

## Dados da Licitação

<b>ID Effecti:</b> 7300463	<b>Pregão SRP:</b> NÃO	<b>Pregão:</b> 001/2026	<b>Uasg:</b> 637140604183589880	<b>UF:</b> PERNAMBUCO
<b>Modalidade:</b> PREGÃO ELETRÔNICO	<b>Data de Publicação:</b> 19/02/2026 08:51:24	<b>Data Inicial:</b> 21/02/2026 09:00:00	<b>Data Final:</b> 10/03/2026 09:00:00	<b>Link:</b> <a href="#">ACESSAR</a>

### Portal:

PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP

### Órgão:

FUNDO MUNICIPAL DE SAUDE

### Objeto:

REGISTRO DE PREÇOS PARA EVENTUAL CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA EM FORNECIMENTO DE COBERTURAS ESPECIAIS (CURATIVOS ESPECIAIS), VISANDO SUPRIR AS NECESSIDADES DO PROGRAMA DE CUIDADOS COM A PELE, NAS UNIDADES DE SAÚDE DA FAMÍLIA, POLICLÍNICAS E MATERNIDADE Mãe LÍDIA E OUTRAS DEMANDAS DESTA SECRETARIA, CUJO CRITÉRIO DE JULGAMENTO SERÁ DO TIPO MENOR PREÇO POR ITEM, CONFORME CONDIÇÕES, QUANTIDADES, EXIGÊNCIAS E ESTIMATIVAS ESTABELECIDAS, CONFORME CONDIÇÕES, QUANTIDADES, EXIGÊNCIAS E ESTIMATIVAS

