

FORTALMED

FORTALMED EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA

CNPJ: 05.455.385/0001-03 - CGF: 06.674.546-2

RUA BISMARCK S/A, 265 - PRECABURA

EUSEBIO - CEARÁ - FONE: 85 3091 1248 / 85 3273 3786 / 3476 2242

e-mail: comercial@fortalmid.com.br

PREFEITURA MUNICIPAL DE ACARAÚ

REF.: PREGÃO PRESENCIAL Nº. 1807.01/2019

ABERTURA 14/08/2019 ÀS 08:30 HORAS

1- Pela presente declaramos inteira submissão aos preceitos legais em vigor, especialmente os da Lei nº 8.666/93, com as alterações da Lei nº 8.893/94, atualizada pela Lei nº 9.649/98 e as cláusulas e condições deste Edital.

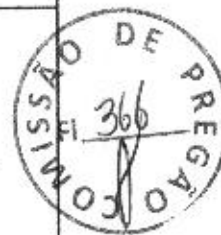
2 - Propomos prestar a Prefeitura Municipal de Acaraú, pelos preços a seguir indicados, o fornecimento dos produtos, objeto desta licitação, obedecendo às estipulações do correspondente ato convocatório e asseverando que:

a) Em caso de divergência dos preços apresentados em algarismos e por extenso, prevalecerá este último.

b) O prazo de validade desta proposta é de noventa dias, e o prazo para entrega dos materiais será conforme os termos do edital.

OBJETO: AQUISIÇÃO DE MATERIAIS PERMANENTES, DESTINADOS AS UNIDADES BÁSICAS DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE ACARAÚ / CE, CONFORME ESPECIFICAÇÕES EM ANEXO DO EDITAL

ITEM	DESCRIÇÃO	MARCA	UND	QTD	V. UNIT	V. TOTAL	V. UNITÁRIO (EXTENSO)	V. TOTAL (EXTENSO)
1	BALANÇA PEDIÁTRICA DIGITAL CARACTERÍSTICAS DO PRODUTO: BALANÇA NEONATAL E PEDIÁTRICA DIGITAL UTILIZADA PARA MEDIR PESO CARACTERÍSTICAS DIMENSIONAIS MÁXIMAS DO PRODUTO: LARGURA: 70 CM PROFUNDIDADE: 40 CM PESO: 18 KG DETALHES EXECUTIVOS E OBSERVAÇÕES TÉCNICAS: POSSUIR ESTRUTURA EM MATERIAL RESISTENTE; ÷ DEVE POSSUIR COINHA ANATÔMICA EM POLIPROPILENO INJETADO ANTIGERMES; ÷ APRESENTAR PÉS COM PONTAS DE BORRACHA REGULÁVEIS E ANTIDERRAPANTE; ÷ APRESENTAR DISPLAY DIGITAL COM 06 DÍGITOS E TECLA DE TARA PARA AJUSTE; ÷ CAPACIDADE MÁXIMA DE PESAGEM DE APROXIMADAMENTE 15KG, COM DIVISÕES DE 50G; ÷ TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO BIVOLT 127/220 V.	BAI.MAK	UND	5	761,12	3.805,60	setecentos e sessenta e um reais e três mil, oitocentos e cinco reais e sessenta centavos	três mil, oitocentos e cinco reais e sessenta centavos
2	DETECTOR FETAL DE MESA: GABINETE TRASEIRO P/ GUARDAR O CABO DE FORÇA E TRANSDUTOR; C/ ENTRADA E SAÍDA P/ À REDE ELÉTRICA; CONTROLE DE TONALIDADE P/ FILTRAGEM DE RUÍDOS INDESEJÁVEIS. BIVOLT: 110/220V; 50/60 HZ; ACESSÓRIOS STANDARD: TRANSDUTOR BIAURICULAR	MD	UND	4	932,00	3.728,00	novecientos e trinta e dois reais	três mil, setecientos e vinte e oito reais
3	OTOSCOPIO COMPLETO: DEVE ACOMPANHAR UM CABO ADULTO PARA 2 PILHAS MÉDIAS, COM BATERIA RECARREGÁVEL E CARRGADOR, 5 ESPECULOS RELIÁVEIS DE DIFERENTES CALIBRES (24MM DIA, 3MM DIA, 4MM DIA E 5MM DIA); 6 ESPECULOS DESCARTÁVEIS; ACONDICIONADO EM ESTUJO. LÂMPADA SOBRESSELENTE DE 3,5 V. CERTIFICADO DE BONS PRÁTICAS, AFE, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE; GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO	MD	UND	3	3.072,37	9.217,11	três mil e setenta e dois reais e trinta e sete centavos	nove mil, duzentos e oitenta e sete reais e onze centavos
4	COMPRESSOR / NEBULIZADOR COM 4 SAÍDAS MODELO C - 71 PLUS TOMADA QUÁDRUPLO MARCA: OLIDEF C2 - PROCEDÊNCIA: NACIONAL - BRASIL DESCRIÇÃO TÉCNICA GERAL • COMPRESSOR UTILIZADO PARA PRODUÇÃO DE AR COMPRIMIDO, BLENTO DE ÓLEO OU IMPUREZAS, INDICADO PARA NEBULIZAÇÃO. • COMPRESSOR MODELO C-71 PLUS REGISTRADO NA ANVISA SOB Nº 10627/180013 • EQUIPAMENTO FABRICADO DE ACORDO COM AS BOAS PRÁTICAS DE FABRICAÇÃO ANVISA E ISSO 13485: 2008 ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: • TENSÃO DE ALIMENTAÇÃO COM PLUS DE 3 PINOS (COM PINO DE ATERRAMENTO); • FREQUENCIA DE: REDD: 60 OU 60 HZ; • POTÊNCIA DO MOTOR: 1/4 DE CV.; • INTERRUPTOR LIGA / DESLIGA, LOCALIZAO NO CORPO DO APARELHO; • SISTEMA DE PROTEÇÃO, COM REARME AUTOMÁTICO. PARA SUPER AQUECIMENTO DO MOTOR; • SISTEMA DE EXAUSTÃO FORÇADA DE AR DO MOTOR; • FLUXO DE AR DO MOTOR; • FLUXO DE AR: 0 A 70 LITROS/MINUTO • COMPRESSÃO MÁXIMA: 40 LB/POI. • CARENAGEM PLÁSTICA DE ALTA RESISTÊNCIA • BASE: PÉS ANTI DERRAPANTES DE BORRACHA COM SISTEMA DE VENTOSAS. CARACTERÍSTICAS MECÂNICAS DIMENSÕES EXTERNAS (SEM SUPORTE) LARGURA: 18,8 CM ALTURA: 28,6 CM COMPRIMENTO: 21,3 CM • PESO LÍQUIDO: 5,4 KG (SEM ACESSÓRIOS) ACOMPANHIA • 04 CONJUNTOS MICRONEBULIZADOR COM MÁSCARA, EXTENSÃO E COPINHO PARA MEDICAMENTOS • REGUA COM QUATRO SAÍDAS COM VÁLVULAS. • MICRO FILTRO;	OLIDEF	UND	5	1.696,00	8.480,00	mil seiscentos e noventa e seis reais	oito mil, quatrocentos e oitenta e seis reais
5	FOCO CLÍNICO DE LUZ FRIA (LED) DE ALTA LUMINOSIDADE COM FOCO CONCENTRADO, SUPORTE FLEXÍVEL EM AÇO CROMADO, QUE PERMITE AJUSTE EM TODAS AS POSIÇÕES ANGULARES DESEJADAS COM SUPORTE FLEXÍVEL, HASTES TELESCÓPICAS (PEDESTAL) EM ALUMÍNIO CROMADO PARA REGULAGEM DE ALTURA, BASE DE AÇO COM PINTURA ELETROLÍTICA QUATRO (04) RODÍZIOS COM DIÂMETRO DE 2" (50,8 MM) PARA TRANSPORTE DO EQUIPAMENTO, CABO ELÉTRICO COM DUPLA ISOLAÇÃO E COMPRIMENTO DE 03 (TRES) METROS. (LIGA/DESLIGA) NO CORPO DO FOCO DE LUZ: POTÊNCIA = 2,0 W (WATTS), TENSÃO ELÉTRICA = 12V (VOLTS), LUMINOSIDADE = 130 LUMENS. TEMPERATURA DE COR (KELVIN) = 3000K, DURABILIDADE = 30000 HORAS (MÍNIMA). FONTE DE TENSÃO NA ENTRADA (VOLTAGEM UNIVERSAL): 100 - 240 VCA	MEDPEJ	UND	3	1.024,00	3.072,00	mil e vinte e quatro reais	três mil e setenta e dois reais



