



PROHOSPIAL

Comércio Holanda Ltda

Material de Consumo e Equipamento Hospitalar, Medicamentos e Odontologia



Cliente: 57060-PREF. MUNICIPAL DE MASSAPE
Att: COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
Referente: AQUISIÇÃO DE ULTRASSOM E APARELHO DE RX MÓVEL.
Endereço: RUA MAJOR JOSE PAULINO, 191 - CENTRO
CEP: 62140-000 - MASSAPE/CE

Pregão: 2018.06.11.001
Dt Abert: 25/06/2018 **Hora:** 13:30

Tipo: PREGÃO PRESENCIAL
Data Doc: 25/06/2018

Objeto: TIPO: MENOR PREÇO POR ITEM
AQUISIÇÃO DE ULTRASSOM E APARELHO DE RAIO-X MÓVEL PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, JUNTO A SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE MASSAPÊ/CE.

Item	Descrição	Marca	Qtde	Und	R\$ Unt	R\$ Total
0 1	ULTRASSOM, EQUIPAMENTO TRANSPORTÁVEL SOBRE RODÍZIOS COM NO MÍNIMO DE 22000 CANAIS DIGITAIS DE PROCESSAMENTO PARA OFERECER QUALIDADE DE IMAGEM EM MODO 2D, MODO M, MODO M ANATÔMICO. MODO POWER DOPPLER, MODO COLOR DOPPLER, MODO DOPPLER ESPECTRAL E DOPPLER CONTÍNUO. MODO 2D. CONSOLE ERGONÔMICO COM TECLAS PROGRAMÁVEIS. TECNOLOGIA DE FEIXES COMPOSTOS E TECNOLOGIA DE REDUÇÃO DE RUÍDO E ARTEFATOS, ZOOM READ/WRITE. IMAGEM TRAPEZOIDAL - POSSIBILITA AUMENTAR EM 20% O CAMPO DE VISÃO EM IMAGENS COM TRANSDUTOR LINEAR. IMAGEM HARMÔNICA: FUNÇÃO COM APLICAÇÃO PARA TODOS OS TRANSDUTORES. IMAGEM HARMÔNICA DE PULSO INVERTIDO. MODO M, MODO POWER DOPPLER. MODO COLOR DOPPLER. MODO DUAL LIVE: DIVISÃO DE IMAGEM EM TELA DUPLA DE MODO B + MODO COLOR, AMBOS EM TEMPO REAL. POWER DOPPLER DIRECIONAL. MODO DOPPLER ESPECTRAL. MODO DOPPLER CONTÍNUO. TISSUE DOPPLER IMAGING (TDI) COLORIDO E ESPECTRAL. MODO TRIPLEX. PACOTE DE CÁLCULOS ESPECÍFICOS. PACOTE DE CÁLCULOS SIMPLES. TECLA QUE PERMITE AJUSTES RÁPIDOS DA IMAGEM, OTIMIZANDO AUTOMATICAMENTE OS PARÂMETROS PARA IMAGENS EM MODO B E MODO DOPPLER. DIVISÃO DE TELA EM 1,2 E 4 IMAGENS PARA VISUALIZAÇÃO E ANÁLISE DE IMAGENS EM MODO B, MODO M, MODO POWER, MODO COLOR, MODO ESPECTRAL, DUAL - MODO DE DIVISÃO DUPLA DE TELA COM COMBINAÇÕES DE MODOS. SOFTWARE DE IMAGEM PANORÂMICA COM CAPACIDADE DE REALIZAR MEDIDAS. SOFTWARE DE ANÁLISE AUTOMÁTICA EM TEMPO REAL DA CURVA DOPPLER. PERMITIR ACESSO ÀS IMAGENS SALVAS PARA PÓS-ANÁLISE E PROCESSAMENTO. POSSIBILITAR ARMAZENAR AS IMAGENS EM MOVIMENTO. CINE LOOP E CINE LOOP SAVE. PÓS-PROCESSAMENTO DE MEDIDAS. PÓS-PROCESSAMENTO DE IMAGENS. BANCO DE PALAVRAS EM PORTUGUÊS. MONITOR LCD COM NO MÍNIMO 17 PÓLEGADAS. DEVE PERMITIR ARQUIVAR/REVISAR IMAGENS. FRAME RATE DE PELO MENOS 1.000 FRAMES POR SEGUNDO. TODOS OS TRANSDUTORES MULTIFREQUENCIAIS, BANDA LARGA. HD INTERNO DE NO MÍNIMO 500 GB. 04 PORTAS USB NO MÍNIMO. MÍNIMO DE 03 PORTAS ATIVAS PARA TRANSDUTORES. PASSÍVEL DE UPGRADE PARA TECNOLOGIA DE AQUISIÇÃO DE IMAGENS 4D. CONECTIVIDADE DE REDE DICOM. DICOM 3.0 (MEDIA STORAGE, VERIFICATION, PRINT, STORAGE, STORAGE/COMMITMENT, WORKLIST, QUERY - RETRIEVE, MPES (MODALITY PERFORMANCE PROCEDURE STEP), STRUCTURED REPORTING). DRIVE (GRAVADOR) DE DVD-R PARA ARMAZENAMENTO DE IMAGENS E/OU CLIPES EM CD OU DVD REGRAVÁVEL, NO FORMATO: OU JPEG / AVI OU MPEGI (PADRÃO WINDOWS) OU DICOM COM VISUALIZADOR DICOM DE LEITURA AUTOMÁTICA. GRAVAÇÃO DE IMAGENS EM PEN DRIVE. IMPRESSÃO DIRETA. PELO MENOS 32 PRESETS PROGRAMÁVEIS PELO USUÁRIO. ACOMPANHAR OS SEGUINTEs TRANSDUTORES BANDA LARGA MULTIFREQUENCIAIS: TRANSDUTOR CONVEXO QUE ATENDA AS FREQUÊNCIAS DE 2.0 A 5.0 MHZ; TRANSDUTOR ENDOCAVITÁRIO QUE ATENDA AS FREQUÊNCIAS DE 4.0 A 9.0 MHZ; TRANSDUTOR LINEAR QUE ATENDA AS FREQUÊNCIAS DE 4.0 A 11 MHZ; TRANSDUTOR SETORIAL ADULTO QUE ATENDA AS FREQUÊNCIAS DE 2.0 A 4.0 MHZ. ACESSÓRIOS: IMPRESSORA A LASER COLORIDA, NO BREAK COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO. TENSÃO DE ACORDO COM A ENTIDADE SOLICITANTE. MODELO: XARIO 100S.	CANON (TOSHIBA)	1	UND	152.244,0600	152.244,06

R\$ Unit Item: CENTO E CINQUENTA E DOIS MIL DUZENTOS E QUARENTA E QUATRO REAIS E SEIS CENTAVOS
R\$ Total Item: CENTO E CINQUENTA E DOIS MIL DUZENTOS E QUARENTA E QUATRO REAIS E SEIS CENTAVOS

2	APARELHO DE RAIO - X MÓVEL, COMANDO E GERADOR DE RAIOS-X: POTÊNCIA DE NO MÍNIMO DE 15KW OU SUPERIOR; SISTEMA DE CONTROLE MICROPROCESSADO; PAINEL DE MEMBRANA COM TECLAS DO TIPO SIMPLES TOQUE; KV PARA RADIOGRAFIA DE 40KV OU MENOR A 125KV OU MAIOR (COM AO MENOS 23 PASSOS OU MAIS); MA PARA RADIOGRAFIA DE PELO MENOS 200 MA OU MAIOR; VARIAÇÃO DE MAS DE 0,5 OU MENOR A 160MAS OU MAIOR; TEMPO DE EXPOSIÇÃO MÍNIMO DE 4 MS OU MENOR; PROGRAMA DE DETECÇÃO DE FALHAS COM INDICAÇÃO NO DISPLAY DIGITAL DO PAINEL; ACIONAMENTO DE ÂNODO GIRATÓRIO POR IMPULSO RÁPIDO; CABO DISPARADOR EM DOIS ESTÁGIOS COM COMPRIMENTO DE NO MÍNIMO 3M; CABO DE REDE COM COMPRIMENTO DE NO MÍNIMO 4M; CONEXÃO VIA TOMADA SIMPLES DE 3 PINOS; BRAÇO ARTICULADO PANTOGRÁFICO OU TELESCÓPICO; SISTEMA CONJUGADO AO	KONICA NIMOLTA	1	UND	110.215,2900	110.215,29
---	--	----------------	---	-----	--------------	------------



PROHOSPIAL

Comércio Holanda Ltda

Material de Consumo e Equipamento Hospitalar, Medicamentos e Odontologia



Item	Descri�o	Marca	Qtde	Und	R\$ Unt	R\$ Total
	GERADOR; ESTATIVA PORTA TUBO COM BRAÇO ARTICULADO OU TELESCÓPICO; ROTAÇÃO DO CONJUNTO UNIDADE SELADA/ COLIMADOR DE 90 GRAUS; TUBO DE RAIOS X COM ANODO GIRATÓRIO DE ROTAÇÃO DE NO MÍNIMO 2.800 RPM; FOCO DUPLO DE NO MÁXIMO 1,5MM E 0,6MM OU FOCO ÚNICO DE 0,8MM; CAPACIDADE CALÓRICA DO ANODO DE NO MÍNIMO 105KHU OU SUPERIOR. COLIMADOR MANUAL COM CAMPO LUMINOSO AJUSTÁVEL INDICANDO ÁREA A SER IRRADIADA; TEMPORIZADOR ELETRÔNICO DE 30S; ROTAÇÃO DO CAMPO DE RADIAÇÃO DE PELO MENOS 180 GRAUS. MODELO: SAWAE 125 KV MÓVEL KONICA NIMOLTA.					
	R\$ Unit Item: CENTO E DEZ MIL DUZENTOS E QUINZE REAIS E VINTE E NOVE CENTAVOS					
	R\$ Total Item: CENTO E DEZ MIL DUZENTOS E QUINZE REAIS E VINTE E NOVE CENTAVOS					

Total Global: R\$ Global 262.459,35
DUZENTOS E SESSENTA E DOIS MIL QUATROCENTOS E CINQUENTA E NOVE REAIS E TRINTA E CINCO CENTAVOS

*Os produtos acima citados tem procedencia nacional.

*Declaramos que estamos de acordo com todas as exigências do Pregão: 2018.06.11.001 e que nos preços cotados estão includidos todos os encargos necessários em sujei o a Legisla o Federal e Estadual.

*Declara que assume inteira responsabilidade pela entrega dos produtos e que serão executados conforme exigência editalícia e contratual

*Obs.: TODOS OS PRODUTOS CONTEM ROTULOS AUTO-EXPLICATIVOS, DATA DE FABRICA O E VALIDADE 12 MESES.

