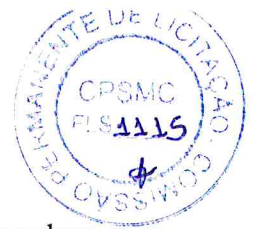




CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



M. L. C. SILVA, CNPJ Nº 19.540.084/0001-84, sagrou-se vencedora nos GRUPOS 02, 06, 08, 11, 14, 16 e 17 do presente Pregão Eletrônico, chegando ao valor global de R\$ 49.077,35 (quarenta e nove mil, setenta e sete reais e trinta e cinco centavos), conforme quadro abaixo:

GRUPO 02: Equipamentos de reabilitação cardiovascular / condicionamento físico (ergometria)											
Item	Código	Descrição	POLI I	POLI II	CER II	CER IV	Quant.	Marca	Unidade De Medida	Valor unitário	Valor Total
13	1009980	BICICLETA, ERGOMETRICA FIXA, SELIM DE ALTURA REGULAVEL, FUNCOES TEMPO/ VELOCIDADE/ DISTANCIA/ CALORIA/ ODOMETRO/ SCAN, PESO DO USUARIO 100KG +/-10KG, DIMENSOES 90 X 51 X 110,5 CM, EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. Obs.: Estrutura: Estrutura robusta e resistente, adequada para uso contínuo em ambientes de treinamento ou fisioterapia, garantindo estabilidade e durabilidade. Selim ajustável em altura, proporcionando conforto para usuários de diferentes estaturas. Pedais: Pedais com sistema antiderrapante e dispositivos de segurança, prevenindo acidentes durante o uso. Computador de Bordo: Funções de tempo, velocidade, distância, calorias, odômetro e scan, permitindo monitoramento completo do treino. Capacidade de Peso: Suporta usuários com peso máximo de 100 kg ±10 kg, de forma segura. Sistema de Resistência: Resistência ajustável e confiável, permitindo controle progressivo da intensidade do exercício. Dimensões: Aproximadamente 90 x 51 x 110,5 cm, garantindo conforto e estabilidade durante o uso. Ergonomia e Segurança: Estrutura ergonômica para postura correta e redução de risco de lesões; componentes lisos e sem bordas cortantes; equipamento estável, sem risco de tombamento. Alimentação: Bivolt, compatível com diferentes voltagens de rede elétrica. Embalagem: Embalagem resistente, protegendo o equipamento durante transporte e armazenamento. Identificação: Etiqueta com informações do fabricante, dimensões, peso máximo suportado e instruções de uso. Garantia: Garantia mínima de 6 (seis) meses contra defeitos de fabricação.	2	0	0	0	2	KXT	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 1.517,49	R\$ 3.034,98



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



14	697229	BICICLETA ERGOMETRICA, HORIZONTAL, PAINEL DE CONTROLE COMPLETO, COMPOSICAO EM ACO, ACABAMENTO EM BORRACHA, VELOCIDADE, DISTANCIA, CRONOMETRO, MONITORAMENTO CARDIACO, CALORIAS, NIVEL DE CARGA, RELOGIO E TERMOMETRO, EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. Obs.: Estrutura: Fabricada em aço resistente, com acabamento em borracha antiderrapante nos pontos de contato do usuário, garantindo estabilidade e durabilidade. Pedais: Pedais seguros com correias ou sistemas antiderrapantes, prevenindo acidentes e proporcionando segurança durante o uso. Painel de Controle: Painel completo com monitoramento de velocidade, distância, cronômetro, frequência cardíaca, calorias, nível de carga, relógio e termômetro, oferecendo acompanhamento detalhado do treino. Sistema de Resistência: Resistência ajustável, permitindo variação progressiva da intensidade do exercício de acordo com o protocolo de treinamento ou reabilitação. Finalidade: Adequada para uso contínuo em treinos de reabilitação, fisioterapia e condicionamento físico. Assento: Assento ajustável, garantindo postura confortável e correta para diferentes usuários. Segurança e Ergonomia: Design que assegura uso seguro e estável, minimizando risco de lesões; estrutura estável, sem risco de tombamento; componentes lisos e acabamentos seguros, evitando cortes ou machucados. Embalagem: Embalagem resistente, protegendo o equipamento durante transporte e armazenamento. Identificação: Etiqueta com informações do fabricante, instruções de uso e cuidados de manutenção. Garantia: Garantia mínima de 6 (seis) meses contra defeitos de fabricação.	1	0	0	1	2	WINNEK	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 1.791,24	R\$ 3.582,48
Valor total									R\$ 6.617,46		

GRUPO 06: Equipamentos de Acessibilidade apoio visual

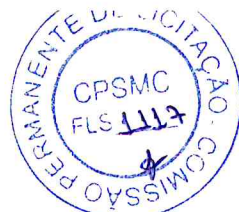
Item	Código	Descrição	POLI I	POLI II	CER II	CER IV	Quant.	Marca	Unidade De Medida	Valor unitário	Valor Total
31	689177	LUPA, CABO DE MADEIRA E ARO CROMADO, DIAMETRO 10 - 30CM, UNIDADE 1.0 UNIDADE. Obs.: Cabo: Madeira resistente, acabamento liso e ergonômico. Aro: Metálico em aço cromado, resistente à oxidação e corrosão. Lente: Vidro óptico de alta transparência, sem distorções. Diâmetro da Lente: Entre 10 cm e 30 cm, conforme especificação. Ampliação: Uniforme, adequada para inspeções visuais, leitura e atividades detalhadas. Embalagem: Individual, protegendo a lente contra riscos e danos no transporte. Identificação: Fabricante, modelo e dimensões da lupa.	4	0	0	0	4	MUNDO DA LUPA	UNIDADE 1.0 UNIDADE.	R\$ 131,73	R\$ 526,92