[Handwritten signatures and initials]

FORTALMED

FORTALMED EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA

CNPJ: 05.455.385/0001-03 - CGF: 06.674.546-2

RUA BISMARCK SÁ, 265 - PRECABURA

EUSÉBIO - CEARÁ - FONE: 85 3091 1248 / 85 3273 3786 / 3476 2242

e-mail: comercial@fortalmed.com.br

6	<p>AUTOCLAVE HORIZONTAL, 54 LITROS; DIGITAL COM DISPLAY DE LCD; VOLTAGEM 220V.; DESAERAÇÃO E DESPRESSURIZAÇÃO AUTOMÁTICA; CAPACIDADE 54 LITROS.; TECLADO DE CONTROLE NA COR AZUL; TAMPA E CÂMARA EM AÇO INOX QUE FACILITA A LIMPEZA; CÂMARA COM 3 BANDEIAS EM ALUMÍNIO ANODIZADO; SECAGEM ULTRA EFICIENTE COM PORTA FECHADA; POSSIBILITA A TRANSFERÊNCIA DE INFORMAÇÕES PARA DISCO REMOVÍVEL (PENDRIVE), ATRAVÉS DE CONEXÃO USB; POSSUI INDICAÇÃO DE FALTA DE ÁGUA NO RESERVATÓRIO; 27 SISTEMAS DE SEGURANÇA ENTRE OS QUAIS CHEVE E TRAVA DA PORTA, SISTEMA ELETRÔNICO DE CRUZAMENTO DE DADOS E SISTEMA ELETRÔNICO DE CONTROLE DE POTÊNCIA; 2 ANOS DE GARANTIA.</p>	CRISTOFOLI	UND	4	19.910,48	79.841,92 realis e noventa e oito centavos	setenta e nove mil, seiscentos e quarenta e um reais e noventa e oito centavos
10	<p>CADEIRA GIRATÓRIA SEM BRAÇOS CADEIRA GIRATÓRIA COM RODIZO ASSENTO E ENCOSTO COM FORMATO ERGONÔMICO INJETADOS EM POLIPROPILENO VERDE, COM CAVIDADES PARA ACOMODAÇÃO DOS GLÚTEOS E SUPERFÍCIE COM TEXTURA PARA REDUZIR DESLIZAMENTO, COR AZUL ESCURO NÃO TRANSLUCIDO. PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FILHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ASSENTO E ENCOSTO (DIMENSÕES): - ASSENTO: 460MM (LARGURA MÍNIMA) X 380MM (PROFUNDIDADE MÍNIMA); - ENCOSTO: 450MM (LARGURA MÍNIMA) X 300MM (ALTURA MÍNIMA); - ÂNGULO DE INCLINAÇÃO DO ASSENTO PARA TRÁS DE 5°; - ÂNGULO ENTRE O ASSENTO E O ENCOSTO DE 86°; - ÂNGULO DE INCLINAÇÃO DA ESTRUTURA DE FORMA NÃO APARENTE, DIFICULTANDO O ACESSO DOS USUÁRIOS E EVITANDO O DESPRENDIMENTO COM FACILIDADE E PREMATURAMENTE; - ESTRUTURA CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020, CHAPA 16 (1,5 MM) COM COLUNA DE REGULAGEM DE ALTURA DO ASSENTO POR ACOMODAMENTO HIDRÁULICO A GÁS COM CURSO DE 100 MM; - BASE EM FORMATO DE ESTRELA COM 5 PONTAS; - RODIZOS DUPLO, COM RODAS DE 50 MM (MÍNIMO); - RODAS PARA PISOS FRIOS REVESTIDAS DE MATERIAL RESILIENTE (TIPO W), QUE APRESENTAM BANDA DE RODAGEM MACIA; - MANIPULOS DE REGULAGENS E ALAVANCAS COM MANOPLAS EM MATERIAL POLIMÉRICO INJETADO; - TODOS OS ELEMENTOS ACESSÍVEIS AO USUÁRIO QUANDO EM POSIÇÃO SENTADA DEVEM SER ARREDONDADOS, COM RAIO DE CURVATURA MAIOR QUE 2 MM; E POSSUIR DESENHO ERGONÔMICO PERMITINDO ADEQUADA EMPUNHADURA E FÁCIL ACOMODAMENTO; - OS DISPOSITIVOS DE REGULAGEM DEVEM SER PROJETADOS DE MODO A EVITAR MOVIMENTOS INQUETÁRIOS, BEM COMO TRAVAMENTOS OU APROXIMAMENTOS INDESEJADOS DAS PARTES ESTRUTURAIS DA CADEIRA; - EM TODAS AS UNIÕES DE PARTES METÁLICAS, DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORDEÕES DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS; - SOLDAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGÊNEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ASPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS; - AS PARTES LUBRIFICADAS DA CADEIRA DEVEM SER PROTEGIDAS, DE MODO A EVITAR O CONTATO COM O CORPO E COM AS ROUPAS DO USUÁRIO EM POSIÇÃO SENTADA; - PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FILHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS; - PARA FABRICAÇÃO É INDISPENSÁVEL SEGUIR ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E ATENDER AS RECOMENDAÇÕES DAS NORMAS ESPECÍFICAS PARA CADA MATERIAL; - TODOS OS PONTOS DE FIXAÇÃO DO ENCOSTO, ASSENTO E DEMAIS PARTES COM ESTRUTURA DEVEM SER FEITAS COM PARAFUSOS METÁLICOS NÃO APARENTES E SEM PRESENÇA DE FOLGAS OU FRESTAS ENTRE AS PEÇAS; - ESTRUTURA E RODIZOS NA COR PRETO NÃO TRANSLUCIDO</p>	J.FLEX	UND	5	254,40	duzentos e cinquenta e quatro reais e quatro centavos	mil duzentos e sessenta e dois reais
11	<p>CADEIRA DE DIÁLOGO FIXA SEM BRAÇO, ASSENTO E ENCOSTO COM FORMATO ERGONÔMICO, INJETADOS EM POLIPROPILENO VERDE, COM CAVIDADES PARA ACOMODAÇÃO DOS GLÚTEOS E SUPERFÍCIES COM TEXTURA PARA REDUZIR O DESLIZAMENTO, COR AZUL ESCURO NÃO TRANSLUCIDO OU PRETO NÃO TRANSLUCIDO. PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FILHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ASSENTO E ENCOSTO (DIMENSÕES): - ASSENTO: 460MM (LARGURA MÍNIMA) X 380MM (PROFUNDIDADE MÍNIMA); - ENCOSTO: 450MM (LARGURA MÍNIMA) X 300MM (ALTURA MÍNIMA); - ÂNGULO DE INCLINAÇÃO DO ASSENTO PARA TRÁS DE 5°; - ÂNGULO ENTRE O ASSENTO E O ENCOSTO DE 86°; - ÂNGULO DE INCLINAÇÃO DA ESTRUTURA DE FORMA NÃO APARENTE, DIFICULTANDO O ACESSO DOS USUÁRIOS E EVITANDO O DESPRENDIMENTO COM FACILIDADE E PREMATURAMENTE; - ESTRUTURA CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020, CHAPA 16 (1,5 MM) COM QUATRO APOIOS EM NYLON OU POLIPROPILENO INJETADOS NO PISO; - SOLDAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGÊNEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ASPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCÓRIAS; - NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICADO TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA CORROSIVA EM CÂMARA DE NEVOA SALINA DE NO MÍNIMO 900 HORAS, EM UMA ATMOSFERA CONFORME A ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094; - PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPOXI/ESTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESURA MÍNIMA DE 40 MICRÔMETROS; - PREVER FUROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO; - EM TODAS AS UNIÕES DE PARTES METÁLICAS, DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORDEÕES DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS; - PARA FABRICAÇÃO É INDISPENSÁVEL SEGUIR ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS E ATENDER AS RECOMENDAÇÕES DAS NORMAS ESPECÍFICAS PARA CADA MATERIAL; - TODOS OS PONTOS DE FIXAÇÃO DO ENCOSTO, ASSENTO E DEMAIS PARTES COM ESTRUTURA DEVEM SER FEITAS COM PARAFUSOS METÁLICOS NÃO APARENTES E SEM PRESENÇA DE FOLGAS OU FRESTAS ENTRE AS PEÇAS; - ESTRUTURA NA COR PRETO NÃO TRANSLUCIDO.</p>	J.FLEX	UND	44	115,20	cento e quinze reais e vinte centavos	cinco mil e sessenta e oito reais e doze centavos



[Handwritten signatures and initials]

