



TERMO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

Aracati - Ceará, 18 de agosto de 2020.

O Secretário de Saúde do Município de Aracati, Sr. Zózimo Luis de Medeiros Silva, no uso de suas atribuições legais, julgou o **PREGÃO PRESENCIAL Nº. 10.011/2020 - PP**, cujo objetivo é o **AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES PARA O HOSPITAL MUNICIPAL DR. EDUARDO DIAS - HMED**, bem como parecer jurídico emitido pela Procuradoria Geral do Município atestando a regularidade do certame em tela e para cumprimento do edital da licitação acima mencionada e da Lei Nº. 8.666/93 e Lei Nº. 10.520/02 **ADJUDICO E HOMOLOGO** os mesmos para que produzam os devidos efeitos legais, a saber:

(1) QUIMIFORT COMERCIO DE PRODUTOS QUIMICOS E LAB EIRELI inscrita no CNPJ Nº41.654.740/0001-29 – CGF: 06.914.080 – 4, situada Rua São Raimundo, nº 1746, Cambeba- Fortaleza/CE, CEP: 60.822 - 185, com o valor global de **R\$ 124.683,70** (cento e vinte e quatro mil, seiscentos e oitenta e três reais e setenta centavos), conforme planilha abaixo:

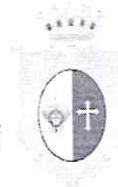
LOTE	ESPECIFICAÇÃO	UNID	MARCA	QTA	UNIT.	TOTAL
1	Lavadora de Microplacas lavadora automática de microplacas de 96 poços e tiras com 08 canais, com display com visor de cristal líquido, com no mínimo 50 programas na memória, com teclado de membrana, com teste automático da pressão de vácuo. Deve possuir software onboard com sistema aberto para programação, volume residual: menor que 2µl (aspiração simples) menor que 12µl (aspiração dupla), precisão de dispensação: menor que 2% cv a 300µl. Deve acompanhar 01 bomba de dispensação, 01 conjunto de 02 fusíveis sobressalentes, 01 agulha para limpeza, 01 frasco de 2 litros para esgoto, 01 frasco de 2 litros para lavagem e 01 cabo de alimentação. Alimentação elétrica a ser definida pela entidade solicitante.	Unid	KAZUAKI / MOD. DRW- 320-BI Nº Reg. ANVISA 80815670002	1	R\$ 24.803,20	R\$ 24.803,20
3	Agitador de Tubos (Vórtex)	Unid	SATRA / MOD.VX-18- 220V ISENTA DE	1	R\$ 724,50	R\$ 724,50



			ANVISA			
5	Aspirador de Secreções Elétrico Móvel fluxo de aspiração de 31 a 49 lpm, suporte com rodízios, válvula de segurança, frasco termoplástico ou vidro	Unid	OLIDEF CZ / MOD. A 45 PLUS Nº Reg. ANVISA 10227189012	2	RS 2.400,00	RS 4.800,00
8	Monitor Multiparâmetros com monitor de de 10" a 12" suporte p/ monitor, monitor pre configurado com 5 parâmetros básicos ecg/resp/spo2/pni/temp	Unid	OLIDEF CZ / LOGICARE 12" Nº Reg. ANVISA 10227180039	2	RS 19.570,00	RS 39.140,00
9	Bomba de Infusão com kvo, alarmes, programação da infusão bolus, bateria, equipo universal	Unid	BIOSENSOR / MOD. BSV 700 Nº Reg. ANVISA 10324290024	5	RS 8.528,00	RS 42.640,00
18	Balança para Laboratório com função de contagem de peças, display analógico de LCD. Capaz de realizar conversão de unidades; Utiliza mecanismo eletromagnético de precisão. Capacidade de 3200g. Leitura de 0,01g. Repetibilidade menor ou igual á 0,01g. Linearidade de aproximadamente 0,03g. Tamanho do prato de aproximadamente 160x124mm. Alimentação elétrica á ser definida pela entidade solicitande.	Unid	BEL /MOD. M 3102H CALIBRAÇÃO EXTERNA ISENTA DE ANVISA	2	RS 5.760,00	RS 11.520,00
22	Mesa Auxiliar dimensões mínimas 40 x 40 x 80 (cm) , mat. confecção aço inoxidável, com rodízios.	Unid	MODELO MOVEIS ISENTA DE ANVISA	3	RS 352,00	RS 1.056,00