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	BANDAGEM DE CURTO ESTIRAMENTO COMPOS-TA POR ALGODÃO. APRESEN-TA EXTENSIBILIDADE DE 90% EXERCENDO ALTA PRESSÃO DE TRABALHO, ASSEGURANDO A COMPRES-SÃO DO SISTEMA NERVOSO PROFUNDO CONFORME O PACIENTE SE MOVIMENTA. PODE SER LAVADA. INDICA-DA PARA ENFAIXAMENTO COMPRESSIVO NA FLEBOLO-GIA E LINFOLOGIA. EM EM-BALAGEM INDIVIDUAL, EM ROLO, DE APROXIMADA-MENTE 10CM X 5M.	100	UNIDADE
	2	Material	BANDAGEM DE ESPUMA DE POLIURETANO Á BA-SE DE POLIÉSTER BANDA-GEM - BANDAGEM, MATE-RIAL ESPUMA, DIMENSÃO CERCA DE 10 CM X 3 M, ESPESSURA CERCA DE 0,3 A 0,5 CM, COR C/ COR, EM-BALAGEM EMBALAGEM INDIVIDUAL EM ROLO, TIPO USOREUTILIZÁVEL	100	UNIDADE
	3	Material	BOTA DE UNNA MATERIAL: BOTA DE UNNA MATERIAL: MALHA DE TECIDO SINTÉTICO E ALGODÃO, COMPOSIÇÃO ADICIONAL: IMPREGNADA COM PASTA DE ÓXIDO DE ZINCO E ASSOCIAÇÕES, DIMENSÕES: CERCA DE 7,5CM X 9M.	1440	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	4	Material	COBERTURA COMPOSTA POR CAMADA PERFU-RADA AUTO ADESIVA DE SILICONE COBERTURA COMPOSTA POR CAMA-DA PERFURADA AUTO-ADESIVA DE SILICONE QUE PROPORCIONA UM AJUSTE SUAVE E ESPUMA DE POLIURETANO COM ALTA CAPACIDADE DE ABSORÇÃO E RETENÇÃO, QUE SE AJUSTA AO LEITO DA FERIDA PREENCHENDO O ESPAÇO MORTO, COM CAPACIDADE DE SE CONFORMAR ATÉ 2CM AO LEITO DA FERIDA. COM SISTEMA TRANCA-FLUÍDO. ESPUMA MACIA, COM 4,4MM DE ESPESSURA, ESTÉRIL, RECORTÁVEL. PROMOVE O MEIO ÚMIDO, IDEAL PARA O PROCESSO DE CICATRIZAÇÃO. FACE SUPERIOR APRESENTA FILME DE POLIURETANO COM IMPRESSÃO DA MARCA, IMPERMEÁVEL À ÁGUA E BACTÉRIAS, PERMITINDO AS TROCAS GASOSAS E SERVINDO DE BARREIRA CONTRA A INVASÃO DE BACTÉRIAS E OUTROS MICRORGANISMOS. APLICAÇÃO SEM TOQUE EM 3 PEÇAS PARA MELHOR POSICIONAMENTO DA COBERTURA NA FERIDA. TAMANHO 10 X10CM	250	UNIDADE
	5	Material	COBERTURA DE ALGINATO DE CÁLCIO 10X10CM CURATIVO TECIDO EM FIBRAS ENTRELACADAS, ESTÉRIL, FLEXÍVEL, ALTAMENTE ABSORVENTE, COMPOSTO DE ALGINATO DE CÁLCIO E CARBOXIMETILCELULOSE, QUE GARANTEM ABSORÇÃO DE EXUDATO, INDICADO PARA FERIDAS COM ALTA EXSUDAÇÃO, TAMANHO DE APROXIMADAMENTE	1000	UNIDADE
	6	Material	COBERTURA DE ALGINATO DE CÁLCIO COM PRATA CURATIVO / COBERTURA - CURATIVO / COBERTURA, APLICAÇÃO P/ FERIDA, ASPECTO FÍSICO FITA, COMPOSIÇÃO ÀBASE DE ALGINATO, COMPONENTE 2 C/ CMC, COMPONENTE 4 C/ PRATA, DIMENSÃO CERCADE 2,5 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	840	UNIDADE
	7	Material	COBERTURA DE ALGINATO DE CÁLCIO FITA CURATIVO / COBERTURA - CURATIVO / COBERTURA APLICAÇÃO: P/ FERIDA , ASPECTO FÍSICO: FITA , COMPOSIÇÃO: À BASE DE ALGINATO , DIMENSÃO: CERCA DE 2,5 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	1100	UNIDADE
	8	Material	COMPRESSA NÃO ADERENTE DE RAYON CURATIVO / COBERTURA, APLICAÇÃO P/ FERIDA, ASPECTO FÍSICO MALHA/ GAZE, COMPOSIÇÃO À BASE DE CELULOSE, COMPONENTE 1 C/ ACETATO DE CELULOSE/ RAYON, COMPONENTE 2 C/ PETROLATO, DIMENSÃO CERCA DE 7,5 X 20 CM, ESTERILIDADE ESTÉRIL	1500	UNIDADE
	9	Material	CREME CICATRIZANTE CREME HIDROFÓBICO COMPOSTO POR PARAFINA LÍQUIDA, CITRATO DE MAGNÉSIO, GLICEROL, ÁGUA PURIFICADA, EVITANDO QUE A UMIDADE DAS SECREÇÕES CORPORAIS PENETRE NA CAMADA SUPERFICIAL DA PELE. TUBO A PARTIR DE 70G.	600	UNIDADE
	10	Material	CREME TÓPICO COMPOSTO POR ÁCIDO GLICÓLICO, EDTA, ÓLEOS ESSENCIAIS, EXTRATO FERMENTADO DO MAMÃO QUE PROMOVA O DESBRIDAMENTO E ESTIMULE A PRODUÇÃO DE COLÁGENO. APRESENTAÇÃO EM BISNAGA, A PARTIR DE 90G.	562	UNIDADE
