

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

EXPEDIENTE: PAS 2020-5-5

**SUMINISTRO DE MATERIAL:
PRÓTESIS DE RODILLA ANATÓMICA**

1. OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tiene por objeto la adquisición de implante: Prótesis de Rodilla Anatómica así como el equipamiento necesario para su implantación para cubrir las necesidades asistenciales del Servicio de Traumatología del Hospital Universitario La Paz y del Hospital Cantoblanco conforme a los que se relaciona en el presente pliego.

2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS COMUNES

A continuación se describen los diferentes productos y las especificaciones técnicas mínimas que éstos deben cumplir. No serán tenidas en cuenta aquellas ofertas que no cumplan con todos los aspectos relacionados a continuación.

PRÓTESIS TOTAL DE RODILLA PRIMARIA CEMENTADA ESTABILIZADA POSTERIOR (PS) ANATÓMICA así como el equipamiento necesario para su implantación. Ver Anexo 1

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.

1. Todos los productos se presentarán envasados individualmente y estériles. Deberán figurar en el envase como mínimo los siguientes datos:
 - Identificación de la empresa y del producto.
 - Número de lote.
 - Período de validez (caducidad).
 - Método de esterilización (cuando proceda).
 - Identificación de material no reutilizable.
 - Marcado CE.
2. Todos los productos deberán cumplir la normativa vigente en cada caso. Los licitadores deberán aportar una declaración responsable en la que se indique el cumplimiento de la normativa correspondiente. En cualquier caso, deben cumplir con el Real Decreto 1591/2009, de 16 de octubre, por el que se regulan los productos sanitarios, y si se trata de productos implantables activos, deberán cumplir con el Real Decreto 1616/2009 de 26 de Octubre.
3. Se deberá aportar certificación de producto libre de látex.

4. Toda la documentación aportada deberá estar en castellano. De no ser así, no será tenida en cuenta.

Deberá presentarse al menos:

- Relación de productos ofertados, con descripción técnica de los mismos en el anexo A adjunto.
- 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.

3. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARTICULARES

Además deberán tenerse en cuenta las siguientes características para cada uno de los componentes:

✓ **Lote 1. Orden 1. Código 187204: Componente femoral.**

- Anatómico, izquierdo y derecho.
- Fabricado en cromo-cobalto.
- Opción con recubrimiento poroso.
- Tetones antirrotatorios.
- Disponible en, al menos, 10 tallas (se valora mejor ajuste femoral con tallas).
- Multirradio.
- Mínima resección ósea.
- Cajón intercondíleo conservador en todas las tallas para poste de polietileno PS.
- Surco rotuliano lateralizado "anatómico".
- Trazabilidad según condiciones generales.

✓ **Lote 1. Orden 2. Código 187205: Componente tibial:**

- Fabricado en titanio
- Diseño anatómico para mejorar cobertura hueso y ajustar rotación y apoyo lateral.
- Mecanismo de bloqueo para disminuir micromovilidad del inserto de polietileno sin tornillos ni postes metálicos.
- Disponible con pendiente posterior entre 0º y 5º
- Disponible en, al menos, 9 tallas.
- Trazabilidad según condiciones generales.

✓ **Lote 1. Orden 3. Código 187206: Superficie articular:**

- Polietileno de ultra alto peso molecular irradiado por gamma en vacío. , con opción de vitamina E.
- Disponibilidad de al menos 8 grosores para cada tamaño del componente femoral.
- Anclaje de polietileno sin tornillos ni elementos metálicos.
- Trazabilidad según condiciones generales.

✓ **Lote 1. Orden 4. Código 187208: Patela:**

- Polietileno de ultra alto peso molecular irradiado por gamma en vacío. , con opción de vitamina E.
- Para uso cementado (polietileno).
- Anclaje mediante tetones para evitar rotación.
- Disponibilidad de, al menos, 5 tallas.
- Disponibilidad de grosor progresivo (al menos 5 grosores).
- Trazabilidad según condiciones generales.

4. MUESTRAS

Muestras: NO

- Se deberá aportar toda la documentación necesaria para la comprensión y evaluación del producto a adquirir. Si el responsable de la evaluación lo considera necesario, podrá solicitar muestras y/o información adicional.

5. ENTREGA DE MATERIAL Y PLAZO DE ENTREGA

Plazo de entrega: Desde el envío del pedido por fax/correo electrónico, el proveedor tendrá un plazo máximo de 24 horas para la entrega del suministro en el Almacén General del Hospital Universitario La Paz. En caso de pedidos urgentes, el plazo se reducirá a 12 horas. Los licitadores deberán manifestar de forma expresa, mediante declaración responsable, el compromiso de 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 productos.