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



32	1407199	LUPA, BANCADA, BRAÇO ARTICULADO, 60 LED, AUMENTO DALENTE 8 DIOPTRIAS, 14W, 4 INTENSIDADES, EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. Obs.: Estrutura: Metal com pintura epóxi ou acabamento anticorrosivo, garantindo resistência e durabilidade. Braço: Articulado e ajustável, permitindo posicionamento preciso da lente. Lente: Vidro óptico de alta qualidade, livre de distorções, com aumento de 8 dioptrias (~3x). Iluminação: 60 LEDs de alta eficiência, baixo consumo de energia; potência de 14W; quatro níveis de intensidade ajustáveis pelo usuário; LEDs com vida útil mínima de 20.000 horas. Alimentação: Bivolt automática ou com chave seletora. Sistema de Segurança: Dissipação de calor adequada, evitando aquecimento excessivo. Fixação: Base para bancada (tipo morsa ou pedestal), garantindo estabilidade. Aplicação: Inspeções de precisão, leitura de detalhes e atividades laboratoriais ou de reabilitação. Embalagem: Individual reforçada, protegendo lente e estrutura. Identificação: Fabricante, modelo, número de série e características técnicas. Garantia: Mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação.	2	0	0	0	2	GENÉRICA	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 286,00	R\$ 572,00
42	1827065	ARTIGOS PARA ACESSIBILIDADE VISUAL, PLANO INCLINADO, MDF, SUPORTE PARA LEITURA, EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. Obs.: Composição e materiais: Fabricado em MDF de alta resistência, com acabamento liso e sem rebarbas, permitindo higienização simples. Características construtivas: Estrutura em formato de plano inclinado adequado para leitura e apoio de materiais, garantindo conforto e acessibilidade visual. Funcionalidade: Deve permitir apoio seguro de livros, apostilas ou materiais didáticos, facilitando a leitura para pessoas com necessidades específicas. Segurança: Bordas arredondadas, sem pontas cortantes, estrutura estável e resistente ao uso contínuo. Usabilidade: Superfície deve oferecer inclinação ergonômica, garantindo melhor postura durante o uso. Embalagem: Unidade devidamente embalada de forma individual, protegida contra impactos e umidade durante transporte e armazenamento. Garantia: Mínimo de 12 meses contra defeitos de fabricação.	0	0	0	10	10	VISUAL MDF	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 98,24	R\$ 982,40



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



43	48283	ABAFADOR DE RUÍDO, PVC, CONCHA, TAMANHO INFANTIL EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. Obs.: Composição e materiais: Abafador confeccionado em PVC resistente, com conchas rígidas, almofadadas com material macio e hipoalergênico para conforto prolongado. Características construtivas: Modelo tipo concha, projetado em tamanho infantil, com arco ajustável para diferentes tamanhos de cabeça, garantindo bom encaixe e vedação contra ruídos externos. Estrutura leve, anatômica e ergonômica. Funcionalidade: Indicado para redução de ruídos ambientais em ambientes ruidosos, proporcionando proteção auditiva e maior conforto sensorial para crianças. Usabilidade: Fácil colocação e remoção, com ajuste rápido, permitindo uso contínuo sem causar desconforto. Segurança: Atende aos requisitos de segurança e proteção auditiva infantil, fabricado em materiais atóxicos. Não deve apresentar arestas ou partes cortantes. Embalagem: Unidade individual devidamente acondicionada em embalagem protetora, com instruções de uso e identificação do fabricante. Garantia: Produto novo, com garantia mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação. Registro/Certificação: Deve atender às normas técnicas de segurança aplicáveis a equipamentos de proteção auditiva, quando exigido por legislação.	10	0	0	100	110	LIMIT STORE	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 84,75	R\$ 9.322,50
Valor total										R\$ 11.403,82	



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



GRUPO 08: Bolas terapêuticas de grande porte para fisioterapia e exercícios

Item	Código	Descrição	POLI I	POLI II	CER II	CER IV	Quant.	Marca	Unidade De Medida	Valor unitário	Valor Total
50	1019537	BOLA, 65 CM DIAMETRO, SUPORTA ENTRE 150 E 200 KG, SUICA. Obs.: Material: PVC de alta resistência, atóxico e livre de látex, adequado para uso terapêutico e exercícios físicos, garantindo durabilidade e segurança. Diâmetro: Aproximadamente 65 cm quando inflada corretamente, indicada para usuários conforme estatura recomendada para este tamanho. Capacidade de Carga: Suporta peso entre 150 e 200 kg, mantendo estabilidade e integridade estrutural durante o uso. Resistência: Produzida com material reforçado, resistente a pressão, deformações e uso contínuo. Segurança: Sistema antiestouro (anti-burst), que permite esvaziamento gradual em caso de perfuração, reduzindo riscos ao usuário. Superfície: Acabamento levemente texturizado, proporcionando melhor aderência e evitando escorregamentos durante os exercícios. Indicação: Indicada para exercícios de fisioterapia, reabilitação, fortalecimento muscular, alongamento, equilíbrio, postura e atividades funcionais. Conforto: Oferece apoio confortável ao corpo, permitindo ampla variedade de exercícios com segurança. Higienização: Material impermeável e de fácil limpeza, compatível com rotinas de assepsia em ambientes clínicos ou esportivos. Embalagem: Embalada individualmente, garantindo proteção durante transporte e armazenamento. Identificação: Embalagem com identificação clara do produto, dimensões, capacidade de carga, fabricante e instruções de uso. Garantia: Mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação.	4	0	4	2	10	LIFTFNESS	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 68,73	R\$ 687,30



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



52	1019527	<p>BOLA, SUICA, 55 CM DIAMETRO, SUPORTA 150 - 200 KG. Obs.: Material: PVC de alta resistência, atóxico e livre de látex, indicado para uso terapêutico e exercícios físicos, garantindo durabilidade e segurança. Diâmetro: Aproximadamente 55 cm quando inflada corretamente, adequada para usuários conforme estatura recomendada para este tamanho. Capacidade de Carga: Suporta peso entre 150 e 200 kg, mantendo estabilidade e integridade estrutural durante o uso. Resistência: Produzida em material reforçado, resistente à pressão, deformações e uso contínuo. Segurança: Sistema antiestouro (anti-burst), permitindo esvaziamento gradual em caso de perfuração, reduzindo riscos ao usuário. Superfície: Acabamento levemente texturizado, proporcionando melhor aderência e evitando escorregamentos durante os exercícios. Indicação: Indicada para fisioterapia, reabilitação, fortalecimento muscular, alongamento, equilíbrio, postura e exercícios funcionais. Conforto: Proporciona apoio confortável ao corpo, permitindo ampla variedade de exercícios com segurança. Higienização: Material impermeável e de fácil limpeza, compatível com rotinas de higienização em ambientes clínicos ou esportivos. Embalagem: Embalada individualmente, garantindo proteção durante transporte e armazenamento. Identificação: Embalagem com identificação clara do produto, dimensões, capacidade de carga, fabricante e instruções de uso. Garantia: Mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação.</p>	4	2	4	2	12	MK FIT	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 58,61	R\$ 703,32
53	593488	<p>BOLA, TIPO SUICA, 75 CM, COR AZUL. Obs.: Material: PVC de alta resistência, atóxico e livre de látex, adequado para uso terapêutico e exercícios físicos, garantindo durabilidade e segurança. Diâmetro: Aproximadamente 75 cm quando inflada corretamente, indicada para usuários conforme estatura recomendada para este tamanho. Cor: Azul, permitindo fácil identificação do produto. Resistência: Produzida em material reforçado, resistente à pressão, deformações e uso contínuo. Segurança: Sistema antiestouro (anti-burst), que possibilita esvaziamento gradual em caso de perfuração, reduzindo riscos ao usuário. Superfície: Acabamento levemente texturizado, proporcionando melhor aderência e evitando escorregamentos durante os exercícios. Indicação: Indicada para fisioterapia, reabilitação, fortalecimento muscular, alongamento, equilíbrio, postura e exercícios funcionais. Conforto: Oferece apoio confortável ao corpo, permitindo a execução segura de diversos exercícios. Higienização: Material impermeável e de fácil limpeza, compatível com rotinas de assepsia em ambientes clínicos ou esportivos. Embalagem: Embalada individualmente, garantindo proteção durante transporte e armazenamento. Identificação: Embalagem com identificação clara do produto, dimensões, cor, fabricante e instruções de uso. Garantia: Mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação.</p>	4	2	4	2	12	ODIN FIT	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 81,11	R\$ 973,32