FORTALMED

FORTALMED EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA

CNPJ: 05.455.385/0001-03 - CGF: 06.674.546-2

RUA BISMARCK SÁ, 265 - PRECABURA

EUSÉBIO - CEARÁ - FONE: 85 3091 1248 / 85 3273 3786 / 3476 2242

e-mail: comercial@fortalmed.com.br

12	<p>MESA DE REUNIÃO CIRCULAR; TAMPO: - EM MDF OU MDF DE 25 MM, COM 750 MM DE ALTURA E 1200 MM DE DIÂMETRO (6 PESSOAS), REVESTIDO COM BP NAS DUAS FACES, SUPERFÍCIE TEXTURIZADA; - COR CASCA DE OVO; - TODAS AS BORDAS DEVEM SER REVESTIDAS COM FITA DE PVC OU ABS COM RAIO MÍNIMO DE 2,5 MM, NA MESMA COR QUE O TAMPO. ESTRUTURA: - ESTRUTURA CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020, EM COLUNA CENTRAL COM MÍNIMO DE QUATRO APOIOS REGULÁVEIS NO PISO EM POLIPROPILENO OU NYLON INJETADO; - NAS PARTES METÁLICAS PREVER FUROS INTERNOS NA ESTRUTURA PARA DRENAGEM DO LÍQUIDO DE TRATAMENTO. APLICAR TRATAMENTO ANTICORROSIVO QUE ASSEGURE RESISTÊNCIA A CORROÇÃO EM CÂMARA DE NEVOA SALINA DE NO MÍNIMO 300 HORAS; EM UMA ATMOSFERA CONFORME ESPECIFICAÇÃO DA NBR 8094 E PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPOXI/POLIÉSTER, POLIMERIZADA EM ESTUFA, ESPESSURA MÍNIMA DE 40 MICRÔMETROS; - FIXAÇÃO DO TAMPO E PAINEL COM BUCHAS METÁLICAS E PARAFUSOS; - PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADOS MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS; - EM TODAS AS UNIDAS DE PARTES METÁLICAS, DEVERÁ HAVER NO MÍNIMO DOIS CORNÊLOS DE SOLDA EM LADOS OPOSTOS; - SOLDAS DEVEM TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGÊNEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSPERA, PONTOS CORTANTES OU FISSURAS; - TODOS OS PONTOS DE FIXAÇÃO DO TAMPO E FERRAMENTAS COM ESTRUTURA DEVEM SER FEITAS COM PARAFUSOS METÁLICOS NÃO APARENTES E SEM PRESENÇA DE FOLGAS OU FRESTAS ENTRE AS PEÇAS; - ESTRUTURA NA COR CASCA DE OVO</p>	J.FLEX	UND	2	386,40	732,80	trezentos e sessenta e seis reais e quarenta centavos	setecentos e trinta e dois reais e oitenta centavos
13	<p>LONGARINA COM: ASSENTO E ENCOSTO EM POLIPROPILENO (PP) COM 3 LUGARES ASSENTO E ENCOSTO COM FORMATO ERGONÔMICO, INJETADOS EM POLIPROPILENO VIRGEM; COM CAVIDADES PARA ACOMODAÇÃO DOS GLÚTEOS E SUPERFÍCIES COM TEXTURA PARA REDUZIR DESLIZAMENTOS; ASSENTO E ENCOSTO: - ASSENTO: 460MM (LARGURA MÍNIMA) X 390MM (PROFUNDIDADE MÍNIMA); - ENCOSTO: 450MM (LARGURA MÍNIMA) X 15MM (ALTURA MÍNIMA); - ÂNGULO DE INCLINAÇÃO DO ASSENTO PARA TRÁS DE 5°; - ÂNGULO ENTRE O ASSENTO E O ENCOSTO DE 98°; - PEÇAS INJETADAS NÃO DEVEM APRESENTAR REBARBAS, FALHAS DE INJEÇÃO OU PARTES CORTANTES, DEVENDO SER UTILIZADO MATERIAIS PUROS E PIGMENTOS ATÓXICOS; - ASSENTO E ENCOSTO FIXADOS À ESTRUTURA DE FORMA NÃO APARENTE, DIFICULTANDO O ACESSO DOS USUÁRIOS E EVITANDO O DESPRENDIMENTO COM FACILIDADE PREMATURAMENTE; - ASSENTO E ENCOSTO NA COR AZUL ESCURO NÃO TRANSLÚCIDO. ESTRUTURA: - ESTRUTURA DOS PÉS CONFECCIONADA EM AÇO CARBONO SAE 1010/1020, CHAPA 18 (1,5 MM), COM QUATRO APOIOS EM NYLON OU POLIPROPILENO INJETADOS NO PISO; - ESTRUTURA PARA SUSTENÇÃO DOS ASSENTOS COMPOSTA POR 2 TRAVESSAS EM TUBO DE AÇO CARBONO SAE 1010/1020, CHAPA 18 (1,5 MM); - NAS PARTES METÁLICAS DEVE SER APLICAR PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, TINTA HÍBRIDA EPOXI/POLIÉSTER; - SOLDAS E PARTES METÁLICAS DEVERÃO TER SUPERFÍCIES LISAS E HOMOGÊNEAS, DEVENDO NÃO APRESENTAR NENHUMA SUPERFÍCIE ÁSPERA, PONTOS CORTANTES OU ESCORIAS; - ESTRUTURA METÁLICA NA COR PRETO NÃO TRANSLÚCIDO; - TODOS OS PONTOS DE FIXAÇÃO COM ESTRUTURA (ENCOSTO, ASSENTO E DEMAIS PARTES) DEVEM SER FEITAS COM PARAFUSOS METÁLICOS NÃO APARENTES E SEM PRESENÇA DE FOLGAS OU FRESTAS ENTRE AS PEÇAS.