



MINISTÉRIO DA DEFESA
SECRETARIA-GERAL
SECRETARIA DE PESSOAL, ENSINO, SAÚDE E DESPORTO
HOSPITAL DAS FORÇAS ARMADAS

PAM nº 3/2018/SCF

PEDIDO DE AQUISIÇÃO DE MATERIAL / PRESTAÇÃO DE SERVIÇO (PAM/S)

Da: *Adjunta da Seção de Fracionamento*

Ao: Ordenador de Despesas

Via: Diretoria Técnica de Saúde

Assunto: Aquisição de insumos para a Seção Central de Fracionamento

Anexo: plano de trabalho - PT 2 (1062340)

ITEM	CÓD CAT MAT	QUANTIDADE SOLICITADA	DESCRIÇÃO DO MATERIAL (Descrição Resumida - Tamanho - Matéria Prima)	ESPECIFICAÇÃO TÉCNICA / OBSERVAÇÕES	M PREF Dec nº 7.767/12
01	150188	6 CX	Caixa de papelão com 20.000 embalagens, contendo 04 bobinas de 5000 unidades de 50 mm x 50 mm sem tarja de identificação de risco - Unitarização de comprimidos.	Bobina plástica em polietileno de baixa densidade com alta resistência ao rasgamento, pré-picotado tubular com transparência mínima de 65%, tarja horizontal para leitura de fotocélula e área tratada que garante a perfeita aderência para receber impressão do tipo térmica na cor branca com fundo pré-selado e microcosserrilha lateral para abertura e retirada segura de medicamentos unitarizados a serem administrados ao paciente, com tarja de advertência de cores pré- impressas na lateral para identificação de risco de medicamentos, com as seguintes apresentações: Unitarização de comprimidos – caixa de papelão com 20.000 embalagens, contendo 04 bobinas de 5000 unidades de 50 mm x 50 mm sem tarja de identificação de riscos.	Não se aplica.
02	150188	01 CX	Caixa de papelão com 20.000 embalagens, contendo 04 bobinas de 5000 unidades de 50 mm x 50 mm com tarja vermelha de identificação de risco - Unitarização de comprimidos.	Bobina plástica em polietileno de baixa densidade com alta resistência ao rasgamento, pré-picotado tubular com transparência mínima de 65%, tarja horizontal para leitura de fotocélula e área tratada que garante a perfeita aderência para receber impressão do tipo térmica na cor branca com fundo pré-selado e microcosserrilha lateral para abertura e retirada segura de medicamentos unitarizados a serem administrados ao paciente, com tarja de advertência de cores pré- impressas na lateral para identificação de risco de medicamentos, com as seguintes apresentações: Unitarização de comprimidos com identificação de risco – caixa de papelão com 20.000 embalagens, contendo 04 bobinas de 5000 unidades de 50 mm x 50 mm com tarja de identificação de riscos nas seguintes cores disponíveis (vermelho , amarelo, azul, preto, verde, laranja, rosa)	Não se aplica.
03	150188	01 CX	Caixa de papelão com 20.000 embalagens, contendo 04 bobinas de 5000 unidades de 50 mm x 50 mm com tarja preta de identificação de risco - Unitarização de comprimidos.	Bobina plástica em polietileno de baixa densidade com alta resistência ao rasgamento, pré-picotado tubular com transparência mínima de 65%, tarja horizontal para leitura de fotocélula e área tratada que garante a perfeita aderência para receber impressão do tipo térmica na cor branca com fundo pré-selado e microcosserrilha lateral para abertura e retirada segura de medicamentos unitarizados a serem administrados ao paciente, com tarja de advertência de cores pré- impressas na lateral para identificação de risco de medicamentos, com as seguintes apresentações: Unitarização de comprimidos com identificação de risco – caixa de papelão com 20.000 embalagens, contendo 04 bobinas de 5000 unidades de 50 mm x 50 mm com tarja de identificação de riscos nas seguintes cores disponíveis (vermelho, amarelo, azul, preto , verde, laranja, rosa)	Não se aplica.
04	150188	10 CX	Caixa de papelão com 12.000 embalagens, contendo 04 bobinas de	Bobina plástica em polietileno de baixa densidade com alta resistência ao rasgamento, pré-picotado tubular com transparência mínima de 65%, tarja horizontal para leitura de fotocélula e área tratada que garante a	Não se aplica.

