

## Dados da Licitação

<b>ID Effecti:</b> 7304820	<b>Pregão SRP:</b> SIM	<b>Pregão:</b> 019/2026/2026	<b>Uasg:</b> 775337727077196128	<b>UF:</b> BAHIA
<b>Modalidade:</b> PREGÃO ELETRÔNICO	<b>Data de Publicação:</b> 20/02/2026 10:28:09	<b>Data Inicial:</b> 20/02/2026 10:30:00	<b>Data Final:</b> 09/03/2026 09:00:00	<b>Link:</b> <a href="#">ACESSAR</a>
<b>Portal:</b> PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP				
<b>Órgão:</b> MUNICIPIO DE CANDEIAS				
<b>Objeto:</b> REGISTRO DE PREÇO PARA CONTRATAÇÃO DE EMPRESA ESPECIALIZADA NO FORNECIMENTO DE MATERIAIS PARA USO MÉDICO, (CURATIVOS ESPECIAIS) PARA ATENDER ÀS NECESSIDADES DA SECRETARIA DE SAÚDE DO MUNICÍPIO DE CANDEIAS BAHIA.				

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	1	Material	ADESIVO HIPOALERGÊNICO A BASE DE POLIACRILATO EM ROLO, PROTEGIDO POR PAPEL SILICONADO BRANCO COM PLANIMETRIADE 1CM <sup>2</sup> , COMPOSTO POR MATERIAL EM NOW-WOVEM DE POLIÉSTER ELÁSTICO, BRANCO E POROSO. LIVRE DE LÁTEX. TAMANHO 10 X 10 CM.	800	UND
	2	Material	COBERTURA ESTÉRIL, TRIPLA COMPOSTA POR CARBOXIMETILCELULOSE, ALGINATO DE CÁLCIO E UM COMPLEXO DE PRATA. AS FIBRAS DE ALGINATO E CMC QUANDO EM CONTATO COM EXSUDATO FORMAM UM GEL HIDROFÍLICO PROMOVEDO O DESBRIDAMENTO AUTOLITICO E ABSORVENDO O EXSUDATO PERMITE A REMOÇÃO ATRAUMÁTICA. TAMANHO 10 CM X 10 CM.	500	UND
	3	Material	COBERTURA HIDROATIVA, COM TECNOLOGIA HIDRORRESPONSIVA, NÃO ADERENTE, COMPOSTO POR POLIACRILATO SUPERABSORVENTE (SAP) INCORPORADO EM FIBRAS DE CELULOSE, IMPREGNADO COM SOLUÇÃO DE RINGER. CAMADA DE CONTATO COMPOSTA POR MALHA DE POLIPROPILENO COM FITAS DE SILICONE. LADO OPOSTO COMPOSTO POR PELÍCULA DE POLIPROPILENO IMPERMEÁVEL A ÁGUA E REVESTIDA DE UM NÃO TECIDO HIDROFÓBICO. ESTÉRIL, EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM MATERIAL QUE PROMOVA BARREIRA MICROBIANA E ABERTURA ASSÉPTICA. TAMANHO APROXIMADO DE 10CM X10CM.	100	UND
	4	Material	COMPRESSA DE FIBRAS HIDRO-DESBRIDANTES CONSTITUIDA DE NÚCLEO DE ACRÍLICO ENVOLTO POR POLIMEROS DE POLIACRILATO DE AMÔNIA. POSSUI MATRIZ CICATRIZANDE DE TLC (TECNOLOGIA LIPIDO COLOIDE). TAMANHO 10 X 10 CM.	1100	UND