(2) **FORTALMED EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA** inscrita no CNPJ Nº05.455.385/0001-03 e CGF: 06.674.546-2, situada na Rua Bismarck de Sá, nº 265, Bairro Mangabeira, Eusébio/CE, CEP: 61.760-000, com o valor global de **RS 884.029,00** (oitocentos e oitenta e quatro mil e vinte e nove reais), conforme planilha abaixo:

LOTE	ESPECIFICAÇÃO	UNID	MARCA	QTA	UNIT.	TOTAL
2	Analizador de Gases Respiratórios/Hemogasômetro analisador de ph e gases com calibração automática. possui display gráfico e impressora térmica. possui software com rotinas de manutenção e teste. parâmetros: ph, pco2, hco3, tco2, be, so2, o2cont, a, aado2, a/a. volume de amostra:	Unid	DRAKE / AGS22 Nº Reg. ANVISA 10346240029	1	RS 32.990,00	RS 32.990,00



PREFEITURA DO
ARACATI

AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR

	até 80µl. alimentação elétrica a ser definida pela entidade solicitante.					
10	Centrífuga Laboratorial para tubos - de 04 até 30 amostras/digital.	Unid	BENFER / 1123 ISENTA DE ANVISA	1	RS 2.244,00	RS 2.244,00
11	Ultrassom para Fisioterapia frequencial e 3 mhz, com tela lcd, modo de emissão/ operação contínuo e pulsado	Unid	IBRAMED / SONOPULS E III 1 E 3 MHZ Nº Reg. ANVISA 10360310025	1	RS 1.510,00	RS 1.510,00
17	Aquecedor de Fluidos/ Sangue Equipamento para aquecimento de sangue, produtos à base de sangue e soluções intravenosas. Composto por uma unidade de aquecimento reutilizável, para funcionar em conjunto com cartucho descartável (quando aplicável) e controlador que funciona com fonte de alimentação para unidade ou perfil do aquecedor. O aquecedor possui indicadores luminosos que indicam a alimentação ou aviso do perfil em aquecimento, a temperatura de infusão (temperatura selecionada), a temperatura atual do sangue/fluído, assim como o tempo de aquecimento destes. Aquecimento realizado por resistência elétrica. Contém sensores de temperatura que contribuem para assegurar a precisão e confiabilidade da temperatura do fluído. Contém proteção contra sobreaquecimento independentes. Cartucho descartável deve possuir conexão com qualquer conjunto de infusão com conectores padrão (somente aplicável conforme tecnologia fornecida). Temperatura do aquecedor de aproximadamente 40 graus Celsius (maior ou menor que 2) e possuir alarmes audiovisuais quando a temperatura excede 42 graus Celsius ou é inferior a 32 graus Celsius.	Unid	KEEWELL / FT 1800 Nº Reg. ANVISA 80040730077	1	RS 19.550,00	RS 19.550,00



