

Nº. EXPEDIENTE: GCASU2100012

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS PARTICULARES QUE HA DE REGIR EN EL CONTRATO DE SUMINISTRO DE: CATÉTERES DE INSERCIÓN PERIFÉRICA, A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO CON PLURALIDAD DE CRITERIOS.

1. OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tendrá por objeto la adquisición de catéteres de inserción periférica, para el Hospital Universitario Infanta Sofía.

Para la utilización de los productos ofertados, el adjudicatario deberá ceder sin cargo alguno para el Hospital un ecógrafo con sistema de navegación integrado en el mismo y localización de la punta del catéter.

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COMUNES.

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.

- ✓ Poseer marcado CE
- ✓ Libre de Látex
- ✓ Estéril y un solo uso.
- ✓ Deberá figurar en el envase de los productos como mínimo los siguientes datos:
 - Identificación de la empresa.
 - Identificación del producto.
 - Número de lote.
 - Fecha de caducidad

3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES DEL LOTE ÚNICO.

ORDEN 1: EQUIPO CATÉTER PICC 2 LUCES

Equipo cateter picc de inserción periférica de dos luces de alto flujo de 5f, de entre 50-60 cm.

- Con dispositivo de seguridad en su parte corto-punzante
- Alto flujo: Con caudal como mínimo de 5 ml/segundo que permita la inyección de medios de contraste.
- Material de poliuretano
- Longitud de 50 cm como mínimo y con graduación en centímetros a lo largo del catéter.
- El catéter se presentará en un kit que incorporará los siguientes elementos:
Catéter central de inserción periférica con conjunto de estilete t-lock y canalizador de estilete, capuchón, dispositivo de estabilización de catéter, jeringuilla de 12ml, cinta métrica, gorro quirúrgico, aguja hipodérmica de seguridad de calibre 25, apósito adhesivo, paño absorbente, paño fenestrado de cuerpo entero, gasas, guantes, bata, mascarillas, tijeras, torniquete, toalla absorbente, gel acústico, banda elástica azul, conjunto de derivaciones de ECG, banda elástica, vaina de polietileno, soporte del control remoto, soporte del sensor.



ORDEN 2: EQUIPO CATÉTER PICC 1 LUZ

Equipo catéter picc de inserción periférica de una luz alto flujo de 5f de entre 50-60 cm. c

- Con dispositivo de seguridad en su parte corto-punzante
- Alto flujo: Con caudal como mínimo de 5 ml/segundo que permita la inyección de medios de contraste.
- Material de poliuretano.
- Longitud de 50 cm como mínimo y con graduación en centímetros a lo largo del catéter.
- El catéter se presentará en un kit que incorporará los siguientes elementos:

Catéter central de inserción periférica con conjunto de estilete de seguridad y canalizador de estilete, capuchón, dispositivo de estabilización de catéter, jeringuilla de 12ml, cinta métrica, gorro quirúrgico, aguja hipodérmica de seguridad de calibre 25, apósito adhesivo, paño absorbente, paño fenestrado de cuerpo entero, gasas, guantes, bata, mascarillas, tijeras, torniquete, toalla absorbente, gel acústico, banda elástica azul, conjunto de derivaciones de ECG, banda elástica, vaina de polietileno, soporte del control remoto, soporte del sensor.

ORDEN 3: EQUIPO CATÉTER LINEA MEDIA 2 LUCES

Equipo catéter línea media de dos luces de inserción periférica de alto flujo de 5f de 20cm como mínimo.

- Con dispositivo de seguridad en su parte corto-punzante
- Alto flujo: Con caudal como mínimo de 5 ml/segundo que permita la inyección de medios de contraste.
- Material de poliuretano
- Longitud de 20 cm como mínimo y con graduación en centímetros a lo largo del catéter.
- El catéter se presentará en un kit que incorporará los siguientes elementos:

Catéter línea media, gorro quirúrgico, toalla absorbente, jeringuilla de 12 ml, jeringuilla de 6 ml, dispositivo de estabilización, dispositivo de aspiración, tiras de esparadrapo, torunda de preparación con esponja, gasas de 10 cm x 10 cm, gasas de 5 cm x 5 cm, cinta métrica, mascarilla, apósito adhesivo, bata, paño fenestrado de cuerpo entero, capuchón, recipiente de 60 ml, torniquete, guantes, bisturí de seguridad, tijeras, paño absorbente, guías para agujas, kit microintrodutor guía, aguja hipodérmica 25 mm, aguja hipodérmica 16 mm, microintrodutor microez, aguja introductora.

ORDEN 4: EQUIPO CATÉTER LINEA MEDIA 1 LUZ.

Equipo catéter línea media de una luz de inserción periférica de alto flujo de 4f de 20cm como mínimo.