</p>	J.FLEX	UND	18	396,00	6.048,00	trezentos e trinta e seis reais	seis mil e quarenta e oito reais
14	<p>BEBEDOURO CONJUGADO DE COLUNA COM ACESSIBILIDADE PARA CADEIRANTES BEBEDOURO ELÉTRICO CONJUGADO, TIPO PRESSÃO, COM 2 COLUNAS, PARTE CONJUGADA DE APROXIMADA DE 6 LITROS POR HORA (40 PESSOAS) APROX. E CERTIFICADO ALTA: 960MM; - ALTURA, ACESSO CONJUGADO: 850MM; - LARGURA: 660MM; - PROFUNDIDADE: 281MM; - TOLERÂNCIA: +/- 100%; PIA EM AÇO INOX AISI 304 POLIDO, BITOLA 24 (0,64 MM DE ESPESSURA); COM QUEBRA-JATO; - GABINETE EM AÇO INOX AISI 304; - TORNEIRA EM LATÃO CROMADO DE SUAVE AÇÃO, COM REGULAGEM DE JATO, SENDO 2 (DUAS) TORNEIRAS DE JATO SENDO 2 (DUAS) TORNEIRAS DE JATO INCLINÁVEL PARA BOCA E 01 (UMA) TORNEIRA EM HASTE PARA COPO; - RESERVATÓRIO DE ÁGUA EM AÇO INOX AISI 304, BITOLA 20 (0,85 MM DE ESPESSURA), COM SERPENTINA (TUBULAÇÃO) EM COBRE (0,05MM DE PAREDE) EXTERNA, COM ISOLAMENTO EM POLIESTIRENO EXPANDIDO; - FILTRO DE CARVÃO ATIVADO COM VELA SINTETIZADA; - TERMOSTATO COM CONTROLE AUTOMÁTICO DE TEMPERATURA DE 4° A 15° C; COMPRESSOR DE 1/10 DE HP, COM GÁS ECOLÓGICO; - PROTETOR TÉRMICO DE SISTEMA (DESLEGAMENTO AUTOMÁTICO EM CASO DE SUPERaquecimento DO SISTEMA); - DRENO PARA LIMPEZA DA CUBA; - PALO SINFONADO QUE BARRA O MAU CHEIRO PROVENIENTE DO ESGOTO; - VOLTADEM: 220V; - CAPACIDADE APROXIMADA: 6 LITROS POR HORA (40 PESSOAS) APROX.; - NÃO POSSUIR CANTOS VIVOS, ARESTAS OU QUAISQUER OUTRAS SALIÊNCIAS QUE PERIGUROSAMENTE DE MODO A NÃO CAUSAR ACIDENTES; - O BEBEDOURO DEVE SER ACESSÍVEL, EM CONFORMIDADE À NBR 9050/2005, NO QUE COUBER; - PRODUTO DE CERTIFICAÇÃO COMPULSÓRIA, O EQUIPAMENTO DEVE POSSUIR SELOS INMETRO, COMPROBATORIOS DE CONFORMIDADE COM A LEGISLAÇÃO VICENTE, INCLUSIVE COM ESPECIFICAÇÃO BACTERIOLÓGICA "APROVADO"</p>	LIBELL	UND	3	784,80	2.294,40	setecentos e sessenta e quatro reais e oitenta centavos	dois mil, duzentos e noventa e quatro reais e quarenta centavos
15	<p>BEBEDOURO DE COLUNA PARA GALÃO DE 20 LITROS - BEBEDOURO ELÉTRICO, COM 2 TORNEIRAS, DESMONTÁVEIS E SUBSTITUÍVEIS, PARA ÁGUA EM TEMPERATURA AMBIENTE E GELADA; - CAPACIDADE DE RESFRIAMENTO DE APROXIMADAMENTE 5 LITROS POR HORA COM TEMPERATURA AMBIENTE DE 30°; - MEDIDAS APROXIMADAS: LARGURA: 316 MM, ALTURA: 960 MM, PROFUNDIDADE: 335 MM; - GABINETE COM PROTEÇÃO UV, DEPOSITO DE ÁGUA MÍNIMO DE 2,5 LITROS EM PLÁSTICO INJETADO ATÓXICO, COM SERPENTINA EXTERNA E TERMOSTATO REGULÁVEL - DEVE SER APROVADO PELO INMETRO E TER PELO MENOS 1 ANO DE GARANTIA CONTRA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO; - COR CINZA CHUMBO</p>	LIBELL	UND	1	465,60	465,60	quatrocentos e sessenta e cinco reais e sessenta centavos	quatrocentos e sessenta e cinco reais e sessenta centavos



