



PROPOSTA LICITAÇÃO

LOCAL	PREFEITURA MUNICIPAL DE MUCAMBO - CE			
PREGÃO ELETRÔNICO Nº	1509.01/2020	TIPO:	MENOR PREÇO POR ITEM	
DATA DA LICITAÇÃO:	08/10/2020	HORA:	10:00	

DADOS DA PROPONENTE:

PROPONENTE: Lotus Indústria e Comércio Itda. CNPJ: 02.799.882/0001-22

ENDEREÇO: Av. Elisa Rosa Padoan, nº45 - Fraron, Cep 85.503-380, Pato Branco, Paraná.

TELEFONE: (41) 3074-2100 BANCO: CEF AGÊNCIA: 0368 CONTA CORRENTE: 5498-0 PRAÇA PAGAMENTO: Curitiba E-MAIL: vendas@lotusindustria.com.br; comercial@lotusindustria.com.br

DADOS DO REPRESENTANTE LEGAL:

MARCO ANTONIO CHOINSKI CPF: 770.244.519-04/RG 5.135.811-2 Casado, empresário. AV. DOS PINHEIRAIS, 999B - ARAUCÁRIA -PARANÁ.

CEP 83707-762

DADOS DA PROPOSTA PARA:

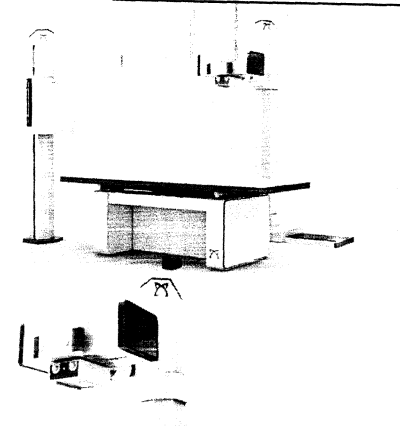
Weat No.	5,5305,240 koorforme edital)
02	Aparelho de Raio X - Fixo Digital

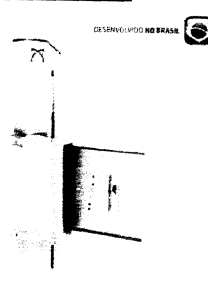
1. APRESENTAÇÃO

O HF630M DIGITAL da LOTUS X, é um conjunto radiológico com gerador de alta frequência de desenvolvido com tecnologia brasileira, aliando conceito, inovação e 150KV/630 mA, confiabilidade. Utilizando-se da tecnologia de ponta, o HF630M produz um raios - x de qualidade, com uma emissão de baixo ripple (oscilação de alta tensão) aplicada ao tubo e com garantia dos parâmetros ajustados em seu painel. O resultado é uma imagem de melhor qualidade com menos dose ao paciente.









* Imagem ilustrativa

2. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS DO CONJUNTO RADIOLÓGICO HF630M **GERADOR**

Geração do Rx - Tipo (tecnología)

Tensão de Alimentação

Potência Máxima de Entrada

Faixa de KV

Passo de ajuste de KV

Faixa de mA

Escalas de mA

Falxa de Tempo de Exposição

Faixa de mAs

Potência Nominal

Frequência de operação

Memória de armazenamento de Eventos (logs internos)

Memória de Tecnica Pre-programadas (TTP)

Estabilização de rede automática

Auto Calibração de mA

Auto Compensação do mAs

Auto Diagnostico de falhas

TRIFÁSICO- 220Vac ou 380Vac / 60Hz - configurável **87 KVA**

MULTIPULSO - ALTA FREQUENCIA - MICROPROCESSADO

40 a 150 KV

1 KV (c/opção de 0,5 KV)

50 a 630 mA

50, 80, 100, 125, 160, 200, 250, 320, 400, 500, 630 mA

(2ms) 0,002 a 6,30 s

0,25 a 630 mAs

50 KW

112 KHz

Mínimo de 5.000 registros

591 (87 cadastradas de fabrica + 504 livres)

Sim

Sim

Sim Sim

PAINEL DE COMANDO INTEGRADO AO SISTEMA DE IMAGENS

Indicações de Parâmetros de raios x

KV/ mAs / Ma/tempo de exposição

Seleção do Padrão de densidade (espessura)

Sim

Acesso ao Menu de Configurações

sim

Lotus Indústria e Comércio Ltda.