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



36	1582466	BOLA, PILATES, GINASTICA, MATERIAL PLASTICO, DIMENSOES APROXIMADAS 16 X 13 X 23 CM, 55 CM DIAMETRO. Obs.: Material: Plástico ou PVC de alta resistência, flexível e durável; atóxico. Superfície: Lisa e antiderrapante. Dimensões: Aproximadas: 16 x 13 x 23 cm (conforme modelo) e diâmetro de 55 cm. Capacidade: Suporta peso de usuário adulto, adequada para pilates, ginástica e reabilitação. Inflável: Permite ajuste de firmeza; válvula segura para retenção do ar. Segurança: Livre de substâncias nocivas, resistente a rompimento e vazamento. Uso: Exercícios de fortalecimento, equilíbrio e alongamento. Portabilidade: Leve, fácil de transportar, inflar e desinflar. Embalagem: Individual resistente, protegendo durante transporte. Identificação: Fabricante, modelo, dimensões e instruções de uso/manutenção.	2	0	0	0	2	MK FIT	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 79,00	R\$ 158,00
Valor total										R\$ 2.521,94	

GRUPO 11: Equipamentos de terapia inalatória (nebulização)

Item	Código	Descrição	POLI I	POLI II	CER II	CER IV	Quant.	Marca	Unidade De Medida	Valor unitário	Valor Total
62		NEBULIZADOR CONVENCIONAL. Obs.: Finalidade: Equipamento destinado à administração de medicamentos por via inalatória, por meio da nebulização de soluções líquidas. Sistema: Nebulizador convencional, do tipo pneumático/compressor, indicado para uso domiciliar ou clínico. Composição: Conjunto composto por compressor, copo nebulizador, máscara (adulto e/ou infantil), tubo de ar e bocal, conforme configuração do fabricante. Material: Componentes confeccionados em materiais atóxicos, de grau médico, seguros para uso respiratório. Desempenho: Geração de aerossol com partículas adequadas para deposição nas vias aéreas, assegurando eficácia da terapia inalatória. Operação: Funcionamento simples, com acionamento fácil e fluxo contínuo de ar. Conforto: Máscaras anatômicas que proporcionam vedação adequada e conforto ao paciente durante o uso. Indicação: Indicado para tratamento de doenças respiratórias, como asma, bronquite, rinite, DPOC e outras condições que necessitem de terapia inalatória. Higienização: Acessórios desmontáveis, permitindo limpeza e higienização conforme orientações do fabricante. Segurança: Equipamento desenvolvido conforme normas técnicas aplicáveis, garantindo segurança elétrica e operacional. Embalagem: Acondicionado em embalagem resistente, protegendo o equipamento durante transporte e armazenamento. Identificação: Embalagem com identificação clara do produto, fabricante, modelo e instruções de uso. Garantia: Mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação.	0	1	0	2	3	GTECH	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 258,50	R\$ 775,50



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



63	<p>NEBULIZADOR PORTÁTIL ATOMIZADOR VAPOR INALADOR MALHA, NEBULIZADOR PORTÁTIL, TRATAMENTO SILENCIOSO, DOIS CONTROLE DE FLUXO DE AR, COMPACTO. Obs.: Finalidade: Equipamento destinado à administração de medicamentos por via inalatória, por meio de tecnologia de nebulização por malha (mesh), indicado para uso domiciliar ou em deslocamentos. Tecnologia: Sistema de nebulização por malha vibratória, que gera partículas finas e uniformes, favorecendo melhor deposição nas vias aéreas. Operação: Funcionamento silencioso, proporcionando maior conforto ao usuário, inclusive em uso noturno ou pediátrico. Controle de Fluxo: Possui dois níveis de controle de fluxo de ar, permitindo ajuste conforme necessidade terapêutica e prescrição médica. Portabilidade: Design compacto e leve, facilitando transporte, armazenamento e uso em diferentes ambientes. Material: Componentes confeccionados em materiais atóxicos, de grau médico, seguros para uso respiratório. Desempenho: Nebulização eficiente, com baixo desperdício de medicamento e tempo reduzido de tratamento. Alimentação: Sistema de alimentação compatível com uso portátil, conforme especificação do fabricante (bateria e/ou USB). Conforto: Acompanha acessórios como máscara e/ou bocal anatômicos, garantindo vedação adequada e conforto durante o uso. Higienização: Componentes desmontáveis, permitindo limpeza e higienização conforme orientações do fabricante. Segurança: Desenvolvido conforme normas técnicas aplicáveis, assegurando uso seguro e confiável. Embalagem: Acondicionado em embalagem resistente, garantindo proteção durante transporte e armazenamento. Identificação: Embalagem com identificação clara do produto, fabricante, modelo e instruções de uso. Garantia: Mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação.</p>	0	1	0	2	3	GTECH	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 237,38	R\$ 712,14
----	---	---	---	---	---	---	-------	------------------------	------------	------------



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



64	NEBULIZADOR ULTRASSONICO. COMUMENTE CHAMADO DE INALADOR, É UM APARELHO INDICADO PARA O TRATAMENTO DE AFECÇÕES RESPIRATÓRIAS DAS VIAS AÉREAS INFERIORES. Obs.: Finalidade: Equipamento indicado para o tratamento de afecções respiratórias das vias aéreas inferiores, por meio da administração de medicamentos em forma de aerossol. Tecnologia: Sistema de nebulização por ultrassom, que utiliza vibrações de alta frequência para transformar a solução medicamentosa em partículas finas. Desempenho: Produz aerossol com tamanho de partículas adequado para deposição nas vias aéreas inferiores, promovendo maior eficácia terapêutica. Operação: Funcionamento contínuo e silencioso, proporcionando conforto ao paciente durante o tratamento. Material: Componentes confeccionados em materiais atóxicos e de grau médico, seguros para uso respiratório. Composição: Conjunto composto por unidade ultrassônica, copo nebulizador, tubo de conexão e máscara e/ou bocal, conforme especificação do fabricante. Conforto: Máscaras anatômicas que garantem vedação adequada e conforto durante o uso. Indicação: Indicado para tratamento de doenças respiratórias como asma, bronquite, bronquiolite, DPOC e outras afecções das vias aéreas inferiores. Higienização: Acessórios removíveis, permitindo limpeza e higienização conforme orientações do fabricante. Segurança: Desenvolvido conforme normas técnicas e requisitos de segurança aplicáveis. Embalagem: Acondicionado em embalagem resistente, protegendo o equipamento durante transporte e armazenamento. Identificação: Embalagem com identificação clara do produto, fabricante, modelo e instruções de uso. Garantia: Mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação.	0	1	0	2	3	GTECH	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 209,20	R\$ 627,60
Valor total									R\$ 2.115,24	