[Handwritten signatures and initials]

FORTALMED

FORTALMED EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA
 CNPJ: 05.455.385/0001-03 - CGF: 06.674.546-2
 RUA BISMARCK SÁ, 265 - PRECABURA
 EUSEBIO - CEARÁ - FONE: 85 3091 1248 / 85 3273 3786 / 3476 2242
 e-mail: comercial@fortalmed.com.br

16	CAMA HOSPITALAR FAWLER DE 2 MANIVELAS COM GRADES E ROBÍZIOS; CABECEIRA E PESEIRA EM TUBOS DE AÇO REDONDO; ESTRADO EM CHAPA DE AÇO Nº 20, COM REFORÇO EM FERRO CHATO LATERAIS EM TUBOS RETANGULARES ARTICULADO, ATRAVÉS DE 2 MANIVELAS, SENDO O EIXO DA ARTICULAÇÃO EM TUBOS REDONDOS. PROPORCIONA MOVIMENTOS: FAWLER E SEMI-FAWLER. TOTALMENTE PINTADA EM EPOX NA COR BRANCA. PES COM RODÍZIOS, SENDO DOIS COM FREIOS DISPOSTOS DIAGONALMENTE. DIMENSÕES APROXIMADAS: 1,90M X 0,90M X 0,65M; ACOMPANHADA: 01 PAR DE GRADES COM SISTEMA DE ENCAIXE	QUALITY	UND	2	1.712,00	3.424,00	mil seiscientos e doze reais	três mil, quatrocentos e vinte e quatro reais
21	CARRO CURATIVO AÇO INOX BALDE E BACIA ESPECIFICAÇÕES: - ESTRUTURA TUBULAR EM AÇO INOX; - TAMPO E PRATELEIRA CONFECCIONADO EM CHAPA DE AÇO INOX; - ESTREMEZAS DAS PRATELEIRAS COM ACABAMENTO SEM ARESTAS CORTANTES; - VARANDA (QUARNICÃO) EM AÇO CARBONO EM VOLTA DAS PRATELEIRAS; - SUPORTE DE BALDE E BACIA EM AÇO INOX; - ACOMPANHADA BALDE EM AÇO INOX COM TAMPA, CAPACIDADE DE 10 LITROS E 20 CM DE DIÂMETRO; - ACOMPANHADA BACIA EM AÇO INOX DE 30 CM DE DIÂMETRO; - PES COM RODÍZIOS GORHATÓRIOS DE 50 MM (2") DE DIÂMETRO; - PESO MÁXIMO SUPOSTADO POR PRATELEIRA: 20 KG. DIMENSÕES: LARGURA: 0,40 M X ALTURA: 0,80 M X PROFUNDIDADE: 1,10 M; GARANTIA DE 1 ANO CONTINUA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO	QUALITY	UND	2	928,92	1.859,84	novecientos e vinte e nove reais e noventa e dois centavos	mil oitocentos e cinquenta e nove reais e oitenta e quatro centavos
22	ESCALADA AUXILIAR 2 DEGRAUS ANTIDERRAPANTE; ESPECIFICAÇÕES: ESCADA 2 DEGRAUS; - ESTRUTURA TUBULAR EM AÇO REDONDO; PISO EM MDF; REVESTIDO COM BORRACHA ANTIDERRAPANTE; - PES COM PONTEIRAS DE BORRACHA; PINTURA ELETROSTÁTICA A PO' EPOXY. DIMENSÕES: LARGURA: 46CM; COMPRIMENTO: 48CM; ALTURA: 95CM; CAPACIDADE: 120 KG	QUALITY	UND	10	132,62	1.326,20	cento e trinta e dois reais e sessenta e dois centavos	mil trezentos e vinte e seis reais e vinte centavos
23	BALANCA INFANTIL MECÂNICA: 16 KG COM CONCHA INOX ESPECIFICAÇÕES: - ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO CARBONO; - CAPACIDADE PARA 16 KG. DIMENSÕES DE 10 G; - PESAGEM MÍNIMA 0,200 GRAMAS; - CONCHA EM AÇO INOX 540 X 300 MM; - PES REGULÁVEIS EM BORRACHA SINTÉTICA; - RÉGUA EM LATAO CROMADO; - CURSOR EM AÇO INOXIDÁVEL; - ACABAMENTO EM TINTA POLIURETANO. PESO: 11 KG MEDIDAS: 21X12X30 CM;	BALMAK	UND	1	587,30	587,30	quinhentos e noventa e sete reais e trinta centavos	quinhentos e noventa e sete reais e trinta centavos
24	BALANCA ANTROPOMÉTRICA OBESO 300KG WELMY ESPECIFICAÇÕES: - ESTRUTURA EM CHAPA DE AÇO CARBONO - ACABAMENTO EM TINTA POLIURETANO BRANCO - RÉGUA ANTROPOMÉTRICA COM ESCALA DE 2,00 M EM ALUMÍNIO - CAPACIDADE PARA 300 KG - DIVISÕES DE 100 G - PLATAFORMA NA MEDIDA DE 550 X 390 MM - RÉGUA EM LATAO CROMADO - CURSOR EM AÇO INOXIDÁVEL - ALTURA DE 1,20 M - HOMOLOGADAS PELO INMETRO E AFERIDAS PELO IPEM; - 01 ANO DE GARANTIA	BALMAK	UND	1	1.496,77	1.496,77	mil quatrocentos e noventa reais e setenta e sete centavos	mil quatrocentos e noventa reais e setenta e sete centavos
