

Nº. EXPEDIENTE: SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE DE NEURORADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GETAFE. PAPC A/SUM-008763/2026 FVA

### PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

#### 1.-OBJETO

El presente contrato tendrá por objeto la adquisición de MATERIAL FUNGIBLE DE NEURORADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA, durante la vigencia del contrato.

#### 2.- CUADRO DE PRODUCTOS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

LOTE	ORDEN	DESCRIPCIÓN	CANTIDAD 12 meses	PRECIO UNITARIO SIN IVA	PRECIO UNITARIO CON IVA	BASE IMPONIBLE	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL
CATÉTERES DE DIAGNÓSTICO/ SELECTIVOS								
1	Lote 1: Catéter de acceso intracraneal compuesto por polímeros avanzados con 9 zonas de transición. Segmento proximal de alto soporte con hilos de acero inoxidable, redondos y planos. Segmento distal de 9 cm flexible, atraumático y radiopaco de 9 cm, reforzado con hilo de platino y con micropulido de la punta. Diámetro externo de 6F. Diámetro interno de 0.071" compatible con guías de 0.035/0.038". Longitud de 95 y 105 cm. Punta distal recta y multipropósito.							
	1	Catéter de acceso intracraneal	70	920,00	1.113,2000	64.400,00	13.524,00	77.924,00
	TOTAL LOTE 1					64.400,00	13.524,00	77.924,00
2	Lote 2: Catéter de diagnóstico con extremo proximal con diseño de acordeón hecho de material de poliuretano suave para minimizar el enroscamiento y proporcionar capacidad de dirección. Altamente flexible. Excelente par torsional. Óptima suavidad de la superficie. Flexibilidad por patrón de trenza. Punta distal hecho de material blando diseñado para reducir el enroscamiento y el trauma vascular, altamente visible por fluoroscopia. Alta fuerza de tracción en la transición del eje a la punta. Excelente memoria de punta. Diámetro interno de 1.07 mm, 0.046". Punta vertebral y Simmons 2, longitud 125 cm y 5F							
	2	Catéter diagnóstico 5F 125 cm de longitud.	230	29,00	35,0900	6.670,00	1.400,70	8.070,70
	TOTAL LOTE 2					6.670,00	1.400,70	8.070,70
MICROCATÉTERES								
3	Lote 3: Microcateter para vasos tortuosos, dirigible sobre guía. Estructura combinada de coil interno de alta densidad a lo largo de todo el dispositivo y un trenzado en su parte proximal. Recubrimiento hidrofílico en los 115 cm distales. Extremo distal atraumático, de 9 cm de longitud. Disponible en dos versiones: versión de 156 cm de longitud, lumen interno ,0165", dos marcas radiopacas distales, para embolización con coils y versión de 167 cm longitud, lumen interno ,013", con una sola marca radiopaca distal, para embolización con agentes líquidos.							
	3	Microcatéter para vasos tortuosos	170	700,07	847,0847	119.011,90	24.992,50	144.004,40
	TOTAL LOTE 3					119.011,90	24.992,50	144.004,40
4	Lote 4: Microcatéter de poliamida de flujo dependiente. Parte proximal rígida y transparente. Parte media flexible. Parte distal superflexible y termoformada. Extremo flexible de PUR SIL atraumático. Radiopaco excepto en parte proximal rígida y segmento distal. Anillo radiopaco en la punta distal. Diámetro proximal de 2.7 F y distal de 1.8, 1.5 y 1.2 F. Longitud 165 cm.							

