

RELAÇÃO DE ITENS - PREGÃO ELETRÔNICO Nº 90074/2026-000

1 - Itens da Licitação

1 - Manutenção de Mobiliário Hospitalar

Descrição Detalhada: Maca De Resgate de imobilização de coluna utilizada na imobilização e transporte de pacientes acidentados. Possui orifícios ao longo de sua estrutura permitindo a fixação por tirantes, realização de amarras e fixação de imobilizadores de cabeça. Sistema de estabilização, imobilização, emergência e transporte de pacientes/vítimas politraumatizadas, com as seguintes características: o sistema é composto por uma 01 unidade de prancha longa, confeccionada de material totalmente impermeável em fibra de polietileno, rígida, leve, possui pegadores amplos, rádio translúcida para uso em ambientes de raios-x e ressonância magnética. Dimensionada para suportar vítimas com peso até 180 kg, possibilita o resgate nas águas ou em alturas. Acompanha jogo de cintos com 03 peças (01 vermelha, 01 amarela e 01 preta) e 01 conjunto de cinto tipo aranha para imobilização, confeccionado em fitas de nylon, em cores, radiotransparente, fixado por fitas em velcro de 50 mm de largura, nas cores: preta, verde, amarela, vermelha, permite imobilizar: ombros, tórax, pelve, braços e pernas, desenhados para ser facilmente acondicionado. 01 capa, utilizada para acomodar uma maca, colares (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II)

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010:	Não		
Quantidade Total:	10		
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Total (R\$):	5.026,90		
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE		
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (10)

2 - Manutenção de Mobiliário Hospitalar

Descrição Detalhada: ASPIRADOR DE SECREÇÃO ELETRICO MOVEL PORTATIL ALTO VACUO, RECARREGAVEL COM BATERIA E REDE BIVOLT, FRASCO COLETOR E ACESSORIOS CONFORME DETALHAMENTO DO PRODUTO: ASPIRADOR DE SECREÇÃO ELETRICO MOVEL PORTÁTIL de alto vácuo, indicado para sucção de secreções, fluidos corporais e corpos estranhos das vias aéreas superiores, como cavidade nasal, faringe e traqueia, para uso em atendimentos de urgência e emergência. Possui bomba tipo pistão isenta de óleo, funcionamento silencioso, vazão livre mínima de 18 litros por minuto e vácuo regulável de até aproximadamente 620 mmHg, com visor analógico para leitura da pressão. Equipamento leve, com peso aproximado de 3,5 kg, alimentado por bateria recarregável de 12V DC e por rede elétrica bivolt (100240V AC), com frasco coletor de 800ml dotado de válvula antitransbordamento, filtro microbiano para prevenção de contaminação cruzada, grau de proteção IP22 e consumo aproximado de 36 W. Acompanha frasco coletor, suporte, filtro, bateria recarregável, tubo de sucção e cabo de alimentação.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010:	Não		
Quantidade Total:	5		
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Total (R\$):	21.339,65		
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE		
Intervalo Mínimo entre Lances (R\$):	0,01		

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (5)

3 - Manutenção de Mobiliário Hospitalar

Descrição Detalhada: MOCHILA DE RESGATE DO TIPO ATENDIMENTO APH, NA COR AZ UL PADRAO SAMU: Bolsa para transporte de materiais de atendimento nas ambulâncias confeccionada em lona 900, forrada com lona 600 e espuma pack, na cor azul. Deve possuir as dimensões de 40 cm de comprimento, 34 cm de altura e 33 cm de largura. Externamente nas quatro laterais deve possuir bolsos sendo: 1 bolso frontal e um traseiro com 39 cm de comprimento, 21 cm de altura e 10 cm de largura, bolsos laterais com 21 cm de altura, 18 cm de largura e 9 cm de profundidade, todos com abertura por zíper número 10 ocupando toda a parte superior de cada bolso. Na frente do bolso dianteiro deve haver o símbolo do SAMU (padrão), bordado, sublimado ou sikado, sendo a parte circular com 8 cm de diâmetro e a descrição SAMU 192 medindo 6 cm de altura por 7 cm de largura. Na parte interna deve haver divisórias fixadas por velcro de 2,5 cm de largura formando 4 compartimentos. Abertura da bolsa deve ser com zíper número 10, com 02 cursores que se encontram, deve ser cerca de 05 cm abaixo da extremidade superior, ocupando a parte frontal e as duas laterais. Na parte posterior interna da tampa deve haver um bolso de tela com zíper (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II)

