

LOGO MARCA DA EMPRESA
NOME COMERCIAL DA EMPRESA
CNPJ Nº

Ao
Governo do Estado de Roraima
Secretaria de Estado da Saúde – SESAU
Gerencia Especial de Cotação – GEC

CARIMBO CNPJ Nº

MODELO DA PROPOSTA DE PREÇOS

PROCESSO Nº. 20101.035790/2021.56

Eventual aquisição de equipamentos hospitalares para unidade de saúde do interior: UNIDADE MISTA DE SÃO JOÃO DA BALIZA – UMSJB.

ITEM	CATMAT	DESCRIÇÃO	QUANT	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
01	32034	APARELHO DE RAO -X ODONTOLOGICO CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: APARELHO DE RAO X ODONTOLÓGICO PANTOGRÁFICO; CONTROLE DIGITAL ERGONÔMICO COM CABO REMOVÍVEL, COM CONTROLE CENTESIMAL DE TEMPO ATRAVÉS DE MICROPROCESSADOR; SELETOR EM PAINEL LEXAN DE ALTO-RELEVO; TODAS AS FUNÇÕES DO APARELHO SÃO COMANDADAS PELO CONTROLE DIGITAL, CONECTADO COM CABO ESPIRALADO DE 5 METROS; 21 INTERVALOS DE TEMPO DE EXPOSIÇÃO PADRONIZADOS - PERMITE INCLUSIVE OPERAÇÕES COM TOMADAS CENTESIMAS A PARTIR DE 0,06 SEGUNDOS; OS TEMPOS PADRONIZADOS PERMITEM A REALIZAÇÃO DE RADIOGRAFIAS CONFORME ESTABELECIDO PELA NORMA NBR IEC 60.601-2-7; ESCALA DE ANGULAÇÃO DO CABEÇOTE - ROTAÇÃO DE 300° COM INDICAÇÃO NA PARTE TRASEIRA E DIANTEIRA DO CABEÇOTE; SISTEMA DE ARTICULAÇÃO DO CABEÇOTE; PROTEÇÃO TÉRMICA DO CABEÇOTE; CABEÇOTE COM CÂMARA DE COMPENSAÇÃO; PONTO FOCAL; CAIXA DE COMANDO COM SUPORTE DE FIXAÇÃO DO CONTROLE; BRAÇOS - PANTOGRÁFICO; ARTICULAÇÕES COM ROLAMENTOS; BRAÇOS E SUPORTES - CONSTRUÍDOS EM AÇO, COM CANTOS ARREDONDADOS; FIXADO À PAREDE - FIXAÇÃO ATRAVÉS DE SUPORTE; PINTURA NA COR GELO - COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO; CABO DE ALIMENTAÇÃO REMOVIVEL - SEGUE PADRÃO ABNT;	1		

		<p>PRODUTO COM CERTIFICADO INMETRO; PRODUTO COM CERTIFICADO CE; CERTIFICADO DE QUALIDADE; LAUDO DE ENSAIO - ATESTA QUE AS RADIAÇÕES DE FUGA DO APARELHO ESTÃO DENTRO DOS PADRÕES ESTABELECIDOS PELA PORTARIA SVS 453; PRODUTO PRONTO PARA O SISTEMA DIGITAL; SENSOR ADQUIRIDO SEPARADAMENTE; COM CILINDRO PROLONGADOR - TÉCNICA DO PARALELISMO; CILINDRO PROLONGADOR: 300 MM; CILINDRO CONVENCIONAL: 200 MM; TENSÃO DA REDÊ: 127V/60HZ/220V/60HZ/220V/50HZ / 230V/50HZ/240V/50HZ; POTÊNCIA DE ENTRADA: 1200VA; TENSÃO DO TUBO: 70KVP; CORRENTE DO TUBO: 7MA; TEMPO DE EXPOSIÇÃO: 60MS A 3,2S; COMPRIMENTO DO CILINDRO: 200 MM; COLIMADOR RETANGULAR 30 X 40 MM; FILTRO EQUIVALENTE EM ALUMÍNIO: 1,5 MM; DIMENSÃO DO FOCO DO TUBO: 0,8 X 0,8MM; FATOR DE RESFRIAMENTO: 1:30S; A INSTALAÇÃO DESTES EQUIPAMENTOS REQUER A NECESSIDADE DE ASSISTÊNCIA TÉCNICA ESPECIALIZADA. INSTALAÇÃO SOB A RESPONSABILIDADE DA EMPRESA GANHADORA /FORNECEDORA. GARANTIA MÍNIMA DE 1 ANO.</p>			
02	74624	<p>AUTOCLAVE HOSPITALAR 150L: CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS PARA AQUISIÇÃO: AUTOCLAVE VERTICAL PARA ESTERILIZAÇÃO, 006 - AUTOCLAVE HORIZONTAL 75 LITROS. CÂMARA DE ESTERILIZAÇÃO EM AÇO INOXIDÁVEL. TAMPÃO COM CONSTRUÇÃO ESPECIAL E FECHO DE TRIPLO ESTÁGIO. PAINEL DIGITAL LCD, COM TECLADO DE MEMBRANA PARA O CONTROLE DE PARÂMETROS DOS CICLOS, COM MENSAGENS VISUAIS E SONORAS. CONTROLE DO CICLO AUTOMÁTICO ATRAVÉS DE MICROPROCESSADOR ELETRÔNICO, COM GRANDE LIBERDADE DE CICLOS PROGRAMÁVEIS, SECAGEM PROGRAMÁVEL DO MATERIAL, COM OPÇÃO DE CICLOS EXTRAS. UTILIZAÇÃO DE ÁGUA LIMPA A CADA CICLO PARA MELHOR QUALIDADE DE VAPOR. SISTEMAS DE SEGURANÇA AUTOMÁTICOS, COM MENSAGENS DE ERRO VISUAIS E SONORAS, COM DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO EM CASO DE AUTOCLAVE VERTICAL 75 LITROS. ITENS INCLUSOS 1 AUTOCLAVE HORIZONTAL</p>	1		
03	151069	<p>BANQUETA GIRATÓRIA CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS PARA AQUISIÇÃO: TIPO MOCHO GIRATÓRIO À GÁS SEM ENCOSTO COM ESTRUTURA EM AÇO INOX, REGULAGEM DE ALTURA E RODINHAS. COM ESTOFAMENTO EM COURVIN. COR AZUL., MOCHO-USO MÉDICO, CADEIRA MOCHO ERGONÔMICA COM RODÍZIOS, REVESTIMENTO DE ASSENTO E ENCOSTO EM MATERIAL COURVINI, COR: AZUL. REGULAGEM DE ALTURA DOS PÉS, SUPORTE ATÉ 150KG, GARANTIA DE 12 MESES., MOCHO GIRATÓRIO À GÁS COM ENCOSTO, REGULAGEM DE ALTURA E RODINHAS. COM ESTOFAMENTO EM COURVIN. COR AZUL OU VERDE., MOCHO GIRATÓRIO COM CAPACIDADE MÍNIMA SUPORTADA DE 100 KG, CONTENDO: ENCOSTO COM REGULAGEM DE ALTURA A GÁS</p>	10		
04	432565	<p>BANQUETA PARA PARTO VERTICAL: CARACTERÍSTICAS MÍNIMAS PARA AQUISIÇÃO: ACESSÓRIO, EQUIPAMENTO PARA PARTO HUMANIZADO, TIPO: CADEIRA PARTO TIPO BANQUETA, MATERIAL: FIBRA DE VIDRO, COMPONENTE I: ASSENTO FIXO, SEM REVESTIMENTO, COMPONENTE II: ABERTURA FRONTAL, BACIA EM ALUMÍNIO,</p>	2		

