

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

EXPEDIENTE: PA 2018 – 0- 30

**SUMINISTRO DE MATERIAL: AGUJAS, TAPÓN CON
VÁLVULA DE SEGURIDAD, LLAVE DE TRES VIAS, SET DE
JERINGAS**

OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tiene por objeto la adquisición de Material: Aguja, tapón con válvula de seguridad, llave de tres vías, set de jeringas, para cubrir las necesidades asistenciales del Hospital Universitario “La Paz” conforme a lo que se relaciona en el Anexo I del presente Pliego.

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES PARA CADA LOTE Y NÚMERO DE ORDEN:

Si en la descripción se utilizase algún nombre y/o referencia sujeto a propiedad comercial, deberá entenderse como referencia para localizar el producto en cuestión sin que en ningún caso sea obligatorio ofertar dicho producto.

VER ANEXO I

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COMUNES PARA TODOS LOS LOTES Y NÚMEROS DE ORDEN:

Toda la documentación aportada deberá ser documento original o fotocopia compulsada y deberá estar en castellano. De no ser así, no será tenida en cuenta. Se incluirá un índice de documentos que contendrá los números de página o ficheros. Deberá presentarse al menos:

- Modelo “Anexo A Relación de productos ofertados” incluido en el Pliego de Cláusulas Administrativas.
- Descripción de los productos a suministrar mediante catálogos, "insert" o ficha técnica de los mismos (con indicación expresa del lote y número de orden al que concurren) y otra información necesaria con la que se pueda verificar cada una de las especificaciones técnicas exigidas.
- Certificado del marcado CE correspondiente, conforme a lo establecido en la legislación vigente reguladora de los productos sanitarios o para diagnóstico in vitro.
- Compromiso relativo al plazo de entrega.
- Cualquier otra documentación que resulte necesaria para la acreditación de las especificaciones técnicas previstas en este Pliego de Prescripciones Técnicas.

Todo el material suministrado deberá contar con la caducidad adecuada. Como mínimo, la vida útil del material solicitado en el momento de su entrega no podrá ser inferior a las $\frac{3}{4}$ partes de la vida útil total (caducidad) que tenga establecida de diseño. Los licitadores deberán manifestar, de forma expresa, mediante declaración responsable, que se comprometen al cumplimiento de lo exigido en este punto.

MUESTRAS:

Muestras: SI

- Nº de muestras mínimo: 2 unidades por cada número de orden.
- Todas las muestras deberán especificar la empresa licitadora, el nº de lote, nº de orden y procedimiento correspondiente. Asimismo, el hospital podrá solicitar las muestras que considere necesarias para la correcta evaluación del expediente
- La entrega de muestras deberá realizarse en el Almacén General del Hospital, debiendo figurar en su exterior los mismos datos que en los sobres, indicando que se trata de muestras.

VOLUMEN DEL SUMINISTRO:

El número de unidades que se indica para cada artículo es orientativo y a los efectos de valorar la oferta por parte de los licitadores.

El número de unidades a servir será el que resulte de las necesidades del Centro, a cuyos efectos se establecerá un Plan de Necesidades y de entregas con el adjudicatario

La adjudicación que recaiga se referirá a precios unitarios, concentrándose el volumen del suministro en el Plan de Necesidades del centro anteriormente citado.

PLAZO DE ENTREGA

Desde el envío del pedido por fax/correo electrónico, el proveedor tendrá un plazo máximo de 4 días hábiles para la entrega del suministro en los almacenes del Hospital. En caso de urgencia, el plazo será de 24 horas. Los licitadores deberán manifestar, de forma expresa, mediante declaración responsable, que se comprometen al cumplimiento de estos plazos de entrega

No se admitirá establecer cantidades ni importes mínimos para el suministro de pedidos de ninguno de los productos enumerados, ni limitaciones en el establecimiento de días de reparto fijos o kilometrajes máximos a recorrer por los transportes para la distribución de los productos.