Av. Elisa Rosa Colla Padoan nº 45

Fone/Fax: 0**41-3074.2100

Centro Tecnologico da Indústria do Sudoeste

www.totushealthcare.com.br vendas@lotusindustria.com.br

CNPJ 02.799.882/0001-22 Fraron - Pato Branco - PR

CEP 85.503-380





TH	RA	DF	R1	MAS	¥

Foco grosso

Foco fino

Velocidade de giro do anodo

Máxima capacidade de acumulação térmica do anodo

1.2

0.6

3.200 RPM/60HZ

230 KHU

COLIMADOR

Rotação do campo de radiação

Lâmpada / luminosidade

Acionamento de palhetas

Abertura das palhetas a 1 m (SID)

Temporizador de lâmpada

Acionamento de lâmpada

Posicionador de giro

+/- 90" (180")

Halogênea ou led / < 160 lux

Manual

De 0 x 0 cm a 43 x 43 cm

30 s

Manual - Botão frontal

0°, 90°, 180° e 270°

ESTATIVA PORTA TÚBO

Tipo

Deslocamento Longitudinal

Deslocamento Vertical

Altura máxima

Rotação da Coluna Estativa

Destravamento do giro da coluna

Giro do Tubo de Raios x no próprio eixo

Trava de posicionamento pré determinada do tubo

Indicador de Angulo

Tipo de freio de movimentos

Protetor do tubo de raios x Sistema centralizador de chassis Chão - chão / Contrabalanceada

296,1 cm

158.6 cm 244 cm

+/- 180 * (360 * total)

Manual / por pedal

+/- 180*

a cada 45°(-180°,-135°,-90°,-45°,0°,+45°,90°,135°,180°)

Luminoso, por gravidade com esfera de +/- 180°

Eletromagnético

sim

sim

MESA

Tipo

Dimensões do Tampo

Deslocamento longitudinal do tampo Deslocamento transversal do tampo

Freio dos movimentos da mesa

Destravamento dos freios da mesa

Tamanho Max de chassis de filme Dispositivo centralizador do tampo/chassi

Trava bucky na posição fechado Deslocamento (longitudinal) do bucky porta chassis

Peso Max. suportado pela mesa

Tipos de grades FIXA

Fixa, com tampo flutuante (móvel)

91,0 x 227,5 cm

+/- 68 cm (total 136 cm)

+/- 23,6 cm (total de 47,2 cm)

Sim - tipo eletromagnético

Através de pedal

13 X 18 a 43 x 43 cm

Sim

Sim - tipo magnético

53,4 cm

ATÉ 300 Kg

215 Linhas/pol;

ESTATIVA BUCKY MURAL

Altura maxima

Deslocamento Vertical

Altura Max do centro do bucky até o chão Altura Min do centro do bucky até o chão

Freio de trava de movimento

Tamanho Maximo de chassi

Dispositivo centralizador de chassi

Tipo de grades FIXA Sistema de Centralização de Chassis 243 cm 159,5 cm

195 cm 36 cm

Tipo eletromagnético

13 x 18 a 43 x 43 cm 215 Linhas/pol;

CNPJ 02.799.882/0001-22

Fraron - Pato Branco - PR

CEP 85.503-380

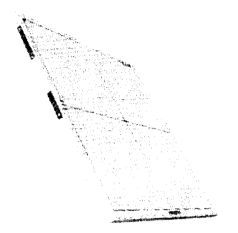
Lotus Indústria e Comércio Ltda.

