

**FMS FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE**

Q 33 S/N Lote 24 - Centro, Santo Antonio Do Descoberto, Goiás

07.429.190/0001-06

**Preço Referência Licitação****Número do Processo: 17/2026**

Data Hora: 06/03/2026 10:24:00

Modalidade: Pregão

**Objeto:** CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA PARA AQUISIÇÃO DE EQUIPAMENTOS/MATERIAIS PERMANENTES E MOBILIÁRIOS PARA O CENTRO ESPECIALIZADO EM REABILITAÇÃO – CER DE SANTO ANTÔNIO DO DESCOBERTO/GO EM ACORDO COM A PROPOSTA Nº 07429.190000/1210-17, PROVENIENTE DE EMENDA PARLAMENTAR

**LOTE: 1 - ÚNICO**

SEQ	PRODUTO	UN	VALOR REFERÊNCIA	QUANTIDADE	VALOR TOTAL
1	APARELHO ELETRO ESTIMULADOR DE FISIOTERAPIA. ESTIMULADOR MUSCULAR 16, PORTÁTIL, INCLUI 20 ELETRODOS, COM 2 CANAIS ONDAS TENS COM TEMPORIZADOR E MULTIFREQUÊNCIA.	UNIDADE	1.381,5600	1,0000	1.381,5600
2	BALDE PEDAL LIXEIRA INOX CAPACIDADE DE VOLUME DE 3 LITROS, IDEAL PARA AMBIENTES PEQUENOS COMO BANHEIROS E COZINHAS.	UNIDADE	133,5700	3,0000	400,7100
3	BANQUETA GIRATÓRIA COM ALTURA REGULÁVEL. ESTRUTURA EM TUBOS DE AÇO CARBONO. DESCANSO PARA OS PÉS EM BARRA CHATA. ASSENTO GIRATÓRIO ESTOFADO COM 35 CM DE DIÂMETRO. TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO, ACABAMENTO EM PINTURA ELETROSTÁTICA A PÓ, COM RESINA EPÓXI-POLIÉSTER E POLIMERIZADO EM ESTUFA, EXCELENTE RESISTÊNCIA QUÍMICA E MECÂNICA PÉS COM RODÍZIOS DE 2".	UNIDADE	163,6700	4,0000	654,6800
4	BARRAS PARALELAS PARA FISIOTERAPIA. BARRA PARALELA DUPLA EM AÇO INOX 3 METROS É UM EQUIPAMENTO ROBUSTO E VERSÁTIL, PROJETADO PARA USO PROFISSIONAL EM CLÍNICAS DE FISIOTERAPIA, REABILITAÇÃO E CENTROS DE SAÚDE. COM ESTRUTURA REFORÇADA EM AÇO INOX, PLATAFORMA ANTIDERRAPANTE E 4 CORRIMÃOS AJUSTÁVEIS, É INDICADA PARA TREINO DE MARCHA, EQUILÍBRIO E TRANSFERÊNCIA DE PESO COM TOTAL SEGURANÇA.	UNIDADE	3.416,6700	2,0000	6.833,3400
5	BICICLETA ERGOMÉTRICA VERTICAL BICICLETA ERGOMÉTRICA VERTICAL DOBRÁVEL PARA EXERCÍCIO DE PERNAS COM DESIGN INOVADOR E PINTURA DIFERENCIADA. ESTRUTURA DE QUALIDADE, REFORÇADA PARA USO RESIDENCIAL OU EM ACADEMIAS ETC.	UNIDADE	4.233,0000	2,0000	8.466,0000
6	CADEIRA PARA MASSAGEM INDICADA PARA MASSOTERAPIA, ESTÉTICA, FISIOTERAPIA, ETC. MUITO RESISTENTE E, COM SUAS DIVERSAS REGULAGENS, É CAPAZ DE SE ADAPTAR A PACIENTES DE VÁRIAS ESTATURAS E TAMANHOS ESTRUTURA EM AÇO CARBONO; PINTURA ELETROSTÁTICA ESPUMA DE ALTA DENSIDADE; PESO MÁXIMO SUPOSTADO ATÉ 150 KG; DOBRÁVEL PARA FACILITAR O TRANSPORTE; ASSENTO COM OPÇÕES DE REGULAGEM DE ALTURA; APOIO DE CABEÇA COM REGULAGEM DE ALTURA DE INCLINAÇÃO; PEITORAL COM REGULAGEM DE ALTURA ATRAVÉS DE SISTEMA DESLIZANTE; ALMOFADA PARA APOIO DE CABEÇA REMOVÍVEL COM ZÍPER PARA FACILITAR A HIGIENIZAÇÃO; ENCOSTO RECLINÁVEL; DIMENSÕES DA CADEIRA APOIO DE BRAÇO: 38X23CM ASSENTO: 38X23CMAPOIO DAS PERNAS: 48X16CM APOIO DO TÓRAX: 20X30CM APOIO DE CABEÇA: 28X28CM PESO DA CADEIRA: 12KG TAMANHO DA EMBALAGEM: 102X18,5X52CM PESO TOTAL EMBALADO: 13KG	UNIDADE	841,3600	1,0000	841,3600
7	CADEIRA PARA TURBILHÃO PARA FISIOTERAPIA FACILITANDO A APLICAÇÃO DURANTE O TRATAMENTO. ESTRUTURA EM AÇO PINTURA ELETROSTÁTICA COM TRATAMENTO ANTIFERRUGENS MONTADAS SOBRE RODÍZIOS GIRATÓRIA. ALTURA MÍNIMA: 0,83M; ALTURA MÁXIMA: 1,03M; BASE: 0,70x0,60M; PESO: 15,5KG.	UNIDADE	1.103,5000	1,0000	1.103,5000
8	CAMA ELÁSTICA PROPRIOCEPTIVA Cama elástica é indicada para o fortalecimento dos membros inferiores, treino de equilíbrio, reabilitação ortopédica e condicionamento físico. Ideal para o uso em academias, residências, clínicas e condomínios. Produzida em aço carbono, tela super resistente, 30 molas zincadas, 06 pés fixos com borracha antiderrapante e capacidade de até 140 kg. Perfeita para exercícios físicos e reabilitação, proporcionando treinos silenciosos e eficazes.	UNIDADE	405,7600	3,0000	1.217,2800