		CAPACIDADE: ATÉ 120 KG			
05	150996	<p>BERÇO HOSPITALAR COM ESTRUTURA DE AÇO INOXIDÁVEL CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: COM POSIÇÕES DE TRENDELEMBURGE PRÓCLISE E RODÍZIOS DIANTEIROS COM FREIOS CUBA DE ACRÍLICO DE ALTA RESISTÊNCIA TRANSPARENTE COM COLCHÃO CONFECCIONADO EM MATERIAL ATÓXICO E ANTIALÉRGICO. DOTADO DE QUATRO RODÍZIOS DE APROXIMADAMENTE 3" DE DIÂMETRO. DEVE ACOMPANHAR SUPORTE PARA MAMADEIRA, PORTA CARTÃO, DE IDENTIFICAÇÃO DO RN, BANDEJA AUXILIA RI, SUPORTE PARA SORO. DIMENSÕES APROXIMADAS DO CESTO: 0167CM X 0,35CM X 0121 CM E DIMENSÕES TOTAIS APROXIMADAS: 01,85CM X 0,48 CM X 95 CM, BERÇO HOSPITALAR COM GRADES-POSSUI RODÍZIOSI, COM GRADES LATERAIS, CABECEIRA/PESEIRA EM POLIURETANO/SIMILARI, COM COLCHÃO HOSPITALAR D-281, MATERIAL DE CONFECCÃO ESTRUTURA/LEITO EM CHAPA AÇO/FERRO PINTADOV, MOVIMENTO DE FAWLER MA NIVELA. REGISTRO NA ANVISA. GARANTIA MINIMA DE 01 ANO., BERÇO HOSPITALAR PARA RECÉM NASCIDO CONSTRUÍDO EM TUBO DE 1 POLEGADA PINTADO COM TINTA EPOXI COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO SEM PONTOS APARENTES DE SOLDA\, AP OIADO EM QUATRO RODÍZIOS GIRATÓRIOS, SENDO DOIS COM FREIOS. CUNA REMOVÍVEL EM ACRÍLICO TRANSPARENTE, COM ELEVAÇÃO DE ALTURA NA REGIÃO DA CABEÇA DO RN E COM ABA EM TODO O CONTORNO QUE PERMITE FÁCIL EMPUNHADURA E REFORÇO OFERECENDO POSIÇÕES DE TRENDELENBURG HORIZONTAL E PROCLIVE COM TRAVA DE SEGURANÇA. COLCHÃO COM ABERTURA EM UMA DAS EXTREMIDADES PARA DESINFECÇÃO, EM ESPUMA DE 5 CM, EM MATERIAL ÉRGICO E ATÓXICO, PARA MAIOR CONFORTO DO RECÉM NASCIDO., BERÇO HOSPITALAR COM CESTO ACRÍLICO E TRENDELEMBURG MANUAL</p>	3		
06	400778	<p>CADEIRA DE BANHO CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: CADEIRA DE RODAS, TIPO FUNCIONAMENTO:MANUAL, TIPO CONSTRUTIVO:FIXA, MATERIAL ESTRUTURA:AÇO INOXIDÁVEL, ACABAMENTO ESTRUTURA:ESMALTADO, TIPO USO:BANHO, TAMANHO:ADULTO, TIPO ENCOSTO:ENCOSTO FIXO, ACABAMENTO DO ENCOSTO E ASSENTO:PLÁSTICO RESISTENTE, TIPO DE PNEU:PNEUS DIANTEIROS MACIÇOS, TIPO PNEU TRASEIRO:MACIÇO, APOIO PÉS:APOIO PÉS FIXO, CAPACIDADE MÁXIMA:ATÉ 120 KG, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ENCAIXE PARA VASO SANITÁRIO</p>	5		
07	291803	<p>CADEIRA DE RODAS ADULTO: CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: CONSTRUÍDA EM AÇO CARBONO; PINTURA EPÓXI; ESTOFAMENTO EM NYLON; RODAS TRASEIRAS DE 24" EM NYLON; RODAS DIANTEIRAS DE 6" COM PNEUS MACIÇOS; FREIOS BILATERAIS REGULÁVEIS; APOIOS DE PÉS ARTICULÁVEIS; APOIOS DE BRAÇOS FIXOS; PEDAL FIXO EM POLIETILENO; SUPORTA USUÁRIOS COM ATÉ 120 KG; DOBRÁVEL EM X; ASSENTO E ENCOSTO EM COURVIM; COM SUPORTE PARA SORO.</p>	7		
08	407820	<p>CADEIRA ODONTOLÓGICA: CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO:CADEIRA PARA A ACOMODAÇÃO DO PACIENTE DURANTE O</p>	1		