	11	Material	CREME TÓPICO COMPOSTO POR ÁCIDO GLICÓLICO, EDTA, ÓLEOS ESSENCIAIS, EXTRATO FERMENTADO DO MAMÃO QUE PROMOVA O DESBRIDAMENTO E ESTIMULE A PRODUÇÃO DE COLÁGENO. APRESENTAÇÃO EM BISNAGA, A PARTIR DE 90G.	188	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	12	Material	CURATIVO COM COBERTURA 100% DE POLIESTER, PRIMÁRIO, ESTÉRIL, Não ADERENTE, Não OCLUSIVO, COMPOSTO POR FIBRAS POLIABSORVENTES, COM NÚCLEO ACRILICO ENVOLTO POR POLIMEROS DE POLIACRILATO DE AMONIA E MATRIZ LIPOFILICA COM TECNOLOGIA LIPIDO COLOIDE (TLC NOSF) COMPOSTA POR CARBOXIMELTILCELULOSE E OCTASSULFATO DE SACAROSE COM Ação CICATRIZANTE, TAMANHO APROXIMADO DE 10CM X 10CM.	350	UNIDADE
	13	Material	CURATIVO CURATIVO PRIMÁRIO, ESTÉRIL, ABSORVENTE, Não ADERENTE, Não OCLUSIVO, COMPOSTO DE FIBRA DE AMÔNIA E MATRIZ TCL COM SAIS DE PRATA. APRESENTAÇÃO: 10X10CM	487	UNIDADE
	14	Material	CURATIVO CURATIVO PRIMÁRIO, ESTÉRIL, ABSORVENTE, Não ADERENTE, Não OCLUSIVO, COMPOSTO DE FIBRA DE AMÔNIA E MATRIZ TCL COM SAIS DE PRATA. APRESENTAÇÃO: 10X10CM	163	UNIDADE
	15	Material	CURATIVO ANTIMICROBIANO CURATIVO / COBERTURA - CURATIVO / COBERTURA, APLICAÇÃO P/ FERIDA, ASPECTO FÍSICO PLACA, COMPOSIÇÃO À BASE DE ESPUMA PU/ HIDROPOLÍMERO/ HIDROCELULA R, COMPONENTE 1 C/ PELÍCULA PU/POLIETILENO, COMPONENTE 4 C/ DACC, DIMENSÃO CERCA DE 7,5 X 10 CM, ESTERILIDADEESTÉRIL	1000	UNIDADE
	16	Material	ESPUMA DE POLIURETANO COM IBUPROFENO CURATIVO DE ALTA ABSORÇÃO COMPOSTO POR UMA ESPUMA BRANCA DE POLIURETANO E COM ESTRUTURA INTERNA TRIDIMENSIONAL E CAPACIDADE DE ABSORÇÃO E RETENÇÃO DE EXSUDATO, IMPREGNADA HOMOGENEAMENTE COM IBUPROFENO NA CONCENTRAÇÃO DE 0,5MG/CM² NA FACE INTERNA E COM LIBERAÇÃO CONTÍNUA E SUSTENTADA. REVESTIDO NA FACE EXTERNA POR UM FILME DE POLIURETANO DE PERMEABILIDADE SELETIVA, IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E MICRORGANISMOS E COM IDENTIFICAÇÃO DO PRODUTO. POSSUI BORDAS ARREDONDADAS E CHANFRADAS E ADESIVO DE HIDROCOLOIDE EM FORMATOS. TAMANHO 10X10 CM APROXIMADAMENTE.	720	UNIDADE
	17	Material	ESPUMA DE POLIURETANO COM PRATA CURATIVO / COBERTURA APLICAÇÃO: P/ FERIDA , ASPECTO FÍSICO: PLACA , COMPOSIÇÃO: À BASE DE ESPUMA PU / HIDROPOLÍMERO / HIDROCELULAR , COMPONENTE 1: C/ PELÍCULA PU / POLIETILENO , COMPONENTE 4: C/ PRATA , DIMENSÃO: CERCA DE 15 X 15 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	900	UNIDADE
	18	Material	ESPUMA DE POLIURETANO COM PRATA CURATIVO / COBERTURA APLICAÇÃO: P/ FERIDA , ASPECTO FÍSICO: PLACA , COMPOSIÇÃO: À BASE DE ESPUMA PU / HIDROPOLÍMERO / HIDROCELULAR , COMPONENTE 1: C/ PELÍCULA PU / POLIETILENO , COMPONENTE 4: C/ PRATA , DIMENSÃO: CERCA DE 15 X 15 CM, ESTERILIDADE: ESTÉRIL	300	UNIDADE
	19	Material	FILME TRANSPARENTE DE POLIURETANO COM ADESIVO DE POLIACRILATO, COM TIRAS VERMELHAS OU BRANCAS PERSONALIZADAS DE AUXÍLIO PARA APLICAÇÃO, PERMEÁVEL AO OXIGÊNIO E A VAPORES ÚMIDOS E IMPERMEÁVEL A LÍQUIDOS E BACTÉRIAS. CONFORMÁVEL, COMPLEMENTADO POR FILME DE SUPORTE DE POLIÉSTER REVESTIDO COM POLIURETANO EM AMBOS OS LADOS E SILICONIZADO EM UM LADO. PODE SER RECORTADO E ADAPTADO, DE FÁCIL APLICAÇÃO. INDICADO PARA PROFILAXIA DE LESÃO POR PRESSÃO, FIXAÇÃO DE CURATIVOS E PROTETOR DE PELE. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ROLO. Não ESTÉRIL. TAMANHOS APROXIMADO : 10CM X 10M	70	UNIDADE