GRUPO 14: Materiais terapêuticos simples											
Item	Código	Descrição	POLI I	POLI II	CER II	CER IV	Quant.	Marca	Unidade De Medida	Valor unitário	Valor Total
35	6528110	BOLSA TERMICA, GELO EM GEL, EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. Obs.: Material: Flexível, resistente e lavável (PVC ou vinil de alta durabilidade). Conteúdo: Gel não tóxico, para frio ou quente. Fechamento: Seguro (zíper, botão ou velcro). Capacidade: Adequada para aplicação terapêutica em diversas regiões do corpo. Flexibilidade: Adapta-se à forma anatômica do membro. Resistência: Suporta congelamento ou aquecimento sem rompimento. Segurança: Material atóxico, livre de substâncias químicas nocivas; estrutura reforçada. Aplicação: Crioterapia ou termoterapia. Portabilidade: Leve e fácil de transportar. Embalagem: Individual resistente, com instruções de uso e cuidados. Garantia: 6 a 12 meses.	4	0	0	0	4	TERMOGEL	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 30,00	R\$ 120,00



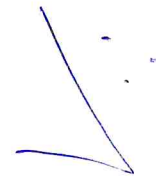
CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



49	1848854	<p>BASTAO, PLASTICO, ALONGAMENTO, DIMENSAO 1 METRO, PESO 200 GRAMAS. Obs.: Material: Plástico resistente de alta qualidade, com boa durabilidade, capaz de suportar uso contínuo sem deformações ou quebras. Dimensão: Comprimento aproximado de 1 metro, adequado para exercícios de alongamento, mobilidade e atividades terapêuticas. Peso: Peso aproximado de 200 gramas, proporcionando leveza para manuseio e controle durante os exercícios. Formato: Estrutura cilíndrica uniforme, permitindo empunhadura confortável e segura. Acabamento: Superfície lisa ou levemente texturizada, evitando escorregamentos durante o uso. Ergonomia: Facilita a execução de exercícios de alongamento de membros superiores e inferiores, promovendo postura adequada e amplitude de movimento. Resistência: Mantém integridade estrutural mesmo sob esforços repetitivos, sem fissuras ou perda de rigidez. Higienização: Material de fácil limpeza, compatível com rotinas de higienização em ambientes clínicos ou esportivos. Indicação: Indicado para uso em fisioterapia, reabilitação, atividades físicas e exercícios de alongamento geral. Embalagem: Embalado individualmente, garantindo proteção durante transporte e armazenamento. Identificação: Identificação clara com informações do produto, fabricante e orientações básicas de uso. Garantia: Mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação.</p>	10	6	15	12	43	XD FITNESS	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 27,00	R\$ 1.161,00
59	10090210	<p>EXERCITADOR DE MÃOS E DEDOS, DEVE TER AO MENOS 3 (TRES) NIVEIS DE INTENSIDADE. Obs.: Material: Confeccionado em material resistente e durável, como plástico de alta qualidade e componentes emborrachados ou metálicos, adequado ao uso contínuo. Função: Indicado para fortalecimento da musculatura das mãos, dedos, punhos e antebraços, auxiliando na reabilitação funcional e no condicionamento físico. Níveis de Intensidade: Deve possuir, no mínimo, 3 (três) níveis de resistência ou intensidade ajustáveis, permitindo progressão dos exercícios conforme a necessidade do usuário. Ajuste: Sistema de regulação simples e seguro, possibilitando adaptação para diferentes níveis de força e estágios de reabilitação. Ergonomia: Formato anatômico, proporcionando empunhadura confortável e segura durante o uso. Conforto: Superfícies de contato macias ou emborrachadas, reduzindo desconforto e evitando escorregamentos. Resistência: Mantém desempenho e integridade estrutural mesmo sob uso repetitivo e prolongado. Indicação: Indicado para fisioterapia, terapia ocupacional, reabilitação, prevenção de lesões, fortalecimento muscular e exercícios de coordenação motora. Higienização: Material de fácil limpeza, compatível com rotinas de higienização em ambientes clínicos ou domiciliares. Embalagem: Embalado individualmente, garantindo proteção durante transporte e armazenamento. Identificação: Embalagem com identificação clara do produto, níveis de intensidade, fabricante e orientações básicas de uso. Garantia: Mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação.</p>	3	2	4	4	13	ACTE SPORTS	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 48,03	R\$ 624,39





CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



48	1769612	BANDAGEM, ELASTICA ADESIVA (TIPO KINESIO), 5X5CM, PARA PREVENCAO E TRATAMENTO DE LESOES MUSCULO ARTICULARES, ATRAVES DA PRESSAO E FORCA EXERCIDAS NA REGIAO AFETADA PROMOVENDO APOIO E ESTABILIDADE. Obs.: Material: Tecido elástico de algodão com fibras sintéticas, de alta qualidade, permitindo elasticidade adequada e conforto durante o uso prolongado. Adesivo: Adesivo acrílico hipoalergênico, ativado por pressão, com boa fixação à pele sem causar irritações, permitindo remoção sem dor excessiva ou resíduos. Elasticidade: Elasticidade semelhante à da pele humana, possibilitando liberdade de movimento sem restrição funcional. Dimensões: Largura de 5 cm e comprimento de 5 m, adequadas para diferentes aplicações terapêuticas. Indicação: Indicada para prevenção e tratamento de lesões músculo-articulares, auxiliando na redução de dor, suporte muscular, melhora da estabilidade articular e estímulo da circulação local. Respirabilidade: Material permeável ao ar, permitindo transpiração adequada da pele e uso contínuo por períodos prolongados. Resistência: Mantém aderência e desempenho mesmo durante atividades físicas, sudorese leve ou contato ocasional com água. Acabamento: Bordas bem definidas, evitando desfiamento e garantindo melhor fixação. Aplicação: Fácil aplicação e conformação às diferentes regiões do corpo, adaptando-se aos contornos anatômicos. Embalagem: Embalada individualmente, protegendo o produto contra contaminação e danos durante transporte e armazenamento. Identificação: Embalagem com identificação clara do produto, dimensões, fabricante e orientações de uso. Garantia: Mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação.	80	120	100	200	500	GENÉRICA	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 29,86	R\$ 14.930,00
Valor total									RS 16.835,39		