**FMS FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE**

Q 33 S/N Lote 24 - Centro, Santo Antonio Do Descoberto, Goiás

07.429.190/0001-06

**Preço Referência Licitação****Número do Processo: 17/2026**

9	MINI BICICLETA ERGOMETRICA PORTÁTIL PARA FISIOTERAPIA. A MINI BICICLETA É UM EQUIPAMENTO PRÁTICO FEITO EM AÇO CARBONO, PERMITINDO QUE VOCÊ PEDALE SENTADO EM UMA CADEIRA OU NO SOFÁ DE CASA. DESENVOLVIDO POR FISIOTERAPEUTAS, AUXILIA NO CONDICIONAMENTO FÍSICO, ESTIMULA A CIRCULAÇÃO SANGUÍNEA E AUXILIA NA RECUPERAÇÃO DE LESÕES MUSCULARES, OS EXERCÍCIOS SÃO DE BAIXO IMPACTO E NÃO PREJUDICAM AS ARTICULAÇÕES DOS JOELHOS E QUADRIL, PREVENINDO VARIZES E CÂMBRAS. PODE SER USADA PARA EXERCITAR PERNAS E BRAÇOS, AUXILIANDO NA REABILITAÇÃO PÓS-TRAUMA. POSSUI REGULAGEM DE FORÇA, PERMITINDO VARIAR A INTENSIDADE DO EXERCÍCIO, SEU DESIGN PERMITE QUE SEJA TRANSPORTADA FACILMENTE E OCUPA POUCO ESPAÇO. APLICAÇÕES: UTILIZADO PARA EXERCITAR E REABILITAR BRAÇOS E PERNAS, O PEDALINHO PARA FISIOTERAPIA DE MEMBROS INFERIORES É ADEQUADO TAMBÉM PARA IDOSOS E PARA AQUELES QUE NECESSITAM DE EXERCÍCIO ATIVO PARA AS PERNAS. DIMENSÕES:33,5CM DE ALTURA 19CM DE LARGURA 39CM DE COMPRIMENTO PESO: 2,5 KG DISPONÍVEL NA COR BRANCA	UNIDADE	180,5000	2,0000	361,0000
10	CRONÔMETRO DIGITAL PARA USO EM ROTINAS DE LABORATÓRIOS EM GERAL E PROVAS ESPORTIVAS, SEJAM ESTAS AMADORAS OU PROFISSIONAIS. O CRONÔMETRO DIGITAL APRESENTA CONTAGEM DE HORA/MINUTOS E SEGUNDOS (AM/PM), PRECISÃO DE 1/100 SEGUNDOS. O CRONÔMETRO DIGITAL POSSUI ALARME, CALENDÁRIO E LAP. É FABRICADO EM PLÁSTICO DE ALTA RESISTÊNCIA, COM BATERIA É DE LÍTIO E GARANTIA: 12 MESES.	UNIDADE	51,0100	3,0000	153,0300
11	ERETOR PLATAFORMA-MESA E UM PRODUTO UTILIZADO NA FISIOTERAPIA PARA CRIANÇAS E ADULTOS DE BAIXA E MÉDIA ESTATURA. ELE POSSUI ACABAMENTO ANTIDERRAPANTE, APOIO PARA CALCANHAR ESTOFADO E AJUSTÁVEL, APOIO INDIVIDUAL DE JOELHO COM REGULAGEM DE ABDUÇÃO E ALTURA, FAIXA DE APOIO DAS NÁDEGAS E DE TÓRAX CONFECCIONADA EM POLIÉSTER COM VELCRO PARA FIXAÇÃO E AJUSTAGEM. ALÉM DISSO, POSSUI MESA PARA REALIZAÇÃO DE ATIVIDADES E AUXÍLIO NAS REFEIÇÕES.	UNIDADE	1.998,5000	1,0000	1.998,5000
12	ESCADA LINEAR PARA MARCHA AS ESCADAS INCLUEM DOIS GRUPOS DE DEGRAUS, O PRIMEIRO GRUPO COM CINCO DEGRAUS E O SEGUNDO GRUPO COM TRÊS DEGRAUS. BASE DE AÇO E DEGRAUS DE MADEIRA INCLUIDOS. TAMBÉM SÃO FORNECIDOS OS CORRIMÕES REGULÁVEIS. ESCADAS COMPOSTAS POR ELEMENTOS MODULARES QUE PERMITEM AO CLIENTE COLOCAR O PRODUTO NUM DESENHO LINEAR OU NUM CANTO. APLICAÇÕES: EDUCAÇÃO E REEDUCAÇÃO DA MARCHA TREINO DE MARCHA COM OBSTÁCULOS, TREINO DE EQUILÍBRIO TREINO DA COORDENAÇÃO DA MARCHA TREINO DE RESISTÊNCIA ENSINO DA MARCHA EM CADEIRA DE RODAS DADOS TÉCNICOS: DIMENSÃO: CONJUNTO COMPLETO: 2160L X 720W X 1400H MM CORRIMÕES: ALTURA: 600 +/- 1000 MM DISTÂNCIA: 560+/- 860 MM ESCADAS I 660L X 300W X 150H MM - 5 DEGRAUS ESCADAS II 660L X 300W X 200H MM - 3 DEGRAUS PLATAFORMA 660L X 660W X 600H MM PESO APROXIMADO: 100KG OPCIONALMENTE, AS ESCADAS PODEM INCLUIR UMA RAMP A E UM GRUPO DE DEGRAUS.	UNIDADE	1.910,0000	1,0000	1.910,0000
13	ESTEIRA ERGOMÉTRICA É USADA PARA TESTES DE ESFORÇO OU CARDIOPULMONAR. ELA É CONTROLADA PELO SISTEMA APEX 1000 OU COMPATÍVEIS ATRAVÉS DO PC. A CENTURION 300 É UMA ESTEIRA DE USO MÉDICO, FEITA DE ALUMÍNIO, COM SAÍDA USB NATIVA PARA CONTROLE AUTOMÁTICO DIGITAL.	UNIDADE	4.912,6700	2,0000	9.825,3400
14	FORNO DE MICROONDAS (TAMBÉM CONHECIDO COMO FORNO MICRO-ONDAS) É UM ELETRODOMÉSTICO 20 LT INOX UTILIZADO PRINCIPALMENTE NA COZINHA E QUE PERMITE A PREPARAÇÃO OU AQUECIMENTO RÁPIDO DE ALIMENTOS.	UNIDADE	630,1400	1,0000	630,1400
15	GELADEIRA/REFRIGERADOR 01 PORTA GELADEIRA FROST FREE BRANCA 300 LT.	UNIDADE	2.602,2500	1,0000	2.602,2500
16	GONIÔMETRO É UM INSTRUMENTO UTILIZADO PARA MEDIR ÂNGULOS, SENDO AMPLAMENTE EMPREGADO EM DIVERSAS ÁREAS, COMO FISIOTERAPIA, ORTOPEDIA E EDUCAÇÃO FÍSICA. ESTE DISPOSITIVO É ESSENCIAL PARA A AVALIAÇÃO DA AMPLITUDE DE MOVIMENTO DAS ARTICULAÇÕES, PERMITINDO QUE PROFISSIONAIS DA SAÚDE REALIZEM DIAGNÓSTICOS PRECISOS E DESENVOLVAM PLANOS DE TRATAMENTO ADEQUADOS. A PRECISÃO NA MEDIÇÃO DOS ÂNGULOS É CRUCIAL PARA A REABILITAÇÃO E PARA O ACOMPANHAMENTO DA EVOLUÇÃO DO PACIENTE AO LONGO DO TEMPO.	UNIDADE	135,0000	2,0000	270,0000

