

Dados da Licitação

<b>ID Effecti:</b>	<b>Pregão SRP:</b>	<b>Pregão:</b>	<b>Uasg:</b>	<b>UF:</b>
6727753	NÃO	491/2025/2025	6765467894367624277	BAHIA
<b>Modalidade:</b>	<b>Data de Publicação:</b>	<b>Data Inicial:</b>	<b>Data Final:</b>	<b>Link:</b>
PREGÃO ELETRÔNICO	22/08/2025 18:30:42	03/09/2025 09:00:00	05/09/2025 10:00:00	<a href="#">ACESSAR</a>
<b>Portal:</b> PORTAL NACIONAL DE CONTRATAÇÕES PÚBLICAS - PNCP				
<b>Órgão:</b> ESTADO DA BAHIA				
<b>Objeto:</b> AQUISIÇÃO DE MATERIAL MEDICO HOSPITALAR (BANDAGEM, FIO, SONDA ETC), PARA COMPOR O SISTEMA DE REGISTRO DE PREÇO.				

Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
1	Material		BANDAGEM, DE CURTO ESTIRAMENTO E ALTA COMPRESSAO, COM ELASTICIDADE TEXTIL, 100% ALGODAO, NAO ESTERIL, CAPACIDADE DE ESTIRAMENTO EM ATE 90%, COM COLORACAO COR-DA-PELE, MEDINDO 4 CM DE LARGURA X 5 M DE COMPRIMENTO, INDICADA PARA IMOBILIZACAO, RETENCAO DE CURATIVOS E ENFAIXAMENTO COMPRESSIVO. EMBALAGEM: PRIMARIA DEVENDO SER ENROLADA SOBRE SI PROPRIA, COM DOIS GRAMPOS, EM CAIXA DOBRAVEL EM CELULOSE, ACONDICIONADA INDIVIDUALMENTE DE ACORDO COM AS NORMAS DE EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATE O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO, PERMITINDO ABERTURA E TRANSFERENCIA, DEVENDO CONTER INFORMACOES DE IDENTIFICACAO E CARACTERISTICAS DO PRODUTO, TAIS COMO:NOME DO FABRICANTE, LOTE E DATA DE FABRICACAO DO PRODUTO, A EMBALAGEM SECUNDARIA DEVE SER CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE, DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO DURANTE O ARMAZENAMENTO ATE O MOMENTO DO USO; O PRODUTO DEVE OBEDECER A QUALQUER LEGISLACAO QUE SEJA INERENTE AO MESMO. EMBALAGEM PRIMARIA E SECUNDARIA ROTULADAS CONFORME A R	260	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	2	Material	BANDAGEM, DE CURTO ESTIRAMENTO E ALTA COMPRESSAO, COM ELASTICIDADE TEXTIL, 100% ALGODAO, NAO ESTERIL, CAPACIDADE DE ESTIRAMENTO EM ATÉ 90%, COM COLORACAO COR-DA-PELE, MEDINDO 8 CM DE LARGURA X 5 M DE COMPRIMENTO, INDICADA PARA IMOBILIZACAO, RETENCAO DE CURATIVOS E ENFAIXAMENTO COMPRESSIVO. EMBALAGEM: PRIMARIA DEVENDO SER ENROLADA SOBRE SI PROPRIA, COM DOIS GRAMPOS, EM CAIXA DOBRAVEL EM CELULOSE, ACONDICIONADA INDIVIDUALMENTE DE ACORDO COM AS NORMAS DE EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO, PERMITINDO ABERTURA E TRANSFERENCIA, DEVENDO CONTER INFORMACOES DE IDENTIFICACAO E CARACTERISTICAS DO PRODUTO, TAIS COMO:NOME DO FABRICANTE, LOTE E DATA DE FABRICACAO DO PRODUTO, A EMBALAGEM SECUNDARIA DEVE SER CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE, DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO DURANTE O ARMAZENAMENTO ATÉ O MOMENTO DO USO; O PRODUTO DEVE OBEDECER A QUALQUER LEGISLACAO QUE SEJA INERENTE AO MESMO. EMBALAGEM PRIMARIA E SECUNDARIA ROTULADAS CONFORME A R	460	UNIDADE
	3	Material	FIO, CIRURGICO, EM ACO, Nº 4, 4 FIOS X 45 CM, AGULHA COM COMPRIMENTO DE 4,8 CM, 1/2 CIRCULO, TRIANGULAR, CORTANTE NAO ABSORVIVEL, PARA FECHAMENTO DE ESTERNO. EMBALAGEM CAIXA CONTENDO 12 ENVELOPES EM PAPEL ALUMINIZADO OU PAPEL GRAU CIRURGICO E FILME TERMOPLASTICO ABERTURA EM PETALA. NA EMBALAGEM DEVERA ESTAR IMPRESSO DADOS DE IDENTIFICACAO TIPO DE ESTERILIZACAO PROCEDENCIA DATA DE FABRICACAO PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE	100	CAIXA
	4	Material	SERINGA, DE 10 ML, COM AGULHA 30 X 8MM, COM DISPOSITIVO DE SEGURANCA, DE USO UNICO DESCARTAVEL, ESTERIL, ATOXICA, APIROGENICA, EM POLIPROPILENO, TRANSPARENTE, LIVRE DE LATEX, GRADUADA DE 0,1 EM 0,1 MM., NUMERADA DE 0,5 EM 0,5 ML, EMBOLO COM PISTAO LUBRIFICADO E AJUSTADO AO CILINDRO, AGULHA SILICONIZADA, APIROGENICA, ATRAUMATICA, CILINDRICA, RETA, OCA, COM BISEL TRIFACETADO, RIGIDO E CENTRALIZADO SEM REBARBAS E ARESTAS, COM PROTETOR DE AGULHA, CODIFICADO EM CORES DE ACORDO COM A NBR/ISSO10555-5. CANHAO EM POLIPROPILENO E QUE PERMITA ENCAIXE PERFEITO, PROTETOR EM POLIPROPILENO, SEM RACHADURAS E BEM ACOPLADO AO CANHAO. EMBALAGEM PRIMARIA ACONDICIONADA INDIVIDUALMENTE DE ACORDO COM AS NORMAS DE EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO, PERMITINDO ABERTURA E TRANSFERENCIA COM TECNICA ASSEPTICA, ESTERIL E APIROGENICA; A EMBALAGEM PRIMARIA DEVE CONTER INFORMACOES DE IDENTIFICACAO E CARACTERISTICAS DO PRODUTO, TAIS COMO: NOME DO FABRICANTE, LOTE E DATA DE	3000	UNIDADE
