

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

EXPEDIENTE: PA 2020-0-16

SUMINISTRO DE MATERIAL:

**FUNGIBLE PARA RADIOLOGÍA VASCULAR
INTERVENCIONISTA: CATETERES, GUÍAS,
INTRODUCTORES
(GRSV)**

OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tiene por objeto la adquisición de Material fungible para Radiología Vascular Intervencionista: Catéteres, guías, introductores... (GRSV) 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 1"

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:

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.

El Jefe de Radiología

Firmado: Dr. Gonzalo Garzón Moll



ANEXO I

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad 24 Meses	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
1	1	14564	SISTEMA DE PUNCION COAXIAL DE TRES CUERPOS PARA OBTENER UN ACCESO INICIAL Y PROGRESIVO DE DRENAJE, QUE CONSTE DE: AGUJA CHIBA 21 G (0.81 MM), DILATADOR COAXIAL 4F (1,33 MM) DE TEFLON, CATETER INTRODUTOR 6F DE 19 CM DE LONGITUD UTIL CON MARCA RADIOPACA (2 MM) EN EL EXTREMO DISTAL CON CANULA RIGIDA DE CIERRE.NO SE REQUERIEREN NI GUIA NI MICROGUIA	UNIDAD	96,8	80	200	19.360,00	16.000,00	21	3.360,00
2	2	14565	ALARGADERA P/CATETER ALTA PRESION 100 CM. FLEXIBLE, TRANSLUCIDO, C/MALLA METALICA. PARA PRESIONES ENTRE 1000 Y 2000 PSI.	UNIDAD	10,89	9	1536	16.727,04	13.824,00	21	2.903,04
3	3	18062	EQUIPO INTRODUTOR VASCULAR MEDIANTE MICROPUNCION UTILIZADO PARA LA INTRODUCCION DE GUÍAS DE 0.035" Y 0.038". CONTIENE UNA AGUJA INTRODUTORA DE 21G Y LONGITUD DESDE 4 A 7CM, CON PUNTA ECOGENICA O ESTÁNDAR. GUÍA DE 0.018"(0.46MM) DE 40 CM AL MENOS.CATETER INTRODUTOR DE DOBLE CUERPO Y PERFECTA TRANSICION ENTRE AMBOS DE 4 Y 5F Y 10 A 15 CM DE LONGITUD, DIÁMETRO INTERNO DE 2,9F. DEBE ESTAR INDICADO PARA USO EN EL SISTEMA VASCULAR.	UNIDAD	22,99	19	2120	48.738,80	40.280,00	21	8.458,80

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad 24 Meses	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
	4	18224	JERINGAS C/MANOMETRO DE PRESION DESECHABLES P/INFLADO.DE BALONES DE ANGIOPLASTIA.QUE ALCANCEN 30 ATMOSFERAS DE PRESION. DEBE INCLUIR LLAVE DE TRES PASOS.	UNIDAD	39,325	32,5	360	14.157,00	11.700,00	21	2.457,00
	5	22243	EQUIPO VASCULAR DE BIOPSIA TRANSYUGULAR.-	UNIDAD	583,22	482	14	8.165,08	6.748,00	21	1.417,08
	6	24393	GUIA TIPO LUNDERQUIST. EXTRARRIGIDA Y METALICA. DE .035 Y 260 CM. LONGITUD. CON EXTREMO FLEXIBLE ATRAUMATICO Y PUNTA RECTA O EN "J".	UNIDAD	101,64	84	16	1.626,24	1.344,00	21	282,24
	7	33385	EQUIPO PUNCION DE 6 a 8 FR.C/FIADOR E INTRODUTOR P/DRENAJE ABSCESOS.Y COLECCIONES CONTRO SCANNER. ESTERIL. POSIBILIDAD DE CATÉTER PIGTAIL Y RECTO	UNIDAD	54,45	45	300	16.335,00	13.500,00	21	2.835,00
	8	33816	LLAVE UNA VIA ALTA PRESION C/CIERRE PLANO COREDIZO.-	UNIDAD	6,655	5,5	1800	11.979,00	9.900,00	21	2.079,00
	9	36635	PARTICULAS PARA EMBOLIZACION PERMANENTE, DE MATERIAL PLASTICO DE FORMA ESFERICA INALTERABLE, P/TRATAMIENTO DE TUMORES, HEMORRAGIAS Y MALFORMACIONES ARTERIOVENOSAS, CON PRESENTACION EN VIALES. DE ENTRE 150 Y 1200 MICRAS.	UNIDAD	156,09	129	132	20.603,88	17.028,00	21	3.575,88
	10	36636	MICROGUIA HIDROFILICA DE NITINOL VARIOS CALIBRES (0,011", 0,012", 0,016") CON CURVA PREFORMADA, 180 CM DE LONGITUD Y MARCADOR DISTAL.	UNIDAD	284,35	235	70	19.904,50	16.450,00	21	3.454,50