**FMS FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE**

Q 33 S/N Lote 24 - Centro, Santo Antonio Do Descoberto, Goiás

07.429.190/0001-06

**Preço Referência Licitação****Número do Processo: 17/2026**

17	IMPRESSORA LASER MULTIFUNCIONAL FUNÇÕES MULTITAREFAS: IMPRESSÃO, CÓPIA, DIGITALIZAÇÃO, FAX. GERAL CONECTIVIDADE PADRÃO: PORTA USB 2.0 DE ALTA VELOCIDADE, HOST USB - PORTA DE REDE GIGABIT ETHERNET 10/100/1000 BASE-TX INTEGRADA CAPACIDADE SEM FIOS: NÃO CAPACIDADE DE IMPRESSÃO MÓVEL: IMPRESSÃO EM PRINTERON MEMÓRIA PADRÃO: 256MB-MÁXIMO: 512 MB VELOCIDADE DO PROCESSADOR 600 MHZ CICLO DE TRABALHO: MENSALMENTE, A4: ATÉ 100.000 PÁGINAS VOLUME MENSAL DE PÁGINAS RECOMENDADO: 1.500 A 3.50	UNIDADE	2.527,9800	1,0000	2.527,9800
18	MARTELO DE REFLEXO MARTELO DE REFLEXO NEUROLÓGICO BUCK VERMELHO MD É INDICADO PARA AVALIAÇÃO EM PROCEDIMENTOS AMBULATORIAIS OU PARA AFERIR SENSIBILIDADE E REFLEXOS NEUROLÓGICOS. A CABEÇA DO MARTELINHO NEUROLÓGICO POSSUI DOIS LADOS COM BORRACHA, UM LADO GRANDE E OUTRO PEQUENO, PARA AVALIAÇÃO DO REFLEXO MAIS PROFUNDO, ATIVANDO O SISTEMA NEUROLÓGICO. O MARTELO DE REFLEXO MD PERMITE AVALIAR A SENSIBILIDADE E OS REFLEXOS PROFUNDOS (RESPOSTA NEUROLÓGICA), E PARA ISSO CONTA COM PINCEL COM CERDAS DE NYLON E AGULHA PARA TORNAR A AVALIAÇÃO COMPLETA.	UNIDADE	64,5700	1,0000	64,5700
19	NO-BREAK COR PRETA BIVOLT ATTIV 1.5000	UNIDADE	811,6300	3,0000	2.434,8900
20	SIMETROGRAFO FABRICADO EM ALUMÍNIO COM PINTURA ELETROSTÁTICA BRANCA EQUIPAMENTO LEVE E RESISTENTE DOBRÁVEL, FACILITA O TRANSPORTE E ARMAZENAMENTO POSSUI NÚMEROS NA PARTE SUPERIOR E LETRAS NA LATERAL, FACILITANDO AS INTERPRETAÇÕES DO AVALIADOR PERMITE FOTOS SEM REFLEXOS O AVALIADO SE POSICIONA ATRÁS DO EQUIPAMENTO, DESSA FORMA AS LINHAS GUIAS FICAM NA FRENTE AUXILIANDO NA VISUALIZAÇÃO DE DESVIOS POSTURAIIS.	UNIDADE	1.006,5000	1,0000	1.006,5000
21	TELEVISOR DE 43 TV SMART 43 POLEGADAS BIVOLT.	UNIDADE	1.562,9400	1,0000	1.562,9400
22	TROCADOR DE FRALDAS TROCADOR DOBRÁVEL, CAPACIDADE MÁXIMA DO TROCADOR 20KG. TAMPO-TROCADOR ALMOFADADO COM PROTEÇÃO LATERAL, PÉS DESMONTÁVEIS - EMBALAGEM COMPACTA, PORTA OBJETOS	UNIDADE	993,2900	1,0000	993,2900
23	TURBILHÃO COM HIDROMASSAGEM 180 PLUS É UM CONJUNTO DE ALTA PERFORMANCE PARA O TRATAMENTO FISIOTERÁPICO DE MEMBROS INFERIORES E SUPERIORES. UM EQUIPAMENTO DE FÁCIL MANUSEIO E OPERAÇÃO, QUE PERMITE AOS PROFISSIONAIS DA ÁREA OBTER EXCELÊNCIA NOS RESULTADOS EM TODOS OS PROCEDIMENTOS CLÍNICOS BIVOLTS ALTURA TOTAL: 80 CM (COM AS RODAS) LARGURA EXTERNA: 66 CM COMPRIMENTO EXTERNO: 119 CM CAPACIDADE DE ÁGUA: 180 LITROS.	UNIDADE	11.898,0200	1,0000	11.898,0200
24	KIT ELÁSTICOS EXTENSORES FISIOTERAPIA ELÁSTICOS DE DIFERENTES RESISTÊNCIAS, ALÇAS ALMOFADADAS, ÂNCORAS DE PORTA E TIRAS DE TORNOZELO. VERSÁTIL PARA MUSCULAÇÃO, PILATES, YOGA E REABILITAÇÃO, PERMITINDO REALIZAR EXERCÍCIOS DE 1 A 5 ELÁSTICOS SIMULTANEAMENTE, CRIANDO MAIS DE 30 NÍVEIS DE RESISTÊNCIA. MATERIAL DE ALTA QUALIDADE E PORTÁTIL, IDEAL PARA TREINOS EM CASA, NO PARQUE OU DURANTE VIAGENS.	UNIDADE	80,3300	4,0000	321,3200
25	EXPOSITOR DE HALTER PARA 5 PARES É UMA SOLUÇÃO PRÁTICA E FUNCIONAL PARA ORGANIZAR HALTERES EM ACADEMIAS E ESTÚDIOS DE TREINAMENTO. CAPACIDADE: SUPORTA ATÉ 5 PARES DE HALTERES, COM PESOS VARIANDO DE 1KG A 5KG DESIGN: FABRICADO EM AÇO REFORÇADO, COM PINTURA ELETROSTÁTICA PRETA, PROPORCIONANDO DURABILIDADE E PROTEÇÃO CONTRA DESGASTES. DIMENSÕES: TAMANHO COMPACTO, IDEAL PARA OTIMIZAR O ESPAÇO EM ÁREAS DE TREINO	UNIDADE	567,5500	1,0000	567,5500

