

AVISO DE PREGÃO ELETRÔNICO

PREGÃO ELETRÔNICO - PE Nº 113/2025 – PM - POLÍCIA MILITAR
PROCESSO Nº 202500005040798

O Estado de Goiás, por intermédio do(a) **PM - POLÍCIA MILITAR** torna público, para conhecimento dos interessados, que realizará procedimento na modalidade **Pregão Eletrônico**, tipo **Menor Preço** por Item, nos termos do art. 28, inciso I, da Lei federal nº 14.133, de 01 de abril de 2021 e na forma do Decreto estadual nº 10.247, de 30 de março de 2023. Seguem abaixo os dados da contratação:

Descrição do item 001 Código 4539 - Equipamentos Médicos, Carrinho p/ transporte de frascos em aço inox.	
Informações Adicionais Carro para transporte de material em aço inox; Fechamento laterais e traseiros em Aço Inox; Porta frontal bipartida; Puxadores em inox; Cor: Inox; Peso aproximado: 25 kg; Capacidade aproximada em volume 50 (cinquenta) litros; Detalhes: 02 (duas) prateleiras para-choque de borracha; Pés com 04 (quatro) rodízios de aproximadamente 5", sendo 02 (dois) giratórios e 02 (dois) rodízios fixos todos sem freio; Dimensões aproximadas: : 620 X 1000 X 1180cm P x L x A; Prazo de Entrega: 30 (trinta) dias; Manual de Operação em Língua Portuguesa; Catálogo do equipamento em Língua Portuguesa; Garantia e assistência técnica em território nacional mínima de 12 (doze) meses integral contra defeitos de funcionamento, incluindo manutenção preventiva e corretiva com substituição de partes, peças ou componentes e prestação de serviços (mão de obra), contados a partir da data da emissão do Termo de Recebimento Definitivo. Observação: As especificações técnicas são as mínimas necessárias, equipamentos com capacidades superiores também serão aceitos.	
Período (Meses)	
Quantidade	4
Unidade	unidade
Participação	Exclusiva ME/EPP
Local de Entrega	comando de saúde
Diferença Mínima	R\$ 10,00
Valor Unitário	R\$ 13.286,85
Valor Total	R\$ 53.147,40

Descrição do item 002 Código 850 - Lavadora Ultrassônica, em aço inoxidável, capacidade mínima aproximada de 50 L, monofásico (a), tensão de 220 V, frequência aproximada 40 KHz.	
Informações Adicionais Lavadora ultrassônica Industrial em aço inox; Frequência ultrassônica aproximada de 40 KHz; Tensão de 220 v Monofásico; Capacidade mínima de aproximadamente 50 (cinquenta) litros, com variação de +/- 10%; Com timer ajustável; Aquecimento ajustável chegando no mínimo a 60° C; Entrada automática de água; Sensores de segurança para abertura e fechamento da tampa; Prazo de Entrega: 30 (trinta) dias; Manual de Operação em Português; Treinamento operacional e Instalação no HPM, em Goiânia-Goiás inclusos; Garantia Mínima e Assistência Técnica em território nacional de 12 (doze) meses integral contra defeitos de funcionamento, incluindo manutenção preventiva e corretiva com substituição de partes, peças ou componentes e prestação de serviços (mão de obra), contados a partir da data da emissão do Termo de Recebimento Definitivo. Observação: As especificações técnicas são as mínimas necessárias, equipamentos com capacidades superiores também serão aceitos.	
Período (Meses)	
Quantidade	1
Unidade	unidade
Participação	Exclusiva ME/EPP
Local de Entrega	comando de saúde
Diferença Mínima	R\$ 10,00
Valor Unitário	R\$ 70.675,53
Valor Total	R\$ 70.675,53

Descrição do item 003 Código 5643 - Dermatoscópio, polarizado e não polarizado, ampliação 10x, campo de visão amplo de no mínimo 22 mm, 03 (três) níveis de brilho, fonte de luz de polarização cruzada e paralela, luz brilhante com no mínimo 22 LEDs.	
Informações Adicionais Dermatoscópio: Polarização: Polarizado e não polarizado; 10 x Ampliação; Campo de visão amplo de no mínimo 22 mm; 03 (três) níveis de brilho; Fonte de luz de polarização cruzada e paralela; Luz brilhante com no mínimo 22 LEDs; Placa de contato pequena para exame de áreas estreitas e de difícil acesso; Bateria recarregável de lithium; Compatibilidade com smartphone e câmera; Acessórios:	

Carregador, case de transporte, cápsulas descartáveis de descontaminação; Prazo de Entrega: 30 (trinta) dias; Manual de Operação em Língua Portuguesa; Garantia e assistência técnica em território nacional mínima de 12 (doze) meses integral contra defeitos de funcionamento, incluindo manutenção preventiva e corretiva com substituição de partes, peças ou componentes e prestação de serviços (mão de obra), contados a partir da data da emissão do Termo de Recebimento Definitivo; Ter assistência técnica comprovada em território nacional; Registro na ANVISA; Observação: As especificações técnicas são as mínimas necessárias, equipamentos com capacidades superiores também serão aceitos.