*Banco do Brasil
CC 209838-5 / Ag.Centro - 1369-2
*Bradesco
CC 23121-5 / Ag.Centro - 0741-2

Frete CIF.

*OS EQUIPAMENTOS OFERTADOS POSSUEM GARANTIA DE 12 (DOZE) MESES.

*DECLARAMOS ASSISTÊNCIA TECNICA LOCAL - PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA SITUADA   AVENIDA CAPITÃO HUGO BEZERRA, N .181 - BARROSO -

PROHOSPITAL COM. HOLANDA LTDA

PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA
SILVIO DELANO LIMA SILVA (FUNCIONÁRIO)
CPF: 864.454.053-04

Validade da Proposta: 60 (SESSENTA) DIAS
Prazo de Entrega: 30 (TRINTA) DIAS
Condi o de Pagamento 30 (TRINTA) DIAS



Cliente: 57060-PREF. MUNICIPAL DE MASSAPE
Att: COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
Referente: AQUISIÇÃO DE ULTRASSOM E APARELHO DE RX MÓVEL.
Endereço: RUA MAJOR JOSE PAULINO, 191 - CENTRO
 CEP: 62140-000 - MASSAPE/CE

Pregão: 2018.06.11.001
Dt Abert: 25/06/2018 **Hora:** 13:30

Tipo: PREGÃO PRESENCIAL
Data Doc: 25/06/2018

Objeto: TIPO: MENOR PREÇO POR ITEM
 AQUISIÇÃO DE ULTRASSOM E APARELHO DE RAO-X MÓVEL PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, JUNTO A SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE MASSAPÊ/CE.

Item	Descrição	Marca	Qtde	Und	R\$ Unt	R\$ Total
0 1	ULTRASSOM, EQUIPAMENTO TRANSPORTÁVEL SOBRE RODÍZIOS COM NO MÍNIMO DE 22000 CANAIS DIGITAIS DE PROCESSAMENTO PARA OFERECER QUALIDADE DE IMAGEM EM MODO 2D, MODO M, MODO M ANATÔMICO. MODO POWER DOPPLER, MODO COLOR DOPPLER, MODO DOPPLER ESPECTRAL E DOPPLER CONTÍNUO. MODO 2D. CONSOLE ERGONÔMICO COM TECLAS PROGRAMÁVEIS. TECNOLOGIA DE FEIXES COMPOSTOS E TECNOLOGIA DE REDUÇÃO DE RUÍDO E ARTEFATOS, ZOOM READ/WRITE. IMAGEM TRAPEZOIDAL - POSSIBILITA AUMENTAR EM 20% O CAMPO DE VISÃO EM IMAGENS COM TRANSDUTOR LINEAR. IMAGEM HARMÔNICA: FUNÇÃO COM APLICAÇÃO PARA TODOS OS TRANSDUTORES. IMAGEM HARMÔNICA DE PULSO INVERTIDO. MODO M, MODO POWER DOPPLER. MODO COLOR DOPPLER. MODO DUAL LIVE: DIVISÃO DE IMAGEM EM TELA DUPLA DE MODO B + MODO COLOR, AMBOS EM TEMPO REAL. POWER DOPPLER DIRECIONAL. MODO DOPPLER ESPECTRAL. MODO DOPPLER CONTÍNUO. TISSUE DOPPLER IMAGING (TDI) COLORIDO E ESPECTRAL. MODO TRIPLEX. PACOTE DE CÁLCULOS ESPECÍFICOS. PACOTE DE CÁLCULOS SIMPLES. TECLA QUE PERMITE AJUSTES RÁPIDOS DA IMAGEM, OTIMIZANDO AUTOMATICAMENTE OS PARÂMETROS PARA IMAGENS EM MODO B E MODO DOPPLER. DIVISÃO DE TELA EM 1, 2 E 4 IMAGENS PARA VISUALIZAÇÃO E ANÁLISE DE IMAGENS EM MODO B, MODO M, MODO POWER, MODO COLOR, MODO ESPECTRAL, DUAL - MODO DE DIVISÃO DUPLA DE TELA COM COMBINAÇÕES DE MODOS. SOFTWARE DE IMAGEM PANORÂMICA COM CAPACIDADE DE REALIZAR MEDIDAS. SOFTWARE DE ANÁLISE AUTOMÁTICA EM TEMPO REAL DA CURVA DOPPLER. PERMITIR ACESSO ÀS IMAGENS SALVAS PARA PÓS-ANÁLISE E PROCESSAMENTO. POSSIBILITAR ARMAZENAR AS IMAGENS EM MOVIMENTO. CINE LOOP E CINE LOOP SAVE. PÓS-PROCESSAMENTO DE MEDIDAS. PÓS-PROCESSAMENTO DE IMAGENS. BANCO DE PALAVRAS EM PORTUGUÊS. MONITOR LCD COM NO MÍNIMO 17 POLEGADAS. DEVE PERMITIR ARQUIVAR/REVISAR IMAGENS. FRAME RATE DE PELO MENOS 1.000 FRAMES POR SEGUNDO. TODOS OS TRANSDUTORES MULTIFREQUENCIAIS, BANDA LARGA. HD INTERNO DE NO MÍNIMO 500 GB. 04 PORTAS USB NO MÍNIMO. MÍNIMO DE 03 PORTAS ATIVAS PARA TRANSDUTORES. PASSÍVEL DE UPGRADE PARA TECNOLOGIA DE AQUISIÇÃO DE IMAGENS 4D. CONECTIVIDADE DE REDE DICOM. DICOM 3.0 (MEDIA STORAGE, VERIFICATION, PRINT, STORAGE, STORAGE/COMMITMENT, WORKLIST, QUERY - RETRIEVE, MPPS (MODALITY PERFORMANCE PROCEDURE STEP), STRUCTURED REPORTING). DRIVE (GRAVADOR) DE DVD-R PARA ARMAZENAMENTO DE IMAGENS E/OU CLIPES EM CD OU DVD REGRAVÁVEL, NO FORMATO: OU JPEG / AVI OU MPEGI (PADRÃO WINDOWS) OU DICOM COM VISUALIZADOR DICOM DE LEITURA AUTOMÁTICA. GRAVAÇÃO DE IMAGENS EM PEN DRIVE. IMPRESSÃO DIRETA. PELO MENOS 32 PRESETS PROGRAMÁVEIS PELO USUÁRIO. ACOMPANHAR OS SEGUINTEIS TRANSDUTORES BANDA LARGA MULTIFREQUENCIAIS: TRANSDUTOR CONVEEXO QUE ATENDA AS FREQUÊNCIAS DE 2.0 A 5.0 MHZ; TRANSDUTOR ENDOCAVITÁRIO QUE ATENDA AS FREQUÊNCIAS DE 4.0 A 9.0 MHZ; TRANSDUTOR LINEAR QUE ATENDA AS FREQUÊNCIAS DE 4.0 A 11 MHZ; TRANSDUTOR SETORIAL ADULTO QUE ATENDA AS FREQUÊNCIAS DE 2.0 A 4.0 MHZ. ACESSÓRIOS: IMPRESSORA A LASER COLORIDA, NO BREAK COMPATÍVEL COM O EQUIPAMENTO. TENSÃO DE ACORDO COM A ENTIDADE SOLICITANTE. MODELO: XARIO 100S.	CANON (TOSHIBA)	1	UND	152.244,0600	152.244,06

R\$ Unit Item: CENTO E CINQUENTA E DOIS MIL DUZENTOS E QUARENTA E QUATRO REAIS E SEIS CENTAVOS
 R\$ Total Item: CENTO E CINQUENTA E DOIS MIL DUZENTOS E QUARENTA E QUATRO REAIS E SEIS CENTAVOS

2	APARELHO DE RAO - X MÓVEL, COMANDO E GERADOR DE RAIOS-X: POTÊNCIA DE NO MÍNIMO DE 15KW OU SUPERIOR; SISTEMA DE CONTROLE MICROPROCESSADO; PAINEL DE MEMBRANA COM TECLAS DO TIPO SIMPLES TOQUE; KV PARA RADIOGRAFIA DE 40KV OU MENOR A 125KV OU MAIOR (COM AO MENOS 23 PASSOS OU MAIS); MA PARA RADIOGRAFIA DE PELO MENOS 200 MA OU MAIOR; VARIAÇÃO DE MAS DE 0,5 OU MENOR A 160MAS OU MAIOR; TEMPO DE EXPOSIÇÃO MÍNIMO DE 4 MS OU MENOR; PROGRAMA DE DETECÇÃO DE FALHAS COM INDICAÇÃO NO DISPLAY DIGITAL DO PAINEL; ACIONAMENTO DE ANODO GIRATÓRIO POR IMPULSO RÁPIDO; CABO DISPARADOR EM DOIS ESTÁGIOS COM COMPRIMENTO DE NO MÍNIMO 3M; CABO DE REDE COM COMPRIMENTO DE NO MÍNIMO 4M; CONEXÃO VIA TOMADA SIMPLES DE 3 PINOS; BRAÇO ARTICULADO PANTOGRÁFICO OU TELESCÓPICO; SISTEMA CONJUGADO AO	KONICA NIMOLTA	1	UND	110.215,2900	110.215,29
---	---	----------------	---	-----	--------------	------------

Item	Descrição	Marca	Qtde	Und	R\$ Unt	R\$ Total
	GERADOR; ESTATIVA PORTA TUBO COM BRAÇO ARTICULADO OU TELESCÓPICO; ROTAÇÃO DO CONJUNTO UNIDADE SELADA/ COLIMADOR DE 90 GRAUS; TUBO DE RAIOS X COM ANODO GIRATÓRIO DE ROTAÇÃO DE NO MÍNIMO 2.800 RPM; FOCO DUPLO DE NO MÁXIMO 1,5MM E 0,6MM OU FOCO ÚNICO DE 0,8MM; CAPACIDADE CALÓRICA DO ANODO DE NO MÍNIMO 105KHU OU SUPERIOR. COLIMADOR MANUAL COM CAMPO LUMINOSO AJUSTÁVEL INDICANDO ÁREA A SER IRRADIADA; TEMPORIZADOR ELETRÔNICO DE 30S; ROTAÇÃO DO CAMPO DE RADIAÇÃO DE PELO MENOS 180 GRAUS. MODELO: SAWAE 125 KV MÓVEL KONICA NIMOLTA.					
	R\$ Unit Item: CENTO E DEZ MIL DUZENTOS E QUINZE REAIS E VINTE E NOVE CENTAVOS					
	R\$ Total Item: CENTO E DEZ MIL DUZENTOS E QUINZE REAIS E VINTE E NOVE CENTAVOS					



Total Global: R\$ Global 262.459,35
DUZENTOS E SESSENTA E DOIS MIL QUATROCENTOS E CINQUENTA E NOVE REAIS E TRINTA E CINCO CENTAVOS

*Os produtos acima citados tem procedencia nacional.