**FMS FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE**

Q 33 S/N Lote 24 - Centro, Santo Antonio Do Descoberto, Goiás

07.429.190/0001-06

**Preço Referência Licitação****Número do Processo: 17/2026**

26	ANDADOR - RODÍZIOS DIANTEIROS E TRASEIROS: NÃO POSSUI - MATERIAL DE CONFEÇÃO: DEVERÁ SER ESTRUTURA: ALUMÍNIO ANODIZADO NÃO ENFERRUJA. DIMENSÕES DO PRODUTO: COMPRIMENTO: 58,5 CM / LARGURA: 52,5 CM / ALTURA: 75 A 95 CM PESO DO PRODUTO: 2,6 KG PESO QUE O PRODUTO SUPORTA: ATÉ 130 KG CORPO: ALUMÍNIO COM DUAS BARRA CENTRAL: AÇO CARBONO CARACTERÍSTICAS - AUXÍLIO EM ALTERAÇÕES DE EQUILÍBRIO E DE LOCOMOÇÃO, OFERECENDO APOIO E SUPORTE; - 3 EM 1: ANDADOR FIXO, ARTICULADO E MÓVEL; - ESTRUTURA DOBRÁVEL, FÁCIL DE GUARDAR E TRANSPORTAR; - ADAPTÁVEL, NO MÍNIMO 8 NÍVEIS DE REGULAGEM, CONFORME ALTURA DO USUÁRIO ENTRE 1,45M A 1,90M; - SISTEMA MOLA-TRAVE E ENGATE RÁPIDO PARA ABRIR E FECHAR; - CONFORTÁVEL: APOIO DE MÃO EMBORRACHADO, MACIO E ANATÔMICO, DE FÁCIL LIMPEZA OU SUBSTITUIÇÃO; POSSIBILIDADE DE COLOCAR RODAS COMO ACESSÓRIO OPCIONAL; - SILENCIOSO E SEGURO: PÉS DE BORRACHA COM ADERÊNCIA AO SOLO. APARELHO DE CORRENTE INTERFERÊNCIA - FORMA PULSO - SENOIDAL BIFÁSICO SIMÉTRICO, DURAÇÃO (LARGURA T) DE UM ÚNICO PULSO DA CORRENTE A 50% DA AMPLITUDE MÁXIMA PARA A FREQUÊNCIA DE PORTADORA DE 2.000 HERTZ-500 USE, DURAÇÃO (LARGURA - T) DE UM ÚNICO PULSO DA CORRENTE A 50% DA AMPLITUDE MÁXIMA PARA A FREQUÊNCIA DE PORTADORA DE 4.000 HERTZ-250 USEG, DURAÇÃO (LARGURA - T) DE UM ÚNICO PULSO DA CORRENTE A 50% DA AMPLITUDE MÁXIMA PARA A FREQUÊNCIA DE PORTADORA DE 8.000 HERTZ-125 USEG, FAIXA DE FREQUÊNCIA DE TRATAMENTO (AMF): VARIÁVEL DE 1 A 100HZ (STEPS DE 1 HZ), FAIXA DA FREQUÊNCIA DE VARREDURA- SWEEP (DAMF): VARIÁVEL DE 1 A 100HZ (STEPS DE 1 HZ), PARA O MODO DE INTERFERÊNCIA BIPOLAR (MODO DE ESTIMULAÇÃO SURGE), ON TIME - DE 1 A 60 SEGUNDOS, RISE (TEMPO DE SUBIDA DO TREM DE PULSO, DE 1 A 9 SEGUNDOS, DECAY (TEMPO DE DESCIDA DO TREM DE PULSO), DE 1 A 9 SEGUNDOS; QUANTIDADE DE CANAIS: 02 CANAIS.	UNIDADE	148,3200	2,0000	296,6400