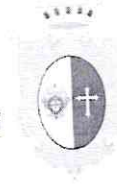
20	<p>Sistema de Vídeo Endoscopia Flexível Sistema de Vídeo Endoscopia Flexível, composto por 01 processadora de imagens, 01 fonte de luz, 01 monitor, 01 Vídeo Gastrosκόpio, 01 Video Colonoscópio e acessórios. Processadora de Imagens: Central de processamento de vídeo de Alta Definição, que possua magnificação, WideScreen e sistema de captura de imagens. Com balanço de branco, ajuste de vermelho e azul independentes, seleção de nitidez de imagem, enhancement e com sistema de shutter manual ou automático. Com sistema de congelamento de imagens, controle automático de ganho e possibilidade de inserção de dados do paciente e do médico, data e hora do exame. Com saída de vídeo composto, vídeo componente e digital: NTSC; Y/C; RGB. Fonte de iluminação LED ou Xenon com potência compatível mínima de 150 W, com sistema de iluminação de emergência (caso a fonte de iluminação seja Xenon) e ajuste manual e automático do nível de intensidade de iluminação. Monitor: Colorido; Tela de cristal líquido de matriz ativa com tamanho mínimo de 19 polegadas, com resolução de mínima de 1280 x 1024 pixels e com entrada de vídeo composto, vídeo componente e digital: NTSC; Y/C; RGB. Seleção de temperatura de cor, com ajuste de brilho, cor e contraste. Videogastrosκόpio eletrônico flexível com CCD ou CMOS Colorido, com sistema ótico com campo de visão frontal, ângulo de visão de aproximadamente 140 graus, profundidade aproximada de 3 a 100 mm, com capacidades de angulação de aproximadamente 210 graus para cima, 90 graus para baixo e 100 graus para direita e para esquerda. Tubo de inserção com diâmetro externo aproximado de 9,2 mm, diâmetro distal de aproximadamente de 9,2 mm e diâmetro aproximado do canal de trabalho de 2,8 mm. Comprimento de trabalho de no mínimo 1.100mm e comprimento total de aproximadamente 1350 mm. Esterilizável por processo de baixa temperatura.</p>	Unid	PENTAX EPK-I5500c / PENTAX EPK - I5500c / NDS 90K0061 / PENTAX EG29-I10c / PENTAX EC38 - /I10CL/ Nº Reg. ANVISA 10371280042/ 10371280042/ 10371280042/ 10371280023/ 10371280024/	2	RS 379.000,00	RS 758.000,00
----	--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	------------------	------------------



	<p>Videocolonoscópio eletrônico flexível com CCD ou CMOS Colorido, sistema ótico com campo de visão frontal, ângulo de visão de aproximadamente 140 graus, com profundidade aproximada de 3 a 100 mm, tubo de inserção com diâmetro externo aproximado de 12,8 mm, ponta distal com diâmetro aproximado de 12,8 mm e canal para instrumentos com diâmetro interno aproximado de 3,8 mm. Comprimento de trabalho aproximado de 1600 mm, comprimento total de aproximadamente 2000 mm. Controle de angulação mínima do tubo de inserção de aproximadamente 180 graus para cima e para baixo e aproximadamente 160 graus para direita e para esquerda. Esterilizável por processo de baixa temperatura. Acessórios: 01 carro de transporte que comporte de maneira adequada o sistema completo, 01 no-break que garanta 10 minutos de operação para o sistema em caso de falta de energia elétrica, 01 teclado alfanumérico, cabos de conexão para o sistema, maletas para transporte, sendo 01 para o Gastrososcópio e 01 para o Colonoscópio, pinças para biópsia fenestradas, sendo 04 para o Gastrososcópio e 04 para o Colonoscópio, conjuntos completos para limpeza e desinfecção e demais acessórios necessários para garantir o perfeito funcionamento do equipamento.</p>					
21	<p>Banqueta em AÇO INOXIDÁVEL com regulagem de altura com assento giratório</p>	Unid	<p>QUALITY / PA344</p> <p>ISENTA DE ANVISA</p>	1	RS 475,00	RS 475,00
23	<p>Homogeneizador de Bolsa de Sangue Equipamento automático com bandeja oscilante, para homogeneizar o sangue com anticoagulante durante a coleta, flexibilidade para utilização de diversos tipos de bolsa. Possui balança digital, com tara automática, controle do fluxo com fechamento automático do tubo quando o volume programado é atingido, painel digital que permite pré-seleção de tempo e do volume a ser coletado, minutos, fluxo, data e hora, alarme visual e sonoro de fim de coleta por tempo ou volume, dispositivo de proteção com</p>	Unid	<p>INBRAS / HSB 460 3D</p> <p>Nº Reg. ANVISA 80929400006</p>	2	RS 16.830,00	RS 33.660,00