Período (Meses)	
Quantidade	2
Unidade	unidade
Participação	Exclusiva ME/EPP
Local de Entrega	comando de saúde
Diferença Mínima	R\$ 10,00
Valor Unitário	R\$ 8.880,67
Valor Total	R\$ 17.761,34

Descrição do item 004

Código 860 - Esteira Ergométrica, cardiológica, com no mínimo 13 derivações – 12 derivações clássicas (DI, DII, DIII, aVR, aVL, aVF, V1 a V6), mais a derivação CM5 REAL, ciclo de análise composto de anamnese, ECG basal, teste de esforço, medidas automáticas e manuais, laudo, com registro da pressão arterial e indicação das frequências cardíacas máxima e submáxima, com escolha da derivação para cálculo da FC, controlada eletronicamente, capacidade para avaliar pacientes de aproximadamente 200kg.

Informações Adicionais

Sistema de ergometria com no mínimo 13 derivações – 12 derivações clássicas (DI, DII, DIII, aVR, aVL, aVF, V1 a V6), mais a derivação CM5 REAL; Ciclo de análise composto de Anamnese, ECG Basal, Teste de Esforço, Medidas Automáticas e Manuais; Laudo, com registro da pressão arterial e indicação das frequências cardíacas máxima e submáxima, com escolha da derivação para cálculo da FC; Controlada eletronicamente; Capacidade para avaliar pacientes de aproximadamente 200kg; Possibilidade de regulagem e programação da velocidade, elevação (inclinação), e tempo de exame; Sistema de compensação automática de velocidade em função do peso do paciente testado; Velocidade inicial mínima de 0 Km/h e final (máxima) de no mínimo 16 Km/h (protocolo de Rampa); Variação da Elevação aproximada: mínima de 0 a 26%; Controle manual ou automático, através de comando próprio ou de interface com um computador; Programação através do computador de protocolos em rampa com indicação da velocidade inicial e final, inclinação inicial e final, tempo de exame, sexo do paciente, coeficiente de aumento de carga e consumo em METs previsto; Chave de desligamento de emergência de fácil acesso para o médico (operador) e para o paciente; Tensão de alimentação de 220v; Motor de tração: mínimo de 1.5hp; Sistema de lubrificação automática da cinta e freio automático para parada de emergência; Apoios laterais e frontais: Área de trabalho da esteira para caminhada e corrida compatível com pessoas obesas, e velocidade para a avaliação de pessoas com condicionamento físico excepcional; Sistema de segurança contra pico de energia e controle de velocidade; Acessórios: 01 Eletrocardiógrafos Ergo PC 13 USB; 01 Licença de uso de Software Ergo PC 13 USB; Impressora; 03 Cabos de Paciente 11 vias (DB-15); 01 Cabo de comunicação USB; Computador com sistema operacional Windows 8 ou superior pro com saída USB com Software em operação em 3 e 13 canais, com cabo único para teste em repouso e esforço, com Programação de Pré-esforço e Pós esforço; Nobreak compatível; Registro na ANVISA; Prazo de Entrega: 60 (sessenta) dias; Manual de Operação em Língua Portuguesa; Treinamento operacional e Instalação no HPM, em Goiânia-Goiás inclusive, no HPM, em Goiânia-Goiás; Garantia e assistência técnica (em território nacional) mínima de 12 (doze) meses integral contra defeitos de funcionamento, incluindo manutenção preventiva e corretiva com substituição de partes, peças ou componentes e prestação de serviços (mão de obra), contados a partir da data da emissão do Termo de Recebimento Definitivo. Observação: As especificações técnicas são as mínimas necessárias, equipamentos com capacidades superiores também serão aceitos.