*Declaramos que estamos de acordo com todas as exigências do Pregão: 2018.06.11.001 e que nos preços cotados estão incluídos todos os encargos necessários em sujeição a Legislação Federal e Estadual.

*Declara que assume inteira responsabilidade pela entrega dos produtos e que serão executados conforme exigência editalícia e contratual

*Obs.: TODOS OS PRODUTOS CONTEM ROTULOS AUTO-EXPLICATIVOS, DATA DE FABRICAÇÃO E VALIDADE 12 MESES.

*Banco do Brasil
CC 209838-5 / Ag.Centro - 1369-2
*Bradesco
CC 23121-5 / Ag.Centro - 0741-2

Frete CIF.

*OS EQUIPAMENTOS OFERTADOS POSSUEM GARANTIA DE 12 (DOZE) MESES.

*DECLARAMOS ASSISTÊNCIA TÉCNICA LOCAL - PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA SITUADA Á AVENIDA CAPITÃO HUGO BEZERRA, Nº 181 - BARROSO -

Validade da Proposta: 60 (SESSENTA) DIAS
Prazo de Entrega: 30 (TRINTA) DIAS
Condição de Pagamento 30 (TRINTA) DIAS

PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA

PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA
SILVIO DELANO LIMA SILVA (FUNCIONÁRIO)
CPF: 864.454.053-04



À
 PREFEITURA MUNICIPAL DE MASSAPÊ
 COMISSÃO PERMANENTE DE LICITAÇÃO
 PREGÃO PRESENCIAL Nº 2018.06.11.001
 DATA DE ABERTURA: 25 DE JUNHO DE 2018 ÀS 13:30
 OBJETO: AQUISIÇÃO DE ULTRASSOM E APARELHO DE RAIOS-X MÓVEL PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, JUNTO A SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE MASSAPÊ/CE

DECLARAÇÕES

A empresa **PROHOSPITAL Comércio Holanda LTDA**, inscrita no CNPJ n. 09.485.574/0001-71, sediada a Avenida Capitão Hugo Bezerra, 181 Barroso – Fortaleza/CE vem através desta, DECLARAR para os devidos fins de direito, especialmente para fins de prova em processo licitatório na modalidade PREGÃO PRESENCIAL Nº 2018.06.11.001, junto à PREFEITURA MUNICIPAL DE MASSAPÊ, Estado do Ceará:

1. DECLARA, para os devidos fins e sob as penas da Lei, que atende a todas as exigências requeridas para a habilitação no PREGÃO PRESENCIAL nº 2018.06.11.001, cujo o objeto é o OBJETO: AQUISIÇÃO DE ULTRASSOM E APARELHO DE RAIOS-X MÓVEL PARA ATENDER AS NECESSIDADES DO HOSPITAL MUNICIPAL, JUNTO A SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE MASSAPÊ/CE, e que se submete, de pleno acordo, a todos os termos e condições previstas no instrumento convocatório.
2. DECLARA, para os devidos fins que, em cumprimento ao estabelecido na Lei Federal nº 9.854, de 27/10/1999, publicada no DOU de 28/10/1999, e ao inciso XXXIII, do artigo 7º, da Constituição Federal, não emprega menores de 18 (dezoito) anos em trabalho noturno, perigoso ou insalubre, nem emprega menores de 16 (dezesseis) anos em trabalho algum, salvo na condição de aprendiz, a partir de 14 (quatorze) anos.
3. DECLARA, sob as penas da Lei, para todos os fins de direito a que se possa prestar, especialmente para fins de prova em processo licitatório, junto à Prefeitura Municipal de MASSAPÊ, Estado do Ceará, que concorda integralmente com os termos deste edital e seus anexos; e que inexistem fatos supervenientes impeditivos de nossa habilitação para participar no presente certame licitatório, bem assim que ficamos cientes da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores, nos termos do art. 32, §2º, da Lei nº 8.666/93.
4. DECLARA de que o proponente cumpre plenamente os requisitos de habilitação e que sua Proposta está em conformidade com as exigências do instrumento convocatório;
5. DECLARA que nos preços já deverão estar incluídas as remunerações, os encargos sociais, tributários, trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre a contratação licitada, inclusive a margem de lucro, não cabendo nenhum outro ônus que não o valor estipulado na referida Carta Proposta;
6. VALIDADE PROPOSTA: 60 (SESENTA) DIAS
7. DECLARA total concordância com os termos deste Edital e seus Anexos;
8. DECLARA que apresentação da proposta implica plena aceitação, por parte da proponente, das condições estabelecidas no Edital e seus Anexos;

Pelo que, por ser a expressão da verdade, firma á presente, sob as penas da Lei.

Fortaleza-Ce, 18 de Junho de 2018.

CARTÓRIO
 1º Ofício de Notas e Protestos

Jose Rufino da Silva Neto
 PROHOSPITAL COMERCIO HOLANDA LTDA

JOSÉ RUFINO DA SILVA NETO
 REPRESENTANTE LEGAL
 RG Nº 2007614588 – 8 SSP/CE
 CPF/MF Nº 456.691.633-20

1º OFÍCIO DE NOTAS E PROTESTOS FORTALEZA
 Av. Santos Dumont, 2877. Fone 3462-6400
 E-mail: 2-58 FERM: 0-17 FERC: 1-02 ISS: 0-12
 PAADEP: 0-13 FRFP: 0-13
 Reconheço por autenticidade firma(s) de
 JOSÉ RUFINO DA SILVA NETO
 FORTALEZA, 19/06/2018 09:12:23 22737
 EM TESTEMUNHO DO

1º Ofício de Notas e Protestos
 Av. Santos Dumont, 2877 - Fone: 3462.6400
 VALIDAMENTE CONSERVADE A AUTENTICIDADE

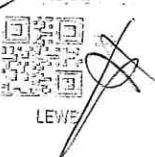
A presente cópia fotostática confere com o original exibido nestas notas. Dou fé. Fortaleza - Ce
 E-mail: 1.28 - Fone: 0.05 - Selo: 0.84 - FAADEP/FRFP: 0.12 - ISS

19 JUN 2018

CARLOS ROBERTO TEIXEIRA GUIMARÃES - Tab
 PETROUVE PEREIRA GUIMARÃES - Subst
 WEBSTER BEZERRA FROTA - Subst
 FRANCISCO AERIO DE OLIVEIRA SOUSA - Esc - CTPS 024



Francisco Aerialo de Oliveira Sousa - Esc
 02



ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MASSAPÊ
ANEXO II – MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS



Massapê, 21 de junho de 2018.

 
 Prefeitura Municipal de Massapê
 Comissão Permanente de Licita o

Prezados Senhores,

Apresentamos a Vossas Senhorias nossa proposta de preços, conforme planilha abaixo, referente ao PREGÃO PRESENCIAL N  2018.06.11.001, cujo objeto   a Aquisi o de Ultrassom e Aparelho de Raio-X móvel para atender as necessidades do Hospital Municipal, junto a Secretaria de Saúde do Município de Massapê/CE.

Nesta oportunidade, temos a declarar, sob as penas da Lei, que tomamos pleno conhecimento dos produtos objeto desta licita o, que não possuímos nenhum fato impeditivo para participa o deste certame e que nos submetemos a todas as cláusulas e condi oes previstas neste edital.

PROPONENTE					
NOME DA EMPRESA		ALFA MED SISTEMAS MÉDICOS LTDA			
CNPJ N�		11.405.384/0001-49			
ENDEREÇO		RUA HUM, N� 80-A, DISTRITO INDUSTRIAL GENESCO APARECIDO DE OLIVEIRA – LAGOA SANTA/MG			
TELEFONE	(31) 3681-6388	FAX	(31) 3681-6388	E-MAIL	atendimento@alfamed.com

REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA/PROCURADORA	
NOME COMPLETO	LEDIANE ALVES PINHEIRO
C.I. N�	M-4.913.585 – SSP/MG
C.P.F. N�	004.012.496-70
NACIONALIDADE/ESTADO CIVIL	BRASILEIRA/CASADA
ENDEREÇO RESIDENCIAL	RUA DOS PESSEGUEIROS, N� 55, BAIRRO VILA CLÓRIS, CEP 31744-072 – BELO HORIZONTE - MG

DADOS BANCÁRIOS		
BANCO 033 SANTANDER	AGÊNCIA: 3180	CONTA CORRENTE: 130033284

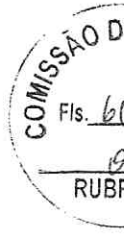
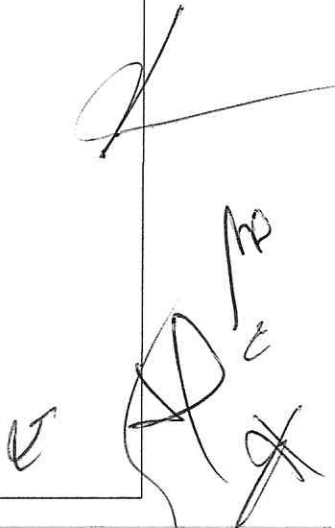
ESPECIFICA OES TÉCNICAS

ITEM	DESCRI�O	QUANT	UND.	MARCA	V.UNITÁRIO	V. TOTAL
1	<p>Marca: ALFA MED</p> <p>Modelo: MAGNUS A5</p> <p>Fabricante: ALFA MED</p> <p>Registo ANVISA: 80629370014</p> <p>Ultrassom de Sistema Digital de alta resolu�o nos modos: 2D, MODO M, MODO POWER DOPPLER, MODO COLOR DOPPLER, MODO DOPPLER ESPECTRAL.</p>	1	UND	ALFA MED	R\$ 99.000,00 NOVENTA E NOVE MIL REAIS.	R\$ 99.000,00 NOVENTA E NOVE MIL REAIS.




Alfa Med Sistemas Médicos Ltda.