	5	Material	SONDA, PARA GASTROSTOMIA, BUTTON, CONFECCIONADO EM SILICONE, COM KIT PARA IMPLANTACAO ESTERIL, DIMENSOES 18FR X 1,2 A 1,6CM. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO E FILME TERMOPLASTICO, ABERTURA EM PETALA, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.	456	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
	6	Material	<p>SONDA, PARA GASTROSTOMIA, BUTTOM CONFECCIONADO EM SILICONE COM KIT PARA IMPLANTACAO ESTERIL, COM DIMENSOES 16FRX1.5CM. EMBALAGEM PRIMARIA ACONDICIONADA INDIVIDUALMENTE DE ACORDO COM AS NORMAS DE EMBALAGEM QUE GARANTA A INTEGRIDADE DO PRODUTO ATÉ O MOMENTO DE SUA UTILIZACAO , PERMITINDO ABERTURA E TRANSFERENCIA COM TECNICA ASSEPTICA , ESTERIL E APIROGENICA; A EMBALAGEM PRIMARIA DEVE CONTER INFORMACOES DE IDENTIFICACAO E CARACTERISTICAS DO PRODUTO, TAIS COMO: NOME DO FABRICANTE, LOTE E DATA DE FABRICACAO DO PRODUTO, METODO DE ESTERILIZACAO, VALIDADE DA ESTERILIZACAO; A EMBALAGEM SECUNDARIA DEVE SER CONFORME A PRAXE DO FABRICANTE, DE FORMA A GARANTIR A INTEGRIDADE DO PRODUTO DURANTE O ARMAZENAMENTO ATE O MOMENTO DO USO: O PRODUTO DEVE OBEDECER A QUALQUER LEGISLACAO QUE SERIA INERENTE AO MESMO. EMBALAGENS PRIMARIA E SECUNDARIA ROTULADAS CONFORME NORMAS VIGENTES DA ANVISA.</p>	50	UNIDADE
	7	Material	<p>CATETER VENOSO CENTRAL, DUPLO LUMEN, EM POLIURETANO, 4FR, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, FLEXIVEL, PONTA ATRAUMATICA, COMPRIMENTO DE 15 A 20 CM, PODENDO AINDA VARIAR CERCA DE 2 CM PARA MAIS OU PARA MENOS, COM GRADUACAO A CADA CENTIMETRO. FIO-GUIA METALICO COM PONTA J, FLEXIVEL, QUE PERMITA DOBRAS SEM ALTERACAO DA COMPOSICAO FISICA DO MESMO, ADAPTANDO-SE A ANATOMIA DO VASO SEM DEFORMACOES. DISPOSITIVO PARA PROGRESSAO DO FIO-GUIA ATRAVES DE SISTEMA FECHADO, PERMITINDO A PUNCAO SEM DESCONEXAO DO SISTEMA, REDUZINDO ASSIM O RISCO DE EMBOLIA GASOSA E DE CONTAMINACAO. COM AGULHA INTRODUTORA QUE PERMITA PUNCAO POR TECNICA SELDINGER, CALIBRE 21 A 22 GAUGES. CLIP DE FIXACAO DELICADO E AJUSTAVEL PARA FIXACAO DO CATETER EM RECEM-NASCIDOS. O CONJUNTO DEVE CONTER DILATADOR, BISTURI E SERINGA APROPRIADOS. DEVE CONTER DISPOSITIVO PARA VERIFICACAO DO POSICIONAMENTO DO CATETER POR ECG DURANTE O PROCESSO DE INTRODUCAO ATRAVES DO MONITOR CARDIACO, GARANTINDO O POSICIONAMENTO EXATO DA EXTREMIDADE DISTAL DO CATE</p>	945	UNIDADE
	8	Material	<p>SERINGA PREENCHIDA, COM SOLUCAO SALINA DE CLORETO DE SODIO A 0,9%, ESTERIL, DESCARTAVEL, CAPACIDADE 10 ML, LIVRE DE CONSERVANTES E LATEX, CILINDRO TRANSPARENTE QUE PERMITE A VISUALIZACAO DO LIQUIDO, COM ESCALA NITIDA DE MEDIDAS, TRACOS E NUMEROS DE INSCRIçOES CLARAS E LEGIVEIS, ANEL DE RETENçAO DE BORRACHA FIXADO EM SUA EXTREMIDADE QUE GARANTA CONEXOES SEGURAS, SEM VAZAMENTOS E ENTRADA DE AR. EMBALAGEM INDIVIDUAL PRIMARIA E SECUNDARIA ROTULADOS CONFORME RDC 185/01/ANVISA. O PRODUTO DEVERA OBEDECER A LEGISLACAO VIGENTE INERENTE AO MESMO. APRESENTAR REGISTRO DO PRODUTO NA ANVISA.</p>	17750	UNIDADE
	9	Material	<p>SONDA, PARA GASTROSTOMIA, BUTTOM, CONFECCIONADO EM SILICONE, COM KIT PARA IMPLANTACAO ESTERIL, DIMENSOES 18FR X 1,2 A 1,6CM. EMBALAGEM INDIVIDUAL EM PAPEL GRAU CIRURGICO E FILME TERMOPLASTICO, ABERTURA EM PETALA, COM DADOS DE IDENTIFICACAO, PROCEDENCIA, DATA DE FABRICACAO, TIPO DE ESTERILIZACAO, PRAZO DE VALIDADE E REGISTRO NO MINISTERIO DA SAUDE.</p>	114	UNIDADE