Período (Meses)	
Quantidade	1
Unidade	unidade
Participação	Ampla Participação
Local de Entrega	comando de saúde
Diferença Mínima	R\$ 10,00
Valor Unitário	R\$ 93.219,79
Valor Total	R\$ 93.219,79

Descrição do item 005

Código 5316 - Sistema de Crioterapia com Compressão Pneumática, Resfriador de pele por meio de sopro de ar, 8 níveis direto no tecido epidérmico; filtros de ar; mangueiras, ponteiros, temperatura mínima de -20 °C, ajustes múltiplos, sistema de proteção, monitoramento de temperatura, dispositivo ante congelamento, 220v.

Informações Adicionais

Resfriador de pele para tratamentos médicos a laser e IPL por meio de sopro de ar de temperatura muito baixa variável em 8 níveis direto no tecido epidérmico; Filtros de Ar; Mangueiras de aplicação; Ponteiros de aplicação; Tecnologia: Crioterapia por fluxo de ar frio; Temperatura aproximada de saída do ar: mínima de -20 °C; Ajuste de intensidade / fluxo: múltiplos níveis programáveis; Segurança: Sistema de proteção térmica interna, Monitoramento de temperatura, Dispositivo que evita congelamento do sistema; Tensão 220v; Registro na ANVISA; Prazo de Entrega: 30 (trinta) dias; Manual de Operação em Língua Portuguesa; Instalação no HPM, em Goiânia-Goiás e treinamento operacional inclusive; Garantia e assistência técnica (em território nacional) mínima de 12 (doze) meses integral contra defeitos de funcionamento, incluindo manutenção preventiva e corretiva com substituição de partes, peças ou componentes e prestação de serviços (mão de obra), contados a partir da data da emissão do Termo de Recebimento Definitivo. Observação: As especificações técnicas são as mínimas necessárias, equipamentos com capacidades superiores também serão aceitos.

Período (Meses)	
-----------------	--

Quantidade	1
Unidade	unidade
Participação	Exclusiva ME/EPP
Local de Entrega	comando de saúde
Diferença Mínima	R\$ 10,00
Valor Unitário	R\$ 32.600,00
Valor Total	R\$ 32.600,00

Descrição do item 006

Código 4232 - Aparelho Para Laserterapia, tensão 220 V, fonte de laser: YAG, comprimento de onda 1064nm/532nm, energia máxima de aproximadamente 22J, duração de pulso aproximada de 250us a 50ms, repetição de 1 a 10Hz, spot size 2.5-4-5-6-7-10mm.

Informações Adicionais

Tensão 220 W; Fonte de laser: YAG; Comprimento de onda 1064nm/532nm; Energia máxima de aproximadamente 22J; Duração de pulso aproximada de 250us a 50ms; Repetição de 1 a 10Hz; Spot size 2.5-4-5-6-7-10mm; Óculos médico; Óculos paciente; Instalação e treinamento operacional inclusos; Registro na ANVISA; Prazo de Entrega: 60 (sessenta) dias; Manual de Operação em Língua Portuguesa; Instalação (no HPM em Goiânia-Go) e treinamento operacional inclusos; Garantia e assistência técnica (em território nacional) mínima de 12 (doze) meses integral contra defeitos de funcionamento, incluindo manutenção preventiva e corretiva com substituição de partes, peças ou componentes e prestação de serviços (mão de obra), contados a partir da data da emissão do Termo de Recebimento Definitivo. Observação: As especificações técnicas são as mínimas necessárias, equipamentos com capacidades superiores também serão aceitos.

Período (Meses)	
Quantidade	1
Unidade	unidade
Participação	Ampla Participação
Local de Entrega	comando de saúde
Diferença Mínima	R\$ 10,00
Valor Unitário	R\$ 212.633,33
Valor Total	R\$ 212.633,33

Descrição do item 007

Código 512 - Bicicleta, ergométrica, horizontal, peso mínimo suportado 150 Kg.