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



GRUPO 16: Equipamentos de avaliação corporal e antropométrica											
Item	Código	Descrição	POLI I	POLI II	CER II	CER IV	Quant.	Marca	Unidade De Medida	Valor unitário	Valor Total
37	1941257	MEDIDOR, GONIOMETRO, 0° A 360°, ACRILICO, 14CM, EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. Obs.: Material: Acrílico transparente de alta resistência, com boa visibilidade da escala. Escala: Graduada de 0° a 360°, com marcações precisas e legíveis. Comprimento: Aproximadamente 14 cm, adequado para membros superiores e inferiores. Uso: Manual, indicado para avaliação de amplitude de movimento em fisioterapia e reabilitação. Ponteiros/Marcadores: Precisos, garantindo confiabilidade nos resultados. Portabilidade: Leve e fácil de transportar entre consultórios ou clínicas. Segurança: Bordas arredondadas e acabamento liso; material resistente a quedas leves; livre de substâncias tóxicas. Higienização: Fácil, adequada para superfícies em contato com o paciente. Embalagem: Individual resistente, protegendo o equipamento durante transporte. Identificação: Fabricante, modelo, dimensões e instruções de uso/higienização. Garantia: Mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação.	2	0	0	0	2	MFL	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 27,00	R\$ 54,00
38	1892322	MEDIDOR, GONIOMETRO, ACRILICO, 35CM 360°,GRANDE, PARA AMPLITUDE DE MOVIMENTO, EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. Obs.: Material: Acrílico transparente de alta resistência, garantindo durabilidade e visibilidade. Escala: Graduada de 0° a 360°, precisa e legível. Comprimento: Aproximadamente 35 cm, ideal para articulações de maior amplitude. Uso: Manual, indicado para avaliação de amplitude de movimento em fisioterapia e reabilitação. Ponteiros/Marcadores: Estáveis, garantindo resultados confiáveis. Segurança: Bordas arredondadas, acabamento liso, material atóxico. Portabilidade: Leve e de fácil manuseio por profissionais. Higienização: Superfície fácil de limpar. Embalagem: Individual resistente, protegendo o equipamento no transporte. Identificação: Fabricante, modelo, dimensões e instruções de uso/higienização. Garantia: Mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação.	2	0	0	0	2	CONTEC	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 42,39	R\$ 84,78
Valor total										R\$ 138,78	



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



GRUPO 17: Equipamentos de avaliação corporal e antropométrica

Item	Código	Descrição	POLI I	POLI II	CER II	CER IV	Quant.	Marca	Unidade De Medida	Valor unitário	Valor Total
39	18034710	ADIPOMETRO, PLICOMETRO CIENTIFICO DIGITAL, CHASSIS ALUMINIO, REVESTIMENTO EPOXI, CABO E PONTEIRAS FIXAS, NYLON TECHNLYL, CAIXA ABS, PLACA DISPLAY DIGITAL ALIMENTADA POR BATERIA 3V, CAIXA 1.0 UNIDADE. Obs.: Chassis: Alumínio com revestimento epóxi, resistente à corrosão e ao uso frequente. Cabo e Ponteiras: Fixas em nylon Technyl, durável e seguro para contato com a pele. Caixa protetora: Em ABS, garantindo transporte seguro do equipamento. Display: Digital, alimentado por bateria 3V, com leitura clara e precisa. Função: Medição de dobras cutâneas para avaliação da composição corporal. Precisão: Científica, adequada para uso clínico e acadêmico. Portabilidade: Dimensões e peso adequados para uso em campo ou clínica. Segurança: Materiais atóxicos e livres de substâncias nocivas; estrutura resistente a quedas leves e impactos do uso diário. Estado do produto: Novo, sem defeitos de fabricação. Embalagem: Individual resistente, protegendo o equipamento durante transporte e armazenamento. Identificação: Fabricante, modelo, número de série e instruções de uso/manutenção. Garantia: Mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação.	1	0	0	1	2	SANNY	CAIXA 1.0 UNIDADE.	R\$ 976,80	R\$ 1.953,60
33	1582540	BALANCA, ELETRONICA, CAPACIDADE DE ATE 500 KG, PRECISAO 100 G, PLATAFORMA DIMENSOES MINIMAS 80 CM X 80 CM, DISPLAY DIGITAL, TENSAO DE 220V, EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. Obs.: Estrutura: Plataforma em aço carbono ou inoxidável, com tratamento anticorrosivo, resistente ao uso intenso. Plataforma: Antiderrapante, dimensões mínimas de 80 x 80 cm. Capacidade: Máxima de 500 kg; precisão mínima de 100 g. Display: Digital, fácil leitura (LCD ou LED), posicionado para operador e usuário. Funções: Tara, zero automático, desligamento automático e indicação de sobrecarga. Alimentação: 220V (pode ser bivolt automático ou com chave seletora). Certificação: Conformidade com normas de segurança elétrica vigentes (INMETRO ou equivalente). Operação: Botões intuitivos e resistentes; manual em português. Embalagem: Individual resistente, protegendo contra impactos no transporte. Identificação: Fabricante, modelo, número de série e características técnicas. Garantia: Mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação.	1	0	0	0	1	BALMAK	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 3.016,06	R\$ 3.016,06



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



46	333132	BALANCA, BIOIMPEDANCIA, PARA ANALISAR A COMPOSICAO CORPORAL POR MEIO DA RESISTENCIA TOTAL DO CORPO A PASSAGEM DE UMA CORRENTE ELETRICA, EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. Obs.: Estrutura: Plataforma resistente, com superfície antiderrapante, projetada para suportar até 180 kg. Funcionalidade: Analisa a composição corporal por meio da bioimpedância elétrica, fornecendo parâmetros como percentual de gordura, massa muscular, massa magra, água corporal, entre outros indicadores. Sensores: Possui 8 eletrodos/pontos de contato para maior precisão na leitura corporal. Operação: Digital, com conectividade sem fio (Bluetooth) compatível com sistemas iOS e Android, permitindo sincronização de dados em aplicativos de monitoramento de saúde. Alimentação: Bateria recarregável de longa duração, com carregador incluso. Leitura: Display digital de alta visibilidade, com informações claras e de fácil interpretação. Embalagem: Unidade individual resistente, protegendo o equipamento durante transporte. Manual: Instruções em português, com orientações de uso, calibração, sincronização com aplicativos e cuidados de manutenção. Registro: Registro obrigatório na ANVISA, conforme normas vigentes para equipamentos de avaliação corporal. Garantia: Garantia mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação.	1	0	0	2	3	JIUBEN	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 873,75	R\$ 2.621,25
24	1803156	DINAMOMETRO, DIGITAL DE MAO, CAPACIDADE MAXIMA 90KG/198LB, DIVISAO 0.1KG/0.2LB, ALIMENTACAO 2 X 1.5V BATERIAS AAA, CAIXA 1.0 UNIDADE. Obs.: Estrutura: Resistente e ergonômica, adequada para uso manual frequente; acabamento em material durável e leve. Visor: LCD digital de fácil leitura, permitindo visualização clara dos resultados. Capacidade e Precisão: Capacidade máxima de 90 kg (198 lb); divisão mínima de 0,1 kg (0,2 lb); medições rápidas e precisas para avaliação fisioterapêutica e clínica. Alimentação: 2 baterias AAA (1,5 V), de fácil reposição; sistema que evita superaquecimento ou falhas durante o uso. Segurança e Conforto: Bordas arredondadas e superfície segura ao manuseio; design ergonômico para conforto do usuário. Operação: Simples, com botões intuitivos; possibilidade de calibração, se necessário. Embalagem: Caixa protetora individual, garantindo proteção contra impactos durante transporte. Identificação: Etiqueta com dados do fabricante e manual de instruções em português. Garantia: Garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação.	4	0	0	3	7	BIOLAND	CAIXA 1.0 UNIDADE.	R\$ 264,83	R\$ 1.853,81
Valor total										R\$ 9.444,72	
Valor Global										R\$ 49.077,35	