TRATAMENTO ODONTOLÓGICO, COM MOVIMENTOS AUTOMÁTICOS, AMBIDESTRA (ATENDE A DESTROS E CANHOTOS), ACIONADA POR MOTOREDUTOR DE BAIXA TENSÃO PROPORCIONANDO BAIXO NÍVEL DE RUÍDO. BRAÇO DE APOIO PARA O PACIENTE REBATÍVEL 90°. POSSUI PEDAL DE COMANDO MULTIFUNCIONAL COM ACIONAMENTO DO REFLETOR, MOVIMENTAÇÃO DO ENCOSTO E ASSENTO, VOLTA À ZERO E POSIÇÕES DE TRABALHO PROGRAMÁVEIS PELO PROFISSIONAL. DESIGN ARROJADO COM LINHAS ARREDONDADAS. ENCOSTO CURVO ENVOLVENTE, QUE ALÉM DE PROPORCIONAR CONFORTO AO PACIENTE, PERMITE MAIOR APROXIMAÇÃO. CAMPO OPERATÓRIO. ESTRUTURA AO CONSTRUÍDA EM AÇO MACIÇO, COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO E CAPAS EM ABS INJETADO COM PROTEÇÃO ANTI-UV, PROPORCIONANDO MAIOR SEGURANÇA, RESISTÊNCIA E DURABILIDADE AO CONJUNTO. BASE COM DESENHO ERGONÔMICO, CONSTRUÍDA EM AÇO COM TRATAMENTO ANTICORROSIVO, TOTALMENTE PROTEGIDA POR DEBRUM ANTIDERRAPANTE. PERFEITA ESTABILIDADE, NÃO NECESSITA SER FIXADA AO PISO, PORÉM, CASO O CLIENTE OPTAR POR FIXAR AO PISO, A CADEIRA JÁ DISPÕE DE FUROS PARA ESTE FIM. POSSUI CAIXA DE LIGAÇÃO INTEGRADA. ESTOFAMENTO AMPLO COM APOIO LOMBAR RESSALTADO, MONTADO SOBRE ESTRUTURA RÍGIDA RECOBERTA COM POLIURETANO INJETADO DE ALTA RESISTÊNCIA, REVESTIDO EM COURO OU COM MATERIAL LAMINADO, SEM COSTURA, ATÓXICO E ANTICHAMAS. KIT MULTIMÍDIA. EQUIPO COMPOSIÇÃO: EQUIPO COM ATÉ 5 TERMINAIS. 02 CANETA DE ALTA ROTAÇÃO (RESERVA) DE MARCA IGUAL A DA CADEIRA ODONTOLÓGICA; 01 CANETA DE BAIXA ROTAÇÃO (RESERVA) DE MARCA IGUAL A DA CADEIRA ODONTOLÓGICA; 01 CONTRA ÂNGULO 20:1 (RESERVA) DE MARCA IGUAL A DA CADEIRA ODONTOLÓGICA; 01 MICROMOTOR ODONTOLÓGICO (RESERVA) DE MARCA IGUAL A DA CADEIRA ODONTOLÓGICA; 01 SERINGA TRÍPLICE. 01 TERMINAL SEM SPRAY PARA BAIXA ROTAÇÃO. 01 TERMINAL PARA ALTA ROTAÇÃO. 01 TERMINAL PARA MICROMOTOR ELÉTRICO 01 KIT TERMINAL BORDEN COM SPRAY. 01 KIT TERMINAL FIBRA ÓPTICA. 01 KIT FOTOPOLIMERIZADOR. 01 KIT ULTRASSOM, 01 KIT JATO DE BICARBONATO. PRODUZIDO EM ABS INJETADO: CONFERE MAIOR DURABILIDADE / RESISTÊNCIA À CORROSÃO E ESTABILIDADE DE COR 30 CONJUNTO. PEDAL PROGRESSIVO PARA O ACIONAMENTO DAS PEÇAS DE MÃO NOS TERMINAIS DO EQUIPO, O QUE POSSIBILITA O CONTROLE DA VELOCIDADE E COM ACIONAMENTO EM QUALQUER PONTO DO PEDAL. SERINGA TRIPLICE: BICO GIRATÓRIO, REMOVÍVEL E AUTOCLAVÁVEL. MANGUEIRAS: ARREDONDADAS, LEVES E FLEXÍVEIS SUPORTE DAS PONTAS: COM ACIONAMENTO PNEUMÁTICO INDIVIDUAL TAMPO DE INOX REMOVÍVEL: FÁCIL DE LIMPAR. GARANTE MAIS PRATICIDADE E RESISTÊNCIA À CORROSÃO PUXADOR BILATERAL. COMANDO PAD: PAINEL DE COMANDOS PAD COM ACIONAMENTO DAS FUNÇÕES CADEIRA. NEGATOSCÓPIO ACOPLADO AO EQUIPO PARA A FÁCIL VISUALIZAÇÃO DE EXAMES RADIOGRÁFICOS, SISTEMA FLUSH: DESINFECÇÃO INTERNA DAS MANGUEIRAS. UNIDADE DE ÁGUA- PRODUZIDO EM ABS INJETADO: CONFERE MAIOR DURABILIDADE / RESISTÊNCIA A CORROSÃO E ESTABILIDADE DE COR AO CONJUNTO. CUBA: PROFUNDA, REMOVÍVEL E COM RAIO E FILTRO PARA RETENÇÃO DE SÓLIDOS E COBERTURA PARA EVITAR RESPINGOS. FILTRO DE DETRITOS LOCALIZADO

