

PREFEITURA MUNICIPAL DE LOUVEIRA
SECRETARIA DE ADMINISTRAÇÃO
EXTRATO DE ATA DE REGISTRO DE PREÇO

Extrato da Ata de Registro de Preço nº 032/2024 – Processo nº 013/2024 – Contratante: Município de Louveira – Empresas detentoras: M. CARREGA COMÉRCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA; M.K.R. COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI; V.L. FUZETI – COMERCIAL; LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA; STERMAX PRODUTOS MÉDICOS LTDA; EQUIPSUL COMÉRCIO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE EQUIPAMENTOS Á SAÚDE LTDA; ESFERA MASTER COMERCIAL EIRELI; INSTRAMED INDÚSTRIA MÉDICO HOSPITALAR LTDA; MATHEUS COMÉRCIO ATACADISTA LTDA; SILVIO VIGIDO – ME; CIRÚRGICA SÃO FELIPE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA; CIRÚRGICA CERON IMPORTADORA E EXPORTADORA DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES E VETERINÁRIOS LTDA; COMERCIAL & SERVIÇOS COSTA LTDA – Objeto: Registro de preço objetivando a eventual e futura aquisição de equipamentos médico-hospitalares que serão utilizados em todas as Unidades de Saúde do município de Louveira – Preços registrados pela detentora M. CARREGA COMÉRCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA (na seguinte ordem: ITEM, QTDE, UNIDADE, DESCRIÇÃO DO PRODUTO, MARCA, VALOR UNITÁRIO): Item 01 - 04 - UN - ASPIRADOR CIRURGICO EQUIPAMENTO CERTIFICADO PARA AS NORMAS TÉCNICAS: ABNT NBR IEC 60601-1 (EQUIPAMENTO ELETROMÉDICO PARTE 1: REQUISITOS GERAIS PARA SEGURANÇA BÁSICA E DESEMPENHO ESSENCIAL) E NBR IEC 60601-1-2 (EQUIPAMENTO ELETROMÉDICO PARTE 1-2: REQUISITOS GERAIS PARA SEGURANÇA BÁSICA E DESEMPENHO ESSENCIAL, NORMA COLATERAL: COMPATIBILIDADE ELETROMAGNÉTICA, REQUISITOS E ENSAIO), 3ª. EDIÇÃO. CAIXA DE PROTEÇÃO DO CONJUNTO DO MOTOR, EM PLÁSTICO RESISTENTE, COM PROTEÇÃO IP21; SILENCIOSO, PARA TRABALHOS CONTÍNUOS COM BAIXO RUÍDO (MENOR QUE 60 DBA), ALÉM DE ALTA ROBUSTEZ, PARA USO PROFISSIONAL EM HOSPITAIS E CLÍNICAS; PORTÁTIL, COM ALÇAS DE EMPUNHADURA, MONTADO EM MÓVEL DE ESTRUTURA METÁLICA (PEDESTAL) APOIADA SOBRE QUATRO RODÍZIOS GIRATÓRIOS DE 3 POLEGADAS DE DIÂMETRO, COM FREIO, PERMITINDO FÁCIL E SUAVE MOVIMENTAÇÃO; CONSTRUÇÃO EM PISTÃO, GARANTINDO ASSIM ALTA DURABILIDADE E ELIMINANDO AS SUPERFÍCIES DE FRICÇÃO. VACUÔMETRO PARA MEDIÇÃO DA PRESSÃO NEGATIVA, CALBRADO ATÉ 30 POLHG (760 MMHG); GRANDE E DE FÁCIL LEITURA; PAINEL DE CONTROLE MICROPROCESSADO, COM DISPLAY LED, 8 SEGMENTOS, 4 DÍGITOS, DE ALTO BRILHO, PERMITINDO ÓTIMA VISUALIZAÇÃO À DISTÂNCIA. INDICAÇÃO VISUAL DE EQUIPAMENTO ENERGIZADO; TECLAS DE SELEÇÃO DE MODO DE OPERAÇÃO (CONTÍNUO OU INTERMITENTE), COM INDICAÇÃO VISUAL; TECLA DE INIBIÇÃO DE SOM COM INDICAÇÃO VISUAL; TECLA DE PROGRAMAÇÃO QUE PERMITE TRABALHAR DE ACORDO COM OS SENSORES DE NÍVEL DE LÍQUIDO DOS FRASCOS DISPONÍVEIS (SEM SENSOR DE NÍVEL DE LÍQUIDO; COM 1 SENSOR DE NÍVEL DE LÍQUIDO OU COM 2 SENSORES DE NÍVEL DE LÍQUIDO); INDICAÇÃO DE PROGRAMA ESCOLHIDO COM VISUALIZAÇÃO NO DISPLAY; KNOB GIRATÓRIO PARA AJUSTE DE INTENSIDADE DA PRESSÃO; ALARME DE FALHA DE PROGRAMAÇÃO E ALARME DE ALTA TEMPERATURA; ALARMES AUDIOVISUAIS: INDICAÇÃO DE FRASCO(S) CHEIO(S); DE SENSOR(ES) DE NÍVEL DE LÍQUIDO DESCONECTADO(S) E CABO DO SENSOR(ES) DE NÍVEL DE LÍQUIDO ROMPIDO(S), DISPONÍVEIS EM FUNÇÃO DA PRESENÇA DO(S) SENSOR(ES) DE NÍVEL; FILTRO DE AR INSTALADO NO LOCAL DA DESCARGA DO AR DO EQUIPAMENTO PARA O AMBIENTE, DURANTE A ASPIRAÇÃO, CUJA FUNÇÃO É SERVIR DE BARREIRA E EVITAR A CONTAMINAÇÃO DO AR AMBIENTE COM