3





3. DETECTOR DIGITAL - TIPO DR - COM FIO



- ✓ Quantidade: 01 detector
- ✓ Tipo: Detector DR Flat Panel
- ✓ Com Cintilador tipo : cSi (lodeto de césio)
- ✓ Distancia entre pixel (Pixel pith): 0,14mm (140µm)
- ✓ Matriz de imagem: 3072 x 3072 pixels
- ✓ Área ativa: 430mm x 430mm
- ✓ Área do Flat panel : 430mm x 430mm (17" x 17")
- ✓ Resolução de imagem digital (A/D): 16 BIT
- ✓ Tempo de Aquisição de imagem : 1,5 s
- ✓ Transmissão via cabo dedicado
- ✓ Cabo com 7m
- ✓ Dimensões (H × W × D)aproximadas:460× 460X 15mm
- ✓ IP53



*imagens ilustrativas

4. ESTAÇÃO DE TRABALHO COM SOFTWARE DE CAPTURA DE IMAGENS

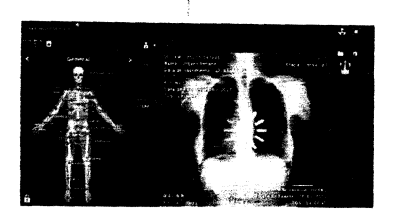
Acompanha um computador de alta desempenho compatível com a aplicação com especificações mínimas conforme o edital, monitor LCD 21" com resolução HD de 1080 x 1920 com um software licenciado para a captura, visualização e manipulação das imagens adquiridas.











Rack exclusivo para acondicionar os equipamentos

*imagens ilustrativas

O software VXvue é um dos softwares mais completos do mercado , especialmente desenvolvido para esta aplicação. Possui as mais completas ferramentas para o perfeito ajuste das imagens adquiridas, possibilitando a melhor condição de diagnóstico. Possul acesso diferenciado para usuário, administrador e serviço, podendo indicar na imagem na qual usuário realizou o exame.

As imagens são geradas no formato médico universal DICOM, podendo ser salvas e convertidas em JPG, BMP e TIF, para gravação em mídia externa.

O Software VXvue realiza a integração ao gerador de raios x sendo possível interagir e selecionar os parâmetros de KV, mA, tempo e mAs, entre outras integrações, através do monitor da estação de trabalho.



Entre várias funções, destacamos:

Ferramentas de imagem

Lupa, zoom, espelho, rotação, recorte, brilho, contraste, marcações (D/E) e anotações sobre a imagem, harmonização de imagens, entre outras.

Função Costura (Schitch)





Permite a emenda de duas imagens para a criação de uma nova imagem panorâmica, tal como colunas.



Total Compatibilidade DICOM

DICON SEND - Envia as imagens a um servidor de armazenamento DICON PRINT - Impressão das imagens em impressora dicom - tipo Dry WORKLIST - Recebe o cadastro de pacientes de servidor PACS.

Software Mini-Pacs QX-LINK para até 10 acessos simultâneos.

5. INFRA ESTRUTURA

Este equipamento é especialmente desenvolvido para ser utilizado em salas de raios x . As salas devem ser construídas com projeto de proteção radiológico desenvolvido e aprovado por profissionais competentes da áreas, e conforme legislação vigente.

A infraestrutura correta é de responsabilidade do cliente.

Deverá ter tubulações conforme indicação da fábrica para a passagem dos cabos.

Deverá ter fornecimento de energia elétrica conforme necessidade do equipamento.

Deverão ser previstos cabos de pontos de rede lógica, para a ligação do computador de aquisição

O CLIENTE É RESPONSÁVEL PELA PRESERVAÇÃO DAS IMAGENS GERADAS. DEVERÃO SER TOMADAS PROVIDENCIAS RELACIONADA A SISTEMAS DE BACK UP DAS IMAGENS DIGITAIS.

7. VALORES

ITEM	QTDE	DESCRIÇÃO	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
01	01 Conjunto	CONJ. RADIOLÓGICO HF630M, Conforme composição acima Marca: LOTUS Modelo: HF630M C/ DR Csl Fabricado no Brasil por Lotus Industria e Comércio Itda.	R\$ 246.000,00 (Duzentos e quarenta e seis mil reais)	R\$ 246.000,00 (Duzentos e quarenta e seis mil reais)