NORMATIVA TÉCNICA:

Todos los productos deberán cumplir la normativa vigente en cada caso. En cualquier caso todos los productos que lo requieran deberán incluir el marcado CE para productos sanitarios o para diagnóstico in Vitro. (Real Decreto 1591/2009, de 16 de octubre por el que se regulan los productos sanitarios). Si se trata de productos implantables activos, deberán cumplir con el Real Decreto 1616/2009 de 26 de octubre. Los licitadores deberán aportar una declaración responsable en la que se indique el cumplimiento de la normativa correspondiente.

El licitador se compromete al estricto cumplimiento de la Legislación Medioambiental Comunitaria, Estatal, Autonómica y Local vigente, que sea de aplicación a la actividad desarrollada, así como a las normas de gestión ambiental que establezca el Hospital para la bioseguridad en la manipulación de muestras, tratamiento y eliminación de residuos generados por los equipos ofertados. De este modo deberá adjuntar en la oferta técnica toda la información precisa para verificar dicho cumplimiento.

FORMACIÓN:

La empresa adjudicataria deberá formar, sin coste alguno para el Centro, al personal que se determine para el correcto uso de sus productos si así se requiriese. Se entregará sin cargo el material docente necesario para la formación.

OTROS

El presente Pliego, así como el de Cláusulas Administrativas Particulares, será incorporado como parte del contrato que se suscriba con el adjudicatario.

ANEXO I

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
1	1	4695	LLAVE 3 VIAS <ul style="list-style-type: none"> - ESTÉRIL, - CON CUERPO DE POLICARBONATO - TRANSPARENTE - CON DOS CONECTORES HEMBRA/MACHO DE FÁCIL CONEXIÓN CON LOS SISTEMAS DE SUERO Y UNA CONEXIÓN LUER-LOCK ROTARORIA QUE PERMITA UNA CONEXIÓN SEGURA CON EL CATÉTER PERIFÉRICO O CENTRAL - CON TAPÓN PROTECTOR EN LOS TRES CONECTORES - SUPERFICIES PULIDAS QUE EVITEN LESIONES EN LA PIEL, - ALETAS ERGONÓMICAS CON INDICADOR DE LA DIRECCIÓN DEFLUJO Y GIRO DE 360°. - COMPATIBLE CON SANGRE, HEMODERIVADOS, LÍPIDOS, CITOSTÁTICOS Y OTROS MEDICAMENTOS DE ALTO PODER CÁUSTICO SIN DETERIORARSE 	UNIDAD	0,130559	0,10790	370.000	48.306,83	39.923,00000	21	8.383,83

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
2	2	9817	SISTEMA C/AGUJA PORT-A-CATH 22G <ul style="list-style-type: none"> - 15-19MM DE LONGITUD DE LA AGUJA. - CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD INTEGRADO QUE PROTEJA LA AGUJA DE MANERA VOLUNTARIA E IRREVERSIBLE - BISEL ESPECIAL TIPO HUBBER - EN ÁNGULO DE 90 ° Y ALMOHADILLA DE ESPUMA SOBRE EL ÁNGULO. - CON ALARGADERA DE 20-25 CM. APROXIMADAMENTE - EXTREMO DISTAL CON CONEXIÓN LUER-LOCK Y TAPÓN PROTECTOR - COMPATIBLE CON INYECCIÓN DE CONTRASTE A ALTA PRESIÓN - CLAMP DE COLAPSO DE TUBO - LIBRE DE LÁTEX. - LIBRE DE DEHP - ENVASE INDIVIDUAL, ESTÉRIL, DE FÁCIL APERTURA Y CON FÁCIL IDENTIFICACIÓN 	UNIDAD	2,6948152	2,22712	6.400	17.246,82	14.253,57000	21	2.993,25
3	3	16534	SISTEMA C/AGUJA PORT-A-CATH 20G <ul style="list-style-type: none"> - 20-25MM DE LONGITUD DE LA AGUJA. - CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD INTEGRADO QUE PROTEJA LA AGUJA DE MANERA VOLUNTARIA E IRREVERSIBLE. - BISEL ESPECIAL TIPO HUBBER - EN ÁNGULO DE 90 ° Y ALMOHADILLA DE ESPUMA SOBRE EL ÁNGULO. - CON ALARGADERA DE 20-25 CM. - APROXIMADAMENTE, - EXTREMO DISTAL CON CONEXIÓN LUER-LOCK Y TAPÓN PROTECTOR. - COMPATIBLE CON INYECCIÓN DE CONTRASTE A ALTA PRESIÓN. - CLAMP DE COLAPSO DE TUBO. - LIBRE DE LÁTEX. - LIBRE DE DEHP - ENVASE INDIVIDUAL, ESTÉRIL, DE FÁCIL APERTURA Y CON FÁCIL IDENTIFICACIÓN. 	UNIDAD	2,6948152	2,22712	22.000	59.285,93	48.996,64000	21	10.289,29