26	OXÍMETRO DE DEDO LED - AS 3011 ESPECIFICAÇÕES: - VISOR DE LED PARA FÁCIL LEITURA; - INDICAÇÃO DE SINAL DE PULSO; FC, SPO2 E CARGA DE BATERIA - FUNCIONA COM 02 BATERIAS AA; - FÁCIL OPERAÇÃO; - DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO QUANDO SEM USO; - CERTIFICADO INMETRO E REGISTRO ANVISA 81497500098; - OPCIONAL: CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO COM RASTREABILIDADE RBC	MD	UND	3	527,49	1.582,47	quinhentos e vinte e sete reais e quarenta e nove centavos	mil quinhentos e oitenta e dois reais e quarenta e sete centavos
27	SUPORTE DE SORO ALTAURA FIXA EPOXI COM RODÍZIOS ESPECIFICAÇÕES: - SUPORTE DE SORO FIXO BASE EM TUBO DE AÇO CARBONO REDONDO COM 04 PÉS (M); - COLUNA FIXADA À BASE EM TUBO DE AÇO CARBONO REDONDO; - HASTE COM 4 GANCHOS ALTERNADOS OU NO TOPO; - PES COM RODÍZIOS GIRATÓRIOS DE 2; DIMENSÕES: 2,00 M AL TURA X 0,40 M LARGURA X 0,40 M PROFUNDIDADE. GARANTIA DE 1 NO PARA DEFEITOS DE FABRICAÇÃO	QUALITY	UND	2	345,60	691,20	trezentos e quarenta e cinco reais e sessenta centavos	seiscentos e noventa e um reais e vinte centavos
28	BRAÇADEIRA PARA INJEÇÃO ESTOFADA SUPORTE PARA INJEÇÃO PUNÇÃO VENOSA, ESPECIFICAÇÕES: - BASE EM TRIFE DE TUBO DE AÇO CARBONO; - COLUNA EM TUBO DE AÇO CARBONO REDONDO; - HASTE EM TUBO DE AÇO INOX REDONDO; - HASTE EM TUBO DE AÇO INOX REDONDO; - CONCHA EM CHAPA DE AÇO INOX AIG1430 - ALTURA REGULÁVEL POR MEIO DE MANIPULO; - PES COM PONTEIRAS PLÁSTICAS; - ACABAMENTO EM PINTURA EPOXI, COM TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO; - ACOMPANHADA CAPA ESTOFADA PARA APOIO DO BRAÇO NA COR PRETA; - DIMENSÃO MÍNIMO 600 MM - MÁXIMO: 1300 MM.	QUALITY	UND	1	318,32	318,32	trezentos e dezoto reais e trinta e dois centavos	trezentos e dezoto reais e trinta e dois centavos
29	MESA GNECOLÓGICA PARA EXAMES; CONSTRUÍDO EM MDF 15 MM REVESTIDO EXTERNAMENTE E INTERNAMENTE EM FÓRMICA; LEITO ESTOFADO E REVESTIDO EM CORTIUM DIVIDIDO EM TRÊS PARTES (CABECEIRA, ASSENTO E PÉS); CABECEIRA E PERNEIRA COM REGULAGEM ATRAVÉS DE CREMALHEIRAS; SUPORTE DE PAPEL CROMADO; PES CONSTRUÍDOS EM TUBO QUADRADO DE AÇO CARBONO COM ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA E BORRACHA; ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA; CABECEIRA E PERNEIRA COM REGULAGEM ATRAVÉS DE CREMALHEIRAS; ESPUMA D28. ACOMPANHADA: 01 PAR DE PORTA-COIXAS REVESTIDO EM COLURVIM; 01 PAR DE ESTRIÇOS EM ALUMÍNIO POLIDO COM ANEXOS CROMADOS E PES COM PONTEIRAS; 01 SUPORTE DE PAPEL CROMADO; ESPUMA D28. DIMENSÕES APROXIMADAS DO LEITO: 1,84X0,60X0,65M	QUALITY	UND	2	2.480,00	4.960,00	dois mil, quatrocentos e oitenta reais	quatro mil, novecentos e sessenta reais
30	AR CONDICIONADO SPLIT 12.000 BTUS "INVERTER", AVALIAÇÃO INMETRO CLASSE "A", 220V, 60HZ, MONOFÁSICO, FRIO, FILTROS ANTI-ÁCAROS, FUNGOS E BACTÉRIAS, GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES, DEFLETORES VERTICAL E HORIZONAL EM 45 GRAUS	ELGIN	UND	1	3.320,00	3.320,00	três mil, trezentos e vinte reais	três mil, trezentos e vinte reais
31	AR CONDICIONADO SPLIT 9.000 BTUS "INVERTER", AVALIAÇÃO INMETRO CLASSE "A", 220V, 60HZ, MONOFÁSICO, FRIO, FILTROS ANTI-ÁCAROS, FUNGOS E BACTÉRIAS, GARANTIA MÍNIMA DE 12 MESES, DEFLETORES VERTICAL E HORIZONAL EM 45 GRAUS	ELGIN	UND	1	2.830,40	31.134,40	dois mil, oitocentos e trinta reais e quarenta centavos	trinta e um mil, cento e trinta e quatro reais e quarenta centavos