27	APARELHO DE LUZ INFRAVERMELHO -TIPO: PORTÁTIL SUPORTE COM RODÍZIOS: POSSUI - ILUMINAÇÃO: 150W MONTADO SOBRE BASE DE POLIETILENO INJETADO DE ALTO IMPACTO; MEDIDA DA BASE APROXIMADA: 56X56CM; DOTADO DE 4 PÉS DESMONTÁVEIS COM RODÍZIOS GIRATÓRIOS; HASTE FLEXÍVEL, PARA MELHOR DIREÇÃO DO FOCO DE LUZ; REFLETOR DE ALUMÍNIO ANODIZADO; ALTURA REGULÁVEL DE 105CM A 145CM; INTERRUPTOR LIGA/DESLIGA INCORPORADO AO CABO DE LIGAÇÃO; TENSÃO: 220V OU BIVOLTS, DIMENSÕES BASE APROXIMADA: 56CM X 56CM ALTURA APROXIMADA: MÍNIMA 105CM / MÁXIMA 145CM, ACOMPANHA ITEM LÂMPADA DE 150W, PODENDO SER 220V OU BIVOLTS.	UNIDADE	294,6700	2,0000	589,3400
28	APARELHO DE LUZ INFRAVERMELHO -TIPO: PORTÁTIL SUPORTE COM RODÍZIOS: POSSUI - ILUMINAÇÃO: 150W MONTADO SOBRE BASE DE POLIETILENO INJETADO DE ALTO IMPACTO; MEDIDA DA BASE APROXIMADA: 56X56CM; DOTADO DE 4 PÉS DESMONTÁVEIS COM RODÍZIOS GIRATÓRIOS; HASTE FLEXÍVEL, PARA MELHOR DIREÇÃO DO FOCO DE LUZ; REFLETOR DE ALUMÍNIO ANODIZADO; ALTURA REGULÁVEL DE 105CM A 145CM; INTERRUPTOR LIGA/DESLIGA INCORPORADO AO CABO DE LIGAÇÃO; TENSÃO: 220V OU BIVOLTS, DIMENSÕES BASE APROXIMADA: 56CM X 56CM ALTURA APROXIMADA: MÍNIMA 105CM / MÁXIMA 145CM, ACOMPANHA ITEM LÂMPADA DE 150W, PODENDO SER 220V OU BIVOLTS.	UNIDADE	294,6700	2,0000	589,3400
29	ARMÁRIO -CONFECCIONADO EM AÇO COM FECHADURA CONJUGADA, CONTENDO DUAS FECHADURAS, COM PINTURA ELETROSTÁTICA EPOXI LISA DE ALTA QUALIDADE E DURABILIDADE, O COM AS ESPECIFICAÇÕES MÍNIMAS ALTURA 1,90M LARGURA: 0,90M PROFUNDIDADE: 0,40M QUANTIDADE DE BANDEJA NO MÍNIMO DE 04, COM O PESO SUPORTADO POR BANDEJA DE NO MÍNIMO DE 40KG SISTEMA DE FECHAMENTO: FECHADURA COM 02 CHAVES POSSUI BANDEJAS COM POSIÇÃO.	UNIDADE	1.272,0500	3,0000	3.816,1500
30	BALANCIM PROPRIOCEPTIVO - COMPOSIÇÃO: AÇO CARBONO/PLATAFORMA PROJETADO EM AÇO CARBONO CONTA COM UMA PLATAFORMA CENTRAL FIXADA POR CORRENTES ZINCADAS E PISO REVESTIDO DE MATERIAL ANTIDERRAPANTE; SUPORTA ATÉ 200KG; DIMENSÕES EXTERNAS TOTAL: 0,70X0,40X0,55M (C X L X A); DIMENSÕES DA BASE INTERNA: 0,40X0,20CM (C X L); DIMENSÕES DA CAIXA: 0,70X0,49X0,13(C X L X A); PESO: 4,8KG (APROXIMADAMENTE).	UNIDADE	498,6700	2,0000	997,3400
31	BALCÃO DE ATENDIMENTO -MATERIAL DE CONFEÇÃO/TIPO - MADEIRA/MDP/MDF/AÇO/FORMATO EM L BALCÃO PARA ESCRITÓRIO ATENDIMENTO EM L 147,7X147,7CM EXECUTIVA COR: MARROM - MATERIAL: MADEIRA OU MDF, COM AS SEGUINTE DIMENSÕES APROXIMADAS DE NO MÍNIMO: ALTURA DOS PÉS 0,45 CM, ALTURA (CM) 114 CM, LARGURA (CM) 147,7 CM, PROFUNDIDADE (CM) 147,7 CM, PESO (KG) 101 KG	UNIDADE	2.557,2000	2,0000	5.114,4000