MICROORGANISMOS; FILTRO HIDROFÓBICO INSTALADO ENTRE O FRASCO E MOTOR; FLUXO DE ASPIRAÇÃO: 60 LPM; SUÇÃO DE ENTRADA: -90KPA / -675MMHG; MEDIDAS EXTERNAS COM PEDESTAL (LXPXH): 51 X 44 X 97 CM; ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA: 127/220V, COM CHAVE SELETORA; POTÊNCIA ELÉTRICA PREVISTA: 150 VA - FREQUÊNCIA: 50/60 HZ; CABO DE ALIMENTAÇÃO; SUPORTE PARA ENROLAR O ARMAZENAMENTO DO FIO; ALÇA FRONTAL PARA MOVIMENTAÇÃO QUANDO EM OPERAÇÃO E ALÇA TRASEIRA PARA TRANSPORTE; PARA CADA EQUIPAMENTO ACOMPANHA: 02 FRASCOS COLETORES TRANSPARENTES E GRADUADOS, EM PC, DE 05 LITROS, COM BÓIA MECÂNICA DE SEGURANÇA E SISTEMA ANTI-TRANSBORDAMENTO. FRASCO DE PC E MANGUEIRA DE SILICONE SÃO AUTOCLAVÁVEIS EM 121°C. TAMPA PROCESSÁVEL POR TERMODESINFECTADORA ATÉ 75°C. DADOS TÉCNICOS VOLTAGEM DO EQUIPAMENTO: BIVOLT DIMENSÕES APROXIMADAS: 51 X 44 X 97 CM. REGISTRO ANVISA, CONTEMPLAR INSTALAÇÃO E TREINAMENTO OPERACIONAL - SAMMEDIC / 6005 C - R\$ 2.500,00; Item 12 - 05 - UN - CADEIRA DE BANHO FIXA CONSTRUÍDA EM LIGA ALUMÍNIO AERONÁUTICO TEMPERADO; PINTURA EPÓXI; ENCOSTO 100% CAPOTA IMPERMEÁVEL; ESTRUTURA DO QUADRO FIXA; RODAS TRASEIRAS MACIÇAS DIRIGÍVEIS DE 5", COM EIXO FIXO; RODAS DIANTEIRAS MACIÇAS DE 5"; FREIOS BILATERAIS; APOIO DE BRAÇOS REMOVÍVEL; APOIO DE PÉS TIPO PLATAFORMA REBATÍVEL; ASSENTO COM ABERTURA FRONTAL; COLETOR REMOVÍVEL CAPACIDADE DE PESO DE 120 KG. MEDIDAS APROXIMADAS: LARGURA DO ASSENTO: 44CM; PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 38CM; ALTURA ENCOSTO: 40CM; ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 50CM; LARGURA TOTAL ABERTA: 55CM; ALTURA TOTAL: 90CM; PESO DA CADEIRA: APENAS 7KG; ALTURA DO CHÃO AO APOIO DE BRAÇO: 70CM. POSSUIR REGISTRO NO INMETRO; REGISTRO NA ANVISA; LICENÇA SANITÁRIA MUNICIPAL E/OU ESTADUAL DA EMPRESA. OBSERVAÇÃO: NECESSÁRIO APRESENTAÇÃO DE CATÁLOGO ANTES DA ENTREGA PARA AVALIAÇÃO - DELLAMED - R\$ 380,00; Item 13 - 05 - UN - ELETROCARDIOGRAFO COMPLETO DIGITAL COM 12 DERIVAÇÕES SIMULTÂNEOS ECG-PC DESTINADO AO USO COM COMPUTADORES PORTÁTEIS OU DE MESA E ESTÁ PRONTO PARA TELEMEDICINA, O ELETROCARDIOGRAFO DIGITAL ECG-PC DEVE, POSSUI UNIDADE PROCESSADORA DSP, EXECUTA A AQUISIÇÃO SIMULTÂNEA DE NO MINIMO DE 12 DERIVAÇÕES E IMPRIMIR O TRAÇADO DE ECG EM VÁRIOS FORMATOS VIA IMPRESSORA DO PC. SUA QUALIDADE DO TRAÇADO GARANTIDA PELA EXTRAORDINÁRIA TAXA DE AMOSTRAGEM DE NO MINIMO 1200 AMOSTRAS POR SEGUNDO POR CANAL. ELETROCARDIOGRAFO ECG-PC DEVE POSSUIR RECURSO DE VISUALIZAÇÃO DO ECG EM TEMPO REAL (MONITORIZAÇÃO) E A GRAVAÇÃO (HOLTER) DO ECG DO PACIENTE PARA ANÁLISE FUTURA EM 12 DERIVAÇÕES E A QUALQUER MOMENTO DO TRECHO GRAVADO. DEVERA POSSUIR SISTEMA PARA ENVIAR OS LAUDOS PELA INTERNET PARA SEREM ANALISADOS EM QUALQUER LOCAL DESIGNADO, DEVERÁ PERMITIR O A ANÁLISE DOS ELETROS DOS EXAMES ANTERIORES DURANTE A EXECUÇÃO DE UMA NOVA CONSULTA E AINDA DEVERÁ GERAR A IMPRESSÃO DO CARTÃO DE ECG, DEVERA POSSUIR SISTEMA DE USB PARA QUE NÃO NECESSITA DE ENERGIA ELÉTRICA, BATERIA OU PILHAS PARA FUNCIONAR, BASTA CONECTÁ-LO À PORTA USB DO COMPUTADOR. DEVERA POSSUIR ELETROCARDIOGRAFO DIGITAL COM TECNOLOGIA DSP PROCESSADOR DIGITAL DE SINAIS, POSSUIR BANCO DE DADOS DOS PACIENTES E EXAMES REALIZADOS; POSSUIR A CONEXÃO DO MÓDULO AO COMPUTADOR É TIPO USB; DEVE POSSUIR ALIMENTAÇÃO DO MÓDULO PELA PORTA USB QUE ELIMINA O USO DE PILHAS, BATERIAS OU REDE ELÉTRICA; POSSUIR O SISTEMA DE IMPRESSÃO DO ECG É FEITA EM IMPRESSORAS