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
4	4	17847	SISTEMA C/AGUJA PORT-A-CATH 20G <ul style="list-style-type: none"> - 15-19MM DE LONGITUD DE LA AGUJA - CON DISPOSITIVO DE SEGURIDAD INTEGRADO QUE PROTEJA LA AGUJA DE MANERA VOLUNTARIA E IRREVERSIBLE. - BISEL ESPECIAL TIPO HUBBER - EN ÁNGULO DE 90 ° Y ALMOHADILLA DE ESPUMA SOBRE EL ÁNGULO. - CON ALARGADERA DE 20-25 CM. - APROXIMADAMENTE, EXTREMO DISTAL CON CONEXIÓN LUER-LOCK Y TAPÓN PROTECTOR. - COMPATIBLE CON INYECCIÓN DE CONTRASTE A ALTA PRESIÓN. - CLAMP DE COLAPSO DE TUBO. - LIBRE DE LÁTEX. - LIBRE DE DEHP - ENVASE INDIVIDUAL, ESTÉRIL, DE FÁCIL APERTURA Y CON FÁCIL IDENTIFICACIÓN. 	UNIDAD	2,6948152	2,22712	12.420	33.469,60	27.660,83000	21	5.808,77
5	5	20608	AGUJA ESPINAL PUNTA TIPO LÁPIZ 25GX4" (0,51X103MM) <ul style="list-style-type: none"> - CON AGUJA INTRODUCTORA DE 20G - DE ACERO INOXIDABLE DE GRADO MÉDICO. - PUNTA TIPO LÁPIZ CON ORIFICIO LATERAL. - PULIDA PERO NO SILICONADA. - CON PABELLÓN TRANSPARENTE Y ERGONÓMICO, - CON MUESCA PARA ALINEACIÓN DEL BISEL. - CON CONEXIÓN A LUER-LOCK. - CON CAPUCHÓN PROTECTOR. - IDENTIFICACIÓN DEL CALIBRE MEDIANTE CÓDIGO DE COLOR ESTANDARIZADO. - LIBRE DE DEHP - ENVASE UNITARIO ESTÉRIL 	UNIDAD	2,87980	2,38000	4.800	13.823,04	11.424,00000	21	2.399,04
6	6	24507	AGUJAS P/ELECTROMIOGRAFIA DE TOXINA BOTULINICA <ul style="list-style-type: none"> - 27 GAUGES - CON CONECTOR LUER-LOCK 	UNIDAD	20,570	17,0000	980	20.158,60	16.660,00000	21	3.498,60