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	5	Material	COMPRESSA DE NÃO TECIDO DE VISCOSE E POLIÉSTER, ABSORVENTE, IMPREGNADA EM CLORETO DE SÓDIO A 20% PARA O TRATAMENTO DE FERIDAS COM ODOR, INFECTADAS E EXSUDATIVAS, NECROSE DE LIQUEFAÇÃO, TRATAMENTO DE HIPERGRANULAÇÃO E GRANULOMAS, ESTERILIZADA A VAPOR, MEDINDO 10 CM X10CM. PRODUTO COM REGISTRO JUNTO A ANVISA/MS.	500	UND
	6	Material	COMPRESSA, ESTÉRIL, FLEXIVEL E ADAPTAVEL, NÃO ADERENTE, NÃO OCLUSIVO, COMPOSTO POR UMA REDE TEXTIL 100% DE POLIESTER IMPREGNADA COM TLC (TECNOLOGIA LIPIDO COLOIDE) QUE FORMA UM GEL. TAMANHO 10 X 10CM.	500	UND
	7	Material	CURATIVO ANTMICRBIANO COMPOSTO DE TECIDO ACETADO IMPREGNADO COM CLORETO DE DIAQUIL CARBAMOIL (DACC), UMA SUBSTÂNCIA FORTEMENTE HIDROFÓBICA QUE SE LIGA AOS MICROORGANISMOS DE FORMA RÁPIDA E EFICAZ POR MECANISMO DE AÇÃO PASSIVA, PROMOVENDO A REMOÇÃO DE BACTÉRIAS E OUTROS MICROORGANISMOS DE FERIDAS EXSUDATIVAS LIMPAS, CONTAMINADAS, COLONIZADAS OU INFECTADAS. TAMANHO 7 X 9 LIVRE DE LÁTEX. EMBALAGEM ESTÉRIL.	400	UND
	8	Material	CURATIVO DE CARVÃO ATIVADO COM PRATA PLUS RECORTAVEL - COMPOSTO DE PELÍCULA FILME DE PE (POLIETILENO) NÃO ADESIVA, ESTÉRIL, COM FIBRA DE CARBONO ATIVADO COM ÍON DE PRATA NA CONCENTRAÇÃO SUFICIENTE PARA GARANTIR REDUÇÃO DE PELE MENOS 90% DE BACTÉRIAS STAPHYLOCOCCUS AUREUS E ESCHERICHIA COLI E FIBRA ABSORVENTE. FORMADO POR TRÊS CAMADAS, SENDO A PRIMEIRA CONSTITUÍDA POR FILME DE POLIETILENO (PE), A SEGUNDA CAMADA DE FIBRAS DE CARVÃO COM PRATA, , E A TERCEIRA CAMADA CONSTITUÍDA POR PET NÃO TECIDO, QUE TAMBÉM É RESPONSÁVEL PELA ABSORÇÃO DO EXSUDATO. DEVE SER SELADO EM TODA A SUA EXTENSÃO. O PRODUTO DEVE SER PLANO E DE BORDA REGULAR, NÃO DEVE TER DANOS COMO RUGAS, ROMPIMENTOS, ENTRE OUTROS. PRODUTO ESTÉRIL. EMBALADO INDIVIDUAL. 10CMX20CM.	750	UND
	9	Material	CURATIVO DE ESPUMA EM POLIURETANO, ESTERIL, DESCARAVEL, DE USO ÚNICO, NÃO ADERENTE, HIDROFILICA, EXTRABSORVENTE, IMPREGNADA COM PHMB A 0,5, COM ABSORÇÃO VERTICAL. 20 X 20 CM.	800	UND
	10	Material	CURATIVO DE ESPUMA HIDROCELULAR DE CINCO CAMADAS COMPOSTO POR: CAMADA SUPERIOR EM FILME DE POLIURETANO DE ALTA PERMEABILIDADE (MVTR 3000G/M2 /24H), CAMADA PROTETORA DE CAMUFLAGEM, NÚCLEO SUPER ABSORVENTE, CAMADA EM ESPUMA HIDROCELULAR E CAMADA DE CONTATO COM A PELE EM ADESIVO SILICONE. TAMANHO 15.4 X 15.4 CM	300	UND
	11	Material	CURATIVO EM FORMA DE POMADA QUE CONSISTE DE UM CADEXÔMERO (MICROGRÂNULOS DE AMIDO MODIFICADO) COM IODO A 0,9% EM UMA POMADA BASE DE POLIETILENOGLICOL. REMOVE O EXCESSO DE EXSUDATO E FIBRINA NA BASE DA FERIDA E REDUZ A CONTAMINAÇÃO BACTERIANA NA SUA SUPERFÍCIE. AO FAZER ISSO, A POMADA TRANSFORMA-SE EM UM GEL ÚMIDO E SUAVE. É INDICADO PARA FERIDAS EXSUDATIVAS E INFECTADAS. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM TUBOS DE 20 G DE ALUMÍNIO ESTÉRIL.	500	UND
	12	Material	CURATIVO ESTÉRIL POR RADIAÇÃO GAMA, COMPOSTO POR FIBRA DE NÃO TECIDO, DERIVADO DE ALGAS MARINHAS MARRONS, COMPOSTO PELOS ACIDOS GULURÔNICO E MANURÔNICO, COM IONS CÁLCIO E SÓDIO INCORPORADOS EM SUAS FIBRAS. TAMANHO 10 X 10 CM.	300	UND