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	20	Material	GAZE COM PHMB COMPRESSA GAZE MATERIAL: ALGODÃO, LARGURA: CERCA DE 15CM, COMPRIMENTO: CERCA DE 15CM, CARACTERÍSTICA ADICIONAIS: IMPREGNADO COM POLIEXAMETILENO DE BIGUANIDA	250	UNIDADE
	21	Material	HIDROGEL COMPOSTO DE GEL, NÃO ADERENTE, CONTENDO 90% DE ÁGUA, CARBOXIMETILCELULOSE SÓDICA E ALGINATO DE CÁLCIO, APRESENTAÇÃO EM FRASCO COM NO MÍNIMO 25G. EMBALAGEM ESPECIFICANDO FABRICANTES, LOTE, DATA DE VALIDADE, DATA E TIPO DE ESTERILIZAÇÃO E REGISTRO NO M.S.	1500	UNIDADE
	22	Material	PELICULA DE FIXAÇÃO DE CURATIVO COMPOSTA DE TECIDO NÃO TECIDO DE POLIÉSTER BRANCO E ADESIVO DE ACRILATO EM UM LADO, SENDO COBERTA POR PAPEL DE SILICONE PERFURADO. ELÁSTICA, LIVRE DE LÁTEX NATURAL, PERMEÁVEL AO VAPOR DE ÁGUA, COM BOA ADERÊNCIA À PELE HUMANA. INDICAÇÃO DE FIXAÇÃO DE CURATIVOS E TUBOS DE DRENAGENS, CATETERES E ETC. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM ROLO. NÃO ESTÉRIL. TAMANHOS APROXIMADO: 5CM X 10M	50	UNIDADE
	23	Material	PELÍCULA LAMINADA TRANSPARENTE VAZADA COM PEQUENOS CORTES DE 4,0MM, EQUIDISTANTE 2,00MM, COM MEMBRANA HIPOALERGENICA, NÃO ADESIVA COMPOSTA DE: COPOLIMERO DE POLIURETANO DE HIDROXIMETILA. TAMANHO APROXIMADO DE 18 X 10 CM	1125	UNIDADE
	24	Material	PELÍCULA LAMINADA TRANSPARENTE VAZADA COM PEQUENOS CORTES DE 4,0MM, EQUIDISTANTE 2,00MM, COM MEMBRANA HIPOALERGENICA, NÃO ADESIVA COMPOSTA DE: COPOLIMERO DE POLIURETANO DE HIDROXIMETILA. TAMANHO APROXIMADO DE 18 X 10 CM	375	UNIDADE
	25	Material	SISTEMA DE COMPRESSÃO SISTEMA DE BANDAGENS COMPRESSIVOS QUE EXERCE A PRESSÃO TERAPÊUTICA CORRETA DE 40MMHG, COMPOSTO A PARTIR DE DUAS BANDAGENS, DESTINADAS PARA SEREM UTILIZADAS EM CONJUNTO. A PRIMEIRA CAMADA MODERADAMENTE ELÁSTICA E ABSORVENTE QUE FICA EM CONTATO DIRETO COM A PELE. A SEGUNDA BANDAGEM TEM FUNÇÃO AUTO ADERENTE. OS INDICADORES DE PRESSÃO ELÍPTICOS PRESENTES NAS BANDAGENS PERMITEM QUE AS CORRETAS PRESSÕES SEJAM ATINGIDAS, DESDE A PRIMEIRA APLICAÇÃO DO PRODUTO. APRESENTAÇÃO APROXIMADAMENTE 18-25CM (TORNOZELO)	150	UNIDADE
	26	Material	SISTEMA DE COMPRESSÃO SISTEMA DE BANDAGENS COMPRESSIVOS QUE EXERCE A PRESSÃO TERAPÊUTICA CORRETA DE 40MMHG, COMPOSTO A PARTIR DE DUAS BANDAGENS, DESTINADAS PARA SEREM UTILIZADAS EM CONJUNTO. A PRIMEIRA CAMADA MODERADAMENTE ELÁSTICA E ABSORVENTE QUE FICA EM CONTATO DIRETO COM A PELE. A SEGUNDA BANDAGEM TEM FUNÇÃO AUTOADERENTE. OS INDICADORES DE PRESSÃO ELÍPTICOS PRESENTES NAS BANDAGENS PERMITEM QUE AS CORRETAS PRESSÕES SEJAM ATINGIDAS, DESDE A PRIMEIRA APLICAÇÃO DO PRODUTO. APRESENTAÇÃO APROXIMADAMENTE 25- 32CM (TORNOZELO)	150	UNIDADE
	27	Material	SOLUÇÃO ANTISSÉPTICA PARA O TRATAMENTO DE FERIDAS SOLUÇÃO AQUOSA, INCOLOR E LÍMPIDA, DESTINADA À LIMPEZA E DESCONTAMINAÇÃO DE TODOS OS TIPOS DE FERIDAS. COMPOSTO POR 0,1% DE PHMB (POLIHEXAMETILBIGUANIDA), 0,1% DE EDTA DISSÓDICO, ÁGUA, GLICERINA E 0,1% DE BETAÍNA (COCOAMIDOPROPILBETAÍNA). EMBALAGEM DE 350ML. APRESENTAÇÃO EM FRASCO DE 350 ML COM MARCAÇÃO DE VOLUMETRIA, POSSIBILITANDO GERENCIALMENTE DOS VOLUMES. CLASSIFICAÇÃO: PRODUTO PARA SAÚDE, CLASSE III.	1000	UNIDADE

## Anexos da Licitação

---

**Link:**      **Nome:**

[BAIXAR](#)

1.\_EDITAL\_CURATIVOS\_ESPECIAIS\_13.02.2026