	interrupção da coleta e alarme sonoro caso o fluxo do sangue seja inferior ao programado, acompanha leitor óptico de código de barras e bateria recarregável. Memória para no mínimo 100 doações. Interface para rede local ou sem fio. Saída RS 232. Software de comunicação para Windows. Alimentação: 110/240 VAC - 50/60 Hz.					
24	Homogeneizador de Bolsa de Sangue Equipamento automático com bandeja oscilante, para homogeneizar o sangue com anticoagulante durante a coleta, flexibilidade para utilização de diversos tipos de bolsa. Possui balança digital, com tara automática, controle do fluxo com fechamento automático do tubo quando o volume programado é atingido, painel digital que permite pré-seleção de tempo e do volume a ser coletado, minutos, fluxo, data e hora, alarme visual e sonoro de fim de coleta por tempo ou volume, dispositivo de proteção com interrupção da coleta e alarme sonoro caso o fluxo do sangue seja inferior ao programado, acompanha leitor óptico de código de barras e bateria recarregável. Memória para no mínimo 100 doações. Interface para rede local ou sem fio. Saída RS 232. Software de comunicação para Windows. Alimentação: 110/240 VAC - 50/60 Hz	Unid	INBRAS / HSB 460 3D Nº Reg. ANVISA 80929400006	1	RS 16.830,00	RS 16.830,00
25	Freezer Comum HORIZONTAL 01 PORTA ATÉ 200 LITROS.	Unid	ESMALTEC ISENTA DE ANVISA	1	RS 1.880,00	RS 1.880,00
26	Câmara de Conservação para Transporte de Bolsas de Sangue Construído em material termoplástico. Montado sobre chassi em ABS de alto impacto. Construído, internamente, em material termoplástico. Ventilação interna através de micro ventilador para homogeneização da temperatura. Tampa horizontal, construída totalmente em material termoplástico com isolamento térmico e vedação através de perfil siliconizado. Isolamento interno em poliuretano injetado. Refrigeração através de compressor hermético, com coxins anti-vibração, com circulação de gás ecológico R134A, isento de CFC,	Unid	ELBER / CTB 30 LITROS Nº Reg. ANVISA 80698750003	2	RS 8.445,00	RS 16.890,00



<p>unidade evaporadora do tipo ar forçado, sistema de degelo automático e evaporação do condensado. Dotado de chave geral, fusíveis de proteção, teclas soft-touch. Termostato eletrônico microprocessado com mostrador digital da temperatura e parâmetros de programação, sistema de travamento da programação, sistema que restabelece os parâmetros mesmo com variação brusca da energia ou desligamento do equipamento. Filtro contra ruídos eletromagnéticos. Equipada com sensor tem solução térmica. Temperatura abaixo de 2°C, temperatura alta acima de 8°C. Faixa de trabalho entre 2°C e 8°C travado ao usuário entre 3,5°C a 5,5°C, com variação de +- 0,1° C. Registrador eletrônico das temperaturas mínima e máximas atingidas, acionadas através de um toque. Software de gerenciamento que emite relatórios e gráficos de performance, inclusive retroativos, permitindo o gerenciamento da câmara via internet. Bateria selada recarregável com capacidade para manutenção de todas as funções eletro para 2 horas. Capacidade interna mínima de 30 LITROS. Funcionamento - 100/240 VOLTS 50/60 Hz (automático) e 12 VCC (veicular).</p>					
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

(3) MSB COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA - EPP, CNPJ/MF N° 05.696.303/0001-04 – IE: 06.679.804-3, situada na Rua Coronel Jucá, N° 523 – Loja 01, Aldeata, CEP 60.170-288, Fortaleza/CE, com o valor global **RS101.481,15 (cento e um mil, quatrocentos e oitenta e um reais e quinze centavos), conforme planilha abaixo:**