			3.000 unidades de 50 mm x 110 mm sem tarja de identificação de risco - Unitarização de ampolas de 0,5 ml à 05 ml.	perfeita aderência para receber impressão do tipo térmica na cor branca com fundo pré-selado e microscerrilha lateral para abertura e retirada segura de medicamentos unitarizados a serem administrados ao paciente, com tarja de advertência de cores pré- impressas na lateral para identificação de risco de medicamentos, com as seguintes apresentações: Unitarização de ampolas de 0,5 mL à 05 mL- caixa de papelão com 12.000 embalagens, contendo 04 bobinas de 3000 unidades de 50 mm x 110 mm sem tarja de identificação de riscos.	
05	150188	1 CX	Caixa de papelão com 12.000 embalagens, contendo 04 bobinas de 3.000 unidades de 50 mm x 110 mm com tarja vermelha de identificação de risco - Unitarização de ampolas de 0,5 ml à 05 ml.	Bobina plástica em polietileno de baixa densidade com alta resistência ao rasgamento, pré-picotado tubular com transparência mínima de 65%, tarja horizontal para leitura de fotocélula e área tratada que garante a perfeita aderência para receber impressão do tipo térmica na cor branca com fundo pré-selado e microscerrilha lateral para abertura e retirada segura de medicamentos unitarizados a serem administrados ao paciente, com tarja de advertência de cores pré- impressas na lateral para identificação de risco de medicamentos, com as seguintes apresentações: Unitarização de ampolas de 0,5 mL à 05 mL com identificação de risco - caixa de papelão com 12.000 embalagens, contendo 04 bobinas de 3000 unidades de 50 mm x 110 mm com tarja de identificação de riscos nas seguintes cores disponíveis (vermelho , amarelo, azul, preto, verde, laranja, rosa).	Não se aplica.
06	150188	6 CX	Caixa de papelão com 12.000 embalagens, contendo 04 bobinas de 3.000 unidades de 50 mm x 110 mm com tarja preta de identificação de risco - Unitarização de ampolas de 0,5 ml à 05 ml.	Bobina plástica em polietileno de baixa densidade com alta resistência ao rasgamento, pré-picotado tubular com transparência mínima de 65%, tarja horizontal para leitura de fotocélula e área tratada que garante a perfeita aderência para receber impressão do tipo térmica na cor branca com fundo pré-selado e microscerrilha lateral para abertura e retirada segura de medicamentos unitarizados a serem administrados ao paciente, com tarja de advertência de cores pré- impressas na lateral para identificação de risco de medicamentos, com as seguintes apresentações: Unitarização de ampolas de 0,5 mL à 05 mL com identificação de risco - caixa de papelão com 12.000 embalagens, contendo 04 bobinas de 3000 unidades de 50 mm x 110 mm com tarja de identificação de riscos nas seguintes cores disponíveis (vermelho, amarelo, azul, preto , verde, laranja, rosa).	Não se aplica.
07	150188	12 CX	Caixa de papelão com 7.500 embalagens, contendo 03 bobinas de 2.500 unidades de 70 mm x 130 mm sem tarja de identificação de risco - Unitarização de ampolas, frascos e frascos-ampolas de 06 ml à 20 ml.	Bobina plástica em polietileno de baixa densidade com alta resistência ao rasgamento, pré-picotado tubular com transparência mínima de 65%, tarja horizontal para leitura de fotocélula e área tratada que garante a perfeita aderência para receber impressão do tipo térmica na cor branca com fundo pré-selado e microscerrilha lateral para abertura e retirada segura de medicamentos unitarizados a serem administrados ao paciente, com tarja de advertência de cores pré- impressas na lateral para identificação de risco de medicamentos, com as seguintes apresentações: Unitarização de ampolas, frascos e frascos-ampolas de 06 mL à 20 mL- caixa de papelão com 7.500 embalagens, contendo 03 bobinas de 2500 unidades de 70 mm x 130 mm sem tarja de identificação de riscos.	Não se aplica.
08	150188	6 CX	Caixa de papelão com 7.500 embalagens, contendo 03 bobinas de 2.500 unidades de 70 mm x 130 mm com tarja vermelha de identificação de risco - Unitarização de ampolas, frascos e frascos-ampolas de 06 ml à 20 ml.	Bobina plástica em polietileno de baixa densidade com alta resistência ao rasgamento, pré-picotado tubular com transparência mínima de 65%, tarja horizontal para leitura de fotocélula e área tratada que garante a perfeita aderência para receber impressão do tipo térmica na cor branca com fundo pré-selado e microscerrilha lateral para abertura e retirada segura de medicamentos unitarizados a serem administrados ao paciente, com tarja de advertência de cores pré- impressas na lateral para identificação de risco de medicamentos, com as seguintes apresentações: Unitarização de ampolas, frascos e frascos ampolas de 06 mL à 20 mL com identificação de risco - caixa de papelão com 7.500 embalagens, contendo 03 bobinas de 2500 unidades de 70 mm x 130 mm com tarja de identificação de riscos nas seguintes cores disponíveis (vermelho , amarelo, azul, preto, verde, laranja, rosa).	Não se aplica.
09	150188	2 CX	Caixa de papelão com 7.500 embalagens, contendo 03 bobinas de 2.500 unidades de 70 mm x 130 mm com tarja preta de identificação de risco -	Bobina plástica em polietileno de baixa densidade com alta resistência ao rasgamento, pré-picotado tubular com transparência mínima de 65%, tarja horizontal para leitura de fotocélula e área tratada que garante a perfeita aderência para receber impressão do tipo térmica na cor branca com fundo pré-selado e microscerrilha lateral para abertura e retirada segura de medicamentos unitarizados a serem administrados ao paciente, com tarja de advertência de cores pré- impressas na lateral para	Não se aplica.