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010:	Não		
Quantidade Total:	2		
Critério de Julgamento:	Menor Preço	Critério de Valor:	Valor Estimado
Valor Total (R\$):	855,32		
Unidade de Fornecimento:	UNIDADE		

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (2)

4 - Manutenção de Mobiliário Hospitalar

Descrição Detalhada: MOCHILA DE RESGATE DO TIPO ATENDIMENTO APH, NA COR VERMELHA PADRAO SAMU: Bolsa para transporte de materiais de atendimento nas ambulâncias confeccionada em lona 900, forrada com lona 600 e espuma pack, na cor vermelha. Deve possuir as dimensões de 40 cm de comprimento, 34 cm de altura e 33 cm de largura. Externamente nas quatro laterais deve possuir bolsos sendo: 1 bolso frontal e um traseiro com 39 cm de comprimento, 21 cm de altura e 10 cm de largura, bolsos laterais com 21 cm de altura, 18 cm de largura e 9 cm de profundidade, todos com abertura por zíper número 10 ocupando toda a parte superior de cada bolso. Na frente do bolso dianteiro deve haver o símbolo do SAMU (padrão), bordado, sublimado ou sikado, sendo a parte circular com 8 cm de diâmetro e a descrição SAMU 192 medindo 6 cm de altura por 7 cm de largura. Na parte interna deve haver divisórias fixadas por velcro de 2,5 cm de largura formando 4 compartimentos. Abertura da bolsa deve ser com zíper número 10, com 02 cursores que se encontram, deve ser cerca de 05 cm abaixo da extremidade superior, ocupando a parte frontal e as duas laterais. Na parte posterior interna da tampa deve haver um bolso de tela (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II)

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Total (R\$): 1.073,24

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (4)

5 - Manutenção de Mobiliário Hospitalar

Descrição Detalhada: MOCHILA DE RESGATE DO TIPO ATENDIMENTO APH, NA COR LARANJA PADRAO SAMU: Bolsa para transporte de materiais de atendimento nas ambulâncias confeccionada em lona 900, forrada com lona 600 e espuma pack, na cor laranja. Deve possuir as dimensões de 40 cm de comprimento, 34 cm de altura e 33 cm de largura. Externamente nas quatro laterais deve possuir bolsos sendo: 1 bolso frontal e um traseiro com 39 cm de comprimento, 21 cm de altura e 10 cm de largura, bolsos laterais com 21 cm de altura, 18 cm de largura e 9 cm de profundidade, todos com abertura por zíper número 10 ocupando toda a parte superior de cada bolso. Na frente do bolso dianteiro deve haver o símbolo do SAMU (padrão), bordado, sublimado ou sikado, sendo a parte circular com 8 cm de diâmetro e a descrição SAMU 192 medindo 6 cm de altura por 7 cm de largura. Na parte interna deve haver divisórias fixadas por velcro de 2,5 cm de largura formando 4 compartimentos. Abertura da bolsa deve ser com zíper número 10, com 02 cursores que se encontram, deve ser cerca de 05 cm abaixo da extremidade superior, ocupando a parte frontal e as duas laterais. Na parte posterior interna da tampa deve haver um bolso de tela (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II)

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Total (R\$): 386,77

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (1)

6 - Manutenção de Mobiliário Hospitalar

Descrição Detalhada: MOCHILA DE RESGATE DO TIPO MEDICAMENTO, NA COR VERMELHA PADRAO SAMU: Mochila para acondicionamento e transporte de medicamentos de atendimento nas ambulâncias confeccionada em lona 900, forrada com lona 600 e espuma pack, na cor vermelho, padrão SAMU. Deve possuir as dimensões de 40 cm de altura, 30 cm de largura e 20 cm de profundidade. Abertura por zíper número 10 com 2 cursores que ocupa as laterais e a parte superior. Na parte frontal deve haver bordado, sublimado ou sikado o símbolo do SAMU (padrão). Internamente na parte frontal deve haver dois bolsos em lona 600, com fechamento por zíper número 8 sendo este zíper colocado na parte médio frontal. Todos com as dimensões de 30 cm de largura, 16 cm de altura e 6 cm de profundidade. Na parte posterior haverá 3 fileiras de bolso em plástico transparente gramatura 20, nas medidas 12 cm altura por 11 cm largura, cada fileira de bolso deve ser fechada com tampa única de cerca 6 cm lacrada com velcro de 5 cm, na parte interna deve haver 04 abas na forma de fichário confeccionadas em lona 600 e espuma pack, sendo todas compostas, em ambos os lados, por 3 fileiras de 3 bolsos em plástico de gramatura 20 transparente (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II)