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



SMA COMERCIO DE EQUIPAMENTOS MEDICOS E DE FISIOTERAPIA LTDA, CNPJ N° 07.986.035/0001-90, sagrou-se vencedora nos GRUPOS 03 e 10 do presente Pregão Eletrônico, chegando ao valor global de R\$ 22.208,00 (vinte e dois mil, duzentos e oito reais), conforme quadro abaixo:

GRUPO 03: Equipamentos e acessórios de massoterapia e terapia manual											
Item	Código	Descri�o	POLI I	POLI II	CER II	CER IV	Quant.	Marca	Unidade De Medida	Valor unitário	Valor Total
15	1893809	LABORATORIO TECNOLÓGICO, PISTOLA MASSAGEADORA MIOFASCIAL, PLASTICO RESISTENTE, 06 NIVEIS DE VELOCIDADE, BATERIA 16,8 V TIPO LI ON 1500 MAH, EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. Obs.: Estrutura: Fabricada em plástico resistente e durável, adequada para uso contínuo. Acabamento seguro, sem rebarbas ou partes cortantes. Velocidade: Equipamento com 6 níveis de velocidade, permitindo ajustes conforme necessidade do usuário e tipo de massagem. Alimenta�o: Bateria recarregável Li-Ion de 16,8 V e 1500 mAh, garantindo autonomia suficiente para sessões completas; compatível com rede bivolt. Motor: Motor silencioso e potente, adequado para massagem terapêutica e relaxamento muscular. Segurança: Sistema de desligamento automático ou prote�o contra sobrecarga da bateria, prevenindo acidentes e danos ao equipamento. Design e Ergonomia: Design ergonômico, proporcionando uso seguro e confortável; fácil manuseio, transporte e armazenamento. Cabeças de Massagem: Cabeças removíveis ou adaptáveis, adequadas para diferentes tipos de aplica�o e intensidade de massagem. Higieniza�o: Partes em contato com a pele fáceis de higienizar, garantindo segurança e limpeza adequada. Embalagem: Embalagem resistente, protegendo o equipamento durante transporte e armazenamento. Identifica�o: Etiqueta e manual contendo informa�es do fabricante, instru�es de uso, cuidados de manuten�o e níveis de velocidade. Garantia: Garantia mínima de 6 (seis) meses contra defeitos de fabrica�o.	2	0	0	5	7	SUPERMEDY	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 430,00	R\$ 3.010,00



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



16	1941098	ACESSORIOS PARA MASSOTERAPIA, LIBERACAO MIOFASCIAL, GUIDAO, MEIA LUA, SOQUEIRA E GANCHO, EMBALAGEM 1.0 CONJUNTO. Obs.: Material: Fabricados em materiais resistentes e duráveis, como aço inox, alumínio ou polímeros de alta resistência, conforme a função de cada acessório. Acabamento: Superfícies lisas e seguras, livres de rebarbas, prevenindo acidentes durante o uso. Conjunto: Conjunto completo incluindo guião, meia lua, soqueira e gancho, permitindo a execução de técnicas de liberação miofascial e massoterapia terapêutica. Ergonomia: Cada acessório projetado para manuseio ergonômico, garantindo precisão e segurança pelo profissional. Segurança do Paciente: Pontas, bordas e superfícies em contato com o paciente lisas, evitando lesões. Resistência Estrutural: Estrutura robusta, capaz de suportar pressão adequada durante as técnicas de massagem sem deformação. Higienização: Fácil limpeza e desinfecção após cada uso, garantindo segurança e higiene. Durabilidade: Produto durável, com manutenção mínima, assegurando vida útil prolongada. Embalagem: Embalagem resistente, organizada por tipo de acessório, protegendo os itens durante transporte e armazenamento. Identificação: Etiqueta com informações do fabricante, descrição dos acessórios e instruções básicas de uso e cuidados. Garantia: Garantia mínima de 6 (seis) meses contra defeitos de fabricação.	2	0	0	2	4	IASTIM	EMBALAGEM 1.0 CONJUNTO.	R\$ 739,00	R\$ 2.956,00
34	990792	ACESSORIOS PARA MASSOTERAPIA, VENTOSAS, MINIMO APROXIMADAMENTE 19 COPOS, COM BOMBA DE SUCCAO, KIT 1.0 UNIDADE. Obs.: Kit: Mínimo de 19 copos de ventosa, em material atóxico, resistente e de fácil higienização (ex.: acrílico ou policarbonato). Bomba: Manual, compatível com os copos, garantindo sucção eficiente. Conexões: Seguras, assegurando vedação e pressão negativa adequada. Tamanhos: Copos variados, para aplicação em diferentes regiões do corpo. Acabamento: Superfícies lisas, sem rebarbas; resistentes à esterilização conforme fabricante. Uso: Massoterapia, reabilitação e fisioterapia. Segurança: Ausência de substâncias nocivas; vedação eficiente; manuseio simples. Portabilidade: Kit em maleta ou estojo, facilitando transporte. Embalagem: Individual resistente, com instruções em português. Garantia: Mínima de 12 meses. Conformidade: Atendimento às normas da ANVISA para dispositivos terapêuticos.	4	0	0	5	9	ACCUBIO	KIT 1.0 UNIDADE.	R\$ 450,00	R\$ 4.050,00