CONDIÇÕES GERAIS DE FORNECIMENTO

- ✓ Pagamento: 30 (trinta) dias, através de crédito em conta corrente mantida pelo fornecedor.
- ✓ Garantia: 12 (doze) meses sendo 3 meses de garantia legal e 09 meses de garantia concedida pela empresa, contra defeitos de fabricação, conforme condições descritas no certificado de garantia do equipamento e, somente se instalado por um serviço técnico credenciado pela Lotus. A garantía começa a vigorar a partir da data da aquisição do equipamento e emissão da N.F., salvo exceção acordada em contrato.
- ✓ Durante o período de garantia do equipamento, a instalação será realizada sem custo. Ultrapassado o período de garantia determinada em contrato, para instalação do equipamento será cobrado o valor do serviço, que poderá variar de acordo com o local de instalação.
- Atenção: Este equipamento requer instalação técnica por pessoas qualificadas e treinadas pela fábrica e somente será instalado se a infraestrutura do local de instalação atender as exigências mínimas necessárias contidas no manual do equipamento registrado na ANVISA.
- O equipamento permite o acesso remoto pelo fabricante e assistência técnica credenciada e pode ser programado para desligamento remoto.
- ✓ Este equipamento possui dispositivo programável para bloquelo automático. Em caso do não cumprimento das condições de pagamento conforme acordadas nesta proposta e/ou em contrato, o equipamento estará sujeito à bloquelos imediatos até a regularização do acordo e a parte inadimplente será responsável pelos custeios das despesas para desbloqueio no caso de ser necessário o deslocamento técnico até o local onde o equipamento está instalado.
- ✓ Prazo de Entrega: 20 días úteis
- ✓ Local de Entrega: Conforme especificado em Edital.
- ✓ Dados técnicos: Vide catálogo anexo.
- ✓ Frete: Incluso
- ✓ Nos preços propostos já se encontram inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas e sociais.
- ✓ Procedência: Indústria Brasileira, fabricada por Lotus Indústria e Comércio Ltda.
- ✓ Equipamento registrado na ANVISA, Ministério da Saúde sob nº 80123860005
- ✓ Empresa com certificação BPF (Boas Práticas de Fabricação).
- ✓ Treinamento: Treinamento para toda equipe de técnicos e multiplicadores.
- √ Validade desta proposta: 90 (noventa) días.

Pato Branco/PR, 08 de outubro de 2020. Atenciosamente, TO2.799.882/0001-22 T LOTUS INDUSTRIA E COMERCIO LTDA INSCR. ESTADUAL 90171241-77

Av. Ellas Resa Colle Padosn. nº 45 Cetta fração nº 7
Sarragão nº 5 - Fraron - CEP 85.503-380
PATO BRANCO - PR

MARCO ANTONIO CHOINSKI DIRETOR COMERCIAL

CPF: 770.244.519-04 - RG: 5135811-2 SSP/PR

Fone/Fax: 0**41-3074.2100



10+ 21 J+

Fortaleza, 08 de outubro de 2020.

À PREFEITURA MUNICIPAL DE MUCAMBO - CE CENTRAL DE LICITAÇÕES DO MUNICÍPIO DE MUCAMBO

REF.: PREGÃO ELETRÔNICO N.º 1509.01/2020 DATA DE ABERTURA: 08/outubro/2020 – 09:00 hs.

Prezado Sr. Pregoeiro FRANCISCO ORÉCIO DE ALMEIDA AGUIAR.

ANEXO III - PROPOSTA DE PREÇOS - READEOUADA

Apresentamos nossa proposta para aquisição do objeto da presente licitação Pregão, na Forma Eletrônica Nº 1509.01/2020, acatando todas as estipulações consignadas no respectivo Edital e seus anexos. A Proposta encontra-se em conformidade com as informações previstas no Edital e seus anexos.

RAZÃO SOCIAL: MEDLIFE COMÉRCIO E SERVIÇOS DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES

LTDA. - ME

CNPJ: 04.331.316/0001-17

INSCRIÇÃO ESTADUAL: 06.679.385-8

ENDEREÇO: Av. Barão de Studart, 1421A - Aldeota - Fortaleza - CE - CEP: 60120-001

TELEFONE/FAX: (85) 3217-2172 / 3253-4277

REPRESENTANTE LEGAL: Luis Carlos de Carvalho Pontes

CARGO: Sócio-Proprietário NACIONALIDADE: Brasileiro ESTADO CIVIL: Casado PROFISSÃO: Empresário

CARTEIRA DE IDENTIDADE: 92002272735 SSP-CE

CPF: 174.416.333-20

ENDEREÇO DOMICÍLIO: Rua General Tertuliano Potiguara, nº 158, Apto 1402 - Aldeota -

Fortaleza/CE - CEP: 60135-280.