## Itens da Licitação

Grupo:	Código:	Tipo:	Objeto:	Qtde:	Unid:
10		Material	CATETER VENOSO CENTRAL, DUPLO LUMEN, EM POLIURETANO, 4FR, BIOCOMPATIVEL, RADIOPACO, FLEXIVEL, PONTA ATRAUMATICA, COMPRIMENTO DE 15 A 20 CM, PODENDO AINDA VARIAR CERCA DE 2 CM PARA MAIS OU PARA MENOS, COM GRADUACAO A CADA CENTIMETRO. FIO-GUIA METALICO COM PONTA J, FLEXIVEL, QUE PERMITA DOBRAS SEM ALTERACAO DA COMPOSICAO FISICA DO MESMO, ADAPTANDO-SE A ANATOMIA DO VASO SEM DEFORMACOES. DISPOSITIVO PARA PROGRESSAO DO FIO-GUIA ATRAVES DE SISTEMA FECHADO, PERMITINDO A PUNCAO SEM DESCONEXAO DO SISTEMA, REDUZINDO ASSIM O RISCO DE EMBOLIA GASOSA E DE CONTAMINACAO. COM AGULHA INTRODUTORA QUE PERMITA PUNCAO POR TECNICA SELDINGER, CALIBRE 21 A 22 GAUGES. CLIP DE FIXACAO DELICADO E AJUSTAVEL PARA FIXACAO DO CATETER EM RECEM-NASCIDOS. O CONJUNTO DEVE CONTER DILATADOR, BISTURI E SERINGA APROPRIADOS. DEVE CONTER DISPOSITIVO PARA VERIFICACAO DO POSICIONAMENTO DO CATETER POR ECG DURANTE O PROCESSO DE INTRODUCAO ATRAVES DO MONITOR CARDIACO, GARANTINDO O POSICIONAMENTO EXATO DA EXTREMIDADE DISTAL DO CATE	315	UNIDADE

## Anexos da Licitação

Link:	Nome:
<a href="#">BAIXAR</a>	Edital-13937032000160-1077219.pdf