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



47	1526906	ACESSORIOS PARA MASSOTERAPIA, ROLO PEQUENO POSICIONAMENTO, PRODUZIDO ESPUMA ORTOPEDICA, REVESTIMENTO COURVIN SINTETICO, DIMENSOES 46X9X9 CM. Obs.: Material: Espuma ortopédica de alta densidade, que proporcione suporte adequado, resistência à deformação e conforto durante o uso terapêutico. Revestimento: Courvin sintético resistente, impermeável e de fácil higienização, adequado para uso clínico e contínuo. Formato: Rolo cilíndrico pequeno, ideal para posicionamento e apoio de membros, coluna ou outras regiões do corpo durante sessões de massoterapia e fisioterapia. Dimensões: Medidas aproximadas de 46 x 9 x 9 cm, garantindo versatilidade no posicionamento e adaptação a diferentes biotipos. Conforto: Superfície lisa e acabamento uniforme, proporcionando conforto ao paciente sem causar pontos de pressão excessiva. Estrutura: Mantém estabilidade e integridade mesmo sob uso repetitivo, sem perda significativa de forma ou densidade. Acabamento: Costuras reforçadas e bordas bem finalizadas, evitando rasgos ou abertura do revestimento. Higienização: Permite limpeza simples com produtos adequados, mantendo condições adequadas de assepsia. Embalagem: Embalado individualmente, garantindo proteção durante transporte e armazenamento. Identificação: Etiqueta clara com informações de fabricante, dimensões e orientações básicas de uso. Garantia: Mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação.	10	2	10	2	24	FUNCIONAL	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 101,00	R\$ 2.424,00
65		3 EM 1 - MASSAGEADOR QUENTE/FRIO/MASSAGEADOR. POSSUI FUNÇÃO DE RESFRIAMENTO E AQUECIMENTO ALIADOS A VIBRAÇÕES. Obs.: Finalidade: Equipamento destinado à massagem terapêutica, combinando funções de aquecimento, resfriamento e vibração para alívio de dores musculares e relaxamento. Funções: Possui função de aquecimento e resfriamento, aliadas a vibrações, permitindo diferentes tipos de estímulo conforme a necessidade terapêutica. Aquecimento: Função de calor indicada para relaxamento muscular, aumento da circulação sanguínea local e alívio de tensões. Resfriamento: Função de frio indicada para redução de inflamações, edemas e alívio de dores agudas. Vibração: Sistema de vibração integrado, proporcionando massagem localizada e estímulo muscular. Controle: Controles simples e acessíveis para seleção das funções e intensidade, facilitando o uso. Material: Confeccionado em materiais resistentes e atóxicos, adequados para uso terapêutico e contínuo. Design: Formato ergonômico, permitindo manuseio confortável e aplicação precisa nas regiões desejadas. Indicação: Indicado para uso em fisioterapia, reabilitação, relaxamento muscular, alívio de dores e tensões corporais. Segurança: Desenvolvido conforme normas técnicas aplicáveis, garantindo uso seguro quando operado corretamente. Higienização: Superfícies lisas e de fácil limpeza, compatíveis com rotinas de higienização. Embalagem: Acondicionado em embalagem resistente, protegendo o produto durante transporte e armazenamento. Identificação: Embalagem com identificação clara do produto, fabricante, modelo e instruções de uso. Garantia: Mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação.	3	4	4	4	15	MI	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 330,00	R\$ 4.950,00



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



66	MASSAGEADOR FACIAL TOUCH É UM APARELHO QUE GARANTE MOVIMENTOS SUAVES E DELICADOS. Obs.: Finalidade: Aparelho destinado à massagem facial, promovendo relaxamento, estímulo da circulação e cuidado da pele. Funcionamento: Desenvolvido para realizar movimentos suaves e delicados, adequados à sensibilidade da região facial. Tecnologia: Sistema de vibração ou microestimulação, conforme modelo, proporcionando massagem confortável e eficiente. Material: Confeccionado em materiais atóxicos e seguros para contato com a pele, adequados para uso facial. Design: Formato compacto e ergonômico, permitindo manuseio preciso e confortável durante a aplicação. Conforto: Superfície de contato lisa e delicada, evitando agressões ou irritações à pele. Indicação: Indicado para uso estético e terapêutico, auxiliando no relaxamento muscular facial e na melhora da aparência da pele. Operação: Uso simples, com acionamento fácil e controle intuitivo. Higienização: Fácil limpeza e manutenção, conforme orientações do fabricante. Portabilidade: Leve e compacto, facilitando transporte e armazenamento. Embalagem: Acondicionado em embalagem resistente, garantindo proteção durante transporte e armazenamento. Identificação: Embalagem com identificação clara do produto, fabricante e instruções de uso. Garantia: Mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação.	2	4	4	4	14	ML	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 71,00	R\$ 994,00
Valor total									R\$ 18.384,00	



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



GRUPO 10: Dispositivos respiratórios para terapia EPAP (Pressão Expiratória Positiva)

Item	Código	Descrição	POLI I	POLI II	CER II	CER IV	Quant.	Marca	Unidade De Medida	Valor unitário	Valor Total
60		<p>KIT EPAP PEDIÁTRICO (PEEP 2.5 À 20.0 CMH2O). Obs.: Finalidade: Kit destinado à aplicação de EPAP (Pressão Expiratória Positiva) em pacientes pediátricos, auxiliando na higiene brônquica, expansão pulmonar e melhora da ventilação. Faixa de Pressão: PEEP ajustável de 2,5 a 20,0 cmH₂O, permitindo adequação conforme prescrição e necessidade clínica. Composição: Conjunto composto por válvula EPAP, bocal ou máscara pediátrica, adaptadores e conexões compatíveis com sistemas respiratórios padrão. Material: Confeccionado em materiais atóxicos, de grau médico, adequados para uso respiratório pediátrico. Ajuste: Sistema de regulagem de pressão simples e preciso, facilitando o manuseio pelo profissional de saúde. Conforto: Componentes anatômicos, projetados para melhor adaptação ao paciente pediátrico, proporcionando conforto e segurança durante o uso. Compatibilidade: Compatível com circuitos respiratórios e acessórios padrão utilizados em fisioterapia respiratória. Segurança: Desenvolvido para garantir fluxo expiratório controlado, reduzindo riscos e assegurando eficácia terapêutica. Indicação: Indicado para fisioterapia respiratória pediátrica, prevenção e tratamento de atelectasias, auxílio na mobilização de secreções e melhora da função pulmonar. Higienização: Componentes laváveis ou passíveis de desinfecção conforme orientações do fabricante. Embalagem: Kit embalado individualmente, garantindo proteção durante transporte e armazenamento. Identificação: Embalagem com identificação clara do produto, faixa de pressão, fabricante e instruções de uso. Garantia: Mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação.</p>	2	2	2	2	8	VENTCARE	KIT 1.0 UNIDADE	R\$ 239,00	R\$ 1.912,00