MISSÃO DE
 369

FORTALMED

FORTALMED EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA

CNPJ: 05.455.385/0001-03 - CGF: 06.674.546-2

RUA BISMARCK SÁ, 265 - PRECABURA

RUSÉRIO - CEARÁ - FONE: 85 3091 1248 / 85 3273 3786 / 3476 2242

e-mail: comercial@fortalmed.com.br

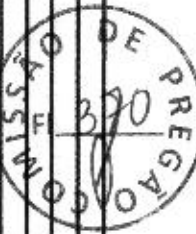
Item	Descrição	Quantidade	Valor Unitário	Valor Total	Valor Global
34	MESA PARA IMPRESSORA EM MADEIRA COMPENSADO MULTILAMINADO REVESTIDA EM MELAMÍNICO; ESTRUTURA EM AÇO COM TRATAMENTO PREVILO E PINTURA EM EPOXI PRETA; BORDAS PROTEGIDAS COM PERFIL DE PVC PRETO; MEDINDO 0,50M DE LARGURA X 0,45M DE PROFUNDIDADE E 0,70M DE ALTURA COM CINZA PLATINA	8 UNID	153,80	1.228,80	cento e cinquenta e três reais e sessenta centavos
40	ARMÁRIO VITRINE, 2 PORTAS - CHAPA ARMÁRIO COM PORTA E 04 PRATELEIRAS EM VIDRO - ARMÁRIO VITRINE, 2 PORTAS - CHAPA ARMÁRIO COM PORTA E 04 PRATELEIRAS EM VIDRO; LATERAL, FUNCO E TETO EM CHAPA DE AÇO; FECHADURA TIPO YALE; PÉS PROTEGIDOS POR PONTIERS PLÁSTICAS; ACABAMENTO COM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ; DIMENSÕES: 1,65M ALTURA X 0,70M DE LARGURA X 0,35 M PROFUNDIDADE. PRODUTO JÁ COM VIDROS INSTALADOS	5 UNID	537,54	2.687,70	duzentos e trinta e sete reais e cinquenta e quatro centavos
41	CADEIRA DE RODAS FABRICADA EM AÇO CARRONO COM ASSENTO ENCOSTO EM NYLON ALMOFADADO DOBRAVEL, APOIO PARA OS BRAÇOS E PÉS REMOVÍVEL, RODAS TRASEIRAS BRAÇOS PÉS REMOVÍVEIS, RODAS TRASEIRAS ARO 24", COM PNEUS MACIÇOS E DIANTEIRAS ARO 06" COM PNEUS MACIÇOS, FREIOS BILATERAIS E ARO IMPULSOR DILATACIONAL; LARGURA DO ASSENTO: 40 CM; PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 43 CM; ALTURA DO ENCOSTO: 40 CM; ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 50 CM; COMPRIMENTO TOTAL DA CADEIRA: 78 CM; LARGURA TOTAL ABERTA: 68 CM; LARGURA TOTAL FECHADA: 38 CM; ALTURA DO CHÃO A MANOPLA: 90 CM; CAPACIDADE MÁXIMA DE PESO: 85 KG; ALTURA DO CHÃO AO APOIO DE BRAÇO: 67CM; ALTURA DO ASSENTO AO APOIO DE BRAÇO: 16CM COR: PRETA	1 UNID	737,60	737,60	setecentos e trinta e sete reais e sessenta centavos
42	LIXEIRA COM PEDAL DE 15 LITROS EM PLÁSTICO BRANCO RESISTENTE	13 UNID	56,00	728,00	setecentos e vinte e oito reais
43	MESA TIPO SECRETÁRIA: COM 3 GAVETAS E FECHADURA MÚLTIPLA, MEDIDA MÍNIMA DE 120 A 130 CM LARGURA, 0,60 A 0,74 CM DE COMPRIMENTO E DE 0,73 A 0,78 CM DE ALTURA; FABRICADAS EM MADEIRA E COM REVESTIMENTO EM CEREJEIRA; ESTRUTURA DE AÇO COM TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO E PINTURA ELETROSTÁTICA, E COM BORDAS E QUINAS ARREDONDADAS	10 UNID	398,40	3.984,00	trezentos e noventa e oito reais e quatro centavos
44	VENTILADOR DE PAREDE OSCILANTE, 60 CM, PRETO, ESPECIFICAÇÕES: VAZÃO DE AR 1,14MS/S, CONTROLE DE VELOCIDADE: DIMMER, GRADE DE POLIPROPILENO (PP), HÉLICES: 3 (TRÊS), ALIMENTAÇÃO VOLTAGEM: BIVOLT, POTÊNCIA: 200W ROTAÇÃO MÁXIMA: 1950 RPM, ITENS INCLUIDOS O VENTILADOR, DIMENSÕES DIÂMETRO: 60 CM PESO: 6 KG DADOS APROXIMADOS	4 UNID	256,48	1.025,92	duzentos e cinquenta e seis reais e quatro centavos
51	ELETROAUTÉRIO DESCRIÇÃO: APARELHO TERMO CAUTÉRIO COMPLETO, CONSTRUÍDO EM AÇO COM PINTURA EM EPOXI OU OUTRO MATERIAL COMPATÍVEL, MONOPOLAR, PARA UTILIZAÇÃO EM PEQUENOS PROCEDIMENTOS CIRÚRGICOS E CAUTERIZAÇÕES. DEVERÁ POSSUIR CIRCUITO DE CORTE PURO, BLEND E COAGULAÇÃO. 08 (TRÊS) TIPOS DE CORRENTE PARA USO EM ELETROCOAGULAÇÃO, CONTROLE DE POTÊNCIA SUAVE, SELEÇÃO DE FUNÇÕES, SAÍDA ISOLADAS E CHECK-UP. ALIMENTAÇÃO - 110 VOLTS - 50/60 CICLOS APROXIMADOS. ACESSÓRIOS, NO MÍNIMO: * 01 CANETA PADRÃO * 01 PLACA NEUTRA COM CABO DE LIGAÇÃO. * 01 ELETRODO TUJOPO BOLA (APROXIMADAMENTE 2 MM DE DIÂMETRO). * 01 ELETRODO TIPO BOLA (APROXIMADAMENTE 4 MM DE DIÂMETRO). * 01 ELETRODO TIPO BOLA (APROXIMADAMENTE 4,5MM). * 01 ELETRODO TIPO AGULHA, FAÇA CURVA PEQUENA (APROXIMADAMENTE 67MM). O BOLA (APROXIMADAMENTE 7,5MM). * 01 PEDAL DE AÇÃOAMENTO	1 UNID	5.907,52	5.907,52	cinco mil, novecentos e oitenta e sete reais e cinquenta e dois centavos
52	APARELHO DE ELETROCARDIOGRAMA DIGITAL DE 12 CANAIS E 12 DERIVAÇÕES SIMULTÂNEAS COM LAUDO INTERPRETATIVO BASEADO NO AVANÇO GÔGICO MINNESOTA DE CLASSIFICAÇÃO DE ARRITMIAS; IMPRESSÃO EM PAPEL TERMOSENSÍVEL MILIMETRADO. PAPEL COMUM: A4 OU FAX. VELOCIDADE DE AVANÇO DO PAPEL AJUSTÁVEL ENTRE 25 MM/SEG E 50 MM/SEG; OPERAÇÃO EM MODO MANUAL E MODO AUTOMÁTICO; AQUISIÇÃO DE 12 DERIVAÇÕES PRESSIONANDO APENAS 1 TECLA; MEMÓRIA DO TIPO FRANK-RE-ALIZAIX; FCX ADO ALFANUMÉRICO PARA ENTRADA DE DADOS DO PACIENTE; DISPLAY COM VISOR DE CRISTAL LÍQUIDO DIGITAL QUE POSSIBILITA VISUALIZAR A PROGRAMAÇÃO DO EQUIPAMENTO E PRORIAS EMAS DE MAL CONTATO DOS ELETRODOS; FILTROS DIGITAIS SELECIONÁVEIS CONTRA INTERFERÊNCIAS DA REDE ELÉTRICA, TREMORES MUSCULARES E DESVIOS DA LINHA DE BASE; PROTEÇÃO CONTRA DESCARGA DE DESFIBRILADORES; RESPOSTA DE FREQUÊNCIA DE 0,05 A 150 HZ; PORTA RS232 DE LAN RJ-45; ATUALIZAÇÃO DE SOFTWARE PELA INTERNET GRATUITAMENTE	1 UNID	7.973,89	7.973,89	sete mil, novecentos e setenta e três reais e oitenta e nove centavos
53	ESFIGMOMANÔMETRO ADULTO CONTEENDO MANGUITO COM PÉRA EM PVC, BRACADEIRA EM NYLON OU ALGODÃO, COM FECHO DE VELCRO, ESTOJO COM ZIPER PARA TRANSPORTE, VERIFICADO DE BOAS PRÁTICAS, APEL, REGISTRO NO MINISTÉRIO DA SAÚDE, GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.	30 UNID	76,03	2.280,90	setenta e seis reais e três centavos
VALOR TOTAL				201.165,06	duzentos e um mil, cento e sessenta e cinco reais e seis centavos
TOTAL GLOBAL DA PROPOSTA				201.165,06	duzentos e um mil, cento e sessenta e cinco reais e seis centavos
TOTAL GLOBAL EXTENSO				201.165,06	duzentos e um mil, cento e sessenta e cinco reais e seis centavos