LOTE	ESPECIFICAÇÃO	UNID	MARCA	QTA	UNIT.	TOTAL
4	Carro de Emergência régua de tomadas com cabo de no mínimo 1,50m, com tábua de massagem, suporte para desfibrilador, suporte para cilindro, suporte de soro. com no mínimo 3 gavetas, estrutura em aço inox, gabinete em ferro pintado, material de confecção do tampo em poliestileno / fibra ou material superior.	Unid	QUALITY ISENTA DE ANVISA	2	RS 2.490,52	RS 4.981,04



PREFEITURA DO
ARACATI

AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR

13	Cama Hospitalar Tipo Fawler Mecânica colchão hospitalar mínimo de 28, com rodízios material de confecção aço ou ferro pintado,, 3 manivelas,, com cabeceira e peseira e grades laterais	Unid	SALUTEM MOD. S- 8800-B + s- 0223-1 (par de grades) + colchã Nº Reg. ANVISA 81871110001	23	RS 3.327,59	RS 76.534,57
14	Cama Hospitalar Tipo Fawler Mecânica colchão hospitalar mínimo de 28, com rodízios material de confecção aço ou ferro pintado,, 3 manivelas,, com cabeceira e peseira e grades laterais	Unid	SALUTEM MOD. S- 8800-B + s- 0223-1 (par de grades) + colchã Nº Reg. ANVISA 81871110001	6	RS 3.327,59	RS 19.965,54

(4) **INSTRAMED INDÚSTRIA MÉDICO HOSPITALAR LTDA** inscrita no CNPJ Nº 90.909.631/0001-10 e I.E: 096/0642048, situada no Beco José Paris, 339 - Pavilhão 19, Condomínio Empresarial Mont'Serrat - Bairro Sarandi, Porto Alegre - Rio Grande do Sul, CEP: 91140-310, com o valor global **RS 37.600,00** (trinta e sete mil e seiscentos reais), conforme planilha abaixo:

LOTE	ESPECIFICAÇÃO	UNID	MARCA	QTA	UNIT.	TOTAL
6	Cardioversor módulo dea bateria tipo bifásico. comando nas pás: ajuste, carga e disparo . Memória de ECGe impressora.	Unid	INSTRAMED/ CARDIOMAX REGISTRO ANVISA: 10242950009 FINAME: 2082982	2	RS 18.800,00	RS 37.600,00

(5) **MAGNA MÉDICA COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS HOSPITALARES LTDA – EPP** inscrita no CNPJ Nº 05.922.811/0001-63 e I.E 254.685.196, situada na Rod. João Paulo, nº 695, Bairro João Paulo, Florianópolis – SC, Brasil, CEP: 88.030-300, com o valor global **RS 102.400,00** (cento e quatro mil e quatrocentos reais), conforme planilha abaixo:

LOTE	ESPECIFICAÇÃO	UNID	MARCA	QTA	UNIT.	TOTAL
7	Monitor Multiparâmetros com monitor de de 10" a 12" suporte p/ monitor, monitor pre configurado com 5 parâmetros básicos ecg/resp/spo2/pni/temp.	Unid	SHENZHEN COMEN – STAR 8000E Nº Reg. ANVISA	8	RS 12.800,00	RS 102.400,00



PREFEITURA DO
ARACATI

AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR

80047300722

(6) **PROSAÚDE MATERIAL MÉDICO HOSPITALARES EIRELI – EPP** inscrita no CNPJ Nº 26.383.168/0001-17, situada na Av. Capitão Hugo Bezerra, 181, A, Bairro Barroso, Fortaleza/CE, CEP: 60.862-730, com o valor global R\$ 34.233,04 (trinta e quatro mil, duzentos e trinta e três reais e quatro centavos), conforme planilha abaixo:

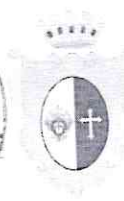
LOTE	ESPECIFICAÇÃO	UNID	MARCA	QTA	UNIT.	TOTAL
12	Cadeira de Banho/ Higiênica material de confecção aço/ferro pintado, estrutura fixa capacidade 100 kg com coletor, com apoio para os braços e apoio para os pés	Unid	Nº Reg. ANVISA 80394479 004	8	R\$ 300,00	R\$ 2.400,00
	Cadeira de Rodas Adulto material de confecção aço ou ferro pintado apoio para braços escamoteável, apoio para pés/removível, com elevação de pernas	Unid	Nº Reg. ANVISA 80394470 001	5	R\$ 680,00	R\$ 3.400,00
15	Poltrona Hospitalar descanso para os pés integrado, reclinção com acionamento manual material de confecção armação baixa aço / ferro pintado assento/ encosto estofado courvin capacidade até 120 kg	Unid	Nº Reg. ANVISA RDC 185	27	R\$ 945,04	R\$ 25.516,08
16	Banho-Maria Capacidade para 100 tubos ou superior; Temperatura regulável em 5 graus Celsius à 80 graus Celsius; Cuba interna em aço inox sem emendas ou soldas; Capacidade de 7L ou superior; Tampa em aço inox ou em plástico; Estrutura externa em aço inox ou aço ferro pintado; Aquecimento através de resistência blindada tipo tubular; Estante única para tubos de ensaio; Controlador de temperatura com display; Faixa de trabalho no mínimo entre 30°C e 56°C, com precisão de mais ou menos 0,7 graus celsius.	Unid	Nº Reg. ANVISA RDC 185	2	R\$ 1.458,48	R\$ 2.916,96

(7) **DISTRISAÚDE HOSPITALAR LTDA** inscrita no CNPJ Nº 11.086.951/0001-41, situada na Av. Senador Virgílio Távora, nº 1901, Sala 304, Bairro Aldeota, Fortaleza/CE, CEP: 60.170 -250, com o valor global R\$ 103.000,00 (cento e três mil reais), conforme planilha abaixo:

LOTE	ESPECIFICAÇÃO	UNID	MARCA	QTA	UNIT.	TOTAL
------	---------------	------	-------	-----	-------	-------



19	<p>Ultrassom Diagnóstico sem Aplicação Transesofágica 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 no mínimo 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 ou LED com no mínimo 17 polegadas. Deve permitir arquivar/revisar imagens. Frame rate de pelo menos 490 frames por</p>	Unid	<p>ALLIAGE</p> <p>MODELO: FT412 com 04 Transdutores (convexo, endocavitario, linear e setoria adulta) + Impressora laser colorida Kyocera P5021CDN + Nobreak SMS Manager III 1500 VA.</p> <p>REGISTRO ANVISA: 10069210072 Proc. Nacional</p>	1	RS 103.000,00	RS 103.000,00
----	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---	------------------	------------------

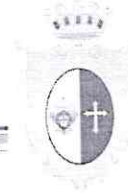


<p>segundo. Todos os transdutores multifrequenciais, banda larga. HD interno de no mínimo 500 GB. 04 portas USB no mínimo. Mínimo de 03 portas ativas para transdutores. Passível de upgrade para tecnologia de aquisição de imagens 4D. Conectividade de rede DICOM. DICOM 3.0 (Media Storage, Verification, 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 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.</p>					
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	--	--	--	--	--

Notifique-se os licitantes vencedores para assinatura da convocação e contratos.

Ciência aos interessados.
Publique-se.