NA BASE DO SUGADOR SOB O CORPO DA UNIDADE DE ÁGUA. SISTEMA DE REGULAGEM DA VAZÃO DA ÁGUA: PERMITE A REGULAGEM FINA DO FLUXO DE ÁGUA. RESERVATÓRIOS TRANSLÚCIDOS DE 1000 ML PARA: ÁGUA DAS PEÇAS DE MÃO E SERINGA TRIPLICE. UNIDADE DE ÁGUA E CUBA REBATIVEL EM 90°, POSSIBILITANDO UMA AMPLA MOBILIDADE QUE PERMITE APROXIMAÇÃO DO AUXILIAR AO CAMPO OPERATÓRIO. PORTA COPO. SENSOR DE PROXIMIDADE: APRESENTA UM EXCLUSIVA SENSOR DE APROXIMAÇÃO QUE ACIONA AUTOMATICAMENTE O FLUXO DE ÁGUA NA CUSPIDEIRA, PROPORCIONANDO MAIOR PRATICIDADE, CONFORTO PARA O PACIENTE, SEGURANÇA E ECONOMIA DE ÁGUA. CONTA COM: TERMINAL SUGADOR VENTURI, TERMINAL SUGADOR VAC PLUS, TERMINAL SUGADOR BOMBA DE VÁCUO, SERINGA TRIPLICE, KIT AQUECEDOR SERINGA, BRAÇO ALCANCE COM OU SEM PAD ELETRÔNICO. REFLETOR 3/5 LEDS TECNOLOGIA DE ILUMINAÇÃO LED. MENOR CONSUMO DE ENERGIA, CONSUME ATÉ 95% MENOS ENERGIA ELÉTRICA DO QUE OS MODELOS CONVENCIONAIS. NÃO UTILIZA LAMPADAS. MAIOR DURABILIDADE DA FONTE DE LUZ (LED), ATÉ 50.000 HORAS. SENSOR DE PROXIMIDADE: O ACIONAMENTO DO REFLETOR É REALIZADO PELO SENSOR DE APROXIMAÇÃO LOCALIZADO NA PARTE INFERIOR DO CABEÇOTE, EVITANDO O RISCO DE CONTAMINAÇÃO CRUZADA. A SELEÇÃO DA INTENSIDADE LUMINOSA TAMBÉM É REALIZADA ATRAVÉS DO SENSOR DE PROXIMIDADE. O REFLETOR POSSUI UM SISTEMA ELETRÔNICO DIGITAL INTERNA, DE FÁCIL E RÁPIDA PROGRAMAÇÃO. FONTE DE LUZ FRIA. NÃO GERA CALOR NO CAMPO OPERATÓRIO. FOCO DE LUZ RETANGULAR. QUANDO POSICIONADO ADEQUADAMENTE PARA ILUMINAÇÃO DA BOCA, NÃO GERA DESCONFORTO NA REGIÃO DOS OLHOS DO PACIENTE. AUMENTO DO TAMANHO DO FOCO DE ILUMINAÇÃO DA CAVIDADE BUCAL, PROPORCIONANDO UMA MAIOR ÁREA DE LUMINAÇÃO NO CAMPO DE TRABALHO DESIGNS TOTALMENTE INOVADOR COM LINHAS ARREDONDADAS, PROPORCIONA VISUAL MODERNO E HARMONIOSO E FACILITA O MANUSEIO. CABEÇOTE: EM MATERIAL RESISTENTE, COM GIRO DE 620°. É LEVE, POSSUI ALTA DURABILIDADE E PERMITE AMPLA MOBILIDADE EM DIVERSAS POSIÇÕES. NOVO DESIGN QUE APRESENTA CORPO MAIS ROBUSTO E DE FÁCIL HIGIENIZAÇÃO. PUXADORES: BILATERAIS EM FORMA DE ALÇA POSSIBILITA ISOLAMENTO EVITANDO O RISCO DE CONTAMINAÇÃO CRUZADA. REMOVÍVEIS E AUTOCLAVÁVEIS. O POSICIONAMENTO DOS PUXADORES POSSIBILITA A ESCOLHA DA POSIÇÃO DE ACORDO COM A NECESSIDADE DO PROFISSIONAL. PROTETOR FRONTAL: REMOVÍVEL, CONSTRUÍDO EM MATERIAL RESISTENTE E TRANSPARENTE, PROTEGE O SISTEMA ÓPTICO CONTRA AEROSSOL. INFORMAÇÕES TÉCNICAS - ALIMENTAÇÃO: 127/220 V SELECIONÁVEL, FREQUÊNCIA: 50/60 HZ, TIPO DE PROTEÇÃO CONTRA CHOQUE ELÉTRICO: EQUIPAMENTO DE CLASSE I, GRAU DE PROTEÇÃO CONTRA CHOQUE ELÉTRICO: PARTE APLICADA DE TIPO B, MODO DE OPERAÇÃO: CONTÍNUA, COM CARGA INTERMITENTE (1 MINUTO DE TRABALHO E 4 MINUTOS DE DESCANSO), PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO NOCIVA DE ÁGUA: IPX0-TODA A CADEIRA PRA EXAMES, COM EXCEÇÃO DO PEDAL DE COMANDO IPX1 PEDAL DE COMANDO, POTÊNCIA DE ENTRADA: 200VA, FUSÍVEIS DE PROTEÇÃO: F1 AND F2 (127) OR 220V~) = 5A AÇÃO RETARDADA, CAPACIDADE

