

PREGÃO ELETRÔNICO Nº 049/2025

PROCESSO ADMINISTRATIVO ELETRÔNICO Nº 1382/2025
CÓD. VERIFICADOR: B02DIXPS

UASG: 454524 – PREFEITURA MUNICIPAL DE MARMELEIRO/PR

OBJETO: Contratação de empresa para fornecimento de equipamentos em geral (de emergência, de fisioterapia, de atendimento psicologia, laboratoriais, odontológicos e ambulatoriais), atendendo as necessidades do Departamento de Saúde.

**PARECER DE ANÁLISE DE CATÁLOGOS,
FICHA TÉCNICA OU QUALQUER OUTRO
DOCUMENTO QUE DEMONSTRE
ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS**



MUNICÍPIO DE MARMELEIRO

ESTADO DO PARANÁ

DEPARTAMENTO DE SAÚDE DE MARMELEIRO – PR
Av. Dambros e Piva, 130, Centro, Telefone (46) 3525-1677

PARECER DE CONFERÊNCIA DE DOCUMENTOS TÉCNICOS

Processo Administrativo Eletrônico n° 1382/2025 – LIC

Pregão Eletrônico n° 049/2025

Objeto: Contratação de empresa para fornecimento de equipamentos em geral (de emergência, de fisioterapia, de atendimento psicologia, laboratoriais, odontológicos e ambulatoriais), atendendo as necessidades do Departamento de Saúde.

“4.4. APRESENTAÇÃO DE CATÁLOGOS, FICHA TÉCNICA OU QUALQUER OUTRO DOCUMENTO QUE DEMONSTRE ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS:

4.4.1. A licitante classificada em primeiro lugar deverá enviar DOS ITENS ao Pregoeiro **SOB PENA DE DESCLASSIFICAÇÃO, no prazo máximo de 02 (duas) horas** após realizada a negociação, juntamente com a proposta adequada ao último lance ofertado, através de solicitação via CHAT, na Plataforma do COMPRAS.GOV, catálogo, imagem, ficha técnica ou qualquer outro documento do Fabricante/marca, em língua portuguesa, que demonstre compatibilidade das especificações técnicas e descrição dos produtos constantes neste termo, privilegiando o direito à informação no processo licitatório.

4.4.2. **TODO OU QUALQUER DOCUMENTO APRESENTADO, CASO SUAS INFORMAÇÕES ESTIVEREM INCOMPLETAS EM RELAÇÃO A DESCRIÇÃO DOS PRODUTOS PARA ANÁLISE, SERÁ CONSIDERADO INAPTO E A EMPRESA DESCLASSIFICADA DO ITEM.”**

1. EMPRESAS

- **Razão Social:** SUPRILAB SUPRIMENTOS PARA LABORATORIOS LTDA, **CNPJ:** 95.393.278/0001-82.

Item 01: Analisador de urina: Características mínimas: Velocidade nominal: no mínimo 60 testes/hora. Parâmetros mínimos: urobilinogênio, glicose, corpos cetônicos, bilirrubina, proteína, nitrito, ph, densidade, sangue e leucócitos Princípio de Leitura: colorimétrico por reflexão de luz. Possui entrada para leitor de código de barras. Armazenamento de dados: Resultados dos últimos 100 pacientes. Sistema de interface RS 232. Possuir impressora. Alimentação elétrica bivolt (100V – 240V). Possuir Registro na Anvisa/MS. **Marca/Modelo:** WAMA. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital.**

- **Razão Social:** ESSENCIAL COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS E HOSPITALARES LTDA, **CNPJ:** 39.600.199/0001-24.

Item 02: Analisador Automático para Velocidade de Hemossedimentação, capacidade mínima para 20 tubos ou 40 testes/hora, liberação dos resultados em aproximadamente 30 minutos, 1 ou 2 horas. Possui Sensor interno de temperatura que corrige os resultados para 18°C (conversão de Manley). Sistema de Detector óptico com varredura vertical, sem interferência de luz estranha. Possui display em cristal líquido. Memória para no mínimo 100 últimos resultados. Alimentação elétrica bivolt. Possui Registro na





MUNICÍPIO DE MARMELEIRO

ESTADO DO PARANÁ

DEPARTAMENTO DE SAÚDE DE MARMELEIRO – PR
Av. Dambros e Piva, 130, Centro, Telefone (46) 3525-1677

Anvisa/MS. **Marca/Modelo:** CLOT. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital.**