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço **Critério de Valor:** Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.024,68

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (4)

7 - Manutenção de Mobiliário Hospitalar

Descrição Detalhada: BOLSA DE SINAIS VITAIS COM 3 DIVISÓRIAS: Bolsa para acondicionamento e transporte de dispositivos médico hospitalares tais como esfigmomanômetro, oxímetro, termômetro, lanterna pupilar, glicosímetro, lancetas e algodão, para atendimento em âmbito pré-hospitalar confeccionada em lona 900, forrada com lona 600 e divisórias em PVC, na cor vermelha, padrão necessário. Deve possuir as dimensões de 44 cm de comprimento em sua abertura total (abas e bolso principal) medidas de bolso principal 17 cm de altura, 10 cm de largura. Abertura principal por lingueta com botão de pressão que une as abas externas (cada aba com largura de 17 cm de altura) na bolsa principal. Na parte interna a cada aba deve haver bolso em plástico transparente gramatura 20, nas medidas 15 cm altura com zíper. Os bolsos precisam ter folga para acondicionamento de termômetro, estetoscópio, glicosímetro, lancetas e algodão, 1 antena pupilar. Na parte externa deve haver bordado, sublimado o símbolo do SAMU (padrão).

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 389,48

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (1)

8 - Manutenção de Mobiliário Hospitalar

Descrição Detalhada: MANEQUIM ADULTO DO TIPO SIMULADOR DE RCP ADULTO HABILIDADES CLÍNICAS E SUPORTE BÁSICO DE VIDA: Manequim torso adulto para RCP com monitoramento de feedback da qualidade reanimação cardiopulmonar projetada para: medir a prática da RCP; avaliar os resultados da prática e proporcionar feedback sobre a qualidade da rcp. Durável, feita de plástico reciclável para reduzir o impacto de CO₂. Disponível na tonalidade de pele escura ou clara. Deve possuir as seguintes características básicas: obstrução natural das vias aéreas de forma a permitir aos estudantes aprender a técnica de abrir a via aérea como em uma situação real, mandíbula móvel, face removível, elasticidade do tórax tipo humano para as técnicas de ventilação e compressão torácica, marcas realistas para local de ponto de compressão (esterno e mamilos), possibilitar o uso de reanimador manual ou protetor facial durante a ventilação, permitir a respiração boca-boca, boca-nariz, só nariz e com mascar a bucal (ambas pocket mask e bag-valve mask (bvm)), a resistência e elasticidade do tórax devem ser realista e similar ao de um adulto médio, de forma a permitir (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II)

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 4

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 32.542,44

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (4)

9 - Manutenção de Mobiliário Hospitalar

Descrição Detalhada: MANEQUIM PEDIÁTRICO DO TIPO SIMULADOR DE RCP PEDIÁTRICO E HABILIDADES CLÍNICAS E SUPORTE BÁSICO DE VIDA: Manequim infantil para reanimação cardiopulmonar com feedback em tempo real que simula uma criança de fisiologia e anatomia mediana, desenhado para um treinamento realístico das técnicas e de acordo com as recomendações internacionais. Possui aplicativos gratuitos que permitam avaliar os parâmetros de performance da RCP e proporcionar o feedback em tempo real ao aluno e instrutor, que ofereça uma excelente possibilidade de promover treinamento de RCP e técnicas de via aérea básica e intermediária com enfoque no aprimoramento da qualidade da assistência. Deve apresentar obstrução natural das vias aéreas mandíbula móvel face removível habilidades de vias aéreas múltiplas tais como ventilação com ressuscitador e máscaras elasticidade do tórax tipo humano enquanto a ventilação e compressão expansão do tórax por ventilação. Ausculta de som pulmonar durante a ventilação com bip sonoro mostrando a eficácia da ventilação volume da ventilação correta ou errada. Marcas realísticas para local de ponto de compressão (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II)

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 17.397,98

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (2)