		DE LEVANTAMENTO: CARGA DISTRIBUÍDA DE 200 KG (MASSA DO PACIENTE + ACESSÓRIOS E EQUIPAMENTOS). QUALIDADE SIMILAR OU SUPERIOR AO MODELO CROMA CART DA MARCA DABI ATLANTE.			
09		CAIXA PARA DESINFECÇÃO CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: DE LIMAS ENDODONTICAS PRODUZINDO EM AÇO INOX INCLUI TAMPA COM ORIFÍCIOS DE FIXAÇÃO Á BASE, COM SUPORTE DEAS LIMAS PODE SE RETIRADO DA CAIXA COM CAPACIDADE TOTAL DE 31 A 50 LIMAS.	1		
10	415898	CENTRAL DE NEBULIZAÇÃO CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: (COMPRESSOR DE MÍNIMO 4 SAÍDAS, MÍNIMO DE ¼ DE HP) NEBULIZADOR PORTÁTIL: ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ALTAMENTE PORTÁTIL, SEM TUBOS E COM TIMER DE NEBULIZAÇÃO, MONTADO EM CARRINHO E PODENDO SER USADO EM QUALQUER LUGAR. INOVADOR SISTEMA DE CÂMARA FECHADO DE ÁGUA, QUE DISPENSA A COLOCAÇÃO DE ÀGUA, UTILIZANDO DE MEMBRANA E DE CORPO DE MEDICAMENTO NEBULIZANDO USUÁRIO, FAZENDO COM QUE O APROVEITAMENTO DO MEDICAMENTO NEBULIZADO SEJA DE 100%. SISTEMA ADR: SISTEMA DE NEBULIZAÇÃO INTERMITENTE PERMITE UM MELHOR APROVEITAMENTO DO MEDICAMENTO E DO TEMPO DE NEBULIZAÇÃO, POIS INTERROMPE A SAÍDA DE NÉVOA NO MOMENTO DA EXPIRAÇÃO. CÂMARA FECHADA DE ÁGUA: DISPENSA A UTILIZAÇÃO DE ÁGUA PARA REFRIGERAÇÃO DO SISTEMA. TIMER DE DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO. ULTRA SÔNICO: NÃO GERA RUÍDO E PRODUZ MICRO PARTÍCULAS NEBULIZADAS.MÁSCARAS ULTRA MACIAS DE SILICONE (ADULTO E INFANTIL). CATÁLOGO E MANUAL EM PORTUGUÊS; ASSISTÊNCIA TÉCNICA LOCAL; MOTOR COM POTENCIA MÍNIMA 1/4 DE HP, COM PISTÃO DE ALUMÍNIO, 1750 RPM; CAPACIDADE DE VÁCUO DE ATÉ 25 POLEGADAS DE HG OU SUPERIOR; CABO DE FORÇA DE 3M; FLUXO DE AR DE NO MÍNIMO 24 LITROS POR MINUTO - SUPORTE COM RODÍZIOS.MANUAL DE INSTRUÇÃO EM PORTUGUÊS. REGISTRO NA ANVISA. ASSISTÊNCIA TÉCNICA LOCAL. TREINAMENTO. PRAZO DE GARANTIA MÍNIMO DE 2 ANOS, ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA AUTOMÁTICA 127 - 220/60HZ.	2		
11	411577	CENTRIFUGA PARA LABORATÓRIO CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: DESCRIÇÃO: CENTRÍFUGA TENSÃO: BIVOLT, COM PROGRAMAS DISPONÍVEIS DE SORO, URINA, PARASITO, LIQUOR, PLAQUETA DE PLASMA RICO, PLAQUETA DE PLASMA POBRE, SALIVA, HDL, TEMP.DE PROTOMBINA, POTÊNCIA - 800 W - CORRENTE MÁXIMA - 8A - FREQUÊNCIA - 50/60 HZ - CAPACIDADE MÍNIMA DE TUBOS - 32 TUBOS 10 OU 15 ML / 52 TUBOS DE 05 ML OU 7 ML/ 04 TUBOS DE 50 ML - PORTA TUBOS - CAÇAPA EM AÇO INOX COM ADAPTADORES DE TUBOS EM ACRÍLICO - PROGRAMAS - COM OPÇÕES DE PROGRAMAÇÃO DISPONÍVEIS ONDE É POSSÍVEL PROGRAMAR NOME DA TÉCNICA, TEMPO EM MINUTOS (1 A 999 SEGUNDOS) E VELOCIDADE EM RPM - FORÇA G. ROTAÇÃO - ROTAÇÃO - PROGRAMÁVEL DE 500 A 4.000 RPM - FORÇA (G) MÁXIMA - 3.200G - PÉS DE FIXAÇÃO - TIPO VENTOSA - RUÍDO MÁXIMO EM DB	1		
12	373475	CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO CARATERISTICAS	1		