**FMS FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE**

Q 33 S/N Lote 24 - Centro, Santo Antonio Do Descoberto, Goiás

07.429.190/0001-06

**Preço Referência Licitação****Número do Processo: 17/2026**

32	CADEIRA DE PÉ PALITO; ESPECIFICAÇÕES APROXIMADAS: ASSENTO E ENCOSTO: MADEIRA COMPENSADA COM ESPUMA INJETADA COM DENSIDADE MÉDIA DE 55KG/M3 APROXIMADO; REVESTIMENTO DO ASSENTO E ENCOSTO: EM TECIDO POLIPROPILENO NA COR: AZUL OU PRETO; BASE: CONFECCIONADO EM TUBO DE AÇO DE 1"; MEDIDAS ASSENTO: 41 CM LARGURA X 39 CM PROFUNDIDADE X 50 CM ESPESSURA; MEDIDAS ENCOSTO: 36 CM LARGURA X 29 CM ALTURA X 45 ESPESSURAS; ALTURA DO ASSENTO ATÉ O CHÃO: 45 CM; ALTURA TOTAL ATÉ O CHÃO: 83 CM. DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO MONTADO: 42 CM LARGURA X 56 CM PROFUNDIDADE X 83 CM ALTURA; PESO APROXIMADO: 4,7 KG; PESO RECOMENDADO: ATÉ 120 KG.	UNIDADE	146,8800	3,0000	440,6400
33	CADEIRA DE RODAS ADULTO - MATERIAL DE CONFECCÃO/APOIO PARA BRAÇOS/APOIO PARA PÉS/ELEVAÇÃO DE PERNAS CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS: DE 100 A 120 KG/ESCAMOTEÁVEL/REMOVÍVEL- CONSTRUÍDA EM AÇO CARBONO; CHASSI TUBULAR ROBUSTO E RESISTENTE; DOBRÁVEL EM SISTEMA DUPLO X; ALMOFADA COM ESPUMA DE BOA DENSIDADE COM CAPA EM NYLON; ESTOFAMENTO DO ASSENTO E ENCOSTO EM NYLON; APOIO DE BRAÇOS ESCAMOTEÁVEL COM PROTETOR LATERAL DE ROUPA INTEGRADO; DESCANSO DE BRAÇOS SUPORTE ALMOFADADO; APOIO DE PÉ REMOVÍVEL E REBATÍVEL LATERALMENTE, COM REGULAGEM NA ALTURA; FAIXA AJUSTÁVEL PARA PANTURRILHA; PNEUS DIANTEIROS DE 8 MACIÇAS COM ANTIFURO COM GARFOS LONGO EM AÇO COM REGULAGEM DE ALTURA; PNEUS TRASEIROS DE 24 INFLÁVEIS COM RODAS RAIADAS RESISTENTES; ALAVANCA DE FREIO BILATERAIS ERGONÔMICAS; ENCOSTO COM BOLSA COM ZÍPER; DIMENSÕES APROXIMADAS DO PRODUTO 788 X 40 X 75 CM 23 QUILOGRAMAS; PESO APROXIMADO: 20,7KG.	UNIDADE	1.342,0000	2,0000	2.684,0000
34	CADEIRA DE RODAS PARA OBESO - MATERIAL DE CONFECCÃO/APOIO PARA BRAÇOS/APOIO PARA PÉS/ELEVAÇÃO DE PERNAS CAPACIDADE/BRAÇOS/PÉS: DE 160 KG A 199 KG/ESCAMOTEÁVEL/REMOVÍVEL ESTRUTURA EM AÇO CARBONO, DOBRÁVEL EM DUPLO X, ENCOSTO ALMOFADADO COM BOLSO PARA PRONTUÁRIO, ASSENTO ALMOFADADO COM ALMOFADA SOBRESSALENTE DE 5 CM, APOIO DE BRAÇO ESCAMOTEÁVEL, APOIO DE PÉS COM REGULAGEM DE ALTURA, FAIXA DE PANTURRILHA, FREIOS BILATERAIS, ROLAMENTO BLINDADO NAS QUATRO RODAS, PNEUS TRASEIROS 24" INFLÁVEIS, DIANTEIROS 06" MACIÇOS, PROTETOR LATERAL DE ROUPA, TRAVA DE SEGURANÇA NA PARTE TRASEIRA DO ENCOSTO. DESCRIÇÃO: LARGURA DO ASSENTO E ENCOSTO APROXIMADAMENTE: 66 CM; PROFUNDIDADE DO ASSENTO APROXIMADAMENTE: 47 CM; ALTURA DO ENCOSTO APROXIMADAMENTE: 45 CM; ALTURA DO ASSENTO AO CHÃO APROXIMADAMENTE: 50 CM; COMPRIMENTO: 100 CM; LARGURA TOTAL ABERTA APROXIMADAMENTE: 84 CM; LARGURA TOTAL FECHADA APROXIMADAMENTE: 32 CM; ALTURA TOTAL ABERTA APROXIMADAMENTE: 95 CM; ALTURA DO CHÃO AO BRAÇO APROXIMADAMENTE: 70 CM.	UNIDADE	1.574,3300	1,0000	1.574,3300
35	ELETOESTIMULADOR COM CORRENTE GALVÂNICA FARÁDICA - COMPOSIÇÃO: GALVÂNICA/FARÁDICA/RUSSA/INTERFERÊNCIA/TENS/FÉS/MÍNIMO 2 CANAIS E AS CORRENTES: GALVÂNICA DIA DINÂMICA (DIFÁSICA, MONOFÁSICA, CURTOS PERÍODOS, LONGOS PERÍODOS, RITMO SINCOPADO); ULTRA EXCITANTE, S.M.S (STRONG MUSCLE STIMULATION); BURST; ACUNPUNTURA; FARÁDICA HETERÓDINA (INTERFERENCIAL BIPOLAR); KOTS (CORRENTE RUSSA); ALIMENTAÇÃO: 220V OU (BI-VOLT AUTOCOMUTADO); FREQUÊNCIA DA REDE DE ALIMENTAÇÃO: 60HZ; POTÊNCIA DE ENTRADA MÁXIMA: 20VA; CORRENTE MÁXIMA: 60 MA; DIMENSÕES COM EMBALAGEM DE NO MÍNIMO (CXLXA): 29X20X15CM	UNIDADE	1.983,3300	1,0000	1.983,3300
36	ESPALDAR EM MADEIRA (BARRA/ ESCADA DE LING) MATERIAL DE CONFECCÃO: MADEIRA - REGULAGEM: SIM CARACTERÍSTICAS: BARRA DE LING – ESPALDAR; LATERAIS E TÁBUAS DE FIXAÇÃO EM MDF / ROLETES EM MADEIRA MACIÇA; ENVERNIZADO AO NATURAL; COM 11 BARRAS HORIZONTAIS, SENDO A DISTÂNCIA ENTRE AS BARRAS DE APROXIMADAMENTE 17CM; COM REGULAGEM. DIMENSÕES: ALTURA: 240 CM; LARGURA: 86 CM; PROFUNDIDADE: 34 CM; PESO: 18KG (APROXIMADAMENTE).	UNIDADE	903,5800	1,0000	903,5800