Item 33: Microscópio Laboratorial Biológico Binocular de Contraste de Fase. Tubo de observação com no mínimo 160 mm de comprimento com cabeçote Binocular inclinado a 30° e rotação 360 graus, com ajuste de distância interpupilar e ajuste de dioptria para as duas oculares; Revólver quádruplo reverso; Objetivas Plana cromáticas de Contraste de Fase 10X Ph, 40X Ph Retrátil e 100X Ph e Imersão, tipo O.G; 01 par de oculares de 10X plana de campo amplo com 20 mm de diâmetro, permitindo aumentos configuráveis entre 100X e 1000X (desejável possuir configuração opcional até 1600X com oculares de 16X); Platina dupla, mecânica com charriot graduado com controle para movimentos X e Y e fixação da lâmina; Ajuste coaxial de focalização micrométrica e macrométrica, com Knob Independente, com controle de pressão (torque) exercida no ajuste grosso e trava de segurança para limitar a altura e assim evitar danos da lâmina a objetiva, a distância de ajuste vertical do foco deve ter no mínimo 22 mm, com divisão mínima do ajuste fino de 0,002 mm; Acompanha para polarização, ocular centralizadora, torreta de contraste de fase; Iluminador Koehler elétrico com coletor esférico; Filtros verde e azul; Iluminação: lâmpada de halogênio de no mínimo 6V/20W ou LED de potência equivalente, com ajuste de intensidade de luz; Cabo de força com dupla Isolação; Manual de Instruções e capa para cobrir o microscópio; Alimentação elétrica bivolt automático (100V – 240V). Possuir Registro na Anvisa/MS. **Marca/Modelo:** LABORCARE. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital.**

- **Razão Social:** AGNUS BRASIL COMERCIO E SERVICOS DE ARTIGOS LABORATORIAIS LTDA, **CNPJ:** 34.700.478/0001-46.

Item 03: Analisador de íons com mínimo de 04 parâmetros: sódio, potássio, cálcio e cloreto com leitura de Sangue Total, Soro, Plasma ou Urina e com volume de amostra de 150 ul ou menor. Realizar no mínimo 60 análises por hora. Com calibração automática, display alfanumérico, impressora térmica e porta serial RS232C. Alimentação elétrica bivolt. Possuir Registro na Anvisa/MS. **Marca/Modelo:** HORRON – H900. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital.**

Item 09: Coagulômetro de no mínimo um canal. Determinação no mínimo de: TP, TTPA, trombina, fibrinogênio e fatores de coagulação. Deve fornecer os resultados de TP em no mínimo atividade (%), INR e relação. O software deve permitir o armazenamento de pelo menos dos últimos 100 resultados e das curvas de TP e fibrinogênio. Deve possuir impressora embutida no equipamento. Sistema detector: Fotométrico com agitador magnético. Sensor de cubeta: Óptico refletivo. Bloco termostaticado: Bloco alumínio com controle digital de temperatura (37°C). Teclado: Touch screen. Visor: Cristal líquido sensível ao toque. Memória: 192 kb RAM que permite armazenar curvas de calibração para TP, TTPA e Fibrinogênio. Tensão Elétrica: 90 a 240 Volts – 50/60 Hz. Potência: 30 VA, máxima. Possuir Registro na Anvisa/MS. **Marca/Modelo:** EQUIP – ECR-100. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital.**

- **Razão Social:** M.K.R. COMERCIO DE EQUIPAMENTOS LTDA, **CNPJ:** 31.499.939/0001-76.

Item 04: Balança antropométrica adulta - balança eletrônica digital adulta com régua antropométrica acoplada, visor em lcd digital, com capacidade para 200 kg, com divisões de pelo menos 100g, pesagem imediata dispensando preaquecimento. Acabamento em tinta eletrostática. Tapete/piso em borracha antiderrapante. Pés reguláveis em borracha sintética e com seletor de voltagem de 110 e 220 v. Aferido pelo inmetro. Garantia mínima de 01 (um) ano. Acompanha manual de instrução 05de uso em idioma português. Assistência técnica do eq06equipamento deverá ser no estado do paraná, se não hou7ver, a empresa vencedora deverá comprometer- se a realizar gratuitamente o translado dos equipamentos até o local da assistência técnica. **Marca/Modelo:** LIDER – P200C. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital.**