		<p>MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: TIPO:ELÉTRICO\, TIPO GABINETE:GABINETE PLÁSTICO RESISTENTE\, CONCENTRAÇÃO:CONCENTRAÇÃO MÍNIMA 90%\, COMPONENTES:ALARME SONORO\,SISTEMA DE SEGURANÇA\, ACESSÓRIOS: UMIDIFICADOR\, FILTROS\, CÂNULA OU MÁSCARA\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SILENCIOSO\, USO DOMÉSTICO\, CAPACIDADE: ATÉ 10 L/MIN, CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO\, TIPO: ELÉTRICO\, TIPO GABINETE:GABINETE PLÁSTICO RESISTENTE\, CONCENTRAÇÃO: CONCENTRAÇÃO MÍNIMA 93%\, COMPONENTES:ALARME SONORO\,SISTEMA DE SEGURANÇA\, ACESSÓRIOS: UMIDIFICADOR\,FILTROS\, CÂNULA OU MÁSCARA\, FREQUÊNCIA:60 HZ\, ALIMENTAÇÃO: 220 V\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: SILENCIOSO\,USO DOMÉSTICO\, CAPACIDADE:0\,5 A 5 L/MIN, CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO\, TIPO: ELÉTRICO\, TIPO GABINETE:COMPACTO E PORTÁTIL\, CONCENTRAÇÃO:CONCENTRAÇÃO 96%\, COMPONENTES:ALARME P/FALTA ENERGIA\, ALIMENTAÇÃO:398W - 120 V\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:ALTA E BAIXA PRESSÃO DE FUNCIONAMENTO\, CAPACIDADE:0\,5 A 5 L/MIN, CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO\, TIPO: ELÉTRICO\, TIPO GABINETE:COMPACTO E PORTÁTIL\, CONCENTRAÇÃO: CONCENTRAÇÃO 90 A 93%\, COMPONENTES:ALARME DE BUSCA\, LUZES FUNCIONAMENTO\, ACESSÓRIOS:CAPA PROTETORA PASSAGEM P/ CATETER\, UMIDIFICADOR\, ALIMENTAÇÃO: 110/220 V\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: BATERIA RECARREGÁVEL\, BOLSA\, CABOS CONEXÃO\, CAPACIDADE: 1 A 5 L/MIN, CONCENTRADOR DE OXIGÊNIO\, CONCENTRAÇÃO: CONCENTRAÇÃO MÍNIMA DE 88%\, COMPONENTES: ALARMES\, UMIDIFICADOR\, 5 CIRCUITOS COMPLETOS\, ACESSÓRIOS: QUATRO RODÍZIOS\, BOTÃO LIGA/DESLIGA\, FREQUÊNCIA: 60 HZ\, ALIMENTAÇÃO:110/220 V\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:NÍVEL DE RUÍDO ATPE 50DB\, BOTÃO AJUSTE DE FLUXO\, CAPACIDADE:1 A 5 L/MIN</p>			
13	25496	<p>CRONÔMETRO CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: TIPO MOSTRADOR:DIGITAL\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:FUNCÕES INÍCIO\, PARADA E RESET\, MEMÓRIA\, RELÓGIO E\, TIPO DISPLAY:LCD TRIPLO COM 22 DÍGITOS\, TAMANHO NÚMEROS:5\,5 X 3\,5 MM\, PESO: 110 G\, DIMENSÕES: 80 X 57 X 18 MM\, MOSTRADOR: 9 H\, 59 MIN E 59\,99 S\, SUBDIVISÃO:1/100 S\, 1/1.000 MIN E 1/100.000 H, CRONÔMETRO\, CRONOMETRO, CRONÔMETRO\, MATERIAL CARÇAÇA: PLÁSTICO ABS\, TIPO: BOLSO\, TIPO MOSTRADOR: DIGITAL\, FUNCIONAMENTO: BATERIA\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:COM ALARME</p>	2		
14	244348	<p>DESTILADOR DE ÁGUA CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: DESCRIÇÃO: CAPACIDADE ATÉ 5L/H, VOLTAGEM 110V OU 220V, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS COM DISPOSITIVO ELETROMECAÂNICO PARA DESLIGAMENTO, APLICAÇÃO USO ODONTOLÓGICO. (SEÇÃO DE ODONTOLOGIA)</p>	1		
15	436498	<p>ESFIGNOMANOMETRO ANERÓIDE DE PEDESTAL CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: COM RODÍZIO, PARA AFERIÇÃO DE PRESSÃO ARTERIAL DESDE PACIENTES NEONATAIS DE BAIXO PESO ATÉADULTO COM OBESIDADE MÓRBIDA, SEM A NECESSIDADE DA TROCA DE PARTES INTERNAS DO</p>	20		