Informações Adicionais

Bicicleta ergométrica horizontal com sistema de resistência magnética profissional (sem atrito mecânico direto); Estrutura: Chassi em aço estrutural soldado, proteção anticorrosiva (pintura eletrostática ou equivalente) e carenagem parcial que proteja mecanismos móveis; Dimensões aproximadas: compatíveis com uso institucional; não exceder 1,5 m de comprimento e 0,8 m de largura quando em posição de uso; Capacidade máxima de usuário: mínimo 150 kg; Assento/encosto: assento acolchoado com encosto ergonômico; regulagens de avanço/recuo do assento e, quando aplicável, ajuste de altura; encosto com superfície lavável e resistente; Pedais e cintas: pedais antiderrapantes com cintas de segurança ajustáveis; eixo e pedais compatíveis com uso contínuo; Sistema de transmissão: transmissão silenciosa (correia ou sistema equivalente de baixa manutenção) adequado para uso institucional; resistência por sistema magnético com múltiplos níveis ou controle contínuo; Níveis de resistência: pelo menos 08 (oito) níveis de ajuste ou sistema equivalente que permita variação progressiva de carga, com indicação do nível no painel; Console/Monitor: painel eletrônico que exiba, no mínimo, Tempo, Distância, Velocidade, Calorias e Frequência Cardíaca; opção de alimentação por pilhas ou sistema autoalimentado; Monitorização cardíaca: sensor palpável (hand-grip) e/ou entrada compatível com cinta torácica (ANT+/Bluetooth, se disponível); Prazo de Entrega: 30 (trinta) dias; Manual de Operação em Língua Portuguesa; Instalação no HPM em Goiânia-Goiás e treinamento operacional inclusos; Garantia e assistência técnica (Em território nacional) mínima de 12 (doze) meses integral contra defeitos de funcionamento, incluindo manutenção preventiva e corretiva com substituição de partes, peças ou componentes e prestação de serviços (mão de obra), contados a partir da data da emissão do Termo de Recebimento Definitivo. Observação: As especificações técnicas são as mínimas necessárias, equipamentos com capacidades superiores também serão aceitos.

Período (Meses)	
Quantidade	1
Unidade	unidade
Participação	Exclusiva ME/EPP
Local de Entrega	comando de saúde
Diferença Mínima	R\$ 10,00
Valor Unitário	R\$ 6.882,66
Valor Total	R\$ 6.882,66

Descrição do item 008

Código 566 - Aparelhos de Musculação, Halteres emborrachados, em aço e ferro cromado, com pesos de 1 a 10 kg

Informações Adicionais

Composição do kit: Pares de halteres sextavados ou com superfície plana (anti-rolamento) em 1 kg, 2 kg, 3 kg, 4 kg, 5 kg, 6 kg, 7 kg, 8 kg, 9 kg e 10 kg (total: 10 pares; 20 unidades); Suporte/torre vertical metálico para acomodação dos 10 (dez) pares de halteres, com entradas/recortes ou prateleiras específicas para cada par; Material dos halteres: núcleo em ferro fundido ou aço, com revestimento emborrachado (rubber/rubber-coated) ou PVC de alta resistência; alternativas com acabamento emborrachado ou nylon injetado são

aceitáveis mediante comprovação técnica; Identificação de peso: cada par deverá ter indicação legível do peso (em kg) em cada unidade; Suporte/Torre: estrutura metálica com solda contínua ou fixação segura, pintura eletrostática (pó), base anti-deslizante, capacidade para 10 (dez) pares, dimensões compactas para ambiente institucional; fornecer dimensões e peso do suporte; Capacidade de suporte: o suporte deve comportar o peso total do kit (mínimo 110 kg); Prazo de Entrega: 30 (trinta) dias; Manual de Operação em Língua Portuguesa; Garantia e assistência técnica (em território nacional) mínima de 12 (doze) meses integral contra defeitos de funcionamento, com substituição de partes, peças ou componentes e prestação de serviços (mão de obra), contados a partir da data da emissão do Termo de Recebimento Definitivo. Observação: As especificações técnicas são as mínimas necessárias, equipamentos com capacidades superiores também serão aceitos.

Período (Meses)	
Quantidade	1
Unidade	kit
Participação	Exclusiva ME/EPP
Local de Entrega	comando de saúde
Diferença Mínima	R\$ 10,00
Valor Unitário	R\$ 2.477,36
Valor Total	R\$ 2.477,36

Data e horário de início da sessão eletrônica de lances: **09:00** (horário de Brasília-DF) do dia **19/05/2026**.

Endereço eletrônico: www.sislog.go.gov.br.

O fornecedor interessado em participar do certame deverá ser previamente cadastrado no sistema oficial de cadastro de fornecedores do Estado. O fornecedor interessado encaminhará, exclusivamente por meio do sistema eletrônico, a proposta com a descrição do objeto e preço ofertado, até a data e horário estabelecidos para início da sessão eletrônica de lances.

Informações acerca do cadastro de fornecedores, Termo de Referência e demais documentos da contratação encontram-se disponíveis nos sites: www.sislog.go.gov.br. Maiores informações pelo telefone:62 3201-1029 e/ou e-mail: cplssp@gmail.com.

FREDERICO GOMES DE ARAUJO

Pregoeiro(a)