MUNICÍPIO DE MARMELEIRO

ESTADO DO PARANÁ

DEPARTAMENTO DE SAÚDE DE MARMELEIRO – PR
Av. Dambros e Piva, 130, Centro, Telefone (46) 3525-1677

Item 05: Balança eletrônica pediátrica 15 kg - balança digital de medição exclusiva para crianças até 2 anos de idade. Capacidade de pesagem de, no mínimo, 15 kg. Graduação (precisão) de pesagem de, no máximo, 10 g. Mostrador (display) digital com indicadores de peso com no mínimo 5 dígitos. Função de tecla tara (zero) no painel frontal. Construída em material resistente e de fácil limpeza. Bandeja no formato de concha anatômica e fabricada em material resistente, de metal, acrílico, plástico abs, polipropileno, etc. Pés reguláveis, revestidos de material antiderrapante (borracha sintética, silicone, etc.) Chave seletora de tensão de 110/220 v. Aferida e certificada pelo ipem/inmetro. Garantia mínima de 01 (um) ano. Acompanha manual de instrução de uso em idioma português. Assistência técnica do equipamento deverá ser no estado do paraná, se não houver, a empresa vencedora deverá comprometer-se a realizar gratuitamente o traslado dos equipamentos até o local da assistência técnica. **Marca/Modelo:** LIDER – LD2360 BABY. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital. .**

- **Razão Social:** CIRURGICA BOA VISTA COMERCIO DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA, **CNPJ:** 37.541.551/0001-72.

Item 06: Bomba para equipo do tipo universal. Fabricado para uso específico em bomba conforme rdc 4/2011 da anvisa. O equipamento deve possuir precisão de, pelo menos, 95% em relação aos parâmetros programados (vazão, volume e tempo); possuir volume de infusão programável de 0,1 a 9,999ml; vazão programável até 99h59m. Com as funções tibulação; bolus; kvo; alarme com volume do som ajustável; sensor de ar com ajustes para uso enteral ou programação especifica para esta modalidade; oclusão com ajuste de pressão; biblioteca de drogas; bloqueio de teclado; log de eventos e modo transporte (ou similar). Deve possibilitar as programações para: volume x vazão, com cálculo automático do tempo. Volume x tempo, com cálculo automático da vazão. Somente vazão. Permitir ajustes de contraste e iluminação do visor, permitindo visualização segura dos parâmetros em qualquer ambiente. Bateria com autonomia de no mínimo 04 horas operando a 25ml/h. O equipamento deve possuir comutação automática de tensão na faixa 110 v a 220 v. O equipamento deve possuir pelo máximo de 2,3 kg. Possuir sistema de fixação em suporte de soro para transporte e locomoção do paciente. Possuir os seguintes alarmes sonoros e visuais: ar na linha; bateria baixa; pré-alarme de fim e infusão; infusão completa; vazão livre; frasco vazio ou sem gotejamento; infusão interrompida; oclusão; bateria crítica. **Marca/Modelo:** MEDCAPTAIN. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital. .**

- **Razão Social:** STOKMETAL INDUSTRIA E COMERCIO LTDA, **CNPJ:** 32.597.474/0001-59.

Item 07: Cadeira para Coleta de Sangue Braçadeira Frontal: Assento, Encosto e braço frontal estofados em espumas, revestidos em corino; Pés com ponteiros plásticos; Dimensões: 0,55 x 0,60 x 0,93m; Assento com altura em relação ao piso de 48cm e comprimento de 50cm; Suporte de braço altura em relação ao piso de 70cm a 93cm; Dimensões Assento: 0,40 x 0,50 x 0,90 (pxlxa); suporta até 150 Kg. **Marca/Modelo:** METALIC MEDICAL – MT170. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital.**

Item 32: Mesa auxiliar hospitalar inox 40x60x80, 4 rodízios de 2, dimensões 80,0 x 40,0 x 60,0 cm (a,l,c) - 10,0kg , material aço inoxidável. **Marca/Modelo:** METALIC MEDICAL – MT 410i. Os documentos técnicos apresentados **atendem** integralmente ao solicitado no Edital. .

- **Razão Social:** KDN COMERCIO ATACADISTA LTDA, **CNPJ:** 39.346.590/0001-44.