CONVENCIONAIS DURANTE OU APÓS O EXAME; PORTÁTIL, ÁGIL E DE FÁCIL MANUSEIO; ACOMPANHA EXCLUSIVO PROGRAMA TEB QUE POSSIBILITA: MONITORIZAÇÃO DO ECG EM TEMPO REAL; LEITURA DO ECG EM TEMPO REAL; - MEDIDAS RÁPIDAS E EFICIENTES ATRAVÉS DE CURSORES ELETRÔNICOS; IMPRESSÃO DE 12 DERIVAÇÕES, SIMULTÂNEAS, EM VÁRIOS FORMATOS, INCLUINDO CARTÃO DO ECG; PROGRAMA DE RÁPIDA INSTALAÇÃO E FÁCIL UTILIZAÇÃO, PODENDO INCLUSIVE SER INSTALADO SEM CUSTO ADICIONAL NOS PC'S DE OUTROS PROFISSIONAIS, PARA TROCA DE INFORMAÇÕES E LAUDOS; BASE DE FIXAÇÃO DO EQUIPAMENTO NA PAREDE, POIS ELE PODE TRABALHAR SOBRE UMA MESA OU FIXADO À PAREDE. FORMATO DE IMPRESSÃO DAS DERIVAÇÕES CARDÍACAS: O SOFTWARE DO ELETROCARDÍOGRAFO ECGPC DA TEB PERMITE QUE OS EXAMES REALIZADOS E TAMBÉM OS ARMAZENADOS (BANCO DE DADOS) SEJAM EXIBIDOS NA TELA DO COMPUTADOR, OU IMPRESSOS NUMA FOLHA A4 (COLORIDO OU PRETO E BRANCO). O PROGRAMA DISPONIBILIZA AS DERIVAÇÕES CARDÍACAS NOS SEGUINTE FORMATOS DE IMPRESSÃO DOS TRAÇADOS: DERIVAÇÕES SEPARADAS, DERIVAÇÕES SIMULTÂNEAS, UMA DERIVAÇÃO E REGISTRO CONTÍNUO. DERIVAÇÕES CARDÍACAS SEPARADAS, O COMPRIMENTO DO SEGMENTO CAPTURADO PELO ELETROCARDÍOGRAFO DIGITAL É SEMPRE MAIS EXTENSO DO QUE O EXIBIDO NA TELA DO MONITOR. SENDO ASSIM, HÁ A OPÇÃO DE SELECIONAR ALGUM TRECHO DESEJADO PARA REALIZAR A IMPRESSÃO POSTERIORMENTE. APÓS A SELEÇÃO DO TRECHO DO ECG DESEJADO, OS SINAIS QUE ESTÃO NA TELA SÃO IMPRESSOS NUM FORMATO QUE CONTÉM AS DERIVAÇÕES CARDÍACAS OBSERVADAS E UM CANAL DE RITMO (D2) COM INTERVALO TOTAL DO REGISTRO ARMAZENADO. OS SINAIS PODEM SER IMPRESSOS NAS VELOCIDADES DE 25 OU 50 MM/S. DERIVAÇÕES CARDÍACAS SIMULTÂNEAS, OS SINAIS SÃO IMPRESSOS NUM FORMATO SEMELHANTE AO QUE APARECE NA TELA, OU SEJA, LIGEIRAMENTE SUPERPOSTOS, ALINHADOS NA VERTICAL. O ECG PC É CONSTITUÍDO DE: MÓDULO DE AQUISIÇÃO DE ECG, 2 CABOS DE CONEXÃO USB COM O COMPUTADOR, 3 CABOS DE PACIENTE, 1 DISCO PARA INSTALAÇÃO DO PROGRAMA ECGPC, 06 ELETRODOS TIPO VENTOSA, 04 ELETRODOS DE MEMBROS TIPO CLIP, FIO TERRA AUXILIAR, ALIMENTAÇÃO: ATRAVÉS DA PORTA USB DO PC, MANUAL DE INSTALAÇÃO E MANUAL DO PROGRAMA, FUNCIONA COM NOTEBOOK, NETBOOK, DESKTOP LIGADOS EM REDE OU NÃO. NORMAS TÉCNICAS: REGISTRO NA ANVISA NO 10265690026, ABNT NBR LEC 60601-1 (NORMA GERAL DE SEGURANÇA), ABNT NBR LEC 60601-1-2 (COMPATIBILIDADE ELTROMAGNÉTICA), ABNT NBR LEC 60601-2-25 (SEGURANÇA DE ELETROCARDÍOGRAFOS), ABNT NBR LEC 60601-1-1 (SEGURANÇA DE SISTEMAS, LETROMÉDICOS), ABNT NBR LEC 60601-1-4 (SISTEMAS ELETROMÉDICOS PROGRAMÁVEIS), ABNT NBR 60601-2-51 (NORMA DE SEGURANÇA, INCLUINDO DESEMPENHO ESSENCIAL, DE ELETROCARDÍOGRAFOS GRAVADOR E ANALISADOR MONOCANAL E MULTICANAL). - BIOMED/ CARDIOCARE2000 - R\$ 5.800,00; Item 17 - 10 - UN - OTOSCOPIO BATERIA: RECARREGÁVEL COMPOSIÇÃO: FIBRA ÓPTICA COM NO MÍNIMO 10 ESPÉCULOS REUSÁVEIS. REGISTRO NA ANVISA - MIKATOS - R\$ 296,80; Item 20 - 15 - UN - MESA DE MAYO HOSPITALAR FABRICADA EM AÇO INOX 430 COM ESPESSURA DE 1MM, ALTURA REGULÁVEL POR ROSETA, ACOMPANHA BANDEJA EM AÇO INOX DE APROXIMADAMENTE 35 X 50CM, COM RODÍZIOS BOLA DE 2". DIMENSOES APROXIMADAS: 35 X 50 X 140 CM (L X C X ALTURA EXTENDIDA). GARANTIA 5 ANOS; REGISTRO ANVISA - LIFENOX/MAYO - R\$ 220,00; Item 21 - 05 - UN - BRAÇADEIRA PARA INJEÇÃO BASE TUBULAR COM CONCHA INOX, BASE ESMALTADA DE TUBO DE

APROXIMADAMENTE 2,5 X 2,5CM COM 30 X 30CM (LARG. X COMPR) E TUBO INFERIOR DIÂMETRO 7/8 (22,22MM), REGULAGEM DE ALTURA POR MANDRIL, TUBO SUPERIOR INOXIDÁVEL COM CONCHA EM AÇO INOXIDÁVEL COM REGULAGEM POR MANÍPULO. MEDIDAS APROXIMADAS: ALTURA MÍNIMA 0,80 MT E 1,10 MT. MÁXIMA. - LIFENOX/INJEÇÃO - R\$ 125,00./ Preço registrado pela detentora M.K.R. COMÉRCIO DE EQUIPAMENTOS EIRELI (na seguinte ordem: ITEM, QTDE, UNIDADE, DESCRIÇÃO DO PRODUTO, MARCA, VALOR UNITÁRIO): Item 02 - 10 - UN - BALANÇA ANTROPOMÉTRICA 200 KG DIGITAL ADULTO; DIVISAO DE 50G; PLATAFORMA E COLUNA EM CHAPA DE ACO CARBONO, PINTURA ELETROSTATICA BRANCA; DISPLAY LED OU LCD C/ 5 DIGITOS NO MINIMO, VISOR DE ALTA RESISTENCIA; PLATAFORMA EM MATERIAL NAO OXIDAVEL MEDINDO APROX.400 X 350 MM; TAPETE E PES REGULAVEIS EM BORRACHA