Rua Hum, 80A | Distrito Industrial Genesco Aparecido de Oliveira | Lagoa Santa /MG
 Telefone / fax +55 31 3681-6388 | atendimento@alfamed.com | www.alfamed.com

<p>Pacote de 4D (Software em tempo real).</p> <p>Monitor de 18.5" LCD colorido com braço articulado e ajuste de altura, rotação e angulação.</p> <p>Tela Touch Screen de 8.4"</p> <p>APLICAÇÕES: Abdominal, Ginecologia, Obstetria, Urologia, Pediátrico/Neonatal; Partes Pequenas, Tireóide, Ortopedia (Músculo-esquelético - nervos, tendões), Mama, Cardiologia, Ecocardiografia fetal, Transcraniano, Transfontanela, Anestesia (bloqueios periféricos), Cerebral/Cerebrovascular, Neurologia, Intraoperatório, 3D/4D, Medicina Esportiva, Emergência, Vascular; Periférico, Cardio fetal, neonatal, intracavitário, superficial, entre outros;</p> <p>Software Tecnologia de feixes compostos;</p> <p>Software para redução de ruído speckle,;</p> <p>Capacidade de magnificação (Zoom Read/Write) da imagem geral e localizado com rolagem de tela de 10X;</p> <p>Ganho dinâmico de pelo menos 220db;</p> <p>Imagem Trapezoidal com aumento de 20% do campo de visão das imagens com o transdutores linear e convexo;</p> <p>Software para imagem harmônica de tecido e harmônica de pulso invertido (THI) em todos os transdutores;</p> <p>Comparação em tempo real da mesma imagem em modo 2D e color(MODO DUAL LIVE - divisão de imagem em tela dupla de Modo B + Modo Color, ambos em tempo real);</p> <p>Composto por : Modo M; Modo Power Doppler; Modo Color Doppler;Power Doppler Direcional; Modo Doppler Espectral;. Modo Triplex;</p> <p>Pacotes de cálculos: Específicos e simples.</p> <p>Tecla para controle automático de ganho, ajuste automático da imagem nos modos</p>					 
---	--	--	--	--	--



<p>B (2D), color e Doppler(linha de base e escala) e programação para várias funções com apenas um toque;</p> <p>Divisão da tela em 1, 2,4 imagens para visualização e análise de imagens em Modo B, Modo M, Modo Power, Modo Color, Modo Espectral;</p> <p>Modo Dual – Modo de divisão de dupla tela com combinações de modos;</p> <p>TDI: Doppler Tissular;</p> <p>Pós processamento e análise em imagens salvas e medidas;</p> <p>Permite armazenar, arquivar, revisar, imagens em movimento e estáticas</p> <p>Possibilidade de otimização da imagem congelada e em tempo real;</p> <p>Armazenamento mínimo de 9000 imagens/quadros em cine com variação de velocidade e zoom dinâmico sobre a imagem cine(Cine loop e cine loop save);</p> <p>Biblioteca de palavras específica para cada preset em Português;</p> <p>Pelo menos 50 presets programáveis pelo usuário;</p> <p>Taxa de frame rate elevado de pelo menos 1000 frames/seg;</p> <p>Possui gravador de CD / DVD - RW (regravável) integrado;</p> <p>Dicom 3.0 completo(print, storage, MWM, MPPS)</p> <p>HD interno de 500 GB;</p> <p>7 portas USB;</p> <p>Alimentação: 100 a 240Vac</p> <p><u>Transdutores:</u></p> <p>4 portas ativas simultaneamente para transdutores;</p> <p>Transdutores multifrequencias e banda larga.</p> <p>01 Transdutor eletrônico multifrequencial</p>					<p><i>[Handwritten signatures and initials]</i></p>
--	--	--	--	--	---

<p>Convexo de banda larga com frequência ajustável de 2 a 8 MHz;</p> <p>01 Transdutor eletrônico multifrequencial Linear de banda larga com alta frequência ajustável de 3 a 15 MHz;</p> <p>01 Transdutor eletrônico multifrequencial Endocavitário com frequência ajustável de 4 a 12 MHz;</p> <p>01 Transdutor eletrônico multifrequencial Setorial Adulto com frequência ajustável de 1 a 6MHz;</p> <p>01 Impressora laser colorida;</p> <p>01 No Break compatível com o equipamento – tensão de acordo com a entidade solicitante.</p> <p>Garantia de 12 (doze) meses.</p>					
--	--	--	--	--	---

VALOR GLOBAL: R\$ 99.000,00 – NOVENTA E NOVE MIL REAIS.

- a) Validade da Proposta: **60 (sessenta) dias, contados da data da apresentação das mesmas.**
- b) Local de entrega: Conforme solicitado pelo Município de Massapê.

Declaro que serão atendidas todas as condições comerciais estabelecidas no Edital e seus anexos.

Declaro que nos preços propostos encontram-se incluídos todos os tributos, encargos sociais, trabalhistas e financeiros, taxas, seguros, frete até o destino e quaisquer outros ônus que por ventura possam recair sobre o fornecimento do objeto da presente licitação e que estou de acordo com todas as normas da solicitação de propostas e seus anexos.

Declaro que esta proposta foi elaborada de forma independente.

Massapê, 21 de junho de 2018.

Nilson Dias de Abreu

ALFA MED SISTEMAS MÉDICOS LTDA
 CNPJ 11.405.384/0001-49
 NILSON DIAS DE ABREU – PROCURADOR
 CI 990023969-20
 CPF 195.784.406-00





ALFAMED

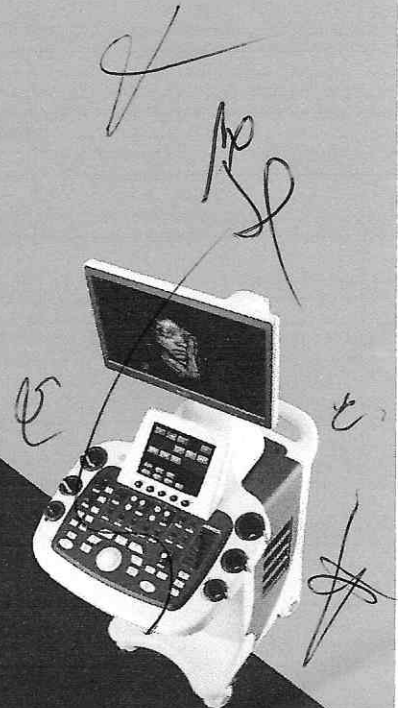
SISTEMAS MÉDICOS

Conecte-se com a inovação



Magnus A5

Aprimore seu desempenho
clínico com um sistema Magnus
de alta performance



Desenvolvido para se ajustar as necessidades de cada usuário

Ultrassom Magnus A5



Características físicas:

- Processamento totalmente digital em avançada plataforma tecnológica de 132.256 canais;
- Monitor LCD de alta resolução, 1366x768 pixels, 19" com braço articulado;
- Monitor LCD touchscreen de 8.4";
- Ajuste de rotação do painel;
- Gravador de CD/DVD integrado;
- Transdutores eletrônicos multifrequências de banda larga;
- 4 portas ativas simultâneas para conexão de transdutor via painel de controle;
- Painel de Controle com teclado alfanumérico, trackball, TCG com 8 potenciômetros;
- Multi-focus ajustáveis ;
- Ajuste da frequência dos transdutores de no mínimo 5 frequências diferentes para Modo B;
- Escala de cinza de 256 níveis;
- Zoom read/write localizado e central em tempo real e em imagem congelada;
- 4 conexões USB, Saída de vídeo composto, Super-Vídeo, DVI-D, Rede Ethernet, RS232C;

Módulo de ECG (opcional)

- 110-220V – 50/60Hz (bivolt automático);

Características de hardware:

- Impressão através de impressora externa via USB com possibilidade de ajustes por página
- Possui pelo menos 50 preset's ajustáveis (superior opcional) ;
- 500 GB de memória de armazenamento (superior opcional) ;
- Profundidade de leitura de pelo menos 32.0cm;
- Memória de Cine de pelo menos 9.000 quadros;
- Faixa dinâmica de pelo menos 220 dB;
- Frame-Rate de pelo menos 1000 quadros por segundo;

Software e Recursos (opcionais):

- Sono Air – Módulo Wi-fi;
- Pacote para imagem 3D e 4D em tempo real com transdutor dedicado ;
- Elastografia por compressão ;
Guia de Biópsia ;
- Impressora (Vídeo printer, laser, jato, térmica, etc.);
- TDI;
- Panoscope - Imagem panorâmica;
- X Beam - Software composição espacial de feixes entrelaçados;
- Modo M Anatômico;
- Placa CW;
- Visualização de agulha;
- Microflow – Visualização de Micro vasos / Micro vascularização
- Pacote cardíaco com transdutor adulto, pediátrico e neonatal dedicado;

Software e Recursos (Config. Básica):

- Auto Fit - Ajuste automático do ganho geral, lateral e de profundidade em Modo B e ajuste automático da escala/linha de base do espectro em Modo Doppler;
- Nanoview/SR - Speckle Reduction (Software de RM);
- Possibilidade de inclusão de fórmulas, tabelas e novas medidas;
- Imagem trapezoidal em tempo real com 20% aumento para transdutor linear;
- HPRF;
- MFI (Macro Fidelity Imaging)
- Modo B, 2B, 4B, M, Power Doppler Direcional, CW, M, PW; B/M, CFM, B/C, PWD, CPA, DPA, B+CFM, B+CPA, B+DPA, B+PW, B+CFM+PW, B+CPA+PW, Triplex/Duplex;
- Modo comparação em tempo real e simultâneo (B+BC);
- Harmônica tecidual e de pulso invertido para todos transdutores e imagens em movimento;
- 3D Free Hand;
- Cálculos automáticos para todos modos;
- DICOM 3.0 FULL (Media Storage, Verification, Print, Storage / Commitment, Query /Retrieve, MPPS, Structured Reporting, Worklist);
- AUTO-IMT: Medida automática da Espessura Média Intimal;
- Permite exportar vídeos/imagens DICOM, JPEG, BMP, PNG e AVI;
- Possui pré e pós-processamento de imagem/medidas;
- Pacote de medidas completo:
- Modo M: aceleração, distância, tempo, FC, função VE e outras;
- Modo B: área, circunferência, estenose, ângulo, volume, distância, função VE e outras;
- Doppler: aceleração, velocidade, tempo, FC, volume de fluxo, relação sístole/diástole, IR e IP com traçado automático, gradiente de pressão, "Pressure Halt Time";

Transdutores Disponíveis:

- Transdutor multifrequencial de banda larga convexo com faixa de frequência ajustável de 2 a 7MHz;
- Transdutor multifrequencial de banda larga linear com faixa de frequência ajustável de 5 a 15MHz;
- Transdutor multifrequencial de banda larga linear com faixa de frequência ajustável de 7 a 14MHz;
- Transdutor multifrequencial de banda larga linear com faixa de frequência ajustável de 3 a 12MHz;
- Transdutor multifrequencial de banda larga setorial adulto com faixa de frequência ajustável de 1 a 6MHz;
- Transdutor multifrequencial de banda larga setorial pediátrico com faixa de frequência ajustável de 2 a 8MHz;
- Transdutor multifrequencial de banda larga setorial neonatal com faixa de frequência ajustável de 2 a 8MHz;
- Transdutor multifrequencial de banda larga endocavitário com faixa de frequência ajustável 4 a 12MHz;
- Transdutor multifrequencial de banda larga micro-convexo com faixa de frequência ajustável 4 a 12MHz;
- Transdutor multifrequencial de banda larga convexo 4D com faixa de frequência ajustável de 2 a 7MHz;
- Transdutor multifrequencial de banda larga endocavitário 4D com faixa de frequência ajustável de 4 a 12MHz;
- Transdutor multifrequencial de banda larga retal com faixa de frequência ajustável de 4 a 12MHz;
- Transdutor multifrequencial de banda larga endocavitário bi-plane com faixa de frequência ajustável de 5 a 12MHz;
- Transdutor multifrequencial de banda larga intraoperatório com faixa de frequência ajustável de 7 a 14MHz;



www.alfamed.com
+55 31 3081-6388



Alinity i HBSAg Quantitativo Reagent Kit - Microparticulas: 2 x 32,1 mL/Conjugado: 2 x 31,6 mL/Diluyente Manual: 2 x 42,2 mL
 Alinity i HBSAg Quantitativo Reagent Kit - Microparticulas: 2 x 6,6 mL/Conjugado: 2 x 31,6 mL
 Alinity i HBSAg Quantitativo Reagent Kit - Microparticulas: 2 x 6,6 mL/Conjugado: 2 x 31,6 mL/Diluyente Manual: 2 x 8,0 mL
 Alinity i HBSAg Quantitativo Calibrators - 6 x 3,0 mL
 Alinity i HBSAg Quantitativo Controls - Controle Negativo: 1 x 8,0 mL/Controle Positivo 1: 1 x 8,0 mL/Controle Positivo 2: 1 x 8,0 mL
 Alinity i HBSAg Quantitativo Manual Diluent - 1 x 100 mL
 CLASSE : IV 80146502053
 8017 - IVD - Registro de produtos importados em família ANTICORPO PARA VIRUS MULTÍPLAS DE T-LINFOTRÓFICO HUMANO (HTLV)25351.384016/2017-19
 Família Alinity i Anti-HBs
 FABRICANTE : ABBOTT GMBH & CO KG - ALEMANHA
 Alinity i rHTLV-III Reagent Kit - Microparticulas: 2 x 27,0 mL/Conjugado: 2 x 26,5 mL/Diluyente de Ensaio: 2 x 35,4 mL
 Alinity i rHTLV-III Reagent Kit - Microparticulas: 2 x 6,6 mL/Conjugado: 2 x 6,1 mL/Diluyente de Ensaio: 2 x 8,0 mL
 Alinity i rHTLV-III Calibrators - 1 x 3,0 mL
 Alinity i rHTLV-III Controls - Controle Negativo: 1 x 8,0 mL/Controle Positivo: 1 x 8,0 mL
 CLASSE : IV 80146502054
 8017 - IVD - Registro de produtos importados em família ANTICORPO TOTAL PARA ANTIGENO S DE VIRUS DE HEPATITE B (ANTI-HBSAG)25351.384040/2017-00
 Família Alinity i Anti-HBs
 FABRICANTE : ABBOTT IRELAND DIAGNOSTICS DIVISION - IRLANDA
 Alinity i anti-HBs Reagent Kit - Microparticulas: 2 x 5,0 mL/Conjugado: 2 x 6,1 mL/Diluyente de Amostra: 2 x 5,9 mL
 Alinity i Anti-HBs Calibrators - 6 x 3,0 mL
 Alinity i Anti-HBs Controls - Controle negativo: 1 x 8 mL/controle positivo 1: 1 x 8 mL/controle positivo 2: 1 x 8 mL
 Alinity i anti-HBs Specimen Diluent - 1 x 100 mL
 Alinity i anti-HBs Reagent Kit - Microparticulas: 2 x 5,0 mL/Conjugado: 2 x 6,1 mL
 Alinity i anti-HBs Reagent Kit - Microparticulas: 2 x 19,9 mL/Conjugado: 2 x 31,6 mL
 Alinity i anti-HBs Reagent Kit - Microparticulas: 2 x 19,9 mL/Conjugado: 2 x 31,6 mL/Diluyente de Amostra: 2 x 14,7 mL
 CLASSE : IV 80146502055
 8017 - IVD - Registro de produtos importados em família ANTIGENO CONFIRMATORIO DE SUPERFICIE DE VIRUS DE HEPATITE B (HBSAG)25351.384051/2017-44
 Família Alinity i HBSAg Qualitative II Confirmatory
 FABRICANTE : ABBOTT IRELAND DIAGNOSTICS DIVISION - IRLANDA
 Alinity i HBSAg Qualitative II Confirmatory Reagent Kit - Microparticulas: 2 x 6,6 mL/Conjugado: 2 x 6,1 mL/Pre-Treatment 1: 2 x 5,9 mL/Ancillary Wash Buffer: 2x 6,1 mL/Pre-Treatment 2: 2 x 5,9 mL
 Alinity i HBSAg Qualitative II Confirmatory Manual Diluent - 1 x 100 mL
 CLASSE : IV 80146502056
 8017 - IVD - Registro de produtos importados em família ANTIGENO E DE VIRUS DE HEPATITE B (HBEAg)25351.383342/2017-88
 Família Alinity i HBEAg
 FABRICANTE : ABBOTT GMBH & CO KG - ALEMANHA
 Alinity i HBEAg Controls - Controle Negativo: 1 x 8,0 mL/Controle Positivo: 1 x 8,0 mL
 Alinity i HBEAg Quantitativo Calibrators - 6 x 3,0 mL
 Alinity i HBEAg Quantitativo Controls - Controle Baixo: 1 x 8,0 mL/Controle Médio: 1 x 8,0 mL/Controle Alto: 1 x 8,0 mL
 Alinity i HBEAg Reagent Kit - Microparticulas: 2 x 4,2 mL/Conjugado: 2 x 4,2 mL/Diluyente de Ensaio: 2 x 5,9 mL
 Alinity i HBEAg Calibrators - Calibrador 1: 1 x 3,0 mL/Calibrador 2: 1 x 3,0 mL
 CLASSE : IV 80146502057
 8017 - IVD - Registro de produtos importados em família ANTICORPO TOTAL NUCLEAR PARA VIRUS DE HEPATITE B (ANTI-HBcAg)25351.384011/2017-77
 Família Alinity i Anti-HBc II
 FABRICANTE : ABBOTT GMBH & CO KG - ALEMANHA
 Alinity i Anti-HBc II Reagent Kit - Microparticulas: 2 x 16,8 mL/Conjugado: 2 x 17,8 mL/Diluyente de Ensaio: 2x 15,3 mL/Diluyente de Amostra: 2 x 15,1 mL
 Alinity i Anti-HBc II Reagent Kit - Microparticulas: 2 x 4,2 mL/Conjugado: 2 x 8,7 mL/ Diluyente de Ensaio: 2 x 5,9 mL/Diluyente de Amostra: 2 x 4,2 mL
 Alinity i Anti-HBc II Calibrator - 1 x 3,0 mL
 Alinity i Anti-HBc II Controls - Controle Negativo: 1x 8,0 mL/Controle Positivo: 1 x 8,0 mL
 CLASSE : IV 80146502058
 8017 - IVD - Registro de produtos importados em família
 ACUMED PRODUTOS MÉDICO HOSPITALARES LTDA 8.02753-1
 Estimulador Neuromuscular para Alívio da Dor25351.498635/2017-32
 Eletroestimulador TENS G-Tech
 FABRICANTE : JKH Health Co. - CHINA, REPÚBLICA POPULAR
 Alívio Já Plus
 CLASSE : II 80275310067
 80027 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Família de Equipamentos para saúde Importado

ALENDAN IMPORTAÇÃO E EXPORTAÇÃO LTDA - EPP 8.01137-7
 AUTOTESTE PARA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA (HCG)25351.290528/2017-33
 Família de Teste de Gravidez em Tira
 FABRICANTE : GUANGZHOU WONDFO BIOTECH CO., LTD. - CHINA, REPÚBLICA POPULAR
 Teste de Gravidez em Tira Adway - 1 teste> Teste de Gravidez em Tira Adway - 2 testes> Teste de Gravidez em Tira Adway - 3 testes> Teste de Gravidez em Tira Contest - 2 testes> Teste de Gravidez em Tira Contest - 3 testes> Teste de Gravidez em Tira Contest - 1 teste> Teste de Gravidez em Tira DauF - 2 testes> Teste de Gravidez em Tira DauF - 3 testes> Teste de Gravidez em Tira Easy Test - 1 teste> Teste de Gravidez em Tira Easy Test - 2 testes> Teste de Gravidez em Tira Easy Test - 3 testes> Teste de Gravidez em Tira Gestitest - 1 teste> Teste de Gravidez em Tira Gestitest - 2 testes> Teste de Gravidez em Tira Gestitest - 3 testes> Teste de Gravidez em Tira Gravicheck - 1 teste> Teste de Gravidez em Tira Gravicheck - 2 testes> Teste de Gravidez em Tira Maternitest - 2 testes> Teste de Gravidez em Tira Maternitest - 1 teste> Teste de Gravidez em Tira Maternitest - 3 testes> Teste de Gravidez em Tira Needs - 1 teste> Teste de Gravidez em Tira Needs - 2 testes> Teste de Gravidez em Tira Strip Easy Test - 1 teste> Teste de Gravidez em Tira Strip Easy Test - 2 testes> Teste de Gravidez em Tira Strip Easy Test - 3 testes>
 CLASSE : II 80113770017
 8437 - IVD - Cadastro de produtos importados em família HORMÔNIO LUTERIZANTE (LH) 25351.290542/2017-19
 Família de Teste de Fertilidade
 FABRICANTE : GUANGZHOU WONDFO BIOTECH CO., LTD. - CHINA, REPÚBLICA POPULAR
 Teste de Fertilidade Contest - 1 teste> Teste de Fertilidade Contest - 10 testes> Teste de Fertilidade Contest - 5 testes> Teste de Fertilidade DauF - 1 teste> Teste de Fertilidade DauF - 10 testes> Teste de Fertilidade DauF - 5 testes> Teste de Fertilidade Gestitest - 1 teste> Teste de Fertilidade Gestitest - 10 testes> Teste de Fertilidade Gestitest - 5 testes> Teste de Fertilidade Gravicheck - 1 teste> Teste de Fertilidade Gravicheck - 10 testes> Teste de Fertilidade Gravicheck - 5 testes> Teste de Fertilidade Maternitest - 1 teste> Teste de Fertilidade Maternitest - 10 testes> Teste de Fertilidade Maternitest - 5 testes> Teste de Fertilidade Needs - 1 teste> Teste de Fertilidade Needs - 10 testes> Teste de Fertilidade Needs - 5 testes> Teste de Fertilidade Strip Easy Test - 1 teste> Teste de Fertilidade Strip Easy Test - 10 testes> Teste de Fertilidade Strip Easy Test - 5 testes> Teste de Fertilidade Easy Test - 1 teste> Teste de Fertilidade Easy Test - 10 testes> Teste de Fertilidade Easy Test - 5 testes> Teste de Fertilidade Adway - 1 teste> Teste de Fertilidade Adway - 10 testes> Teste de Fertilidade Adway - 5 testes>
 CLASSE : II 80113770018
 8437 - IVD - Cadastro de produtos importados em família AUTOTESTE PARA GONADOTROFINA CORIÔNICA HUMANA (HCG)25351.290547/2017-48
 Família de Teste de Gravidez
 FABRICANTE : GUANGZHOU WONDFO BIOTECH CO., LTD. - CHINA, REPÚBLICA POPULAR
 Teste de Gravidez Contest - 1 teste> Teste de Gravidez Contest - 2 testes> Teste de Gravidez Contest - 3 testes> Teste de Gravidez DauF - 1 teste> Teste de Gravidez DauF - 2 testes> Teste de Gravidez DauF - 3 testes> Teste de Gravidez Gestitest - 1 teste> Teste de Gravidez Gestitest - 2 testes> Teste de Gravidez Gestitest - 3 testes> Teste de Gravidez Gravicheck - 1 teste> Teste de Gravidez Gravicheck - 2 testes> Teste de Gravidez Gravicheck - 3 testes> Teste de Gravidez Maternitest - 1 teste> Teste de Gravidez Maternitest - 2 testes> Teste de Gravidez Maternitest - 3 testes> Teste de Gravidez Needs - 1 teste> Teste de Gravidez Needs - 2 testes> Teste de Gravidez Needs - 3 testes> Teste de Gravidez Strip Easy Test - 1 teste> Teste de Gravidez Strip Easy Test - 2 testes> Teste de Gravidez Strip Easy Test - 3 testes> Teste de Gravidez Adway - 1 teste> Teste de Gravidez Adway - 2 testes> Teste de Gravidez Adway - 3 testes> Teste de Gravidez Easy Test - 1 teste> Teste de Gravidez Easy Test - 2 testes> Teste de Gravidez Easy Test - 3 testes>
 CLASSE : II 80113770019
 8437 - IVD - Cadastro de produtos importados em família ALFA MED SISTEMAS MÉDICOS LTDA 8.06293-7
 Aparelho de Ultra-Som 25351.516082/2017-15
 Ultrassom Doppler Digital Colorido ALFA MED
 FABRICANTE : ALFA MED SISTEMAS MÉDICOS LTDA - BRASIL
 MAGNUS A7
 MAGNUS A5
 MAGNUS X5
 CLASSE : II 80629370014
 80026 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Família de Equipamentos para saúde Nacional
 Aparelho de Ultra-Som 25351.516101/2017-03
 Ultrassom Doppler Digital Colorido ALFA MED
 FABRICANTE : ALFA MED SISTEMAS MÉDICOS LTDA - BRASIL
 INVICTUS C5
 INVICTUS C7
 CLASSE : II 80629370015
 80026 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Família de Equipamentos para saúde Nacional
 AMARAL & CIA IMPORTADORA E EXPORTADORA LTDA 8.14921-1