Item 08: Carro de emergência, tampo polímero, rodas com 4 rodízios giratórios - 2 com freios, dimensões, 1 ano contra defeitos de fabricação, com 4 gavetas. Uma das gavetas com 18 divisões internas para medicamentos. Última gaveta grande para objetos maiores. Bandeja auxiliar. Suporte com régua de tomadas. Suporte de soro. Suporte para cardioversor/desfibrilador/notebook. Suporte para cilindro de





MUNICÍPIO DE MARMELEIRO

ESTADO DO PARANÁ

DEPARTAMENTO DE SAÚDE DE MARMELEIRO – PR
Av. Dambros e Piva, 130, Centro, Telefone (46) 3525-1677

oxigênio. Prancha de massagem. Fechadura para gavetas. **Marca/Modelo:** RENASCER – RNCP700. Os documentos técnicos apresentados **atendem** integralmente ao solicitado no Edital. .

Item 40: Termo higrômetro para sala de armazenamento de medicamentos. Possui indicação para área interna e externa, mostra a umidade relativa do ar e hora simultaneamente. **Marca/Modelo:** EXBOM. Os documentos técnicos apresentados **atendem integralmente ao solicitado no Edital.**

Razão Social: M. CARREGA COMERCIO DE PRODUTOS HOPITALARES LTDA, **CNPJ:** 32.593.430/0001-50.

Item 11: Esfigmomanômetro aneróide portátil infantil - manômetro aneróide - montado em armação de material plástico, envolta por amortecedor emborrachado para maior resistência a quedas. Deverá ser resistente a desregulação frequente, com graduação de 00 a 300 mm hg. Possibilitar giro de 360° sobre seu eixo para facilitar visualização. Braçadeira - confeccionada em nylon siliconado, de 1ª qualidade, antialérgico, resistente, extremidade flexível, impermeável. Fecho com velcro resistente. Deverá conter a marca do fabricante, circunferência do braço de 16 a 21 cm, com o comprimento total de 21 centímetros, largura de 8 centímetros, indicado para verificação adequada da pressão arterial em crianças e conter indicação do ponto correto de posicionamento sobre a artéria. Válvula - peça em metal leve, de mecanismos nas operações de retenção e esvaziamento do ar comprimido. Manguito: infantil, ambidestro, antialérgico, livre de látex. Bolsa e pera - confeccionadas em borracha especial de comprovada vedação e resistência, livre de látex. Deverá possuir identificação da marca e fabricante do produto na braçadeira e no manômetro. Embalagem - deverá ser embalado individualmente em bolsa plástica, courvim ou outro material resistente. Garantia mínima de calibração de 05 anos, comprovada através de carta do fornecedor. Os aparelhos quando entregues deverão vir acompanhados do laudo técnico do ipem certificando sua aferição individualmente, e registro no MS/ANVISA, comprovar assistência técnica no estado do paraná. Apresentar catálogo e manual em português. **Marca/Modelo:** PREMIUM - INFANTIL. Os documentos técnicos apresentados **atendem integralmente ao solicitado no Edital.** .

Item 12: Esfigmomanômetro aneróide portátil pediátrico - esfigmomanômetro aneróide portátil pediátrico - montado em armação de material plástico, envolta por amortecedor emborrachado para maior resistência a quedas. Deverá ser resistente a desregulação frequente, com graduação de 00 a 300 mm hg. Possibilitar giro de 360° sobre seu eixo para facilitar visualização. Braçadeira - confeccionada em nylon siliconado, de 1ª qualidade, antialérgico, resistente, extremidade flexível, impermeável. Fecho com velcro resistente. Deverá conter a marca do fabricante, indicação do tamanho da circunferência do braço, com o comprimento total de 28,5 centímetros, largura de 9 centímetros, indicado para verificação adequada da pressão arterial em crianças e conter indicação do ponto correto de posicionamento sobre a artéria. Válvula - peça em metal leve, de mecanismos nas operações de retenção e esvaziamento do ar comprimido. Manguito: adulto, ambidestro, antialérgico, livre de látex. Bolsa e pera - confeccionadas em borracha especial de comprovada vedação e resistência, livre de látex. Deverá possuir identificação da marca e fabricante do produto na braçadeira e no manômetro. Embalagem - deverá ser embalado individualmente em bolsa plástica, courvin ou outro material resistente. Garantia mínima de calibração de 05 anos, comprovada através de carta do fornecedor. Os aparelhos quando entregues deverão vir acompanhados do laudo técnico do ipem certificando sua aferição individualmente, e registro no ms/anvisa, comprovar assistência técnica no estado do paraná. Apresentar catálogo e manual em português. **Marca/Modelo:** PREMIUM - INFANTIL. Os documentos técnicos apresentados **atendem integralmente ao solicitado no Edital.** .