ZÓZIMO LUIS DE MEDEIROS SILVA
Secretário de Saúde de Aracati-CE



AVISO DE ADJUDICAÇÃO E HOMOLOGAÇÃO

ESTADO DO CEARÁ – MUNICÍPIO DE ARACATI – AVISO DE HOMOLOGAÇÃO–
PREGÃO PRESENCIAL Nº. 10.011/2020 - PP, cujo objetivo é o AQUISIÇÃO DE
EQUIPAMENTOS HOSPITALARES PARA O HOSPITAL MUNICIPAL DR.
EDUARDO DIAS - HMED. Empresas Vencedoras: (1) **QUIMIFORT COMERCIO
DE PRODUTOS QUIMICOS E LAB EIRELI** inscrita no CNPJ Nº41.654.740/0001-
29 – CGF: 06.914.080 – 4, situada Rua São Raimundo, nº 1746, Cambeba -
Fortaleza/CE, CEP: 60.822 - 185, com o valor global de **R\$ 124.683,70** (*cento e vinte e
quatro mil, seiscentos e oitenta e três reais e setenta centavos*); (2) **FORTALMED
EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA** inscrita no CNPJ Nº05.455.385/0001-
03 e CGF: 06.674.546-2, situada na Rua Bismarck de Sá, nº 265, Bairro Mangabeira,
Eusébio/CE, CEP: 61.760-000, com o valor global de **R\$ 884.029,00** (*oitocentos e oitenta
e quatro mil e vinte e nove reais*); (3) **MSB COMÉRCIO E REPRESENTAÇÃO LTDA
- EPP, CNPJ/MF Nº 05.696.303/0001-04 – IE: 06.679.804-3**, situada na Rua Coronel
Jucá, Nº. 523 – Loja 01, Aldeata, CEP 60.170-288, Fortaleza/CE, com o valor global
R\$101.481,15 (*cento e um mil, quatrocentos e oitenta e um reais e quinze centavos*); (4)
INSTRAMED INDÚSTRIA MÉDICO HOSPITALAR LTDA inscrita no CNPJ Nº
90.909.631/0001-10 e I.E: 096/0642048, situada no Beco José Paris, 339 - Pavilhão 19,
Condomínio Empresarial Mont’Serrat - Bairro Sarandi, Porto Alegre - Rio Grande do
Sul, CEP: 91140-310, com o valor global **R\$ 37.600,00** (*trinta e sete mil e seiscentos reais*);
(5) **MAGNA MÉDICA COMÉRCIO DE PRODUTOS MÉDICOS
HOSPITALARES LTDA – EPP** inscrita no CNPJ Nº **05.922.811/0001-63 e I.E
254.685.196**, situada na Rod. João Paulo, nº 695, Bairro João Paulo, Florianópolis – SC,
Brasil, CEP: 88.030-300, com o valor global **R\$ 102.400,00** (*cento e quatro mil e
quatrocentos reais*); (6) **PROSAÚDE MATERIAL MÉDICO HOSPITALARES
EIRELI – EPP** inscrita no CNPJ Nº **26.383.168/0001-17**, situada na Av. Capitão
Hugo Bezerra , 181, A, Bairro Barroso, Fortaleza/CE, CEP: 60.862-730, com o valor
global **R\$ 34.233,04** (*trinta e quatro mil, duzentos e trinta e três reais e quatro centavos*); e,
(7) **DISTRISAÚDE HOSPITALAR LTDA** inscrita no CNPJ Nº **11.086.951/0001-41**,
situada na Av. Senador Virgílio Távora, nº 1901, Sala 304, Bairro Aldeota,
Fortaleza/CE, CEP: 60.170 - 250, com o valor global **R\$ 103.000,00** (*cento e três mil
reais*), Pregão Presencial adjudicado e homologado na forma da Lei Nº. 8.666/93 e Lei Nº.
10.520/02. **ZÓZIMO LUIS DE MEDEIROS SILVA - Secretário de Saúde de Aracati-
Ceará**, 18 de Agosto de 2020.



PREFEITURA DO
ARACATI

AS PESSOAS EM PRIMEIRO LUGAR



CERTIDÃO DE AFIXAÇÃO – TERMO DE HOMOLOGAÇÃO

Aracati - Ceará, 18 de agosto de 2020.

Certifico para os devidos fins, que foi afixado no quadro de avisos e publicações do Município de Aracati/CE, o extrato referente ao Termo de Adjudicação e Homologação originário do **PREGÃO PRESENCIAL Nº. 10.011/2020 - PP**, cujo objetivo é a **AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES PARA O HOSPITAL MUNICIPAL DR. EDUARDO DIAS - HMED.**


ZÓZIMO LUIS DE MEDEIROS SILVA
Secretário de Saúde de Aracati-CE