TELEFONE/FAX: (85) 3217-2172 / 3253-4277 - Celular: (85) 99955-9490

E-mail: marilene@medlifece.com.br

DADOS BANCÁRIOS: BANCO BRADESCO

AG: 3238-7 C/C: 090227-6

Medlife Comércio e Serviços de Equipamentos Hospitalares Ltda.

CNPJ: 04.331.316/0001-17

- A presente proposta é válida por 60 (sessenta) dias, contados da data de sua apresentação.

OBJETO: AQUISIÇÃO DE 01 (UM) AUTOCLAVE E 01 (UM) RAIO X PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL SENADOR CARLOS JEREISSATI, JUNTO A SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNÍCIPIO DE MUCAMBO – CE.

MEDLIFE COMÉRCIO E SERVIÇOS DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA - ME Av. Barão de Studart, 1421A - Aldeota - Fortaleza — CE — CEP: 60120-001

CNPJ: 04.331.316/0001-17 - IE: 06.679385-8 Fone: (85) 3217-2172 / 3253-4277 marilene@medlifece.com.br







<u>ITEM 01</u>

ITEM	DESCRIÇÃO/ESPECIFICAÇÃO	UNID	QUANT	VALOR UNIT	VALOR TOTAL
01	AUTOCLAVE AUTOMÁTICA	IDIDADE	0.1	(R\$)	(RS)
Ų,	HORIZONTAL ELÉTRICA,	UNIDADE	01	R\$ 102.990,00	R\$ 102.990,00
				(Cento e dois mil	(Cento e dois mil e
	CAPACIDADE 200 LITROS.			e novecentos e	novecentos e
	COM 01 PORTA - BRAÇOS CONCÊNTRICOS.			noventa reais)	noventa reais)
			. Pagasi k		
	MICROPROCESSADOR MODELO				
	CAM 75.	la de la Call			
	IMPRESSORA TÉRMICA E				
	SISTEMA DE OSMOSE REVERSA.		Lwiitan' ka'		
The second	Dimensões Internas				
	(AxLxP): 460x460x950mm.				
	Dimensões Externas				
	(AxLxP): 1700x960x1225mm.				
	Potência: 23.000W.				
	Tensão: 380 V Trifásico.				
	MODELO AC 200				
	MARCA ORTOSINTESE.				
	PROCEDÊNCIA: NACIONAL				
	REGISTRO NA ANVISA				
	10223710050.	The second second			
	ESPECIFICAÇÃO:				
	APARELHO AUTOCLAVE	28. 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	Marian.		
	Características Principais:				
	-Comando: Controlador				
	Microprocessado Modelo CAM 75				
	- Capacidade Nominal da Câmara:				
11 11	200 Litros.				
•	-Dimensões Internas (AxLxP):				
	460x460x950mm.				
	-Dimensões Externas (AxLxP):			lo Atti di di Sina Tili. Pati di Santi Santi Si di Sina	
	1700x960x1225mm.				
	-Tipo/Número de Portas Volante				
	Central (1 P/VC): 01 Porta Braços				
	Concêntricos.				
	- Potência: 23.000W				
	- Tensão: 380 V Trifásico.				
	-Funcionamento: Através de Gerador		0.00		
	Elétrico Acoplado (E).				
	- Secagem: Bomba de Vácuo de 1,5				
	HP 220/380V 60Hz trifásica.				
	-Instrumentos: Manovacuômetro				
	indicativo para pressão e vácuo na				
	câmara interna.				1 The state of the

MEDLIFE COMÉRCIO E SERVIÇOS DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA - ME
Av. Barão de Studart, 1421A - Aldeota - Fortaleza - CE - CEP: 60120-001
CNPJ: 04.331.316/0001-17 - IE: 06.679385-8
Fone: (85) 3217-2172 / 3253-4277
marilene@medlifece.com.br





-Instrumentos: Manômetro

-Instrumentos: Manômetro indicativo para pressão na câmara externa (jaqueta) e gerador de vapor.

- Instrumentos: Dois sensores de temperatura tipo PT-100 classe 1.