Item 13: Esfigmomanômetro aneróide, adulto, acompanha bolsa manual, tipo mecânico (aneróide), leve e portátil; manômetro aneróide. Braçadeira confeccionada em nylon, ajustável ao braço e fixada por fecho de velcro ou metálico. Destinada a braços com perímetro de 22 a 28 cm. Dotada de uma tira para fixação do manômetro e seta indicadora, para o correto posicionamento sobre a artéria. Manguito confeccionado em látex, com dois tubos vulcanizados do mesmo material. Pera confeccionado em látex com formato





MUNICÍPIO DE MARMELEIRO

ESTADO DO PARANÁ

DEPARTAMENTO DE SAÚDE DE MARMELEIRO – PR
Av. Dambros e Piva, 130, Centro, Telefone (46) 3525-1677

anatômico e flexível. Válvula de controle do ar confeccionado em metal cromado e cinto de regulação manual. Faixa de medição de 0 a 300 mmHg. Menor divisão 2 mm de hg. **Marca/Modelo:** PREMIUM - ADULTO. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital.**

Item 20: Desfibrilador semi automático (dea) - aparelho com medidas máximas de 250x140x300mm, possuindo onda bifásica para choque, ajuste automático de impedância para o uso em adultos ou em crianças. O choque para adultos deverá ser, no mínimo, de 100 j (cem joules). O choque para crianças deverá ser, no mínimo, de 50 j (cinquenta joules). Deverá acompanhar bateria não recarregável de lítio de alta performance para no mínimo 50 choques ou 6 horas de monitorização. - O peso máximo do conjunto completo (dea, bateria, bolsa e eletrodos) não poderá exceder a 2,0 (dois) quilogramas. - Deverá acompanhar três pares de eletrodos adesivos para adultos e um par de eletrodos adesivos para crianças, multifuncionais, descartáveis. - Deverá possuir instruções de áudio bem claras e ícones visuais autoexplicativos dos procedimentos de rcp. - Deverá permitir registro em memória de: ecg contínuo, eventos críticos e procedimentos realizados. - Deverá possibilitar através de porta infravermelha ou usb própria conexão para o sistema operacional "windows xp" ou superior para acesso dos dados da memória, permitindo a leitura posterior do traçado de ecg, procedimentos executados e demais dados disponíveis para arquivo. Deverá ser fornecido hardware e software necessários para esta transmissão. Deverá realizar auto-teste periódico com avisos de bateria baixa e necessidade de manutenção. - deverá ter instrução de voz em português, alto-falantes internos, sinais sonoros e botão de choque com indicador luminoso. - deverá apresentar no mínimo certificação – ip-55 (resistência a pó e água) e ser resistente a queda, no mínimo de um metro de altura. - deverá permitir atualizações dos protocolos (procedimentos); - deverá possuir sistema automático de identificação dos eletrodos, diferenciando o de adulto e o infantil; - deverá possuir tempo de carga para aplicação de choque de no máximo dez segundos para energia máxima com uma bateria/conjunto de pilhas novo carregado. - manual de operação em português. - certificado de garantia do fabricante de, no mínimo, cinco ano para o dea e seus acessórios. **Marca/Modelo:** CMOS DRAKE - ALIVE. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital.**

- **Razão Social:** BERNINI E ROCHA LTDA, **CNPJ:** 04.783.677/0001-02.

Item 14: Extensor de dedos para fisioterapia e reabilitação, auxiliar na recuperação de pequenas lesões. **Marca/Modelo:** IMPORTADO BR. Os documentos técnicos apresentados **atendem** integralmente ao solicitado no Edital.

- **Razão Social:** MEGMED LTDA, **CNPJ:** 16.946.372/0001-45.

Item 17: Cama hospitalar. 8 movimentos: elevação dorsal, fowler, semi-fowler, flexão de pernas, cardíaco e sentado, trendelemburg, proclive, posição poltrona. Regulagem de altura (56 a 78 cm). Inclinação do leito de 55° graus. Acionamento através de motores elétricos bivolt, com controle remoto. Estrutura em aço carbono com tratamento antiferruginoso e acabamento em pintura eletrostática a pó. Cabeceiras removíveis em material injetado decorativo. Suporte de soro acoplado na cama. Acompanha grades em material termoplástico injetado. Base revestida em carenagem decorativa. Rodízios decorativos de 4 polegadas com freio na diagonal; Capacidade máxima: 150kg. Dimensões úteis: 1,90 x 0,90. Acompanha colchão. **Marca/Modelo:** RENOVAR – MR2016 STANDART. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital.**

- **Razão Social:** MEDMED COMERCIO DE MATERIAIS HOSPITALARES LTDA, **CNPJ:** 34.064.557/0001-08.