		EQUIPAMENTO. CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS MÍNIMAS: APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL DIGITAL: MEMÓRIA PARA NO MÍNIMO 30 RESULTADOS; MANGUITO DE BRAÇO AUTOMÁTICO; MEDIDOR DE PRESSÃO E PULSAÇÃO; VISOR GRANDE; FUNCIONAMENTO COM BATERIA; APROVADO PELO INMETRO, APROVADO PELA SOCIEDADE BRASILEIRA DE CARDIOLOGIA PARA USO PROFISSIONAL.			
16	363443	ESPALDA EM MADEIRA CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: (BARRA/ ESCADA DE LING) MATERIAL FISIOTERAPIA, TIPO BARRA DE LING, MATERIAL MADEIRA, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS 11 BARRAS HORIZONTAIS, 20CM DISTÂNCIA ENTRE ELAS, TAMANHO 240 X 90CM, COMPONENTES ESPALDAR FIXO. CARACTERÍSTICAS O EQUIPAMENTO DEVE SER FIXO NA PAREDE, CONFORME O MANUAL QUE ACOMPANHA O PRODUTO; MADEIRA DA ESPÉCIE LYPTUS GRANDIS CERTIFICADA PELA FSC E OBTIDA ATRAVÉS DE FONTES RENOVÁVEIS; CADA UMA DAS PEÇAS DOS EQUIPAMENTOS SÃO PRODUZIDAS EM SÉRIE ATRAVÉS DE MÁQUINAS COMPUTADORIZADAS DE ALTA TECNOLOGIA; PESO SUPORTADO: 135 KG. NÃO POSSUI REGULAGEM. REGISTRO NO INMETRO OU ANVISA. PRAZO DE GARANTIA MÍNIMO DE 01 ANO.	3		
17		GLICOSÍMETRO CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: ACESSÓRIOS: COM KIT DE 50 TIRAS, LANCETAS E LANCETADOR NOS SISTEMAS DE CADASTRO DE PROPOSTAS DE PROJETO DE INVESTIMENTOS JUNTO AO MINISTÉRIO DA SAÚDE, ESTE ITEM NÃO POSSUI O CAMPO "ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA" DISPONÍVEL PARA DIGITAÇÃO. AS CARACTERÍSTICAS A SEREM ESPECIFICADAS ENCONTRAM-SE PRÉ-DEFINIDAS NA FORMA DE OPÇÕES DE MÚLTIPLA ESCOLHA (AGRUPADORES) QUE DEVEM SER SELECIONADAS PARA A COMPOSIÇÃO DA CONFIGURAÇÃO DESEJADA, CONFORME OPÇÕES APRESENTADAS A SEGUIR: ACESSÓRIOS: COM KIT DE 50 TIRAS, LANCETAS E LANCETADOR	6		
18	381138	LANTERNA CLÍNICA LED CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: LANTERNA NÃO ELÉTRICA\, LANTERNA NAO ELETRICA, LANTERNA NÃO ELÉTRICA\, TIPO FOCO: REGULÁVEL\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS: LANTERNA CLÍNICA COM LUZ BRANCA\, APLICAÇÃO: HOSPITALAR, LANTERNA ELÉTRICA\, APLICAÇÃO: ILUMINAÇÃO DE EMERGÊNCIA\, TIPO LÂMPADA: LED\, TIPO BATERIA:RECARREGÁVEL\, TENSÃO NOMINAL: 110 V\, QUANTIDADE LÂMPADAS:22 UN	10		
19	456409	REANIMADOR MANUAL NEONATAL CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: MATERIAL BALÃO:SILICONE, CAPACIDADE BALÃO:CERCA 1,5 L, COMPONENTE 1:MÁSCARA PLÁSTICO RÍGIDO C/ COXIM SILICONE, TIPO VÁLVULA:VÁLVULA UNIDIRECIONAL POP OFF CERCA 60 CMH2O, COMPONENTE 2: RESERVATÓRIO DE O2 EM PLÁSTICO C/ VÁLVULA, COMPONENTES 3: ENTRADA DE O2 E EXTENSOR PVC, TAMANHOS: NEONATAL	3		
20	137880	SERRA CIRCULAR PARA GESSO: CARATERISTICAS MINIMAS PARA AQUISIÇÃO: SERRA CIRCULAR, SERRA DE CORTAR GESSO\, TIPO LÂMINA:LÂMINAS 2" E 2 1/2"\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CHAVE COMBINADA\,	2		

	CABO DE FORÇA\, MODELO:ROTAÇÃO MÍNIMA DE 16.000 RPM, SERRA DE CORTAR GESSO\, TIPO LÂMINA:LÂMINA 2" E 2/5"\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CABO DE FORÇA 3M\, ELÉTRICA\, 180W\, VOLTAGEM:110/ 220 V\, MODELO:MOTOR TIPO UNIVERSAL MÍNIMO 18.000RPM, SERRA DE CORTAR GESSO\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CABO DE FORÇA 3M\, ELÉTRICA\, 180W\, MODELO:MOTOR TIPO UNIVERSAL MÍNIMO 18.000RPM, SERRA DE CORTAR GESSO\, TIPO LÂMINA:C/ 25CM\, C/ LÂMINA DE 21/2"\, 2\,5CM DE CABO TOMADA\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:C/MANUAL DE FUNCIONAMENTO\,GARANTIA\,ASSIST.TÉCNICA, SERRA DE CORTAR GESSO\, TIPO LÂMINA:LÂMINAS AÇO\, DISCO DE SERRA 2" E 2 1/2"\, CARACTERÍSTICAS ADICIONAIS:CHAVE COMBINADA 1/2"\, CABO MÍNIMO 2\,5M\, 200W/60HZ\, MODELO:MOTOR TIPO UNIVERSAL MÍNIMO 18.000RPM			
--	--	--	--	--

VALIDADE DE 180 DIAS.