-Instrumentos: Dois transmissores de pressão. Acompanha bomba de vácuo. COMANDO: Comando automático micro processado eletrônico, possui 8 programas de esterilização prédefinidos. tais como: Pacotes; Instrumentais: LíquidosNidraria; Termo Sensíveis; Teste de Bowie Dick e Ciclo Flash, mais dois programas totalmente alteráveis selecionáveis pelo usuário e protegido por meio de senha para uma maior segurança. Possibilita a configuração da temperatura de trabalho de 90 a 135°C e tempo de esterilização e secagem de até 99 minutos cada.

A visualização dos parâmetros dos programas, fases do ciclo pressão tempo e temperatura são visualizados através de uma interface de display LCD (2 linhas x 16 colunas com fundoazul e caracteres em branco com backlight) e teclado numérico de O a 9 mais teclas de função. Possui entradas analógica para sensor PT-100, para controle da pressão do gerador/câmara externa e para controle de pressão e vácuo da câmara interna. Possui entradas digitais sendo porta aberta, pressostato e controle de nível do gerador de vapor alto e baixo. Possui saídas digitais a relê protegidas por fusível para controle das válvulas, bomba de água e vácuo. Possibilita a comunicação serial RS-232 Impressora (opcional), possibilitando registro e impressão dos dados de cada ciclo realizado. A visualização dos parâmetros programada é através de display (L.C.D.), sendo que os instrumentos para controle estão dispostos em um painel superior frontal contendo:

 Chave Geral interruptora com Lâmpada piloto;

MEDLIFE COMÉRCIO E SERVIÇOS DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA - ME Av. Barão de Studart, 1421A - Aldeota - Fortaleza – CE – CEP: 60120-001

CNPJ: 04.331.316/0001-17 - IE: 06.679385-8 Fone: (85) 3217-2172 / 3253-4277 marilene@medlifece.com.br





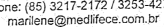
- · Controlador digital micro processado com teclado para seleção dos ciclos:
- · Manômetro indicativo de pressão na câmara externa:
- Manovacuômetro indicativo de pressão e vácuo na câmara interna: CÂMARAS: Câmara interna em formato retangular com capacidade de 200 litros, fabricada em aço inoxidável AISI 316L, com acabamento polido sanitário brilhante, utilizada para a acomodação, esterilização e secagem dos materiais e câmara externa fabricada em aço inoxidável AISI 304. Testadas hidrostaticamente conforme norma NR 13. Possui isolação térmica. através de camadas de la de rocha alemanizada, e revestimento externo com chapas galvanizadas para evitar perda de calor e aquecimento do ambiente de trabalho. Dotada de ponto de tomada de temperatura e validação. FECHAMENTO: Uma porta fabricada em aço - inoxidável, maciça

abaulada internamente. com acabamento polido sanitário brilhante. Comandada por volante central, tem seu fechamento hermético através da introdução de hastes de aperto nos orificios do flange, e dotado de guarnição de silicone, que garante total vedação do vapor. Flange fabricada em chapa de aço inoxidável, com acabamento polido, brilhante. Opcionalmente o equipamento pode ser dotado de uma carenagem de proteção termo isolante na porta.

SISTEMAS DE SEGURANÇA: Trava de segurança mecânica, colocada no interior do eixo central da porta, impedindo a sua abertura quando houver pressão na câmara interna; Válvulas de segurança para alívio imediato na câmara externa, caso a pressão ultrapassar o limite máximo de trabalho; Válvula manual, para descarga total do vapor e pressão em caso de emergência; Pressostato de segurança e controle na câmara externa e câmara interna; Controle de

MEDLIFE COMÉRCIO E SERVIÇOS DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA - ME

Av. Barão de Studart, 1421A - Aldeota - Fortaleza - CE - CEP: 60120-001 CNPJ: 04.331.316/0001-17 - IE: 06.679385-8 Fone: (85) 3217-2172 / 3253-4277





405



nível e eletrodos, para controle da energia elétrica nas resistências conforme o nível de água, protegendo-as contra queima; Registro de agulha acoplado à câmara interna para descompressão lenta e eliminação da umidade; Registro de controle de vazão entre a câmara interna e externa para controle da injeção de vapor nos testes de Bowie Dick:

PAINEL: Com painel superior que acomoda os instrumentos de medição e controle, dotado de ventilação forçada além de acomodar o controlador do equipamento.