Item 15: Caixa térmica portátil: com termômetro digital externo embutido, capacidade de 80 litros; alça de transporte com trava; parede interna, externa e tampa em polipropileno, isolamento térmico em poliestireno expandido; revestimento interno em poliuretano (pu), com termômetro acoplado e sistema de rodinhas para





MUNICÍPIO DE MARMELEIRO

ESTADO DO PARANÁ

DEPARTAMENTO DE SAÚDE DE MARMELEIRO – PR
Av. Dambros e Piva, 130, Centro, Telefone (46) 3525-1677

locomoção. **Marca/Modelo:** TERVAC - CAIXA. Os documentos técnicos apresentados **atendem integralmente ao solicitado no Edital. . Item apresentado em dissonância, NÃO CONFORME edital, o mesmo prevê caixa de 80 litros o qual não é apresentado no catálogo.**

Item 25: (Estadiometro antropométrica) - equipamento portátil, compacto, para medição de comprimento de indivíduos em posição horizontal (deitada). Confeccionado em acrílico, e/ou alumínio, e/ou pvc, e/ou lona plástica, resistente à abrasão, que não absorva a umidade e que possibilite a higienização sem deterioração da escala de medição. Escala numerada a cada centímetro com faixa de indicação de 30 cm a 1,0 m. Garantia de 1 (um) ano. **Marca/Modelo:** AVANUTRI - ESTADIOMETRO. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital. .**

Item 39: Termômetro digital de máxima e mínima pra geladeiras de armazenamento de medicamentos e imunobiológicos termolábeis. Com alimentação através de pilha aaa 1.5 volts. **Marca/Modelo:** SUPERMEDY - TERMOMETRO. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital. .**

- **Razão Social:** ACOMPANY COMERCIO DE EQUIPAMENTOS ELETRONICOS LTDA, **CNPJ:** 03.983.321/0001-41.

Item 26: Impressora de código de barras que esteja em linha de produção pelo fabricante; impressora de código de barras com tecnologia térmica direta; conectável a computadores; resolução de 200 dpi; cortador automático de fita; compatível com rolo contínuo e largura de impressão máxima de 104 mm; suportar código de barras ean 128, suportar sistema operacional windows em todas as versões 2000/xp/vista/7 e gnu-linux kernel 2.6 ou superior; interface usb e desejável rs232; voltagem bivolt ou acompanhada de conversor de voltagem compatível com a potência do equipamento fornecido; o produto deverá ser novo, sem uso, reforma ou recondicionamento. **Marca/Modelo:** ELGIN. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital.**

- **Razão Social:** EQUIMED EQUIPAMENTOS MEDICOS HOSPITALARES LTDA, **CNPJ:** 38.408.899/0001-59.

Item 18: Carro maca hidráulica - estrutura: tubular de aço carbono 1.020, 30 mm x 50 mm x 1,5 mm, sobreposta por carenagem em fiberglass acabamento em gel coat (alta resistência e durabilidade), possibilita fácil higienização do conjunto; leito: em pead 12 mm 4 segmentos. Material radio transparente ao rx. Movimentos: proporciona os movimentos de elevar e baixar o leito por sistema hidráulico a pedal, apoio dorsal, apoio de pernas, trendelemburg e reverso, ajustáveis por sistema pneumático com gatilhos manuais em aço inoxidável aisi 304; rodízios: giratórios 5” com banda de rodagem com faixa em pu freios de ação diagonais, de alta resistência, dotados de rolamentos blindados que proporcionam leveza na locomoção, baixo índice de ruídos e menor esforço do operador. Fornecido com os seguintes acessórios: 01 - par de grades laterais: sistema sanfonado em aço inoxidável aisi 304, composta de tubo oblongo aço inoxidável aisi 304, 16 mm x 30 mm x 1,2 mm e tubos redondos aço inoxidável aisi 304 5/8” x 1,2 mm, sistema de travamento automático; 01 - suporte de soro: 02 ganchos confeccionados em aço inoxidável aisi 304 5/8” x 1,2 de espessura de parede, altura 1,20 m; 01 - colchão: em espuma densidade 33, espessura 80 mm com revestimento em courvim náutico de alta qualidade nas dimensões da maca. Peso admissível sobre a estrutura: 180 kg. Dimensões totais: largura: 810 mm x comprimento: 2.115 mm x altura com a grade elevada: 181150 mm dimensões úteis: largura: 600 mm x comprimento: 1.900 mm x totalmente baixada: 580 mm / totalmente elevada: 820. O produto deve possuir registro na ANVISA. **Marca/Modelo:** GM – GM 9110. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital. .**