ANTIDERRAPANTE; REGUA RETRATIL EM ALUMINIO ANODIZADO E LITOGRAFADO ATE 2M DIVISAO DE 0,5CM, HASTE DA REGUA EM ABS; TENSAO 110/220V, 60 HZ - BIVOLT AUTOMATICO; CALIBRACAO EM CONFORMIDADE COM AS PRESCRICOES DO INMETRO/IPEM; GARANTIA 12 MESES, MANUAL DO USUARIO, CERTIFICADO DE CALIBRACAO. REGISTRO ANVISA - LIDER/P200C - R\$ 1.050,00./ Preço registrado pela detentora V.L. FUZETI – COMERCIAL (na seguinte ordem: ITEM, QTDE, UNIDADE, DESCRIÇÃO DO PRODUTO, MARCA, VALOR UNITÁRIO): Item 03 - 08 - UN - BALANÇA ANTROPOMÉTRICA INFANTIL COM CAPACIDADE ATE 16 KG; GABINETE METALICO, DISPLAY MINIMO 5 DIGITOS, COM TARA; CONCHA ANATOMICA ACOLCHOADA EM POLIPROPILENO, TECIDO IMPERMEÁVEL, MEDINDO APROXIMADAMENTE 540 X 290MM; 110-220V (BIVOLT AUTOMATICO), 60HZ; CALIBRACAO EM CONFORMIDADE COM AS PRESCRICOES DO INMETRO/IPEM; GARANTIA 12 MESES, MANUAL DO USUARIO, CERTIFICADO DE CALIBRACAO. REGISTRO ANVISA - BALMAK/ELP25BBC - R\$ 579,00./ Preço registrado pela detentora LEISTUNG EQUIPAMENTOS LTDA (na seguinte ordem: ITEM, QTDE, UNIDADE, DESCRIÇÃO DO PRODUTO, MARCA, VALOR UNITÁRIO): Item 04 - 02 - UN - VENTILADOR PULMONAR, NEONATAL, PEDIATRICO E ADULTO MODALIDADES VENTILATÓRIAS, VOLUME CONTROLADO (VCV), ASSISTIDO/CONTROLADO, PRESSÃO CONTROLADA (PCV) ASSISTIDA/CONTROLADA, PRESSÃO DE SUPORTE (PSV), PRESSÃO POSITIVA, CONTÍNUA NAS VIAS AÉREAS (CPAP), SIMV(VCV) + PSV, SIMV (PCV) + PSV, VENTILAÇÃO MANDATÓRIA MINUTO MMV+PSV, PSV + VOLUME CORRENTE GARANTIDO, VENTILAÇÃO COM LIBERAÇÃO DE PRESSÃO EM VIAS AÉREAS (APRV), CICLADO POR TEMPO COM PRESSÃO IMITADA E FLUXO CONTÍNUO (TCPL), SIMV (TCPL) + PSV E FLUXO CONTÍNUO, VENTILAÇÃO NÃO INVASIVA (VNI) + PSV (COMPENSAÇÃO DE FUGAS), CPAP COM FLUXO CONTÍNUO (COM COMPENSAÇÃO DE FUGAS),CONTROLES, FIO²: 21 A 100% (BLENDER INTERNO E ELETRÔNICO), VOLUME CORRENTE: 05 A 2500 ML, VOLUME MINUTO: 1 A 50 L/MIN, PRESSÃO CONTROLADA: 2 A 100 CMH²O, PRESSÃO DE SUPORTE: 0 A 100 CMH²O, PEEP/CPAP: 0 A 50 CMH²O, PRESSÃO LIMITADA EM NEONATOLOGIA: 3 A 70 CMH²O, FLUXO CONTÍNUO EM NEONATOLOGIA: 2 A 40L/MIN, TEMPO INSPIRATÓRIO: 0,1 A 30 SEGUNDOS, RELAÇÃO I:E: 5:1-1:599 (PERMITE RELAÇÃO INVERTIDA), FREQUÊNCIA RESPIRATÓRIA 1 A 150 RPM, SENSIBILIDADE A FLUXO: 0,2 A 15 L/M, SENSIBILIDADE A PRESSÃO: -0,5 A -20 CMH²O, CICLAGEM DA PRESSÃO DE SUPORTE AJUSTÁVEL: 5 A 80% DO PICO DE FLUXO INSPIRATÓRIO, PAUSA INSPIRATÓRIA AJUSTÁVEL: OFF A 2,0 SEGUNDOS, PAUSA INSPIRATÓRIA MANUAL: ATÉ 7S, PAUSA EXPIRATÓRIA MANUAL: ATÉ 20S, RAMPAS CONSTANTE E DESCENDENTE, FLUXO INSPIRATÓRIO: 0,2 A 180 L/MIN, RECURSOS, SENSOR DE FLUXO DISTAL, SENSOR DE OXIGÊNIO INTEGRADO, POSSIBILIDADE DE TRANSPORTE INTRA-HOSPITALAR, SINAIS DE ALARME VISUAL, SONORO E LUMINOSO, TECLAS DE FÁCIL ACESSO PARA

ALARMES E FUNÇÕES, IBW (VOLUME CORRENTE BASEADO NO PESO CORPORAL IDEAL), ESCOLHA DO SISTEMA DE UMIDIFICAÇÃO (BTSP), TOUCH SCREEN, BLOQUEIO DE TELA, VISUALIZAÇÃO DE ATÉ CINCO CURVAS SIMULTÂNEAS, NEBULIZAÇÃO SINCRONIZADA COM A INSPIRAÇÃO, SUSPIROS, MONITORIZAÇÃO GRÁFICA, FORMAS DE ONDA: PRESSÃO X TEMPO; FLUXO X TEMPO; VOLUME X TEMPO, LOOPS: PRESSÃO X VOLUME, FLUXO X VOLUME E FLUXO X PRESSÃO, TENDÊNCIAS GRÁFICAS E NUMÉRICAS ATÉ 72 HORAS, CURSORES PARA ANÁLISE, IMPRESSÃO ATRAVÉS DE SOFTWARE, ALGUNS ALARMES, PRESSÃO INSPIRATÓRIA MÁXIMA, PRESSÃO INSPIRATÓRIA MÍNIMA, PRESSÕES DE OXIGÊNIO OU AR BAIXAS / FALHA NO FORNECIMENTO DE GÁS, VOLUME CORRENTE MÁXIMO, VOLUME CORRENTE MÍNIMO, VOLUME MINUTO MÁXIMO, VOLUME MINUTO MÍNIMO, DESCONEXÃO, VAZAMENTO, APNÉIA COM TEMPO AJUSTÁVEL, PEEP BAIXA / PERDA DE PEEP, FREQUÊNCIA RESPIRATÓRIA, PRESSÃO ALTA CONTÍNUA, FALTA DE ENERGIA EXTERNA, BATERIA DESCARREGADA / BAIXA CARGA, VENTILADOR INOPERANTE / FALHA TÉCNICA, TRANSPORTE, % DE