**FMS FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE**

Q 33 S/N Lote 24 - Centro, Santo Antonio Do Descoberto, Goiás

07.429.190/0001-06

**Preço Referência Licitação****Número do Processo: 17/2026**

37	ESTIMULADOR NEUROMUSCULAR - EQUIPAMENTO DIGITAL, MICROPROCESSADO NO MÍNIMO AS CORRENTES TENS, FES, CORRENTE RUSSA, DEVE POSSUIR SISTEMA DE SEGURANÇA PARA EMISSÃO DAS CORRENTES NO PACIENTE E MEMÓRIA DE DADOS, DEVE ACOMPANHAR O EQUIPAMENTO OS SEGUINTE ACESSÓRIOS: NO MÍNIMO 02 CABOS PARA APLICAÇÃO, CABO DE FORÇA, NO MÍNIMO 04 ELETRODOS DE BORRACHA, ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS: ALIMENTAÇÃO: 115 A 127V / 210 A 230V (BI-VOLT AUTOCOMUTADO); FREQUÊNCIA DA REDE DE ALIMENTAÇÃO: 60HZ POTÊNCIA DE ENTRADA MÁXIMA: 16VA; CENTRAL DE CONTROLE COM MICROPROCESSADOR; CORRENTE BIPOLAR ASSIMÉTRICA; DOIS CANAIS INDEPENDENTES COM; INTENSIDADE DE CORRENTE DE ATÉ 70MA; TEMPO DE TERAPIA: ATÉ 59 MINUTOS; LARGURA DE PULSO: 40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 200, 220 E 250?S; FREQUÊNCIA: 4, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 150 E 200HZ; SUSTENTAÇÃO: 0 A 50 SEGUNDOS; REPOUSO: DESLIGADO, X1, X2 E X3. ACESSÓRIOS: 01 CABO DE FORÇA; 02 CABOS DE TERAPIA; 01 DISPARADOR MANUAL; 04 ELETRODOS DE BORRACHA; 01 BISNAGA DE GEL.	UNIDADE	1.466,2200	2,0000	2.932,4400
38	EXERCITADOR DE MÃOS E DEDOS INTENSIDADE FORTE MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE E MOLAS EM AÇO; ESTRUTURA COM FORMATO ANATÔMICO; AMBIDESTRO; É POSSÍVEL TRABALHAR COM AS MOLAS DE FORMA INDIVIDUAL; RESISTÊNCIA: 04 MOLAS; INTENSIDADE FORTE - 7 LBS (APROXIMADAMENTE 3,18 KG).	UNIDADE	87,9600	2,0000	175,9200
39	EXERCITADOR DE MÃOS E DEDOS INTENSIDADE MÉDIA MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE E MOLAS EM AÇO; ESTRUTURA COM FORMATO ANATÔMICO; AMBIDESTRO; É POSSÍVEL TRABALHAR COM AS MOLAS DE FORMA INDIVIDUAL; RESISTÊNCIA: 04 MOLAS; INTENSIDADE MÉDIA - 5 LBS (APROXIMADAMENTE 2,27 KG)	UNIDADE	87,9600	2,0000	175,9200
40	EXERCITADOR DE MÃOS E DEDOS INTENSIDADE LEVE MATERIAL: PLÁSTICO RESISTENTE E MOLAS EM AÇO; ESTRUTURA COM FORMATO ANATÔMICO; AMBIDESTRO; É POSSÍVEL TRABALHAR COM AS MOLAS DE FORMA INDIVIDUAL; RESISTÊNCIA: 04 MOLAS; INTENSIDADE LEVE - 3 LBS (APROXIMADAMENTE 1,36 KG).	UNIDADE	87,9600	2,0000	175,9200
41	FES-NÚMERO DE CANAIS: 02 CANAIS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS: ALIMENTAÇÃO: 115 A 127V / 210 A 230V (BI-VOLT AUTOCOMUTADO); FREQUÊNCIA DA REDE DE ALIMENTAÇÃO: 60HZ; POTÊNCIA DE ENTRADA MÁXIMA: 16VA; CENTRAL DE CONTROLE COM MICROPROCESSADOR; CORRENTE BIPOLAR ASSIMÉTRICA; 02 CANAIS INDEPENDENTES COM INTENSIDADE DE CORRENTE DE ATÉ 70MA; TEMPO DE TERAPIA: ATÉ 59 MINUTOS; LARGURA DE PULSO: 40, 60, 80, 100, 120, 150, 180, 200, 220 E 250?S; FREQUÊNCIA: 4, 10, 20, 30, 40, 50, 60, 80, 100, 150 E 200HZ; SUSTENTAÇÃO: 0 A 50 SEGUNDOS; REPOUSO: DESLIGADO, X1, X2 E X3.	UNIDADE	1.300,9800	1,0000	1.300,9800
42	GANGORRA DE EQUILÍBRIO - MATERIAL: MADEIRA; PISO: REVESTIDO DE MATERIAL ANTIDERRAPANTE; COR: VERNIZ; DIMENSÕES APROXIMADAS: 160X40X22 CM (CXLXA)	UNIDADE	315,1900	2,0000	630,3800
43	LASER PARA FISIOTERAPIA DE 01 CANETA - TIPO DO LASER: INFRAVERMELHO MODO DE OPERAÇÃO: PULSADO OU CONTÍNUO IDENTIFICAÇÃO AUTOMÁTICA DA CANETA LASER 17 PROTOCOLOS FIXOS E GRAVAÇÃO PARA ATÉ 15 PROTOCOLOS PELO USUÁRIO TERAPIA (ENERGIA/NOGIER/LIVRE) TOPOSCÓPIO (PARA LOCALIZAÇÃO DE PONTOS DE ACUPUNTURA OU TRIGGER POINTS) TEMPO DE DOSIMETRIAS AUTOMÁTICO FREQUÊNCIA DE MODULAÇÃO: 16 HZ, 48 HZ E NOGIER (+- 10%) ALIMENTAÇÃO: 100 230 AUTOMÁTICO (+- 10%) - 50/60 HZ CONSUMO MÁXIMO: 30 VA DIMENSÕES: 37X30X12CM (CXLXA); POSSUI 01 MODELO DE CANETA: CANETA LASER 830NM 30MW 30 WATTS: INFRAVERMELHO CONTÍNUO.	UNIDADE	3.903,3300	1,0000	3.903,3300
44	MÁQUINA PARA PRODUZIR GELO -RESERVATÓRIO: POSSUI - MATERIAL DE CONFECÇÃO: AÇO INOXIDÁVEL, CAPACIDADE DE PRODUÇÃO DE GELO DIÁRIA DE ATÉ 20 A 50KG COM OPÇÕES DE 03 TAMANHOS - PEQUENO, MÉDIO E GRANDE. POSSUI UM PAINEL MULTIFUNCIONAL EM LED COM INDICADOR DE CESTO DE GELO CHEIO, RESERVATÓRIO ESTÁ CHEIO, TEMPORIZADOR, NECESSIDADE DE ABASTECIMENTO DE ÁGUA E INDICAÇÃO DE LIMPEZA. PORTA PARA REMOÇÃO DE GELO; SAÍDA DE AR; DRENAGEM DE ÁGUA; ENTRADA DE ÁGUA PARA ABASTECIMENTO; PAINEL DE CONTROLE	UNIDADE	5.700,0000	1,0000	5.700,0000