6. CONSTITUCIÓN DE DEPÓSITOS

Los proveedores adjudicatarios, deberán constituir los depósitos de todos los componentes y medidas a implantar que el centro estime necesario para la realización de la actividad quirúrgica relacionada con el objeto del contrato. Asimismo, cederá sin cargo, el instrumental/equipos necesarios para la implantación del material de manera fácil y precisa. El mantenimiento preventivo y correctivo de dichos equipos en cesión será por cuenta del adjudicatario.

Para garantizar el proceso de esterilización, el instrumental debe estar recogido en contenedores adecuados que faciliten su tratamiento en la Central de Esterilización y garanticen el mantenimiento de la esterilidad durante el transporte del mismo. Los contenedores deben estar en buenas condiciones de uso y estar provistos de filtros permanentes. Así mismo, los contenedores no deberán pesar más de 11 kg que es el peso teórico recomendado que se puede manejar teniendo en cuenta la posición de la carga respecto al cuerpo según la “Guía Técnica para la evaluación y prevención de los riesgos relativos a la manipulación manual de cargas” del Instituto Nacional de Seguridad e Higiene en el Trabajo. Asimismo, los contenedores deberán adjuntar en cada caso el correspondiente certificado de limpieza.

El material en depósito es propiedad del adjudicatario quien realizará un recuento del depósito con la periodicidad que se establezca de común acuerdo con el Hospital en el documento de depósito y sin que los recuentos supongan perjuicios o retrasos en la actividad ordinaria del Hospital.

El depósito inicial se formalizará en un albarán de entrega en el que dejará constancia de las referencias, cantidad, nº de lote, nº de serie y fecha de caducidad. Contará con el visto bueno del Servicio Promotor y del Proveedor.

Tras la implantación del material en el paciente, el Hospital hará llegar al proveedor un pedido de facturación y reposición del material implantado. Esta reposición deberá realizarse en un plazo máximo de 24 horas. En el pedido se indicará el material implantado, el lote o nº de serie si corresponde, la referencia del proveedor y el nº de historia del paciente.

El material será recepcionado siempre a través del almacén general del hospital en horario de lunes a viernes de 8:30 a 13:00 horas.

El suministrador deberá realizar entregas de material cuya fecha de caducidad garantice su consumo con suficiente antelación. Así mismo, la reposición de posibles unidades defectuosas (si las hubiera) sin coste alguno para el Hospital.

A la finalización del contrato, el adjudicatario retirará los componentes de su propiedad depositados, así como el instrumental y equipamiento cedido para su uso.

El Hospital responderá únicamente de las existencias del material que hayan seguido el circuito establecido.

7. FORMACIÓN

La empresa adjudicataria deberá formar, sin coste alguno para el Centro, tanto al personal que se determine para el correcto uso de sus productos y equipos. Se entregará sin cargo el material docente necesario para la formación. Asimismo dispondrán de personal con experiencia en intervenciones quirúrgicas de prótesis referida en este Pliego para atender posibles incidencias durante la colocación del implante.

8. NORMATIVA

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.

9. OTROS

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

FIRMA: JEFE SECCIÓN TRAUMATOLOGÍA


Fdo: Dr. Enrique Gómez Barrena

....

ANEXO 1

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	187204	COMPONENTE FEMORAL DE PRÓTESIS TOTAL DE RODILLA ESTABILIZADA POSTERIOR ANATÓMICA	UN	898,70	817,00	49	44.036,30	40.033,00	10	4.003,30	
	2	187205	COMPONENTE TIBIAL DE PRÓTESIS TOTAL DE RODILLA ESTABILIZADA POSTERIOR ANATÓMICA	UN	972,40	884,00	49	47.647,60	43.316,00	10	4.331,60	
	3	187206	SUPERFICIE ARTICULAR DE PRÓTESIS TOTAL DE RODILLA ESTABILIZADA POSTERIOR ANATÓMICA	UN	233,20	212,00	49	11.426,80	10.388,00	10	1.038,80	
	4	187208	PATELA DE PRÓTESIS TOTAL DE RODILLA ESTABILIZADA POSTERIOR ANATÓMICA	UN	115,50	105,00	49	5.659,50	5.145,00	10	514,50	
TOTAL LOTE 1									108.770,20	98.882,00	10	9.888,20
TOTALES									108.770,20	98.882,00	10	9.888,20