Aparelho P/Impeza de Instrumental por
 Ultrassom 25351.519573/2017-18
 LAVADORA ULTRASSÔNICA ORTHOSUPPLY
 FABRICANTE : AMARAL & CIA IMPORTADORA E EXPORTADORA LTDA - BRASIL
 -LU22L LAVADORA ULTRASSÔNICA 22 LITROS ORTHOSUPPLY
 -LU35L - LAVADORA ULTRASSÔNICA 35 LITROS ORTHOSUPPLY
 CLASSE : I 81492110001
 80027 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Família de Equipamentos para saúde Importado
 APRAMED INDUSTRIA E COMERCIO DE APARELHOS MÉDICOS LTDA 8.04978-1
 Instrumento P/ Medicao de Parametros da Cornea25351.531357/2017-32
 TOMÓGRAFO DE COERÊNCIA ÓPTICA
 FABRICANTE : OPTOPOL TECHNOLOGIES SP ZOO - POLÔNIA
 SOCT COPERNICUS REVO NX;
 SOCT COPERNICUS REVO.
 CLASSE : II 80497810027
 80027 - EQUIPAMENTO - Cadastro de Família de Equipamentos para saúde Importado
 ARGOSLAB DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS PARA LABORATORIOS LTDA 8.04648-1
 ENOLASE NEURÔNIO ESPECÍFICA (NSE) 25351.690440/2017-03
 h-NSE ELISA
 FABRICANTE : LDN LABOR DIAGNOSTIKA NORD GMBH & CO - ALEMANHA
 96 TESTES
 CLASSE : II 80464810553
 8436 - IVD - Cadastro de produto importado ANTICORPO ANTIFOSFOLÍPÍDEOS 25351.219752/2017-19
 Anti-β2 IgG
 FABRICANTE : GA GENERIC ASSAYS GMBH - ALEMANHA
 96 Testes
 CLASSE : II 80464810554
 8436 - IVD - Cadastro de produto importado ANTICORPO ANTIFOSFOLÍPÍDEOS 25351.219753/2017-48
 Anti-Phosphatidyl-Serin
 FABRICANTE : GA GENERIC ASSAYS GMBH - ALEMANHA
 96 determinações
 CLASSE : II 80464810555
 8436 - IVD - Cadastro de produto importado DESIDROGENASE GLICOSÉ-6-POSFATO (G6PD) 25351.235359/2017-55
 GLUCOSE-6-PHOSPHATE DEHYDROGENASE (G-6-PD)
 FABRICANTE : LTA S.R.L. - ITÁLIA
 50 Testes
 CLASSE : II 80464810556
 8436 - IVD - Cadastro de produto importado AMÔNIA 25351.235375/2017-82
 Amônia
 FABRICANTE : LTA S.R.L. - ITÁLIA
 30 Testes
 CLASSE : II 80464810557
 8436 - IVD - Cadastro de produto importado CALPROTECTINA FECAL 25351.280711/2017-57
 CALPROTECTIN-CHECK-I
 FABRICANTE : WEDLAB - FRANÇA
 10 TESTES
 20 TESTES
 CLASSE : II 80464810558
 8436 - IVD - Cadastro de produto importado ASHER-SILB MÉDICAL DO BRASIL LTDA 8.01604-0
 Coletores 25351.539904/2017-44
 Retrieval Device
 FABRICANTE : Hangzhou Tonglu Shikonghou Medical Instrument Co., Ltd (TSCS) - CHINA, REPÚBLICA POPULAR
 S401-230.100 / S401-230.209 / S401-230.400 / S401-230.700
 CLASSE : II 80160400116
 80007 - MATERIAL - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico Importado
 Agulhas 25351.550914/2017-80
 Agulha de Veress
 FABRICANTE : Hangzhou Tonglu Shikonghou Medical Instrument Co., Ltd (TSCS) - CHINA, REPÚBLICA POPULAR
 MÓDULOS: S408-210; S408-211;
 CLASSE : II 80160400117
 80007 - MATERIAL - Cadastro de Famílias de Material de Uso Médico Importado
 AUGURI - COM. DE PROD. E EQUIP. CIR. LTDA 8.08847-4
 Vestimenta Hospitalar 25351.551371/2017-30
 Mangote descartável Avenpar
 FABRICANTE : AVENPAR S/A - PARAGUAI
 MANGOTE DESCARTAVEL Cores: branca, amarela, vermelha, azul, rosa, verde e laranja. Gramaturas: 10/12/14/16/18/20/30/40/50/60/70/80/90/100 (g/m2). Elástico: simples ou duplo. Tamanhos: 19cm x 40cm; 19cm x 45cm; 19cm x 50cm; 19cm x 55cm; 20cm x 40cm; 20cm x 45cm; 20cm x 50cm; 20cm x 55cm; 22cm x 40cm; 22cm x 45cm; 22cm x 50cm; 22cm x 55cm.
 CLASSE : I 80884740007

Este documento pode ser verificado no endereço eletrônico <http://www.in.gov.br/autenticidade.html>, pela c/código 60012017112700033

Documento assinado digitalmente conforme MP nº 2.200-2 de 24/08/2001, que institui a Infraestrutura de Chaves Públicas Brasileira - ICP-Brasil.

Handwritten signatures and initials, including 'MP' and a large signature.

Consultas / Produtos para Saúde / Produtos para Saúde



Detalhes do Produto

Nome da Empresa ALFA MED SISTEMAS MEDICOS LTDA

CNPJ 11.405.384/0001-49 **Autorização** 8.06.293-7

Produto Ultrassom Doppler Digital Colorido ALFA MED

Modelo Produto Médico

MAGNUS A5

MAGNUS A7

MAGNUS X5

Nome Técnico Aparelho de Ultra-Som

Registro 80629370014

Processo 25351.516082/2017-15

Origem do Produto

- FABRICANTE: ALFA MED SISTEMAS MEDICOS LTDA - BRASIL

Classificação de Risco II - MEDIO RISCO

Vencimento do Registro VIGENTE

[Voltar](#)



CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Solicitante **Alfa Med Sistemas Médicos Ltda.**

Applicant CNPJ 11.405.384/0001-49

Rua Hum, 80,A - Distrito Industrial Genesco Aparecido de Oliveira -
Lagoa Santa - MG - Brasil - CEP 33400-000

Fabricante **Alfa Med Sistemas Médicos Ltda.**

Manufacture CNPJ 11.405.384/0001-49

Rua Hum, 80,A - Distrito Industrial Genesco Aparecido de Oliveira -
Lagoa Santa - MG - Brasil - CEP 33400-000

Produto **APARELHO DE ULTRASSOM**

Product

Nome Comercial: **Magnus A7 e Magnus A5**

Entrada: 100V-240V~, 50Hz/60Hz, 500VA

Classe de proteção (IEC): I - Grau de Proteção (IEC): BF

Normas
Standards

ABNT NBR IEC 60601-1: 2010 + Emenda IEC:2012

ABNT NBR IEC 60.601-1-2:2010

ABNT NBR IEC 60601-1-6:2011

ABNT NBR IEC 60601-1-9:2014

IEC 60601-2-37:2007

Regulamento
Regulation

Equipamentos Elétricos sob Regime da Vigilância Sanitária

Portaria INMETRO 350 de 06 de setembro de 2010

Modelo 5 - Ensaio de Tipo/Rotina e Sistema Gestão Qualidade

Informações
Adicionais
Additional
Information

Ver página 2/2.

Data da
Auditoria
Audit date

Auditoria de certificação realizada em 18 e 19.julho.2017

Nº Certificado
Certificate #

L-114

Emissão Inicial

28/08/2017

First Concession

Validade
Validity

28/08/2017- 27/08/2022

Este certificado está vinculado a um contrato e para o endereço acima citado
This certificate is related to a contract and to the above mentioned address

A validade deste certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OAC e previstas no RAC específico.