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
7	7	25163	AGUJA TRANSFERIDORA LUER-LOCK 16G MICROFINA 25MM. - DE ACERO INOXIDABLE DE GRADO MÉDICO, - PUNTA TIPO ESCARPELO CON ORIFICIO LATERAL. - LIBRE DE LATEX Y DEHP. - CON CAPUCHÓN PROTECTOR - ENVASE UNITARIO ESTÉRIL	UNIDAD	0,322828	0,26680	29.000	9.362,01	7.737,20000	21	1.624,81
8	8	38672	AGUJA ESPINAL PUNTA TIPO LÁPIZ 25GX3 1/2" (0,51X90MM) - CON AGUJA INTRODUCIDORA DE 20G - DE ACERO INOXIDABLE DE GRADO MÉDICO - PUNTA TIPO LÁPIZ CON ORIFICIO LATERAL - PULIDA PERO NO SILICONADA - CON PABELLÓN TRANSPARENTE Y ERGONÓMICO, - CON MUESCA PARA ALINEACIÓN DEL BISEL. - CON CONEXIÓN A LUER-LOCK - CON CAPUCHÓN PROTECTOR - IDENTIFICACIÓN DEL CALIBRE MEDIANTE CÓDIGO DE COLOR ESTANDARIZADO. - EXENTO DE LÁTEX Y DEHP - EN ENVASE UNITARIO ESTÉRIL	UNIDAD	2,75880	2,28000	4.800	13.242,24	10.944,00000	21	2.298,24

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
9	9	38925	VÁLVULA SIMPLE PARA ACCESO INTRAVENOSO SIN AGUJA <ul style="list-style-type: none"> - SISTEMA CERRADO Y AUTOMÁTICO PARA ACCESOS INTRAVENOSOS - EN UNA SOLA PIEZA - CON CONEXIÓN LUER-LOCK DE FLUJO BIDIRECCIONAL - CON MECANISMO AUTOMÁTICO QUE PERMITA LA INYECCIÓN, PERFUSIÓN Y EXTRACCIÓN - FLUJO APROX. >120ML/MIN - MÍNIMO ESPACIO MUERTO $\leq 0,1$ ML - DE LARGA DURACIÓN, PERMITIENDO MÚLTIPLES ACTIVACIONES SIN DEFORMACIÓN - CON USO NO INFERIOR A 6 DÍAS - APTO PARA ADMINISTRACIÓN DE CUALQUIER TIPO DE TERAPIA INTRAVENOSA (QUIMIOTERÁPICOS, LÍPIDOS RESISTENTES Y HEMODERIVADOS) - COMPATIBLE CON RESONANCIA MAGNÉTICA Y DEMÁS PRUEBAS DIAGNÓSTICAS - DEBERÁ SER SEGURO, PRECISO Y COMPATIBLE CON ANTISÉPTICOS DE ÁMBITO HOSPITALARIO (CLORHEXIDINA Y ALCOHOL DE 70°) - NO GENERARÁ PRESIÓN POSITIVA NI NEGATIVA (NEUTRA). TAMAÑO MÁXIMO DE LARGO DE 33 ML. - FLUJO MÍNIMO 140 CC/MINUTO - PRESIÓN MÍNIMA 21 BARES. - SUPERFICIE DE LA VÁVULA FACILMENTE DESINFECTABLE - FÁCIL MANEJO Y CONEXIÓN CÓMODA Y SEGURA CON OPTIMA RETENCIÓN DE LA JERINGA O CUALQUIER OTRO DISPOSITIVO CONECTADO - CIERRE HERMÉTICO 	UNIDAD	0,419991	0,34710	610.000	256.194,51	211.731,00000	21	44.463,51
10	10	41598	SET DE 2 JERINGAS DE 60ML <ul style="list-style-type: none"> - CON INTERCAMBIADOR DE SUERO Y CONTRASTE UNIDO A UN SISTEMA EN "Y" - COMPATIBLE PARA BOMBAS TIPO MEDTROM 	UNIDAD	24,2099825	20,00825	2.000	48.419,97	40.016,50000	21	8.403,47
11	11	55546	AGUJA SUBDERMICA DESECHABLE 27G. <ul style="list-style-type: none"> - 12MM.LONG.X0,40MM - CABLE 150 CM 	UNIDAD	1,694	1,40000	14.400	24.393,60	20.160,00000	21	4.233,60

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
12	12	71618	KIT DE DOS AGUJAS ACERO INOX. - GRADO MEDICO 34G. - CABLE CON ELECTRODO PARA NEUROMODULADOR TIPO URGENT PC.	UNIDAD	60,73	50,19008264	1.600	97.168,00	80.304,13000	21	16.863,87
TOTAL								641.071,15	529.810,86777		111.260,28

EL DIRECTOR GERENTE