## Itens da Licitação

<b>Grupo:</b>	<b>Código:</b>	<b>Tipo:</b>	<b>Objeto:</b>	<b>Qtde:</b>	<b>Unid:</b>
	13	Material	CURATIVO ESTÉRIL, NÃO ADERENTE, EM PLACA, COMPOSTO POR FIBRAS DE 100% CARBOXIMETILCELULOSE, 1,2% DE PRATA IÔNICA, CLORETO DE BENZETÔNIO E EDTA (ÁCIDO ETILENODIAMINO TETRA-ACÉTICO). TAMANHO 15X15 CM. COM COSTURAS DE CELULOSE REGENERADA NO SENTIDO	800	UND
	14	Material	CURATIVO PRIMÁRIO, ESTÉRIL, ABSORVENTE, NÃO ADERENTE, NÃO OCLUSIVO, COMPOSTO POR FIBRAS POLIABSORVENTES, FORMADAS POR NÚCLEO ACRÍLICO ENVOLTO POR POLÍMEROS DE POLIACRILATO DE AMÔNIA E MATRIZ CICATRIZANTE TLC-AG (TECNOLOGIA LÍPIDO COLOIDE, COMPOSTA POR MATRIZ LIPOFÍLICA, CARBOXIMETILCELULOSE E SAIS DE PRATA). TAMANHO 15X15CM.	500	UND
	15	Material	CURATIVO PRIMÁRIO, ESTÉRIL, ABSORVENTE, NÃO ADERENTE, NÃO OCLUSIVO, COMPOSTO POR FIBRAS POLIABSORVENTES, FORMADAS POR NÚCLEO ACRÍLICO ENVOLTO POR POLÍMEROS DE POLIACRILATO DE AMÔNIA, E MATRIZ CICATRIZANTE TLC-NOSF(TECNOLOGIA LÍPIDO-COLOIDE COMPOSTA POR MATRIZ LIPOFÍLICA, CARBOXIMETILCELULOSE E OCTASSULFATO DE SACAROSE). TAMANHO 10X10CM	500	UND
	16	Material	CURATIVO PRIMÁRIO, ESTÉRIL, NÃO ADERENTE, NÃO OCLUSIVO, CONSTITUÍDO POR UMA REDE 100% DE POLIESTER IMPREGNADA COM SAIS DE PRATA E COM TLC (TECNOLOGIA LÍPIDO COLOIDE). TAMANHOS 10 X 12 CM.	700	UND
	17	Material	FILME DE POLIURETANO TRANSPARENTE E IMPERMEÁVEL EM ROLO, SEM BRILHO, FNO E COMFORMÁVEL À PELE. ADESIVO À BASE DE POLIACRILATO PROTEGIDO POR PAPEL SILICONADO BRANCO, COM PLANIMETRIA DE 1 CM2 E COM PELÍCULA PROTETORA SUPERIOR. SISTEMA ÚNICO DE APLICAÇÃO COM FITA VERMELHA. COM TAXA DE TRANSMISSÃO DE VAPOR (MVTR) DE 930G/M2/24H. LIVRE DE LATÉX.NÃO ESTÉRIL. TAMANHO 10 X 10 CM.	600	UND
	18	Material	HIDROGEL COM ALGINATO - GEL VISCOSO COMPOSTO POR ÁGUA PURIFICADA, CARBÔMERO 940, ALGINATO DE CÁLCIO E SÓDIO, PROPILENOGLICOL, TRIETANOLAMINA, CONSERVANTES E CARBOXIMETILCELULOSE, NÃO ESTÉRIL, EFETIVO, REGISTRO NA ANVISA COMO CORRELATA CLASSE DE RISCO III. EMBALADO INDIVIDUALMENTE EM BISNAGAS DE ALUMÍNIO 85 G (COM TAMPA FLIPTOP).	600	UND
	19	Material	SABÃO ANTISSEPTICO PARA USO COMO LIMPEZA E DESCONTAMINAÇÃO DÉRMICA COMPOSTA POR ÁGUA POLIAMINOPROPIL BIGUANIDA A CONCETRAÇÃO DE 0,1%, ÁCOOL ISOPROPÍLICO, COCOAMIDE DEA, HDROXIETILCELULOSE E ÁCIDO CÍTRICO.APRESENTAÇÃO EM FRASCO DE 500 ML COM TAMPA BICO DISC TOP.	1500	UND
	20	Material	SISTEMA DE TERAPIA COMPRESSIVA MULTI COMPONENTES, COMPOSTO POR DUAS BANDAGENS QUE FORNECEM A PRESSÃO TERAPÊUTICA DE 40 MMHG. A PRIMEIRA BANDAGEM É DE CURTO ESTIRAMENTO, MACIA E CONFORTÁVEL, ABSORVE O EXSUDATO E NÃO SE DESFAZ, FORNECENDO 80% DA COMPRESSÃO. A SEGUNDA BANDAGEM É DE LONGO ESTIRAMENTO, FORNECE 20% DA COMPRESSÃO, É AUTO ADERENTE E MANTEM O CONJUNTO POR ATÉ 7 DIAS SEM AFROUXAR. AMBAS BANDAGENS POSSUEM MARCADOR DE PRESSÃO ELÍPTICO GARANTINDO A PERFEITA E CORRETA APLICAÇÃO. TAMANHO 25-32 CM TORNOZELO.	600	UND
	21	Material	SOLUÇÃO ANTISSEPTICA PARA HIGIENIZAÇÃO CUTÂNEA, À BASE DE MICRO PARTÍCULAS DE PHMB A 0,2%, AQUA, POLYAMONOPROPYL, GLYCERETH-7, TRIACETE, LAURETH-9, BISABOLOL, CCAMIDOPROPYL BETAINE. EMBALAGEM PRIMÁRIA COM DISPENSADOR EM SPRAY DE 500 ML.	1500	UND

## Anexos da Licitação

---

Link:	Nome:
<a href="#">BAIXAR</a>	EDITAL PE 019-2026.pdf