The validity of this certificate is tied to carrying out assessments of maintenance and treatment of potential nonconformities in accordance with the guidelines of the OAC and in the specific RAC.

Barueri - SP, 28/08/2017

TUV NORD
BRTÜV



BRTÜV Avaliações da Qualidade S.A.
CNPJ 00.274.562/0001-23
Al. Madeira, 222 - 3º andar
06454-010 - Barueri - SP - Brasil
www.brtuv.com.br

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado da página de 01 a 02
Certificate valid accompanied only from page 01 to 02

Pg.: 01 de 02 - Rev.:00

CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS 1º OFÍCIO DE REGISTRO CIVIL DAS PESSOAS NATURAIS
E TABELIONATO DE NOTAS - Código CNJ 06.870-9
Av. Francisco Espinosa Pereira, 118 - Jardim Des Encantos - Jd. Francisco - CEP 06060-000 - R. 033 - R. 04/AN - Fone: 011-2444-8484

Autenticação Digital
De acordo com os artigos 1º, 3º e 7º Inc. Vº, 41 e 52 da Lei Federal 8.933/1994 e Art. 9º Inc. XII da Lei Estadual 9.721/2008 autentico a presente imagem digitalizada, reprodução fiel do documento apresentado e conferido neste ato. O referido é verdade. Dou fé

Cód. Autenticação: 65980612171006250004-2; Data: 06/12/2017 10:20:57

Selo Digital de Fiscalização Tipo Normal C: AGC65174-L5FT;
Valor Total do Ato: R\$ 4,12

Confira os dados do ato em: <https://selodigital.tjpb.jus.br>



TÜV NORD GROUP

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

CERTIFICATE OF CONFORMITY

Nº Certificado Certificate #	L-114	Validade Expiry Date	27/08/2022
Informações Adicionais Additional Information	→ ABNT NBR IEC 60601-1:2010 + Emenda IEC:2012 - Relatório de ensaio #SET2017-03089 (23/03/2017) e #SET2017-03090 (23/03/2017) emitido por CCIC Southern Electronic Product Testing (Shenzhen) Co., Ltd.		
	→ ABNT NBR IEC 60601-1-2:2010 - Relatório de ensaio #SET2017-03741 (24/03/2017) e #SET2017-03740 (24/03/2017), emitido por CCIC Southern Electronic Product Testing (Shenzhen) Co., Ltd.		
	→ ABNT NBR IEC 60.601-1-6:2011 - Relatório BRTUV de 19.07.2017.		
	→ ABNT NBR IEC 60.601-1-9:2014 - Relatório BRTUV de 19.07.2017.		
	→ IEC 60601-2-37:2007 - Relatório de ensaio #RZ17060011 (02/06/2017) e #RZ17060009 (02/06/2017), emitido por Guangzhou Medical Instruments Quality Surveillance and Inspection Center of State Food and Drug Administration.		

Versão do manual do usuário: MAN.07.09.015.REC_00.

Versão do projeto: revisão 00; Software de controle: Versão V1.0 .

- Acessórios: Cabo de Alimentação, Condutor de Equalização de Potencial, Cabo de Comando de Impressão, Cabo S-Video, Cabo BNC/RCA, Tampa a prova de Poeira, Fusível, Transdutor Convexo Multifrequencial de banda larga (C3L60C, C3L60C HD, C3L40C), Transdutor Linear Multifrequencial de banda larga (L8L38C, L8L38C HD, L8L38M, L8L50C) Transdutor Setorial Multifrequencial de banda larga (P3F14C, P5F10C, P5F10C HD), Transdutor Microconvexo Multifrequencial de banda larga (C6I15C), Transdutor convexo 4D Multifrequencial de banda larga (C5L40C), Transdutor endocavitário 4D Multifrequencial de banda larga (C3I20C), Transdutor endocavitário Multifrequencial de banda larga (V6L11C), Transdutor endorretal Multifrequencial de banda larga (U5L50C) Transdutor biplanar Multifrequencial de banda larga (ECBP) Transdutor linear intraoperatório Multifrequencial de banda larga (L10L25C), Pedal de acionamento, Impressora laser/jato colorida ou preto e branca, Video printer colorida ou preto e branca, Suporte aquecido para gel, Guia de biópsia, Suporte para vídeo printer, Monitor de vídeo, Carrinho de Transporte, Outros periféricos com porta USB/HDMI.

Este certificado está vinculado a um contrato e para o endereço acima citado
This certificate is related to a contract and to the above mentioned address

A validade deste certificado está atrelada à realização das avaliações de manutenção e tratamento de possíveis não conformidades de acordo com as orientações do OAC e previstas no RAC específico.
The validity of this certificate is tied to carrying out assessments of maintenance and treatment of potential nonconformities in accordance with the guidelines of the OAC and in the specific RAC.

Barueri - SP, 28/08/2017

TÜV NORD
BRTÜV



BRTÜV Avaliações da Qualidade S.A.
CNPJ 00.274.562/0001-23
Al. Madeira, 222 - 3º andar
06454-010 - Barueri - SP - Brasil
www.brtuv.com.br

Certificado de Conformidade válido somente acompanhado da página de 01 a 02

Certificate valid accompanied only from page 01 to 02

Pg.: 02 de 02 - Rev.:00



PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA DE JOÃO PESSOA

REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB

Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484

<http://www.azevedobastos.not.br>

E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em Virtude de Lei, etc...

DECLARA para os devidos fins de direito que, o documento em anexo identificado individualmente em cada *Código de Autenticação Digital* ou na referida sequência, foi autenticados de acordo com as Legislações e normas vigentes*.

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos dos respectivos serviços de Notas e Registros do Estado da Paraíba, a Corregedoria Geral de Justiça editou o Provimento CGJ/PB, Nº 003/2014, determinando a inserção de um código em todos os atos notoriais e registrais, assim, cada Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial contém um código único (por exemplo: *Selo Digital: ABC12345-XYZ*) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser confirmada e verificada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <http://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa ALFA MED SISTEMA MEDICOS LTDA tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa ALFA MED SISTEMA MEDICOS LTDA a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **06/12/2017 13:12:27 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevêdo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevêdo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa ALFA MED SISTEMA MEDICOS LTDA ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br

Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o *Código de Consulta desta Declaração*.

Código de Consulta desta Declaração: 863701

A consulta desta Declaração estará disponível em nosso site até **06/12/2018 10:20:52 (hora local)**.

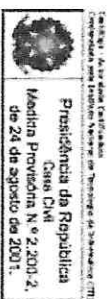
***Código de Autenticação Digital:** 65980612171006250004-1 a 65980612171006250004-2

***Legislações Vigentes:** Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013 e Provimento CGJ Nº 003/2014.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f05712d69fe6bc05bdd622193f95c9erf0db5bca9d5378cd36b7a0833866e02709c1aac0c943977af740c8d9c193f16d8a07d3a8a751d13f6098812b8ede6ddd1343a59660ff096f



[Handwritten signature]

[Large handwritten signature]



MINISTÉRIO DA SAÚDE
Agência Nacional de Vigilância Sanitária

**Certificado de Boas Práticas de Fabricação
de Produtos para Saúde**

Expediente: 0293894/17-4

Considerando o disposto na Lei n.º 9.782, de 26 de janeiro de 1999, o Decreto n.º 3.029, de 16 de abril de 1999 e a publicação no Diário Oficial da União por meio da Resolução RE n.º 2.502 na data de 25/09/2017 certifico que os estabelecimentos da empresa, a seguir descrita, cumprem com a legislação sanitária vigente, quanto às Boas Práticas de Fabricação de Produtos para Saúde exigidas pela autoridade sanitária brasileira, estando seus estabelecimentos sujeitos a inspeções periódicas.

EMPRESA: Alfa Med Sistemas Médicos Ltda		CNPJ: 11.405.384/0001-49
ENDEREÇO: Rua Hum, n.º 80ª, Dist. Ind. Genesco Aparecido de Oliveira		
MUNICÍPIO: Lagoa Santa-MG	UF: MG	CEP: 33400-000
AUTORIZAÇÃO DE FUNCIONAMENTO N. 8.06.293-7		
Certificado de Boas Práticas de Fabricação de Produtos para Saúde:		
Equipamentos de uso médico da classe III, fabricados na planta acima mencionada, enquadrados nas classes de risco conforme regras de classificação definidas na Resolução RDC n.º 185, de 22 de outubro de 2001.		

Válido até: 25/09/2019

Brasília - DF, segunda-feira, 25 de Setembro 2017.

Mariangela Torchia do Nascimento
Gerente-Geral Substituta de Inspeção e Fiscalização Sanitária
GGFIS

S.I.A. Trecho 05, Área Especial 57, Bloco B / Brasília (DF) - CEP 71.205-050 - <http://www.anvisa.gov.br>
Este Certificado só terá validade quando constar o selo seco da ANVISA.



REPÚBLICA FEDERATIVA DO BRASIL
ESTADO DA PARAÍBA
CARTÓRIO AZEVEDO BASTOS
FUNDADO EM 1888
PRIMEIRO REGISTRO CIVIL DE NASCIMENTO E ÓBITOS E PRIVATIVO DE CASAMENTOS, INTERDIÇÕES E TUTELAS DA COMARCA
DE JOÃO PESSOA

Av. Epitácio Pessoa, 1145 Bairro dos Estados 58030-00, João Pessoa PB
Tel.: (83) 3244-5404 / Fax: (83) 3244-5484
<http://www.azevedobastos.not.br>
E-mail: cartorio@azevedobastos.not.br



DECLARAÇÃO DE SERVIÇO DE AUTENTICAÇÃO DIGITAL

O Bel. Válber Azevêdo de Miranda Cavalcanti, Oficial do Primeiro Registro Civil de Nascimentos e Óbitos e Privativo de Casamentos, Interdições e Tutelas com atribuição de autenticar e reconhecer firmas da Comarca de João Pessoa Capital do Estado da Paraíba, em virtude de Lei, etc...

DECLARA para os devidos fins de direito que, o documento em anexo identificado individualmente em cada *Código de Autenticação Digital*¹ ou na referida sequência, foi autenticados de acordo com as Legislações e normas vigentes².