MUNICÍPIO DE MARMELEIRO

ESTADO DO PARANÁ

DEPARTAMENTO DE SAÚDE DE MARMELEIRO – PR
Av. Dambros e Piva, 130, Centro, Telefone (46) 3525-1677

Item 28: Kit laringoscópio convencional led com 7 lâmina curvas aço inox, fonte de alimentação da energia duas pilhas (c) para o tamanho adulto ou (aa) para o tamanho infantil inseridas no cabo, cabo em aço inox e as lâminas em aço inox. Características: Iluminação: luz amarelada (led branco quente), tensão elétrica: 2,5 v (volts), corrente elétrica: 20 ma (miliampéres), fluxo luminoso: 15.000 mcd (milicandelas), temperatura de cor: 3.000 k (kelvin) – branco quente. **Marca/Modelo:** DOCTOR DEVICES. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital. .**

Item 36: Otoscópio fibra óptica led medicate utiliza 2 pilhas aa dimensões do produto (cm): 17,0 x 2,8 x 4,4 cm com desligamento automático diâmetro do cabo: 2,3 cm altura total: 17,0 cm profundidade da cabeça: 5,0 cm, com porta/ vedação para otoscopia pneumática. Espéculos reutilizáveis: sim (8 unidades, sendo 2 de cada tamanho: 2,4 mm - 3 mm - 4 mm - 5 mm). Capacidade de ampliação: 3x. Eficiência luminosa: 24 lúmens. Duração da lâmpada: mais de 20.000 horas. Tipo de lâmpada: lâmpada led de 2.5v luz branca brilhante irc maior que 90%. Transmissão da luz: fibra óptica. Tipo de iluminação: direta. Tipo de pilha: alcalina aa x 2. **Marca/Modelo:** DOCTOR DEVICES. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital. .**

- **Razão Social:** EQUIPSUL COMERCIO E ASSISTENCIA TECNICA DE EQUIPAMENTOS A SAUDE LTDA, **CNPJ:** 36.999.842/0001-46.

Item 35: MOCHO ODONTOLOGICO Com Sistema de elevação do assento a gás (pistão à gás) através de alavanca lateral que permite maior facilidade e rapidez no ajuste de posições. Deve permitir os movimentos vertical, horizontal e inclinação do encosto, acionados através de manípulo, proporcionando ajustes variados para o apoio lombar, permitindo que o profissional se sente corretamente, respeitando-se a hemodinâmica, ou seja, quando sentado o profissional deve estar com a coxa paralela ao solo e a planta dos pés apoiados no chão. Encosto anatômico tipo concha, com ajuste de altura e de inclinação e fácil adaptação à estatura do profissional proporcionando mais conforto. Base com 5 rodízios com banda de rodagem em poliuretano, proporcionando grande durabilidade, movimentação ágil e suave (base giratória). Estofamento em material rígido e resistente; espuma anatômica injetada com espessura mínima de 50 mm no assento e encosto; com revestimento sem costura, densidade adequada e que não deforma. Permite mais conforto para o profissional e é de fácil limpeza e assepsia. Acabamento liso com cantos arredondados. Assento com elevação central e rebaixamento das bordas anteriores, que permite agradável sensação ao sentar-se e facilita a hemodinâmica, ou seja, permite que a circulação sanguínea ocorra de forma natural. Dimensões: altura do assento 50 a 60 cm; diâmetro do assento de 37 cm a 40 cm; encosto com 40 cm de largura e 12 cm de altura. Peso suportado de 120 a 150 kg. **Marca/Modelo:** RENAFLEX – MOCHO AS. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital. .**

- **Razão Social:** IX MEDICAL LTDA, **CNPJ:** 59.131.363/0001-09.