- Con dispositivo de seguridad en su parte corto-punzante
- Alto flujo: Con caudal como mínimo de 5 ml/segundo que permita la inyección de medios de contraste.
- Material de poliuretano
- Longitud de 20 cm como mínimo y con graduación en centímetros a lo largo del catéter.
- El catéter se presentará en un kit que incorporará los siguientes elementos:

Catéter línea media, gorro quirúrgico, toalla absorbente, jeringuilla de 12 ml, jeringuilla de 6 ml, dispositivo de estabilización, dispositivo de aspiración, tiras de esparadrapo, torunda de preparación con esponja, gasas de 10 cm x 10 cm, gasas de 5 cm x 5 cm, cinta métrica, mascarilla, apósito adhesivo, bata, paño fenestrado de cuerpo entero, capuchón, recipiente de 60 ml, torniquete, guantes, bisturí de seguridad, tijeras, paño absorbente, guías para agujas, kit microintrodutor guía, aguja hipodérmica 25 mm, aguja hipodérmica 16 mm, microintrodutor microez, aguja introductora.



Lote	orden	Código SAP	Descripción	Unidades 24 meses	precio unitario sin IVA	Base imponible (€)	IVA (21%) (€)	Importe total (€)
único	1	117928	Equipo catéter PICC 2 luces	300	165,000	49.500,00	10.395,00	59.895,00
	2	117927	Equipo catéter PICC 1 luz	60	165,000	9.900,00	2.079,00	11.979,00
	3	131168	Equipo catéter línea media 2 luces	300	98,000	29.400,00	6.174,00	35.574,00
	4	124486	Equipo catéter línea media 1 luz	100	98,000	9.800,00	2.058,00	11.858,00
IMPORTE TOTAL						98.600,00	20.706,00	119.306,00

CONDICIONES QUE HAN DE REGIR PARA LA CESIÓN DEL LOTE ÚNICO:

Para la utilización de los productos, el adjudicatario deberá ceder sin coste alguno para el hospital un ecógrafo con sistema de navegación integrado en el mismo y localización de la punta del catéter. El sistema de navegación deberá tener al menos las siguientes características técnicas:

- Indicador de la progresión del catéter.
- Detección de la punta del catéter mediante ECG-IC.
- Batería de litio
- Autonomía sin conexión de al menos 2 horas.
- Panel de control con activación táctil y control remoto
- Grabación de imagen para inclusión en Hª clínica
- Los diámetros de los halos de inhibición en una nítida imagen ampliada con la interpretación correspondiente a los protocolos establecidos por el centro.

4. CIRCUNSTANCIAS COMUNES PARA LA CESION.

- Las cesiones se extenderán durante la vigencia del contrato.
- En ningún caso pasarán a ser propiedad del Hospital.
- La recepción se realizará por personal de electromedicina, comprobando que son los solicitados en el pliego de prescripciones técnicas.
- Deberán ser valorados económicamente por el licitador. (En el documento deberá constar marca, modelo y valoración económica IVA incluido. Dicho documento se presentará junto con la documentación técnica que lo acredite en el sobre I: Documentación Administrativa y Técnica.
- Una vez finalizado el contrato se procederá a la devolución de las cesiones.

5. DOCUMENTACIÓN TÉCNICA A PRESENTAR REFERENTE A LOS PRODUCTOS OFERTADOS.

En el archivo electrónico (sobre 1), se incluirá la documentación técnica para la correcta evaluación de los productos ofertados, en español (ficha técnica, catálogos y toda aquella información que el licitante considere oportuna).

Así mismo, los licitadores deberán indicar qué documentación o información de la aportada, tiene carácter confidencial (aquella que pueda afectar a secretos técnicos que tengan una difusión restringida y no sean públicamente accesibles). Toda aquella información que no sea calificada de confidencial, se considerará de libre acceso.



Del resultado de dicha evaluación, se emitirá informe del que serán descartados de la licitación aquellas empresas en las que se determine que incumplen con las características de este pliego.

6. MUESTRAS: SI

Se deberá presentar 1 unidad por cada número de orden.

Cada muestra irá identificada con el nombre de la empresa y código del producto, así como el número de lote/orden al que corresponde. Las muestras estarán perfectamente envasadas y listas para su utilización.

En caso de ser necesario y durante el periodo de evaluación, el Hospital con posterioridad podrá solicitar muestras adicionales y documentación necesaria para la correcta evaluación del producto.

Las muestras serán entregadas en el Registro General del Hospital, dentro del plazo fijado en el anuncio de licitación para la presentación de ofertas.

7. CAMBIOS DE REFERENCIA

Durante la vigencia del contrato, se podrán sustituir las referencias adjudicadas, siempre y cuando no supongan un cambio en la naturaleza y función del producto y se mantengan sin variar los precios unitarios adjudicados, previa solicitud a la Unidad de Contratación Administrativa.

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

CONFORME
EL ADJUDICATARIO

San Sebastián de los Reyes,
LA DIRECTORA GERENTE

FECHA Y FIRMA

Fdo.: Rosa Bermejo Pareja.



La autenticidad de este documento se puede comprobar en www.madrid.org/cay mediante el siguiente código seguro de verificación: **101804438081776553032**