ESTRUTURA: Gabinete montado em armação de cantoneiras SAE 1020 com tratamento anticorrosivo e pintura esmalte. Revestimento externo em chapas de aço inoxidável com acabamento escovado.

FUNCIONAMENTO: - Através de gerador de vapor acoplado à câmara externa. Fabricado em aco inoxidável AISI 304.-Abastecido automaticamente por meio de bomba de água, com funcionamento elétrico feito através de resistências acopladas ao equipamento. Com eletrodos ou boia para controlar o nível de água e cortar a corrente elétrica no caso de obstrução do fornecimento de água, protegendo as resistências contra queima. Externamente revestido com camadas de la de rocha aluminizada e revestimento externo com chapas galvanizadas para evitar perda de calor aquecimento do ambiente de trabalho. Sistema de Vácuo: Dotado de uma bomba de vácuo para processar as operações de pré-vácuo e secagem, por extração da umidade dos materiais esterilizados. - Carro interno de carga em aço inoxidável, com prateleira em tamanho compatível com a câmara interna. Qtde: 1,00 - Impressora serial térmica, para registro das informações do ciclo selecionado - Carro externo, fabricado em aço carbono, com rodízios, para transporte do carro

MEDLIFE COMÉRCIO E SERVIÇOS DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA - ME

Av. Barão de Studart, 1421A - Aldeota - Fortaleza - CE - CEP: 60120-001 CNPJ: 04.331.316/0001-17 - IE: 06.679385-8 Fone: (85) 3217-2172 / 3253-4277 marilene@medlifece.com.br







interno. (1 carro para uma porta).

VALOR TOTAL DO ITEM 01 READEQUADO AO LANCE VENCEDOR: R\$ R\$ 102.990,00 (Cento e dois mil e novecentos e noventa reais)

CONDIÇÕES GERAIS DA PROPOSTA:

- Pagamento: Conforme Edital.

- Prazo de entrega: Conforme Edital.

- Local de Entrega: Conforme Edital.

- Garantia do equipamento: De acordo com o Edital.

- Validade desta Proposta: 60 (sessenta) dias, contados a partir da data da sessão pública do Pregão.

- Declaramos que prestaremos suporte técnico durante o período da garantia;

- Declaramos para os devidos fins que nos valores propostos acima, estão inclusos todos os custos operacionais, encargos previdenciários, trabalhistas, tributários, comerciais, fiscais, taxas, fretes, seguros e quaisquer outros que incidam direta ou indiretamente no fornecimento dos bens licitados.
- Declaramos para os devidos fins, sob as penas da Lei, que temos o pleno conhecimento, aceitação e cumpriremos todas as obrigações contidas no anexo I PROJETO BÁSICO/TERMO DE REFERÊNCIA deste Edital e seus Anexos.
- Declaramos conhecer os termos do instrumento convocatório que rege a presente licitação bem como a Minuta de Contrato que o integra.
- Declaramos em manter, durante o período de vigência contratual, todas as condições de habilitação e qualificação exigidas na licitação;
- A MEDLIFE responsabiliza-se pelas despesas de instalação (inclusive material) e Assistência Técnica dos equipamentos durante o período de garantia;
- Assumimos inteira responsabilidade civil e criminal sobre eventuais danos e/ou prejuízos causados pelas pessoas encarregadas de efetuarem as instalações e Assistência Técnica dos produtos e/ou peças adquiridas nos termos do contrato.

Assistência Técnica:

RAZÃO SOCIAL: MEDLIFE COMÉRCIO E SERVIÇOS DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES

LTDA, - ME

CNPJ: 04.331.316/0001-17

INSCRIÇÃO ESTADUAL: 06.679.385-8

ENDEREÇO: Av. Barão de Studart, 1421A - Aldeota - Fortaleza - CE - CEP: 60120-001

TELEFONE/FAX: (85) 3217-2172 / 3253-4277

Fortaleza-CE, 08 de outubro de 2020.

Medlise Com. e Serv. de Equip. Hospitalares Ltda.

Luís Carlos de Carvalho Pontes

Sócio-Proprietário

RG: 92002272735 SSP/CE CPF: 174.416.333-20