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad 24 Meses	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
			CATÉTERES TERAPÉUTICOS DE ANGIOPLASTIA CONVENCIONAL NO COMPLIANTES SOBRE GUÍA, CON BALÓN DE BAJO PERIL (0,040" O 1,01 MM) COMPATIBLE CON GUÍA DE 0,035", PUNTA CÓNICA Y CUERPO DE LUMEN DOBLE ACABADO EN Y CON CONECTORES LUER. CON DOS MARCADORES RADIO PACOS Y REVESTIMIENTO LUBRICO DESDE LA PUNTA. LAS LONGITUDES DE TRABAJO DEL CATÉTER. BALÓN DE HASTA 135 CM. EL BALÓN QUE ALCANCE 24 ATMÓSFERAS DE PRESIÓN. COMPATIBLE CON INTRODUCIDORES DE 5,6 ó 7FR. DIÁMETROS DE BALÓN DE ENTRE 3-12MM, Y LONGITUDES DE 20, 40, 60, 80 Y 100 MM.	UNIDAD	181,5	150	604	109.626,00	90.600,00	21	19.026,00
	11	36675									
	12	36691	CATÉTERES DE DRENAJE BILIAR INTERNO-EXTERNO, DE POLIMERO-BIOCOMPATIBLE, GRAN FLEXIBILIDAD, TERMINADOS EN PIGTAIL, MULTIPERFORADO EN PARTE DISTAL CATETER Y PUNTA PIGTAIL, C/HILO Y S/HILO DE FIACION DE AL MENOS 45 CM.LONG. P/GUÍA .038 Y AL MENOS 6,7, 8 Y 10 FR. MUY RADIO PACOS.	UNIDAD	63,4887	52,47	224	14.221,47	11.753,28	21	2.468,19
	13	36695	INTRODUCTOR PELABLE RECTO DE 12 A 22 FR.-	UNIDAD	74,6328	61,68	54	4.030,17	3.330,72	21	699,45
	14	36697	CATETER DIAGNOSTICO CALIBRADO CON 20 MARCAS P/MEDICIONES EN ARTERIOGRAFIA NO SELECTIVA, MULTIPERFORADO. PUNTA PIGTAIL O RECTA, DE 80-100 CM LONG. Y P/GUÍA DE .035. ALTO FLUJO.	UNIDAD	157,18	129,90083	60	9.430,80	7.794,05	21	1.636,75