FIO² ALTA E BAIXA MECÂNICA RESPIRATÓRIA, AUTO-PEEP, COMPLACÊNCIA DINÂMICA E ESTÁTICA, RESISTÊNCIA INSPIRATÓRIA E EXPIRATÓRIA, VOLUME APRIOSIONADO, CAPACIDADE VITAL LENTA, P 0.1, CURVA P/V FLEX, PIMÁX, ESPECIFICAÇÕES GERAIS, VOLTAGEM: 100 ATÉ 240V (AUTOMÁTICA), FREQUÊNCIA: 50/60 HZ, TELA SENSÍVEL AO TOQUE, 12", PESO SEM O PEDESTAL: 9,8 KG, PESO COM O PEDESTAL: 23,8 KG, DIMENSÕES: 35 X 36 X 32 (ALT. X LARG. X PROF.), BATERIA INTERNA COM AUTONOMIA DE ATÉ 150 MINUTOS. TEMPO DE SUBIDA/RISE TIME AJUSTÁVEL NAS MODALIDADES A PRESSÃO, DISPARO MANUAL, O₂ 100% TEMPORIZADO PARA ASPIRAÇÃO, MODO ESPERA/STAND BY, TECLA CONGELA (GRÁFICOS), VENTILAÇÃO DE RESPALDO (BACK UP) AJUSTÁVEL EM TODOS OS MODOS ESPONTÂNEOS DISPONÍVEIS NO EQUIPAMENTO, AJUDA: ACESSO A TELAS EXPLICATIVAS, SAÍDA SERIAL RS 232 (INTERFACE COM COMPUTADOR, IMPRESSORAS E MONITORES), POSSIBILIDADE DE SALVAR LOOPS E ACOMPANHAR EVOLUÇÃO DO PACIENTE, COMPENSAÇÃO DE FUGAS PARA MODALIDADES INVASIVAS, CONSTANTE DE TEMPO (C T EXP), ÍNDICE DE RESPIRAÇÃO RÁPIDA E SUPERFICIAL (F/VT), TRABALHO RESPIRATÓRIO IMPOSTO (WOBI), TI/TTOT, DIFERENCIAÇÃO DE CORES PARA FASES INSPIRATÓRIA E EXPIRATÓRIA, SILENCIADOR DE ALARME, MONITORIZAÇÃO NUMÉRICA, PRESSÕES: PICO, PLATÔ, MÉDIA, BASE (PEEP), VOLUME CORRENTE EXPIRADO, VOLUME MINUTO EXPIRADO, FLUXO INSPIRATÓRIO, FREQUÊNCIA RESPIRATÓRIA, TEMPO INSPIRATÓRIO, TEMPO EXPIRATÓRIO, RELAÇÃO I:E, CONCENTRAÇÃO DE O₂. ACESSÓRIOS: TRAQUEIA ADULTO E INFANTIL, UMIDIFICADOR (2 KITS DE CADA), INSTALAÇÃO E TREINAMENTO OPERACIONAL, GARANTIA DE 12 MESES. MANUAL DE FUNCIONAMENTO EM PORTUGUÊS. REGISTRO ANVISA. - LEISTUNG - R\$ 45.000,00./ Preço registrado pela detentora STERMAX PRODUTOS MÉDICOS LTDA (na seguinte ordem: ITEM, QTDE, UNIDADE, DESCRIÇÃO DO PRODUTO, MARCA, VALOR UNITÁRIO): Item 05 - 03 - UN - AUTOCLAVE DIGITAL HORIZONTAL 21 LITROS PARA ESTERILIZAÇÃO A VAPOR SOB PRESSÃO, DIGITAL, TAMPA E CÂMERA EM AÇO INOX, PROGRAMA ÚNICO DE ESTERILIZAÇÃO, DESAERAÇÃO E DESPRESSURIZAÇÃO AUTOMÁTICA, SECAGEM EFICIENTE COM PORTA ENTREABERTA COM CICLO EXTRA DE SECAGEM, CONTA COM SISTEMAS DE SEGURANÇA ENTRE OS QUAIS CHAVE E TRAVA DA PORTA, SISTEMA ELETRÔNICO DE CRUZAMENTO DE DADOS E SISTEMA ELETRÔNICO DE CONTROLE DE POTÊNCIA, 3 BANDEJAS, SISTEMA DE AJUSTE DE ALTITUDE PARA DIVERSAS REGIÕES; POTÊNCIA DE 1600 W, CONSUMO DE ENERGIA 623 WATTS/HORA, VOLTAGEM 220V, TANQUE E TAMPA EM AÇO INOX, SISTEMAS DE SEGURANÇA, O QUE ATENDE AOS

PADRÕES INTERNACIONAIS, OPERAÇÃO FÁCIL E AUTOMÁTICA, TEMPERATURA E PRESSÃO EXIBIDOS POR LEDS. ACESSÓRIOS QUE ACOMPANHAM A AUTOCLAVE: MANGUEIRA; COPO DOSADOR; CABO DE ENERGIA; BRAÇADEIRA; COM 2 ANOS DE GARANTIA, REGISTRO NA ANVISA - STERMAX - R\$ 4.299,00./ Preços registrados pelas detentoras EQUIPSUL COMÉRCIO E ASSISTÊNCIA TÉCNICA DE EQUIPAMENTOS À SAÚDE LTDA (na seguinte ordem: ITEM, QTDE, UNIDADE, DESCRIÇÃO DO PRODUTO, MARCA, VALOR UNITÁRIO): Item 06 - 02 - UN - AUTOCLAVE VERTICAL CAPACIDADE 75 LITROS; ALIMENTAÇÃO PRINCIPAL ELÉTRICA; CICLO AUTOMÁTICO; REGISTRO PARA LIMPEZA E DRENAGEM TOTAL; DIMENSÕES INTERNAS 100X40X60CM (A X L X P); DIMENSÕES EXTERNAS APROXIMADAS 112X63X73 (A X L X P); CÂMARA EM AÇO; CESTOS; RESISTÊNCIAS E TAMPA EM AÇO INOXIDÁVEL; COM VALVULA DE SEGURANÇA DE PRESSÃO; COM SISTEMA ELÉTRICO DE SEGURANÇA; DESLIGAMENTO AUTOMÁTICO SE NECESSÁRIO; PEDAL PARA ABERTURA; COM MANIPULO EM BAQUELITE; MANOMETRO COM ESCALA DE TEMP E PRESSÃO; TEMP. DE TRABALHO DE 90 A 127° C; ACOMPANHA 02 CESTOS PERFURADOS; RESISTÊNCIA ELÉTRICA DE IMERSÃO BLINDADA; ALIMENTAÇÃO 220V; PAINEL C/ CHAVE ON/OFF; MICROCONTROLADOR E DISPLAY GRÁFICO; INCLUI: MANUAL EM LÍNGUA PORTUGUESA E CERTIFICADO DE CALIBRAÇÃO RBC; REGISTRO ANVISA - BS DIGITALE 