La autenticidad de este documento se puede comprobar en el portal de la Comunidad de Madrid a través de la siguiente URL: <https://gestion.comunidad.madrid/csv> mediante el siguiente código seguro de verificación

P.P. Técnicas SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE DE NEURORADIOLOGÍA INTERVENCIONISTA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GETAFE. PAPC A/SUM-008763/2026 FVA

	4	Microcatéter poliamida flujo dependiente	6	597,00	722,3700	3.582,00	752,22	4.334,22
	TOTAL LOTE 4					3.582,00	752,22	4.334,22
CATETERES BALÓN Y MICROGUÍAS								
5	Lote 5: Catéter balón de oclusión vascular de doble lumen, compatible con guía de 0.014" y con catéter guía de 6 F con técnica de doble catéter. Punta suave, recubrimiento hidrofílico del balón. Longitud de la punta distal de 5 cm. Compliant y extracompliant.							
	5	Catéter balón de oclusion vascular de doble lumen	24	1.399,00	1.692,79	33.576,00	7.050,96	40.626,96
	TOTAL LOTE 5					33.576,00	7.050,96	40.626,96
6	Lote 6: Catéter balón de oclusión de doble lumen, con lumen para guía y lumen para inflado y desinflado del balón. Poliamida, con parte flexible de pebax, la superflexible de pebax y TPE y extraflexible de TPE y TPU. Parte interna de PTFE. Balón de TPE. Marcas radiopacas, para punta distal y para parte cilíndrica del balón. Agujero distal. Al menos de las siguientes medidas 6x7; 6x9; 6x12; 6x15 y 6x20 mm							
	6	Catéter balón doble lumen	15	1.295,00	1.566,95	19.425,00	4.079,25	23.504,25
	TOTAL LOTE 6					19.425,00	4.079,25	23.504,25
7	Lote 7: Microguía con tecnología híbrida de nitinol y acero inoxidable, recubrimiento hidrofílico hidratante. Núcleo distal de nitinol resistente a torceduras. Punta recta y moldeable de 1.4 cm. Punta radiopaca de 3 cm. Incluye mandril, vaina de inserción y torque. Diámetro proximal 0.014 in y distal 0.012 in. Coil distal de platino mejora visibilidad en fluoroscopia.							
	7	Microguía suave, recubrimiento hidrofílico 40 cm, longitud 200 cm	200	367,00	444,0700	73.400,00	15.414,00	88.814,00
	TOTAL LOTE 7					73.400,00	15.414,00	88.814,00
8	Lote 8: Microguía con segmento proximal de acero inoxidable recubierto con PTFE y segmento distal de nitinol con zona radiopaca de platino. Tratamiento de HYDROSPEED. Radiopaca. Dispositivo de presión orientable. Diámetros de 0.007" y 0.008". Longitud de 210 cm.							
	8	Microguía tratamiento hydrospeed, punta recta	20	454,00	549,3400	9.080,00	1.906,80	10.986,80
	TOTAL LOTE 8					9.080,00	1.906,80	10.986,80
9	Lote 9: Kit introductor vascular con válvula hemostática: dilatador fabricado en polietileno y bicarbonato de bismuto, compatible con guía de 0,035" y 0,038". Vaina de teflón con extremo distal conificado, en el extremo proximal de la vaina se encuentra la válvula hemostática antirreflujo de silicona alta seguridad. Dilatador y vaina radiopacos. Código de colores según diámetros. Calibres introductor desde 4 hasta 11 Fr 10 cm de longitud							
	9	Introductor corto de 10 cm de longitud.	560	19,63	23,7523	10.992,80	2.308,49	13.301,29
	TOTAL LOTE 9					10.992,80	2.308,49	13.301,29

	BASE IMPONIBLE	IMPORTE IVA	IMPORTE TOTAL
TOTAL EXPEDIENTE	340.137,70	71.428,92	411.566,62

### **3-ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

1.-Se admitirán todas aquellas proposiciones que cumplan todos los requisitos técnicos y de prestaciones que, con carácter de mínimo se han establecido en este pliego. Si en la descripción de algún artículo se utiliza marca comercial y/o referencia, deberá entenderse como orientación para localizar el artículo, sin que en ningún caso implique que sea necesario ofertar dicha marca o referencia