			Unitarização de ampolas, frascos e frascos-ampolas de 06 ml à 20 ml	identificação de risco de medicamentos, com as seguintes apresentações: Unitarização de ampolas, frascos e frascos ampolas de 06 mL à 20 mL com identificação de risco - caixa de papelão com 7.500 embalagens, contendo 03 bobinas de 2500 unidades de 70 mm x 130 mm com tarja de identificação de riscos nas seguintes cores disponíveis (vermelho, amarelo, azul, preto , verde, laranja, rosa)	
10	150188	7 CX	Rolo de ribbon preto para impressão por termo-transferência.	Ribbon Impressão 55 x 1100 p/ aproximadamente 22.000 units. Rolo de ribbon preto para impressão por termo-transferência. Medida de 55 mm de largura e 1100 mts de comprimento em cada rolo. Preparado para impressores do tipo “near edge”. Tinta do lado interno da bobina. Tubete de plástico de espessura não menor que 3,5 mm e diâmetro interno de 25,5 mm +/- 0,02 mm. Para impressão resistente com alto componente de resina. O material deve ter um aditivo para fácil escorregamento na superfície em contato com a cabeça impressora para diminuir o desgaste da mesma. O ribbon deve permitir o trabalho da impressora com uma Intensidade de corrente de funcionamento da cabeça de impressão não superior a 100 % pois senão terá desgaste prematuro da cabeça de impressão. Compatível com a máquina/impressora TOTALPACK AP.	Não se aplica.

Para atender as necessidades descritas acima, informo a seguinte previsão orçamentária referente ao exercício de 2018:

PROGRAMA DE TRABALHO	FONTE DE RECURSOS
SANDERSON MALTA DE SOUZA - Maj Int EB Chefe da Seção de Orçamento e Finanças	

A motivação/fundamentação para aquisição do material ou contratação do serviço especificado neste PAM/S constará do Plano de Trabalho em anexo.

CHEFE DA DIVISÃO		REQUISITANTE					
De acordo:		Solicito:					
LUIS ANTÔNIO SCHNEIDER - Cel Farm EB Chefe da Divisão de Farmácia		LUCIA HELENA S. DE CARVALHO R. DA CUNHA- 3º Sgt Sau Adjunta da Seção de Fracionamento					
DIRETORIA ENQUADRANTE							
Ratifico:							
Brigadeiro Médico - MARCOS VIEIRA MAIA Diretor Técnico de Saúde							
AUTORIZAÇÃO DO ORDENADOR DE DESPESA							
Autorizo abertura do processo:							
PE SRP		PE TRADICIONAL		ADESÃO		PARTICIPAÇÃO	
Brasília – DF							
JORGE RICARDO AUREO FERREIRA - Cel R1 Ordenador de Despesas do Hospital das Forças Armadas							



Documento assinado eletronicamente por **Lucia Helena Sousa de Carvalho Ribeiro da Cunha, Adjunto(a)**, em 17/07/2018, às 11:28, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 1º, art. 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República.



Documento assinado eletronicamente por **Luis Antonio Schneider, Chefe**, em 27/07/2018, às 12:30, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 1º, art. 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República.



Documento assinado eletronicamente por **Marcos Vieira Maia, Diretor(a)**, em 30/07/2018, às 08:11, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 1º, art. 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República.



Documento assinado eletronicamente por **Jorge Ricardo Aureo Ferreira, Ordenador(a) de Despesas**, em 30/07/2018, às 08:53, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 1º, art. 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República.



Documento assinado eletronicamente por **Sanderson Malta de Souza, Chefe**, em 30/07/2018, às 12:02, conforme horário oficial de Brasília, com fundamento no § 1º, art. 6º, do Decreto nº 8.539 de 08/10/2015 da Presidência da República.



A autenticidade do documento pode ser conferida no site https://sei.defesa.gov.br/controlador_externo.php?acao=documento_conferir&id_orgao_acesso_externo=0, o código verificador **1062250** e o código CRC **6E0517BC**.