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



61	1551503	<p>KIT EPAP, USO NA TERAPIA DE PRESSÃO POSITIVA EXPIRATÓRIA. Obs.: Finalidade: Kit destinado à aplicação da terapia de Pressão Positiva Expiratória (EPAP), auxiliando na expansão pulmonar, melhora da ventilação e mobilização de secreções. Composição: Conjunto composto por válvula EPAP, bocal ou máscara, adaptadores e conexões compatíveis com sistemas respiratórios padrão. Material: Confeccionado em materiais atóxicos, de grau médico, adequados para uso respiratório. Ajuste de Pressão: Sistema que permita ajuste da resistência expiratória conforme prescrição e necessidade terapêutica. Compatibilidade: Compatível com circuitos e acessórios padrão utilizados em fisioterapia respiratória. Conforto: Componentes anatômicos, proporcionando vedação adequada e conforto ao paciente durante o uso. Segurança: Desenvolvido para garantir fluxo expiratório controlado, assegurando eficácia terapêutica e segurança ao usuário. Indicação: Indicado para fisioterapia respiratória, prevenção e tratamento de atelectasias, auxílio na higiene brônquica e melhora da função pulmonar. Higienização: Componentes laváveis ou passíveis de desinfecção, conforme orientações do fabricante. Embalagem: Kit embalado individualmente, garantindo proteção durante transporte e armazenamento. Identificação: Embalagem com identificação clara do produto, fabricante e instruções de uso. Garantia: Mínima de 6 meses contra defeitos de fabricação.</p>	2	2	2	2	8	VENTCARE	KIT 1.0 UNIDADE	R\$ 239,00	R\$ 1.912,00
Valor total										R\$ 3.824,00	
Valor Global										R\$ 22.208,00	



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO
Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



ZAMPIERE VOLPATTO SOLUCOES INTEGRADAS LTDA, CNPJ Nº **51.954.194/0001-03**, sagrou-se vencedora no **GRUPO 04** do presente Pregão Eletrônico, chegando ao valor global de **R\$ 8.018,00** (oito mil e dezoito reais), conforme quadro abaixo:

GRUPO 04: Dispositivos de mobilidade – cadeiras de rodas											
Item	Código	Descrição	POLI I	POLI II	CER II	CER IV	Quant.	Marca	Unidade De Medida	Valor unitário	Valor Total
20	47546	CADEIRA DE RODA, APOIO PARA OS PES POLIPROPILENO OU NYLON INJETADO, INDIVIDUAIS E ARTICULADOS, APOIO DE BRACOS POLIPROPILENO OU NYLON INJETADO, ASSENTO E ENCOSTO DE NYLON PRETO, ESTRUTURA TUBULAR METALICA, CAPACIDADE ATE 100 KG, RODAS PROPULSORAS TRASEIRAS 20" A 24", PNEUS MACICOS, RODAS DIRECIONAIS A FRENTE 6" +/-1", PNEUS MACICOS, FREIOS BILATERAIS TIPO ESTICADOR, EIXOS MONTADOS SOB BUCHAS NYLON, EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. Obs.: Estrutura: Tubular metálica de alta resistência, com pintura eletrostática ou tratamento anticorrosivo, estável e resistente a impactos, adequada para uso contínuo. Assento e Encosto: Em nylon preto resistente, lavável e de fácil higienização. Apoios: Apoios para pés individuais e articulados em polipropileno ou nylon injetado; apoios de braços fixos ou removíveis em polipropileno ou nylon injetado. Capacidade de Carga: Suporta até 100 kg. Rodas: Rodas propulsoras traseiras entre 20" e 24" com pneus maciços; rodas direcionais dianteiras de 6" ± 1", também com pneus maciços. Sistema de Freios: Freios bilaterais tipo esticador, de fácil acionamento; eixos montados sobre buchas de nylon, garantindo durabilidade e movimento suave. Segurança: Componentes sem arestas ou superfícies cortantes; sistema de freio eficiente em superfícies planas ou inclinadas. Design e Ergonomia: Design ergonômico, proporcionando conforto ao usuário; estrutura dobrável (preferencial) para facilitar transporte e armazenamento. Higienização: Fácil limpeza de todos os componentes. Assistência Técnica: Disponibilidade de assistência técnica ou peças de reposição no território nacional. Embalagem: Embalagem resistente, protegendo o equipamento durante transporte e armazenamento. Identificação: Etiqueta com marca, modelo, fabricante e instruções de uso/manutenção. Garantia: Garantia mínima de 12 (doze) meses contra defeitos de fabricação.	1	0	0	0	1	DELLAMED	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 558,00	R\$ 558,00



CEARÁ

GOVERNO DO ESTADO

Consórcio Público de Saúde da Microrregião de Crato



40	681083	CADEIRA DE RODA, INFANTIL, RODAS DIRECIONAIS A FRENTE DE 6" +/-1", PNEUS MACICOS, RODAS PROPULSORAS TRASEIRAS DE 20" A 24", PNEUS MACICOS, FREIOS BILATERIAS, TIPO ESTICADOR, EIXOS MONTADOS SOB BUCHAS DE NYLON, SUPORTE DE CARGA PARA 100KG - +/-10KG, ESTRUTURA TUBULAR METALICA 3/4, ASSENTO E ENCOSTO DE NYLON PRETO, APOIO DE BRACOS E PES EM POLIPROPILENO OU NYLON INJETADO INDIVIDUAIS E ARTICULADOS, EMBALAGEM 1.0 UNIDADE. Obs.: Estrutura: Tubular metálico 3/4, resistente e com acabamento anticorrosivo. Assento e Encosto: Nylon preto, durável e fácil de higienizar. Apoios de braços e pés: Polipropileno ou nylon injetado, individuais e articulados. Rodas: Propulsores traseiras 20" a 24", direcionais dianteiras 6" ±1", pneus maciços. Eixos: Montados sobre buchas de nylon, garantindo estabilidade e durabilidade. Freios: Bilaterais tipo esticador, seguros e de fácil acionamento. Capacidade: Suporte de carga 100 kg ± 10 kg. Segurança: Componentes livres de arestas cortantes; adequado para crianças. Portabilidade: Leve, fácil de manusear e movimentar. Ajustes: Apoios adaptáveis para crescimento e diferentes tamanhos. Higienização: Superfícies em contato com o usuário fáceis de limpar. Embalagem: Individual resistente, protegendo o equipamento durante transporte. Identificação: Fabricante, modelo, número de série e instruções de uso/manutenção. Garantia: Mínima de 12 meses contra defeitos de fabricação.	1	0	0	0	1	DELLAMED	EMBALAGEM 1.0 UNIDADE.	R\$ 1.349,00	R\$ 1.349,00
Valor total									R\$ 8.018,00		

A autoridade do órgão, **CONSORCIO PUBLICO DE SAUDE DA MICRORREGIAO DE CRATO - CPSMC**, no uso de suas atribuições legais e de acordo com a Resolução 06/2023 e Lei 14.133/2021 e suas alterações, resolve **ADJUDICAR e HOMOLOGAR** o resultado do Pregão na forma Eletrônico.

CRATO/CE, 29 de maio de 2026.

PAULO DE TARSO CARDOSO VARELA
SECRETÁRIO EXECUTIVO