7.5 - R\$ 9.500,00; Item 22 - 02 - UN - SELADORA COM GUILHOTINA E SUPORTE PARA ROLO, COM INTERRUPTOR LIGA/DESLIGA, CONTROLE DE TEMPERATURA QUE POSSIBILITE A SELAGEM DE MATERIAS DE DIFERENTES ESPESSURAS, INDICADOR LUMINOSO DE RESISTÊNCIA LIGADA. LARGURA DE SELAGEM: 10 MM, COMPRIMENTO DE SELAGEM: 300 MM, COM ALAVANCA MANUAL, 220 V - ESSENCE SELAMAXX - R\$ 320,00./ Preço registrado pela detentora ESFERA MASTER COMERCIAL EIRELI (na seguinte ordem: ITEM, QTDE, UNIDADE, DESCRIÇÃO DO PRODUTO, MARCA, VALOR UNITÁRIO): Item 07 - 03 - UN - LAVADORA ULTRASSÔNICA INOX 20 LITROS PAINEL COM TECLAS TÁTEIS, GABINETE, CESTO E CUBA EM AÇO INOXIDÁVEL 304, RESISTÊNCIA DE AQUECIMENTO POR IMERSÃO, CONTROLE DE TEMPO DE LIMPEZA PROGRAMÁVEL DIGITALMENTE E DE FÁCIL CONFIGURAÇÃO, CONTROLE DE TEMPERATURA AJUSTÁVEL AO APERTAR DE UM BOTÃO, MEMÓRIA DO ÚLTIMO CICLO UTILIZADO, ALARME SONORO AO FINAL DO CICLO, SINALIZADOR DE ACIONAMENTO DE TECLAS, TAMPA ARTICULADA EM AÇO INOXIDÁVEL, PÉS EMBORRACHADOS, FUSÍVEIS DE PROTEÇÃO GERAL E NO SISTEMA DE ULTRASSOM, DRENO DE ESCOAMENTO RÁPIDO. FREQUÊNCIA ULTRASSÔNICA 37 kHz, DIMENSÕES DO CESTO 30X27X12CM, DIMENSÕES DA CUBA 32,9 X 30 X 15CM, POTÊNCIA ULTRASSÔNICA 450Watts, TEMPORIZADOR DIGITAL AJUSTÁVEL DE 0 A 99 MINUTOS, CONTROLE DE AQUECIMENTO AJUSTÁVEL 30 À 80OC, REGISTRO NA ANVISA. - SOLID STEEL OF. MOD. SSBUCI220V - R\$ 10.000,00./ Preço registrado pela detentora INSTRAMED INDÚSTRIA MÉDICO HOSPITALAR LTDA (na seguinte ordem: ITEM, QTDE, UNIDADE, DESCRIÇÃO DO PRODUTO, MARCA, VALOR UNITÁRIO): Item 08 - 05 - UN - DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO COM AS SEGUINTEES ESPECIFICAÇÕES: GRAU DE PROTEÇÃO CONTRA CHOQUE ELÉTRICO (APLICÁVEL A CADA MÓDULO): SPO2 - PARTE APLICADA DE TIPO BF À PROVA DE DESFIBRILAÇÃO, DEA - PARTE APLICADA DE TIPO CF À PROVA DE DESFIBRILAÇÃO, PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO NOCIVA DE ÁGUA: IP56, GRAU DE SEGURANÇA DE UTILIZAÇÃO EM PRESENÇA DE MISTURA ANESTÉSICA INFLAMÁVEL: EQUIPAMENTO NÃO ADEQUADO AO USO NA PRESENÇA DE MISTURA INFLAMÁVEL COM AR, O2 E N2O, MODO DE OPERAÇÃO: NÃO CONTINUO: CICLO DE OPERAÇÃO: ON MÁX. - CARGA CAPACITOR: 6 SEGUNDOS, OFF INTERVALO MIN. ENTRE OS DISPAROS: 30

SEGUNDOS, CARREGADOR DE BATERIA: ENTRADA: 100 - 240 VAC/ 50 - 60 HZ, SAÍDA: 12,6VDC - 800MA, COMBINAÇÃO DO CARREGADOR COM O EQUIPAMENTO COMPÕE UM SISTEMA, ALIMENTAÇÃO INTERNA (BATERIA INTERNA) TIPO: LITHIUM-POLYMER (LI-PO) RECARREGÁVEL, 11,1 VDC, 2200MAH, TEMPO DE CARGA COMPLETA DA BATERIA (COMPLETAMENTE DESCARREGADA): 4 HORAS, TEMPERATURA +10°C A +60°C, MEIO UTILIZADO PARA SEPARAÇÃO DO EQUIPAMENTO DA REDE ELÉTRICA: PLUGUE DE REDE, TEMPO MÁXIMO CUMULATIVO DE EXPOSIÇÃO OPERADOR/PACIENTE AO EQUIPAMENTO: APROXIMADAMENTE 6 HORAS, (DURAÇÃO DA BATERIA), GRAU DE PROTEÇÃO CONTRA CHOQUE ELÉTRICO: ENERGIZADO INTERNAMENTE QUANDO EM OPERAÇÃO E CLASSE II QUANDO A BATERIA ESTÁ SOB CARGA, GRAVAÇÃO DE DADOS EM MEMÓRIA INTERNA (2GB): CAPACIDADE DE GRAVAÇÃO DE DADOS POR TODA A VIDA ÚTIL DO EQUIPAMENTO SEM QUE SEJA NECESSÁRIA A TRANSFERÊNCIA, TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 10°C A 40°C, UMIDADE DE OPERAÇÃO: 30% A 75%, PRESSÃO ATMOSFÉRICA DE OPERAÇÃO: 700 HPA A 1060 HPA (525 MMHG 795 MMHG), TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: 0 A 50°C, UMIDADE DE ARMAZENAMENTO 10 A 95%, SEM CONDENSAÇÃO, CONDIÇÕES DE TRANSPORTE: FAIXA DE TEMPERATURA AMBIENTE DE 0° A + 50°C, FAIXA DE UMIDADE RELATIVA DE 10% A 95%, FAIXA DE PRESSÃO ATMOSFÉRICA DE 700 HPA A 1060HPA (525MMHG A 795MMHG), DIMENSÕES APROXIMADAS: 295 X 225 X 155 MM, PESO APROXIMADO 1,9KG - INSTRAMED - R\$ 5.700,00./ Preço registrado pela detentora MATHEUS COMÉRCIO