2.-Los productos deberán cumplir la normativa vigente en cada caso. Se deberá aportar el certificado de marcado CE en todos los productos ofertados. Los licitadores deberán aportar una declaración responsable en la que se indique el cumplimiento de la normativa correspondiente. En cualquier caso, deben cumplir con Real Decreto 192/2023, de 21 de marzo, por el que se regulan los productos sanitarios, y con el Reglamento (UE) 2017/745 del Parlamento Europeo y del Consejo, de 5 de abril de 2017, sobre los productos sanitarios, por el que se modifican la Directiva 2001/83/CE, el Reglamento (CE) n.º 178/2002 y el Reglamento (CE) n.º 1223/2009 y por el que se derogan las Directivas 90/385/CEE y 93/42/CEE del Consejo. Asimismo, deberán cumplir con el RD 1591/2009 en los artículos no derogados por el RD 192/2023.

3.- Todos los artículos ofertados deberán estar exentos de látex y productos tóxicos; excepto cuando por sus características esto no sea posible, en cuyo caso deberán documentarlo en su oferta

4.- Todos los artículos deberán ser estériles, excepto cuando por sus características esto no sea posible, en cuyo caso deberán documentarlo en su oferta

5.- Todos los artículos deberán ser biocompatibles, en caso de no serlo deberán incluir certificado razonando la no necesidad de esta biocompatibilidad.

6.-Todas las instrucciones de uso para profesionales y guías de uso, así como las fichas técnicas asociadas al suministro estarán en castellano, al igual que el resto de la documentación.

7.-Las presentaciones objeto de este contrato estarán en perfectas condiciones de uso y se ajustarán a las condiciones técnicas y de calidad exigidas.

8.- El proveedor adjudicatario deberá entregar instrucciones de uso en castellano así como formar al personal del Hospital en las técnicas de uso. Todos los gastos de formación (incluidos los materiales) del personal del Servicio serán por cuenta de la empresa adjudicataria.

### **ESPECIFICACIONES SOBRE LA OFERTA**

1-En el precio de los productos se deberá incluir:

-El propio producto.

- El transporte en su parte proporcional.
- La necesaria formación solicitada en su parte proporcional.

### **ENTREGAS DE LOS PRODUCTOS:**

1.-El adjudicatario dispondrá de un servicio de atención al cliente con personas de referencia identificadas para atender cualquier reclamación, duda, o necesidad de gestión logística de pedidos y servicio técnico. Se facilitará número de teléfono y dirección de e-mail de las personas de contacto que se mantendrán actualizados, así como horarios de atención al cliente y compromisos de tiempos de respuesta/tiempos de resolución de incidencias.

2.- Dado que los productos a adquirir tienen fecha de caducidad, el plazo de su vida útil deberá ser al menos 2/3 de la vigencia del producto en el momento de la entrega.

3.-**ETIQUETADO:** Deberán tener el etiquetado correspondiente conforme a la legislación vigente, en el que figuren como mínimo, los siguientes datos:

- Identificación del producto (nombre comercial y referencia).
- Fabricante (nombre y dirección).
- Importador (nombre y dirección) si fuese el caso.
- Datos del producto.
- Marcado CE.
- Lote de fabricación.
- Fecha de esterilización.
- Fecha de caducidad.
- La indicación de “estéril” y el método de esterilización.
- La leyenda “No utilizar si el envase interior no está íntegro” o similar.

### **5.- MUESTRAS (NO)**

No es preciso aportar inicialmente muestras. Si el servicio lo requiere, podrá solicitar al proveedor las muestras necesarias para una adecuada evaluación que deberán ser entregadas en el plazo de tres días hábiles tras su solicitud por el centro, su no presentación implicará la no validez de la oferta.

Todas las muestras deberán ir identificadas con el número de expediente al que pertenecen, así como el número de lote al que correspondan. El lugar de entrega de las muestras en caso de solicitarse será el Almacén General del Hospital Universitario de Getafe, en horario de 8:30 a 13.30 horas de lunes a viernes.

CONFORME:  
EL ADJUDICATARIO  
FECHA Y FIRMA

Getafe,  
DIRECTORA GERENTE

Firmado digitalmente por: QUINTELA GONZALEZ MARIA ZITA  
Fecha: 2026.05.06 15:36