVADORA TRABALHA EM TEMPERATURAS FORA DO PROGRAMADO (MAXIMA OU MINIMA), PORTA ABERTA, FALTA DE ENERGIA.

E POSSIVEL INTERROMPER OS ALARMES SONOROS E VISUAIS ATRAVES DO ACIONAMENTO DE QUALQUER TECLA DO PAINEL (SE A TEMPERATURA SE MANTIVER FORA DO ESPECIFICADO, OS ALARMES VOLTAM A SOAR APOS O TEMPO PRE-DETERMINADO).

POSSUI MEMORIA PARA REGISTRO DAS TEMPERATURAS DE MOMENTO, MAXIMA E MINIMA E DE TODOS OS EVENTOS DA CONSERVADORA DIRETAMENTE NO PAINEL, MANTENDO HISTORICO COM DATA E HORA COM INTERVALO DE TEMPO PROGRAMAVEL (ACIONADO POR TECLA), COM MEMORIZACAO DOS DADOS MESMO NA FALTA DE ENERGIA ELETRICA PARA TOTAL SEGURANCA DO PRODUTO ARMAZENADO.

PERMITE BAIXAR E SALVAR RELATORIOS DETALHADOS COM GRAFICOS DE TEMPERATURAS E DE TODOS OS EVENTOS QUE OCORREM NA CONSERVADORA EM PEN DRIVE ATRAVES DE CONEXAO USB FRONTAL NO PAINEL DE CONTROLE, INDEPENDENTE DE COMPUTADOR OU SOFTWARE.

DATA LOGGER: SOFTWARE DE GERENCIAMENTO VIA COMPUTADOR COM EMISSAO DE RELATORIOS DE GRAFICOS DE PERFORMANCE E EVENTOS, INCLUSIVE RETROATIVOS, OBTIDAS ATRAVES DE PORTA USB COM PEN DRIVE;

SISTEMA DE REDUNDANCIA ELETRICO / ELETRONICO GARANTINDO PERFEITO FUNCIONAMENTO DO EQUIPAMENTO; SISTEMA QUE RESTABELECE OS PARAMETROS MESMO COM VARIACAO BRUSCA DA ENERGIA. UTILIZACAO DE GAS ECOLOGICO COM AUENCIA DE CFC.

DISCADOR TELEFONICO: SISTEMA DE ALARME REMOTO A DISTANCIA QUE REALIZA CHAMADAS TELEFONICAS VIA CENTRAL TELEFONICA OU LINHA FIXA DIRETA PARA ATE SEIS TELEFONES OU CELULAR PREFIXADOS, SEMPRE QUE A TEMPERATURA ESTIVER EM NIVEL CRITICO E/OU POR BATERIA BAIXA.

CONTROLADOR DE TENSAO ELETRICA: MONITORA E ACIONA O SISTEMA DE EMERGENCIA CASO OCORRA INSTABILIDADE DA ENERGIA ELETRICA, SUB OU SOBRE TENSAO, ENVIANDO DADOS DE PERFORMANCE PARA O SOFTWARE DE GERENCIAMENTO DA CAMARA. EMITE DADOS DE DESEMPENHO VIA DATA-LOGGER.

SISTEMA DE EMERGENCIA: INTEGRADO AO GABINETE NA PARTE INFERIOR DA CAMARA, EQUIPADA COM BATERIA SELADA ESTACIONARIA RECARREGAVEL QUE PERMITE AUTONOMIA POR UM PERIODO DE 24 HORAS SEM ENERGIA CONVENCIONAL MANTENDO EM FUNCIONAMENTO TODAS AS FUNCOES ELETRICAS, ELETRONICAS, SISTEMAS DE ALARMES E COMPRESSOR DE FRIO MANTENDO A TEMPERATURA ESTAVEL E CONSTANTE DENTRO DO PROGRAMADO DA CONSERVADORA. BATERIAS SELADAS, COM CARREGADOR AUTOMATICO INTEGRADO AO GABINETE, COM GAVETA MOVEL PARA A BATERIA SELADA.

CHAVE GERAL DE ALIMENTACAO: TIPO DISJUNTOR LIGA/ DESLIGA;

TENSAO 110 OU 220 VOLTS 50/60 HZ (A DEFINIR).

M-CSV 510 - F-ELBER - P-NAC RMS 80698750003

VLR UNITARIO: VINTE E SETE MIL, NOVECENTOS E SESSENTA E UM REAIS E OITENTA E CINCO CENTAVOS

VLR TOTAL: CENTO E TRINTA E NOVE MIL, OITOCENTOS E NOVE REAIS E VINTE E CINCO CENTAVOS

TOTAL DA PROPOSTA: 763.788,75

SETECENTOS E SESSENTA E TRÊS MIL, SETECENTOS E OITENTA E OITO REAIS E SETENTA E CINCO CENTAVOS

VALOR TOTAL COM DESCONTO: 763.788,75

PE 2021 01 15 01

Handwritten signature and initials in the bottom right corner.

Proposta Cliente : 26156

Página 3



Cliente: PREFEITURA MUNICIPAL DE PACAJUS CE

Processo: PE 2021 01 601

ITEM COD. PROD. QTDE UN.

VLR. UNITÁRIO VALOR TOTAL

ABERTURA 12 02 2021
MENOR PRECO LOTE
CONTRATO 12 MESES
VALIDADE PROPOSTA 60 DIAS
ENTREGA 15 DIAS
PAGAMENTO 30 DIAS

[Handwritten signature]
[Handwritten signature]