ATACADISTA LTDA (na seguinte ordem: ITEM, QTDE, UNIDADE, DESCRIÇÃO DO PRODUTO, MARCA, VALOR UNITÁRIO): Item 08 - 05 - UN - DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMÁTICO COM AS SEGUINTE ESPECIFICAÇÕES: GRAU DE PROTEÇÃO CONTRA CHOQUE ELÉTRICO (APLICÁVEL A CADA MÓDULO): SPO2 - PARTE APLICADA DE TIPO BF À PROVA DE DESFIBRILAÇÃO, DEA - PARTE APLICADA DE TIPO CF À PROVA DE DESFIBRILAÇÃO, PROTEÇÃO CONTRA PENETRAÇÃO NOCIVA DE ÁGUA: IP56, GRAU DE SEGURANÇA DE UTILIZAÇÃO EM PRESENÇA DE MISTURA ANESTÉSICA INFLAMÁVEL: EQUIPAMENTO NÃO ADEQUADO AO USO NA PRESENÇA DE MISTURA INFLAMÁVEL COM AR, O2 E N2O, MODO DE OPERAÇÃO: NÃO CONTINUO: CICLO DE OPERAÇÃO: ON MÁX. - CARGA CAPACITOR: 6 SEGUNDOS, OFF INTERVALO MIN. ENTRE OS DISPAROS: 30 SEGUNDOS, CARREGADOR DE BATERIA: ENTRADA: 100 - 240 VAC/ 50 - 60 HZ, SAÍDA: 12,6VDC - 800MA, COMBINAÇÃO DO CARREGADOR COM O EQUIPAMENTO COMPÕE UM SISTEMA, ALIMENTAÇÃO INTERNA (BATERIA INTERNA) TIPO: LITHIUM-POLYMER (LI-PO) RECARREGÁVEL, 11,1 VDC, 2200MAH, TEMPO DE CARGA COMPLETA DA BATERIA (COMPLETAMENTE DESCARREGADA): 4 HORAS, TEMPERATURA +10°C A +60°C, MEIO UTILIZADO PARA SEPARAÇÃO DO EQUIPAMENTO DA REDE ELÉTRICA: PLUGUE DE REDE, TEMPO MÁXIMO CUMULATIVO DE EXPOSIÇÃO OPERADOR/PACIENTE AO EQUIPAMENTO: APROXIMADAMENTE 6 HORAS, (DURAÇÃO DA BATERIA), GRAU DE PROTEÇÃO CONTRA CHOQUE ELÉTRICO: ENERGIZADO INTERNAMENTE QUANDO EM OPERAÇÃO E CLASSE II QUANDO A BATERIA ESTÁ SOB CARGA, GRAVAÇÃO DE DADOS EM MEMÓRIA INTERNA (2GB): CAPACIDADE DE GRAVAÇÃO DE DADOS POR TODA A VIDA ÚTIL DO EQUIPAMENTO SEM QUE SEJA NECESSÁRIA A TRANSFERÊNCIA, TEMPERATURA DE OPERAÇÃO: 10°C A 40°C, UMIDADE DE OPERAÇÃO: 30% A 75%, PRESSÃO ATMOSFÉRICA DE OPERAÇÃO: 700 HPA A 1060 HPA (525 MMHG 795 MMHG), TEMPERATURA DE ARMAZENAMENTO: 0 A 50°C, UMIDADE DE ARMAZENAMENTO 10 A 95%, SEM CONDENSAÇÃO, CONDIÇÕES DE TRANSPORTE: FAIXA DE TEMPERATURA AMBIENTE DE 0° A + 50°C, FAIXA DE

UMIDADE RELATIVA DE 10% A 95%, FAIXA DE PRESSÃO ATMOSFÉRICA DE 700 HPA A 1060HPA (525MMHG A 795MMHG), DIMENSÕES APROXIMADAS: 295 X 225 X 155 MM, PESO APROXIMADO 1,9KG - ORTOMOBIL - R\$ 1.160,00./ Preço registrado pela detentora SILVIO VIGIDO – ME (na seguinte ordem: ITEM, QTDE, UNIDADE, DESCRIÇÃO DO PRODUTO, MARCA, VALOR UNITÁRIO): Item 10 - 05 - UN - CADEIRA DE RODAS COM ESTRUTURA METALICA P/ OBESO ESTRUTURA DOBRÁVEL EM DUPLO X, PINTURA ELETROSTÁTICA EPÓXI, ESTOFAMENTO EM NYLON ACOLCHOADO, REFORÇADO COM TIRAS TENSORAS ESPECIAIS, ALMOFADA EM ESPUMA INJETADA, RODAS TRASEIRAS DE 24", RAIADAS COM PNEUS CINZA ANTI FURO, RODAS DIANTEIRAS DE 6" MACIÇAS COM GARFOS INJETADOS EM NYLON, FREIOS BILATERAIS REGULÁVEIS, APOIO DE PÉS ARTICULÁVEIS E REGULÁVEIS EM ALTURA, APOIO DE BRAÇOS ESCAMOTEÁVEIS, CAPACIDADE PARA 150 KG, MEDIDAS APROXIMADAS: 50 X 47 X 40 X 50 X 72 CM (LARG ASSENTO X PROF ASSENTO X ALT ENCOSTO X ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO X LARG TOTAL), REGISTRO ANVISA, LICENÇA DE FUNCIONAMENTO DO ESTABELECIMENTO - JAGUARIBE POTY-150KG - R\$ 1.488,00; Item 11 - 03 - UN - CADEIRA DE BANHO FIXO COM RODAS PARA OBESO CONSTRUÍDA EM LIGA ALUMÍNIO AERONÁUTICO TEMPERADO; PINTURA EPÓXI; ENCOSTO 100% CAPOTA IMPERMEÁVEL; ESTRUTURA DO QUADRO FIXA; RODAS TRASEIRAS MACIÇAS DIRIGÍVEIS DE 6", COM EIXO FIXO; RODAS DIANTEIRAS MACIÇAS DE 6"; FREIOS BILATERAIS; APOIO DE BRAÇOS REMOVÍVEL; APOIO ESCAMOTEÁVEL PARA OS PÉS; ASSENTO COM ABERTURA FRONTAL; COLETOR REMOVÍVEL CAPACIDADE DE PESO DE 150 KG. MEDIDAS APROXIMADAS: LARGURA DO ASSENTO E ENCOSTO: 55CM; PROFUNDIDADE DO ASSENTO: 47CM; ALTURA ENCOSTO: 45CM; ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO: 50CM; LARGURA TOTAL ABERTA: 84CM; ALTURA TOTAL: 90CM; PESO DA CADEIRA: APENAS 10KG; POSSUIR REGISTRO NO INMETRO; REGISTRO NA ANVISA; LICENÇA SANITÁRIA MUNICIPAL E/OU ESTADUAL DA EMPRESA. OBSERVAÇÃO: NECESSÁRIO APRESENTAÇÃO DE CATÁLOGO ANTES DA ENTREGA PARA AVALIAÇÃO - DELLAMED- D60 - R\$ 549,00; Item 15 - 06 - UN - NEGATOSCOPIO DE PAREDE PARA VISUALIZACAO DE RAIOS-X - 1 CORPO - EM CHAPA DE ACO - ESMALTADA, ACRÍLICO BRANCO LEITOSO, FIXADOR DE RADIOGRAFIAS ESMALTADO, BIVOLT 127/220 VOLTS, PARA FIXAÇÃO NA PAREDE, APRESENTAR REGISTRO/ CADASTRO NA ANVISA - SALUTEM S-1040-1 - R\$ 320,00; Item 16 - 05 - UN - OFTALMOSCOPIO COM ILUMINAÇÃO BRILHANTE, COM LÂMPADA XENON ALÓGENA XHL 2,5 V,MÍNIMO DE 19 LENTES,LUZ BRANCA CONCENTRADA E DE ALTO BRILHO PARA ILUMINAÇÃO PERFEITA ,CABO DE ALTA QUALIDADE (CABO E CABEÇA),CONEXÃO SUPERIOR E TAMPA INFERIOR DE ENCAIXE OU ROSCA,FUNCCIONAMENTO COM DUAS PILHAS PEQUENAS (AA).REGISTRO ANVISA. - MD - OMNI 3000 - R\$ 470,00./ Preço registrado pela detentora CIRÚRGICA SÃO FELIPE PRODUTOS PARA SAÚDE LTDA (na seguinte ordem: ITEM, QTDE, UNIDADE, DESCRIÇÃO DO PRODUTO, MARCA, VALOR UNITÁRIO): Item 14 - 20 - UN - APARELHO DE PRESSÃO ARTERIAL ANERÓIDE COM PEDESTAL E RODÍZIOS FABRICADO EM CONFORMIDADE A PORTARIA Nº 153 DO INMETRO, CONSTITUÍDO DE MEDIDOR ANERÓIDE DE LARGA VISÃO E PRECISÃO COM APROXIMADAMENTE 12MM DE DIÂMETRO E ESCALA DE 0 A 300MMHG, ACOMPANHA BRAÇADEIRA DE NYLON TAMANHO ADULTO, 01 PARA BRAÇO DE 13 A 31CM, 01 PARA BRAÇO DE 22 A 28 CM E 01 PARA BRAÇO DE 35 A 51 CM, FECHAMENTO POR VELCRO E SER HOMOLOGADA PELO INMETRO, CONTENDO INFORMAÇÕES SOBRE A FAIXA DE USO E POSIÇÃO DA BRAÇADEIRA, TUBO ESPIRALADO, PERA COM VÁLVULA E MANUAL DE OPERAÇÃO, POSSUI AINDA BASE REMOVÍVEL, POSSIBILITANDO O USO DO APARELHO SOBRE A MESA OU AINDA FIXO NA PAREDE. REGISTRO ANVISA -

PREMIUM - R\$ 336,00./ Preço registrado pela detentora CIRÚRGICA CERON IMPORTADORA E EXPORTADORA DE EQUIPAMENTOS HOSPITALARES E VETERINÁRIOS LTDA (na seguinte ordem: ITEM, QTDE, UNIDADE, DESCRIÇÃO DO PRODUTO, MARCA, VALOR UNITÁRIO): Item 18 - 10 - UN - OXÍMETRO DE PULSO PORTÁTIL TIPO: DE MESA, CURVA PLESTIMOGRÁFICA: POSSUI SENSOR DE SP02:3. REGISTRO ANVISA - RONSEDA / VT200B - R\$ 599,99./ Preço registrado pela detentora COMERCIAL & SERVIÇOS COSTA LTDA (na seguinte ordem: ITEM, QTDE, UNIDADE, DESCRIÇÃO DO PRODUTO, MARCA, VALOR UNITÁRIO): Item 19 - 10 - UN - MACA GINECOLÓGICA COM ARMÁRIO EM FORMICA COM 3 GAVETAS ARMÁRIO TIPO VESTIÁRIO CONSTRUÍDA EM TUBO DE AÇO REDONDO DE 1.1/4" X 1,2MM, LEITO ESTOFADO REVESTIDO EM COURVIN, DIVIDIDO EM 3 SEÇÕES, SENDO ASSENTO FIXO, PARTE POSTERIOR E ANTERIOR COM MOVIMENTOS ATRAVÉS DE CREMALHEIRA, COM TRENDELEMBURG PARA PARTOS, EXAMES E CURATIVOS, EQUIPADA COM UM PAR DE PORTA-COXAS, COM HASTE INOX E APOIO EM POLIURETANO, ANEXOS E GAVETA DE INOX, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA, APÓS TRATAMENTO ANTI-FERRUGEM, SECADA EM ESTUFA DE ALTA TEMPERATURA, DIMENSÕES: INTERNAS: 1,80 X 0,52 M, EXTERNAS: 1,80 X 0,60 X 0,80 M, APRESENTAR REGISTRO/CADASTRO NA ANVISA - SALUTEM - R\$ 1.283,44. – Código do recurso e fonte: 407 - 01 - 01.08.01.10.301.0029.2041. 4.4.90.52.00 Tesouro; 407 - 02 - 01.08.01.10.301.0029.2041. 4.4.90.52.00 Transferências e Convênios Estaduais; 407 - 05 - 01.08.01.10.301.0029.2041. 4.4.90.52.00 Transferências e Convênios Federais; 423 - 01 - 01.08.01.10.302.0031.2044. 4.4.90.52.00 Tesouro; 423 - 05 - 01.08.01.10.302.0031.2044. 4.4.90.52.00 - Transferências e Convênios Federais; 426 - 01 - 01.08.01.10.302.0031.2401. 4.4.90.52.00 Tesouro – Modalidade: Pregão Eletrônico (009/2024) – Vigência: 12 meses – Assinatura: 27/06/2024.

Louveira, 03 de julho de 2024. Kleber Rodrigo dos Santos Arruda – Secretário de Administração.