10 - Manutenção de Mobiliário Hospitalar

Descrição Detalhada: MANEQUIM LACTENTE/BEBE DO TIPO SIMULADOR DE RCP LACTE NTE HABILIDADES CLINICAS E SUPORTE BASICO DE VIDA: Manequim de RCP lactente com monitoramento e feedback da qualidade da RCP. Manequim bebe de corpo inteiro para reanimação cardiopulmonar projetada para medir a prática da RCP para avaliar os resultados da prática e proporcionar um bom feedback para o instrutor e aluno. Disponível em mais de uma tonalidade de pele que ofereça uma excelente possibilidade de promover treinamento de RCP e técnicas de via aérea básica com enfoque no aprimoramento da qualidade da assistência. Deve possuir as seguintes características básicas: obstrução natural das vias aéreas de forma a permitir aos estudantes aprender a técnica de abrir a via aérea como em uma situação real mandíbula móvel face removível elasticidade do tórax tipo humano enquanto a ventilação e compressão. Marcas realísticas para local de ponto de compressão esterno mamilos e umbigo possibilitam o uso de ressuscitador manual ou protetor facial durante a ventilação. Permitir a respiração boca boca nariz só nariz e com máscara bucal ambas pocket mask e bag valve mask bvm (DESCRIÇÃO COMPLETA NO ANEXO II)

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 14.316,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (2)

11 - Manutenção de Mobiliário Hospitalar

Descrição Detalhada: SIMULADOR DE CABEÇA GERENCIAMENTO DE VIAS AEREAS E IN TUBAÇÃO ADULTA: Simulador Cabeça Adulto Avançada para Treinamento de Intubação. Simulador avançado para treinamento de entubação adulto com anatomia realista. Que permita simular manobra de Sellick e laringoespasmos; compatível com máscara facial, máscara laríngea, combitube e sonda endotraqueal; permita intubação oral e nasal; simula dilatação estomacal e vômito; Dispositivo audível em arcada dentária superior; permite visualizar expansão pulmonar e auscultar sons da respiração; Além do laringoscópio permita treinar com fibroscópio; intubação, ventilação e aspiração das vias aéreas. Que possua vias aéreas complicadas por dentes quebrados e espasmos laríngeos. O estômago anatómico deve distender com entubação esofágica ou excesso de pressão durante respiração de emergência, além do recurso de vômito. Equipamento deve acompanhar: Mala de transporte, base rígida, lubrificante e instruções de uso.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 16.417,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (1)

12 - Manutenção de Mobiliário Hospitalar

Descrição Detalhada: DESFIBRILADOR EXTERNO AUTOMATICO - PARA TREINAMENTO: Com 10 cenários pré-programados de arritmias diversas, ícones intuitivos e instruções de voz no idioma português, controle remoto contribui para que os cursos e treinamentos possam ser dados com mais eficácia e dinamismo, acompanha eletrodos para ecg adulto e infantil, não carrega e não entrega choques, equipamento compacto, leve e portátil, pés de borracha altamente resistentes, bateria com autonomia de aproximadamente 8 horas e tempo de carga de 4 horas. volume de voz. conectar alto-falante externo; pausar e iniciar a simulação; selecionar os cenários

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 2

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor:

Valor Estimado

Valor Total (R\$): 5.393,00

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (2)

13 - Manutenção de Mobiliário Hospitalar

Descrição Detalhada: SIMULADOR DE PARTO MODELO ANATOMICO: Para treinamento prático em ginecologia e obstetrícia, confeccionado em PVC ou silicone, com pelve feminina em tamanho real, contendo vulva, colo uterino, vértebras lombares, íleo e sacro. Acompanha feto anatômico com fontanelas identificáveis, placenta e cordão umbilical. Permite a simulação de parto normal e parto pélvico, com mecanismo de movimentação do feto para a demonstração da descida e rotação fetal, possibilitando visualização do mecanismo de parto para fins didáticos e capacitação profissional.

Tratamento Diferenciado: Tipo I - Participação Exclusiva de ME/EPP/Cooperativas.

Aplicabilidade Decreto 7174/2010: Não

Quantidade Total: 1

Critério de Julgamento: Menor Preço

Critério de Valor: Valor Estimado

Valor Total (R\$): 2.341,63

Unidade de Fornecimento: UNIDADE

Intervalo Mínimo entre Lances (R\$): 0,01

Local de Entrega (Quantidade): Ji-Paraná/RO (1)