Favor mencionar os dados abaixo na proposta:

- a) Dados cadastrais;**
- b) Demais impostos e custos, deverão ser inclusos;**
- c) Assinatura e data;**
- d) E-mail e número de telefone (válidos).**

Local e Data

(Assinatura e Carimbo do Representante Legal)

OBS: RESPONDER PARA O E-MAIL – cotacao.cgplan@saude.rr.gov.br

Telefone: (95) 98404-1642 (também é WhatsApp)

Art. 5º A pesquisa de preços para fins de determinação do preço estimado em processo licitatório para a aquisição e contratação de serviços em geral será realizada mediante a utilização dos seguintes parâmetros, empregados de forma combinada ou não:

[...]

IV - Pesquisa direta com fornecedores, mediante solicitação formal de cotação, desde que os orçamentos considerados estejam compreendidos no intervalo de até 6 (seis) meses de antecedência da data de divulgação do instrumento convocatório.

INFORMAÇÕES ADICIONAIS

DO LOCAL E HORÁRIO DE ENTREGA:

O objeto desta deverá ser entregue no **UNIDADE MISTA DE SÃO JOÃO DA BALIZA - UMSJB, RODOVIA BR 210 S/N, CENTRO, - SÃO JOÃO DA BALIZA, RR CEP: 69375-000, em dia e horário de expediente (segunda a sexta - 8h00 às 12h00 e das 14h00 às 18h00, horário local)**, sem ônus de frete para o Estado, e acompanhados das respectivas Notas Fiscais e cópia do Empenho, no descritivo da nota fiscal deverá conter o número do contrato, o número do processo.

A Vencedora deverá entrar em contato tanto pelos telefones: **(095) 98414-4490; (095) 98414-4484**, como também pelo e-mail: **cgue@saude.rr.gov.br**, com cópias para o e-mail: **np2.cgue@saude.rr.gov.br**, para informar o dia da entrega e o horário previsto, deverá ser comunicado com 5(cinco) dias úteis antes da entrega, para que sejam comunicados a equipe de recebimento, para deslocamento a unidade onde será a entrega.

TABELA DE IDENTIFICAÇÃO DA NECESSIDADE DE MONTAGEM, INSTALAÇÃO E TREINAMENTO POR EQUIPAMENTO/MATERIAL HOSPITALAR				
ITEM	DISCRIMINAÇÃO	INSTALAÇÃO	MONTAGEM	TREINAMENTO
01	Aparelho de Raios X - Odontológico		X	X
02	Armário Vitrine		X	
03	Aspirador De Secreção Elétrico Móvel (4 a 6 litros)		X	
04	Autoclave horizontal de Mesa (até 75 litros)	X	X	X
05	AUTOCLAVE HOSPITALAR HORIZONTAL 75 A 150 LITROS	X	X	X
06	Balança Antropométrica (TIPO Eletrônica Digital)		X	
07	Balança Antropométrica Eletrônica Digital Infantil		X	
08	Balança para Laboratório		X	
09	Banho-Maria			
10	BANQUETA ASSENTO GIRATÓRIA AÇO INÓX			
11	Banqueta Para Parto Vertical			
12	Berço Aquecido		X	
13	BERÇO HOSPITALAR		X	

14	BIOMBO TRIPLO		X	
15	Bomba de Vácuo até 2HP/VC	X	X	X
16	CADEIRA DE BANHO			
17	CADEIRA DE RODAS			
18	Cadeira Odontológica Completa (equipo/sugador/refletor)	X	X	X
19	Caixa para Desinfecção de Limas Endodônticas (até 9 limas)			
20	CAMA HOSPITALAR		X	
21	Cama Ppp (150 KG)		X	
22	CARRO DE CURATIVO COM BALDE E BACIA		X	
23	Carro De Emergência		X	
24	Carro Maca Simples		X	
25	Central de Nebulização		X	
26	Centrífuga Laboratorial			X
27	Compressor Odontológico (30/39 Lt, isento de óleo)	X	X	
28	Concentrador de Oxigênio		X	X
29	Cronômetro			
30	DEFIBRILADOR			X
31	Destilador de Água (5lt/hr)	X		X
32	Detector Fetal			X
33	ECG			X
34	ESCADA 2 DEGRAUS			
35	Esfigmomanômetro Adulto			
36	Espaldar Em Madeira (BARRA/ Escada De Ling)	X		
37	Foco Refletor Ambulatorial		X	
38	Foco Refletor Ambulatorial		X	

39	Fotopolimerizador de Resinas (Led, sem fio)			
40	Glicosímetro			
41	LANTERNA CLÍNICA			
42	Lavadora Ultrassônica (até 15 litros)	X	X	X
43	MESA AUXILIAR		X	
44	Mesa De Cabeceira		X	
45	Mesa de Exames		X	
46	Mesa De Mayo		X	
47	Microscópio Laboratorial			X
48	MONITOR MULTIPARAMETRO			X
49	Oxímetro De Pulso Portátil			X
50	Poltrona Hospitalar (120 kg)		X	
51	Reanimador Pulmonar Manual (AMBU) Neonatal:			
52	Seladora (manual/grau cirúrgico)		X	
53	SERRA GESSO			
54	Suporte De Hamper		X	
55	Suporte de Soro Pedestal (aço inox)		X	