Condições:

Prazo de Entrega: Conforme os termos do edital;

Pagamento: Conforme edital;

Validade da proposta: 90 (noventa) dias.



Banco do Brasil S/A
Agência: 3515-7
Conta Corrente: 20.686-5

FORTALMED

FORTALMED EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA

CNPJ: 05.455.385/0001-03 - CGF: 06.674.546-2

RUA BISMARCK S/A, 265 - PRECABURA

EUSEBIO - CEARÁ - FONE: 85 3091 1248 / 85 3273 3786 / 3476 2242

e-mail: comercial@fortalmed.com.br

Declaramos sob as penas da lei, para todos os fins de direito a que se possa prestar, especialmente para fazer prova em processo licitatório na Modalidade Pregão Presencial N° 1807.01/2019, junto ao Município de ACARAU, Estado do Ceará, o seguinte:

Caso nos seja adjudicado o objeto da presente licitação, nos comprometemos a assinar o contrato no prazo determinado no documento de convocação, indicando para esse fim o Sr. Armando Barbosa do Carmo Junior, Carteira de Identidade n° 10521D-CREAUCE e CPF n° 213.840.533-87, como representante legal desta empresa.

Declaramos que assumimos inteira responsabilidade pela entrega dos produtos e que serão executados conforme exigência editalícia e contratual e que serão iniciados a partir da data de recebimento da Ordem de Compra.

Declaramos que tomamos pleno conhecimento dos produtos objeto desta licitação; que não possuímos nenhum fato impeditivo para participação deste certame e que nos submeteremos a todas as cláusulas e condições previstas neste edital;

Declaramos que nos valores apresentados acima, estão inclusos todos os tributos, encargos trabalhistas, previdenciários, fiscais e comerciais, taxas, fretes, seguros, deslocamentos de pessoal, custos e demais despesas que possam incidir sobre o serviço licitado, inclusive a margem de lucro.

Declaramos que damos ciência de que cumprimos plenamente os requisitos de habilitação constantes do instrumento convocatório;

Declaramos que temos pleno conhecimento de todos os parâmetros e elementos do Edital e dos produtos a serem ofertados no presente certame licitatório;

Declaramos que atendemos a todas as exigências requeridas para habilitação no Pregão Presencial N° 1807.01/2019;

Declaramos que inexistem qualquer fato superveniente impeditivo de nossa habilitação para participar no presente certame licitatório, bem assim que ficamos ciente da obrigatoriedade de declarar ocorrências posteriores, nos termos do art. 32, §2°, da Lei n° 8.666/93;

Declaramos que sob as sanções administrativas cabíveis e sob as penas da lei, que somos EMPRESA DE PEQUENO PORTE - EPP, nos termos da legislação vigente, não possuindo nenhum dos impedimentos previstos no §4 do artigo 3° da Lei Complementar n° 123/06.

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

DADOS DO PROPONENTE

RAZÃO SOCIAL: FORTALMED EQUIPAMENTOS HOSPITALARES LTDA

ENDEREÇO: RUA BISMARCK S/A Nº 265, PRECABURA - EUSEBIO-CE - CEP: 61.760-000

CNPJ: 05.455.385/0001-03 - CGF: 06.674.546-2 - FONE: 85 3091-1248 / 3273-3786 / 3476-2242 - E-MAIL: comercial@fortalmed.com.br

Eusebio, 09 de Agosto de 2019.

CARTÓRIO SAMPAIO
EUSEBIO-CE



ARMANDO BARBOSA DO CARMO JÚNIOR
SÓCIO ADMINISTRADOR
CPF: 213.840.533-87

Col B3

[Handwritten signature]

[Handwritten signature]

DF: 1º OFÍCIO
CNPJ: 05.455.385/0001-03
RUA BISMARCK S/A Nº 265 - PRECABURA - EUSEBIO-CE



O SELO
03 CONF
APORTA:
1.093/2
DO T/J/

CARTÓRIO SAMPAIO - EUSEBIO-CE

Reconheço por *[Handwritten signature]*
Em Testemunha de *[Handwritten signature]*
09 AGO 2019
Eusebio-CE

da verdade
JAIMÉ PORFÍRIO SAMPAIO JÚNIOR / TABELÃO
FLANCLÉCIA JACINTO SAMPAIO - Bér. Suplente