Item 37: Oxímetro de dedo equipamento utilizado para mensurar a saturação de oxigênio no sangue e verifica os batimentos cardíacos. Oxímetro de dedo, portátil e não invasivo. **Marca/Modelo:** FS10C LIGHT. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital. .**

Item 38: Oxímetro de pulso, equipamento utilizado para avaliar o nível de oxigênio no sangue. Modelo compacto e portátil; visor com led; informa o nível de bateria; painel informa spo2, fc e barra de intensidade do pulso. **Marca/Modelo:** OXIOLCM. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital. .**

- **Razão Social:** TAURUS BIOTEC LTDA, **CNPJ:** 42.599.771/0001-97.





MUNICÍPIO DE MARMELEIRO

ESTADO DO PARANÁ

DEPARTAMENTO DE SAÚDE DE MARMELEIRO – PR
Av. Dambros e Piva, 130, Centro, Telefone (46) 3525-1677

Item 10: Centrífuga laboratorial para tubos, com trava de segurança na tampa. Capacidade mínima para 30 tubos de 10 ml. Velocidade programável de 500 a 4000 rpm. Temporizador programável de 1 seg. A 99:59 seg. Painel digital contendo display de cristal líquido de duas linhas com iluminação e teclado de fácil operação. Freio automático ou acionado através do teclado. Motor de indução (sem escovas), utilizando rolamentos de esfera. Acesso amplo à câmara de centrifugação, facilitando a troca e manuseio dos tubos. Com sistema de ventilação do motor. Tensão: Seleccionável em 110/220V 50/60 Hz 600W. Possuir Registro na Anvisa/MS. **Marca/Modelo:** HOFFMANNLAB. **Os documentos técnicos apresentados não atendem integralmente ao solicitado no Edital.**

Descritivo do equipamento solicitado especifica que tenha “Capacidade mínima para 30 tubos de 10 ml.”. O modelo apresentado pela empresa tem capacidade para 12 tubos.

- **Razão Social:** EVEN COMERCIAL LTDA, CNPJ: 53.568.001/0001-01.

Item 34: Microscópio estereoscópico com tubo de observação binocular. Corpo do microscópio todo em metal e pintura com tratamento anti-fungo. Faixa de ampliação podendo variar entre 0.67x a 4.5x, magnificação total de 6.7x a 45x e distância de trabalho de no mínimo 110mm. Par de oculares inclinadas de 10x e número de campo F.N.22 focalizáveis, com correção de aberrações, campo amplo, ajuste de dioptria independente e pré-disposição para retículos, com olhetes de borracha. Distância interpupilar variando entre 52 e 76mm, com ajustes independentes. Botão de variação de zoom no lado esquerdo e direito com indicador de aumentos. Escala de ampliação macro (2.5X) a micro (250X-300X). Sistema de Iluminação do tipo LED, branca ou azul luz do dia. Com duração superior a 6.000 horas, Potência superior a 30 W e iluminação diascópica (transmitida) e episcópica (incidente) Simultâneos, com controles independentes incorporados a estativa. Ajuste do ângulo de Iluminação incidente variável. Chave liga/desliga com botão para acionamentos simultâneos. Botão macrométrico com ajuste de tensão incorporado a estativa. Placa de vidro especial com no mínimo 100mm de diâmetro, para luz transmitida, refletida ou uso simultâneo para Análises. Voltagem 100-240VAC estabilizado (bivolt automático). Acessório: Cabo de ligação padrão Brasil, capa de proteção e manual de instruções Traduzido para o português (Brasil). Aprovado segundo normas internacionais de segurança vigentes. Assistência técnica autorizada no Brasil. **Marca/Modelo:** BIOFOCUS – ECZ-BLACK-BI-45-L-BI. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital.**

- **Razão Social:** DELTA SHOP - DISTRIBUIDORA DE PRODUTOS HOSPITALARES LTDA, CNPJ: 19.316.524/0001-14.

Item 19: Concentrador de oxigênio medicinal para pessoas que necessitam de terapia com baixo fluxo de oxigênio (até 5 litros por minuto). Alça moldada; suporte universal para umidificador; armazenamento interno para o tubo de conexão com o umidificador; conexão da cânula metálica para maior durabilidade; medidor de fluxo rebaixado que reduz risco de quebra; painel simples com botão liga/desliga e indicadores de alarme. **Marca/Modelo:** YUWELL - GASLIVE. **Os documentos técnicos apresentados atendem integralmente ao solicitado no Edital. .**

Katiane Cella
Farmacêutica Bioquímica

Rosemari de Oliveira Scolari
Diretora do Departamento de Saúde

Rosely Machado Newton
Enfermeira