DECLARO ainda que, para garantir transparência e segurança jurídica de todos os atos oriundos dos respectivos serviços de Notas e Registros do Estado da Paraíba, a Corregedoria Geral de Justiça editou o Provimento CGJPB Nº 003/2014, determinando a inserção de um código em todos os atos notoriais e registrais, assim, cada Selo Digital de Fiscalização Extrajudicial contém um código único (por exemplo: **Selo Digital: ABC12345-X1X2**) e dessa forma, cada autenticação processada pela nossa Serventia pode ser confirmada e verificada tantas vezes quanto for necessário através do site do Tribunal de Justiça do Estado da Paraíba, endereço <http://corregedoria.tjpb.jus.br/selo-digital/>

A autenticação digital do documento faz prova de que, na data e hora em que ela foi realizada, a empresa **ALFA MED SISTEMA MEDICOS LTDA** tinha posse de um documento com as mesmas características que foram reproduzidas na cópia autenticada, sendo da empresa **ALFA MED SISTEMA MEDICOS LTDA** a responsabilidade, única e exclusiva, pela idoneidade do documento apresentado a este Cartório.

Esta DECLARAÇÃO foi emitida em **08/11/2017 14:35:34 (hora local)** através do sistema de autenticação digital do Cartório Azevedo Bastos, de acordo com o Art. 1º, 10º e seus §§ 1º e 2º da MP 2200/2001, como também, o documento eletrônico autenticado contendo o Certificado Digital do titular do Cartório Azevedo Bastos, poderá ser solicitado diretamente a empresa **ALFA MED SISTEMA MEDICOS LTDA** ou ao Cartório pelo endereço de e-mail autentica@azevedobastos.not.br

Para informações mais detalhadas deste ato, acesse o site <https://autdigital.azevedobastos.not.br> e informe o *Código de Consulta desta Declaração*.

Código de Consulta desta Declaração: 848271

A consulta desta Declaração estará disponível em nosso site até **08/11/2018 11:16:41 (hora local)**.

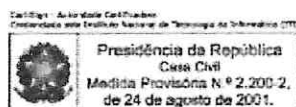
¹**Código de Autenticação Digital:** 65980811171112100332-1

²**Legislações Vigentes:** Lei Federal nº 8.935/94, Lei Federal nº 10.406/2002, Medida Provisória nº 2200/2001, Lei Federal nº 13.105/2015, Lei Estadual nº 8.721/2008, Lei Estadual nº 10.132/2013 e Provimento CGJ N° 003/2014.

O referido é verdade, dou fé.

CHAVE DIGITAL

00005b1d734fd94f057f2d69fe6bc05bf1a661ad38cacf4dbc54fde72bbe08f62cdd811f43c2a3e027431550b279ebef740c8d9c193f16d8a07d3a8a751d13fed6a98ec0efa2eb40f82d42cdda41c42



08/11/2017 15:35

ESTADO DO CEARÁ
PREFEITURA MUNICIPAL DE MASSAPÊ
ANEXO II – MODELO DE PROPOSTA DE PREÇOS



Massapê, 21 de junho de 2018.

À
 Prefeitura Municipal de Massapê
 Comissão Permanente de Licitação

Prezados Senhores,

Apresentamos a Vossas Senhorias nossa proposta de preços, conforme planilha abaixo, referente ao PREGÃO PRESENCIAL N° 2018.06.11.001, cujo objeto é a Aquisição de Ultrassom e Aparelho de Raio-X móvel para atender as necessidades do Hospital Municipal, junto a Secretaria de Saúde do Município de Massapê/CE.

Nesta oportunidade, temos a declarar, sob as penas da Lei, que tomamos pleno conhecimento dos produtos objeto desta licitação, que não possuímos nenhum fato impeditivo para participação deste certame e que nos submetemos a todas as cláusulas e condições previstas neste edital.

PROPONENTE					
NOME DA EMPRESA		ALFA MED SISTEMAS MÉDICOS LTDA			
CNPJ Nº		11.405.384/0001-49			
ENDEREÇO		RUA HUM, Nº 80-A, DISTRITO INDUSTRIAL GENESCO APARECIDO DE OLIVEIRA – LAGOA SANTA/MG			
TELEFONE	(31) 3681-6388	FAX	(31) 3681-6388	E-MAIL	atendimento@alfamed.com

REPRESENTANTE LEGAL DA EMPRESA/PROCURADORA	
NOME COMPLETO	LEDIANE ALVES PINHEIRO
C.I. Nº	M-4.913.585 – SSP/MG
C.P.F. Nº	004.012.496-70
NACIONALIDADE/ESTADO CIVIL	BRASILEIRA/CASADA
ENDEREÇO RESIDENCIAL	RUA DOS PESSEGUEIROS, Nº 55, BAIRRO VILA CLÓRIS, CEP 31744-072 – BELO HORIZONTE - MG


DADOS BANCÁRIOS		
BANCO 033 SANTANDER	AGÊNCIA: 3180	CONTA CORRENTE: 130033284


ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS


ITEM	DESCRIÇÃO	QUANT	UND.	MARCA	V.UNITÁRIO	V. TOTAL
1	<p>Marca: ALFA MED</p> <p>Modelo: MAGNUS A5</p> <p>Fabricante: ALFA MED</p> <p>Registo ANVISA: 80629370014</p> <p>Ultrassom de Sistema Digital de alta resolução nos modos: 2D, MODO M, MODO POWER DOPPLER, MODO COLOR DOPPLER, MODO DOPPLER ESPECTRAL.</p>	1	UND	ALFA MED	R\$ 99.000,00 NOVENTA E NOVE MIL REAIS.	R\$ 99.000,00 NOVENTA E NOVE MIL REAIS.

Alfa Med Sistemas Médicos Ltda.

COMISSÃO DE LICITAÇÃO
 Fls. 622
 RUBRICA

<p>Pacote de 4D (Software em tempo real).</p> <p>Monitor de 18.5" LCD colorido com braço articulado e ajuste de altura, rotação e angulação.</p> <p>Tela Touch Screen de 8.4"</p> <p>APLICAÇÕES: Abdominal, Ginecologia, Obstetrícia, Urologia, Pediátrico/Neonatal; Partes Pequenas, Tireóide, Ortopedia (Músculo-esquelético - nervos, tendões), Mama, Cardiologia, Ecocardiografia fetal, Transcraniano, Transfontanela, Anestesia (bloqueios periféricos), Cerebral/Cerebrovascular, Neurologia, Intraoperatório, 3D/4D, Medicina Esportiva, Emergência, Vascular; Periférico, Cardio fetal, neonatal, intracavitário, superficial, entre outros;</p> <p>Software Tecnologia de feixes compostos;</p> <p>Software para redução de ruído speckle,;</p> <p>Capacidade de magnificação (Zoom Read/Write) da imagem geral e localizado com rolagem de tela de 10X;</p> <p>Ganho dinâmico de pelo menos 220db;</p> <p>Imagem Trapezoidal com aumento de 20% do campo de visão das imagens com o transdutores linear e convexo;</p> <p>Software para imagem harmônica de tecido e harmônica de pulso invertido (THI) em todos os transdutores;</p> <p>Comparação em tempo real da mesma imagem em modo 2D e color(MODO DUAL LIVE - divisão de imagem em tela dupla de Modo B + Modo Color, ambos em tempo real);</p> <p>Composto por : Modo M; Modo Power Doppler; Modo Color Doppler;Power Doppler Direcional; Modo Doppler Espectral; Modo Triplex;</p> <p>Pacotes de cálculos: Específicos e simples.</p> <p>Tecla para controle automático de ganho, ajuste automático da imagem nos modos</p>					
--	--	--	--	--	---

<p>B (2D), color e Doppler(linha de base e escala) e programação para várias funções com apenas um toque;</p> <p>Divisão da tela em 1, 2,4 imagens para visualização e análise de imagens em Modo B, Modo M, Modo Power, Modo Color, Modo Espectral;</p> <p>Modo Dual – Modo de divisão de dupla tela com combinações de modos;</p> <p>TDI: Doppler Tissular;</p> <p>Pós processamento e análise em imagens salvas e medidas;</p> <p>Permite armazenar, arquivar, revisar, imagens em movimento e estáticas</p> <p>Possibilidade de otimização da imagem congelada e em tempo real; Armazenamento mínimo de 9000 imagens/quadros em cine com variação de velocidade e zoom dinâmico sobre a imagem cine(Cine loop e cine loop save);</p> <p>Biblioteca de palavras específica para cada preset em Português;</p> <p>Pelo menos 50 presets programáveis pelo usuário;</p> <p>Taxa de frame rate elevado de pelo menos 1000 frames/seg;</p> <p>Possui gravador de CD / DVD - RW (regravável) integrado;</p> <p>Dicom 3.0 completo(print, storage, MWM, MPPS)</p> <p>HD interno de 500 GB;</p> <p>7 portas USB;</p> <p>Alimentação: 100 a 240Vac</p> <p><u>Transdutores:</u></p> <p>4 portas ativas simultaneamente para transdutores;</p> <p>Transdutores multifrequencias e banda larga.</p> <p>01 Transdutor eletrônico multifrequencial</p>					<p>COMISSÃO DE LICITAÇÃO Fls. 623 RUBRICA</p> 
---	--	--	--	--	---

<p>Convexo de banda larga com frequência ajustável de 2 a 8 MHz;</p> <p>01 Transdutor eletrônico multifrequencial Linear de banda larga com alta frequência ajustável de 3 a 15 MHz;</p> <p>01 Transdutor eletrônico multifrequencial Endocavitário com frequência ajustável de 4 a 12 MHz;</p> <p>01 Transdutor eletrônico multifrequencial Setorial Adulto com frequência ajustável de 1 a 6MHz;</p> <p>01 Impressora laser colorida;</p> <p>01 No Break compatível com o equipamento – tensão de acordo com a entidade solicitante.</p> <p>Garantia de 12 (doze) meses.</p>					
--	--	--	--	--	---

VALOR GLOBAL: R\$ 99.000,00 – NOVENTA E NOVE MIL REAIS.

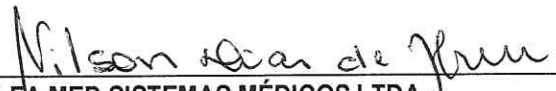
- a) Validade da Proposta: **60 (sessenta) dias, contados da data da apresentação das mesmas.**
- b) Local de entrega: Conforme solicitado pelo Município de Massapê.

Declaro que serão atendidas todas as condições comerciais estabelecidas no Edital e seus anexos.

Declaro que nos preços propostos encontram-se incluídos todos os tributos, encargos sociais, trabalhistas e financeiros, taxas, seguros, frete até o destino e quaisquer outros ônus que por ventura possam recair sobre o fornecimento do objeto da presente licitação e que estou de acordo com todas as normas da solicitação de propostas e seus anexos.

Declaro que esta proposta foi elaborada de forma independente.

Massapê, 21 de junho de 2018.



ALFA MED SISTEMAS MÉDICOS LTDA
 CNPJ 11.405.384/0001-49
 NILSON DIAS DE ABREU – PROCURADOR
 CI 990023969-20
 CPF 195.784.406-00