**FMS FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE**

Q 33 S/N Lote 24 - Centro, Santo Antonio Do Descoberto, Goiás

07.429.190/0001-06

**Preço Referência Licitação****Número do Processo: 17/2026**

45	POLTRONA HOSPITALAR - POLTRONA RECLINÁVEL EM ATÉ 04 POSIÇÕES; ESTRUTURA EM TUBO DE AÇO REDONDO DE 1" X 1.20MM E 1" ¼ X 1.20MM APROXIMADAMENTE; ENCOSTO, ASSENTO E DESCANSA PÉS ESTOFADOS EM ESPUMA D23R COM 70MM DE ESPESSURA APROXIMADAMENTE, REVESTIDOS EM COURVIN, MOVIMENTOS SIMULTÂNEOS DO ENCOSTO E DESCANSA PÉS COMANDADOS POR MEIO DE ALAVANCA LATERAL; TRATAMENTO ANTI-FERRUGINOSO, PINTURA ELETROSTÁTICA À PÓ, DIMENSÃO DEITADA APROXIMADAMENTE: 1,62 X 0,75 X 0,55 (CXLXA) / SENTADA APROXIMADAMENTE: 0,95 X 0,75 X 1,20 (CXLXA); ASSENTO: 55CM X 45 CM (LXP) / ENCOSTO: 78CM X 52CM (AXL); CAPACIDADE APROX.: ATÉ 120KG LARGURA ASSENTO (INTERNO) APROXIMADAMENTE: 0,53 CM; COR DO COURVIN: AZUL.	UNIDADE	1.902,0000	2,0000	3.804,0000
46	TENS - ESTIMULADOR TRANSCUTÂNEO - NÚMERO DE CANAIS: 02 CANAIS, DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD), TENS PODE SER OPERADO COM BATERIA DE 9V OU CONECTADO À REDE ELÉTRICA E, AINDA, POSSUI 2 CANAIS DE SAÍDA COM CONTROLES INDEPENDENTES DE INTENSIDADE, TECLA DE DISPARO MANUAL PARA A CORRENTE TENS E MALETA PARA TRANSPORTE. DISPOSITIVO QUE OPERA NOS SEGUINTE MODOS- TENS: MODO NORMAL (TENS: CONVENCIONAL). - TENS VF: (TENS COM VARIAÇÃO AUTOMÁTICA DE FREQUÊNCIA). - TENS VIF: (TENS COM VARIAÇÃO AUTOMÁTICA DE INTENSIDADE E FREQUÊNCIA). TENS AC: (TENS ACUPUNTURA). - BURST: (TENS MODULADO EM TRENS DE PULSO A 2HZ). CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS VOLTAGEM: 127/220V / 50/60HZ. CANAIS DE SAÍDA: 2 CANAIS INDEPENDENTES EM AMPLITUDE. DIMENSÕES (CXAXP): 14.0 X 8.0 X 4.0 CM. PESO: 0.240 KG, DEVERÃO TER OS ITENS AINDA INCLUSOS 04- ELETRODOS DE BORRACHA CONDUTIVA 5X3CM. 01- CABO PRETO DE ELETROESTIMULAÇÃO COM DUAS VIAS. 01 CABO LARANJA DE ELETROESTIMULAÇÃO COM DUAS VIAS, 01 FONTE DE ALIMENTAÇÃO, 01- BATERIA DE 9.	UNIDADE	1.832,3300	1,0000	1.832,3300
47	TENS - ESTIMULADOR TRANSCUTÂNEO - NÚMERO DE CANAIS: 02 CANAIS, DISPLAY DE CRISTAL LÍQUIDO (LCD), TENS PODE SER OPERADO COM BATERIA DE 9V OU CONECTADO À REDE ELÉTRICA E, AINDA, POSSUI 2 CANAIS DE SAÍDA COM CONTROLES INDEPENDENTES DE INTENSIDADE, TECLA DE DISPARO MANUAL PARA A CORRENTE TENS E MALETA PARA TRANSPORTE. DISPOSITIVO QUE OPERA NOS SEGUINTE MODOS- TENS: MODO NORMAL (TENS: CONVENCIONAL). - TENS VF: (TENS COM VARIAÇÃO AUTOMÁTICA DE FREQUÊNCIA). - TENS VIF: (TENS COM VARIAÇÃO AUTOMÁTICA DE INTENSIDADE E FREQUÊNCIA). TENS AC: (TENS ACUPUNTURA). - BURST: (TENS MODULADO EM TRENS DE PULSO A 2HZ). CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS VOLTAGEM: 127/220V / 50/60HZ. CANAIS DE SAÍDA: 2 CANAIS INDEPENDENTES EM AMPLITUDE. DIMENSÕES (CXAXP): 14.0 X 8.0 X 4.0 CM. PESO: 0.240 KG, DEVERÃO TER OS ITENS AINDA INCLUSOS 04- ELETRODOS DE BORRACHA CONDUTIVA 5X3CM. 01- CABO PRETO DE ELETROESTIMULAÇÃO COM DUAS VIAS. 01 CABO LARANJA DE ELETROESTIMULAÇÃO COM DUAS VIAS, 01 FONTE DE ALIMENTAÇÃO, 01- BATERIA DE 9	UNIDADE	1.832,3300	2,0000	3.664,6600
48	ULTRASSOM PARA FISIOTERAPIA - APARELHO DE ULTRASSOM DE 1 E 3 MHZ; TECNOLOGIA: OPERAÇÃO MICROCONTROLADA; TELA: DISPLAY GRÁFICO DE LCD; POTÊNCIA: 21 W; ERA: 7 CM²; MODO DE EMISSÃO: CONTÍNUO E PULSADO; POTÊNCIA DE ENTRADA - CONSUMO: 100 V, VOLTAGEM: 220 W OU BIVOLT DIMENSÕES (C X L X A) 28.0 X 26.0 X 9.0 CM; PESO: 1.3 KG.	UNIDADE	1.881,0300	2,0000	3.762,0600
49	RAMPA PARA ALONGAMENTO - RAMPA COM FORMATO DE CUNHA, CONSTRUÍDA EM MADEIRA MARFIM OU SIMILAR COM BASE E PISO REVESTIDO EM MATERIAL EMBORRACHADO ANTIDERRAPANTE. DIMENSÕES APROXIMADAS (AXLXB): 20 X 30 X 40CM.	UNIDADE	184,0000	2,0000	368,0000
50	TÁBUA DE PROPRIOCEPÇÃO - MATERIAL: MADEIRA; PISO: REVESTIDO DE MATERIAL ANTIDERRAPANTE; DIMENSÕES APROXIMADAS: 50CM X 40CM X 10CM (CXLXA).	UNIDADE	212,0000	2,0000	424,0000

**Total Lote 1 111.606,7800****Total Geral 111.606,7800**