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad 24 Meses	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
		15 15 36699	INTRODUCTOR GUÍA CON RECUBRIMIENTO HIDROFÍLICO. DEBE POSEER UNA PUNTA ATRAUMÁTICA, ASÍ COMO UN MALLADO INTERIOR QUE PREVENGA EL ACODAMIENTO, SIN PERJUICIO DE QUE OFREZCA UNA ALTA FLEXIBILIDAD. DEBE OFRECERSE EN DISTINTOS DIÁMETROS INTERNOS QUE ABARQUEN, COMO MÍNIMO, DESDE 5 A 10FR, CON INCREMENTOS DE 1 FR. DEBE OFRECERSE CON POSIBILIDAD DE EXTREMO DISTAL RECTO, CURVA MULTIPROPOSITO Y CURVA RENAL AL MENOS. DEBE OFRECERSE EN DISTINTAS LONGITUDES QUE ABARQUEN DESDE 45 A 90CM AL MENOS. DEBE VENIR ACOMPAÑADO DE UN DILATADOR, QUE DEBE SER RADIOPACO EN TODA SU LONGITUD Y QUE DEBE OFRECER TRANSICIÓN Y PERFIL ÓPTIMOS CON EL INTRODUCTOR GUÍA. DEBE VENIR ACOMPAÑADO DE UNA VÁLVULA HEMOSTÁTICA CON ALARGADERA "EN Y".	UNIDAD	119,79	99	266	31.864,14	26.334,00	21	5.530,14
		16 16 36703	CATÉTERES TERAPÉUTICOS DE ANGIOPLASTIA CONVENCIONAL SEMICOMPLANTES COMPATIBLE CON GUÍA DE 0,018", PARA PEQUEÑOS VASOS, CON BALÓN DE PRESIÓN QUE RESISTA AL MENOS 14 ATMOSFERAS DE PRESIÓN. PUNTA CÓNICA CORTADA CON LÁSER Y PERFIL DE CRUCE DE 0,020" CON DOS MARCAS RADIOPACAS. PARA INTRODUCTOR DE 4FR. BALÓN DE PEBAX CON RECUBRIMIENTO HIDROFÍLICO. DIÁMETROS DE HASTA 8 MM. LONGITUDES DEL CATÉTER DE TRABAJO DE 80, 135 Y 150 CM.	UNIDAD	363	300	38	13.794,00	11.400,00	21	2.394,00

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad 24 Meses	Importe total IVA Incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
17	17	36704	CATETERES TERAPEUTICOS DE DILATACION DE GRANDES VASOS NO COMPLANTES, SOBRE GUIA DE 0,035", CON DOS MARCADORES RADIOFACOS DE TANTALO Y PUNTA DEL MANGO CON 30% DE BISMUTO. BALON DE 5 A 8 ATMOSFERAS DE PRESION. DIAMETROS DE BALON DE ENTRE 14 Y 18 MM. AL MENOS. LONGITUDES DE HASTA 60 MM AL MENOS.	UNIDAD	363	300	102	37.026,00	30.600,00	21	6.426,00
18	18	36709	DISPOSITIVO TERAPEUTICO PARA EXTRACCION DE CUERPOSEXTRAÑOS CONSTITUIDO POR:UN CABLE DE NITINOL Y UN LAZO DE TUNGSTENO EN EL EXTREMO DISTAL QUE FORME UN ANGULO DE 90° CON EL CABLE.DEBE PRESENTAR UN MARCADOR DE IRIDIO-PLATINO. LOS DIAMETROS DEL LAZO DEBEN OFRECERSEN 5, 10, 15, 20, 30.	UNIDAD	335,17	277	54	18.099,18	14.938,00	21	3.141,18
19	19	36710	GUÍA DE CON ALMA DE NITINOL Y ESPIRAL DE TUNGSTENO BAÑADA EN ORO, CON TORQUE 1:1 Y RECUBRIMIENTO DE SILICONA. DIÁMETROS DE 0,014"; 0,018" Y 0,035"AL MENOS. LONGITUDES DESDE 80 CM A 260 CM AL MENOS. LA GUÍA DEBE OFRECERSE CON RIGIDECES ESTÁNDAR Y RÍGIDA. LA PUNTA DEBE SER ATRAUMÁTICA Y OFRECERSE CON RIGIDECES ESTÁNDAR, INTERMEDIA Y FLEXIBLE, CON LONGITUDES DE 2 A 20CM AL MENOS, ASÍ COMO CON FORMAS RECTA Y ANGULADA EN 15 Y 45 GRADOS AL MENOS.	UNIDAD	89,54	74	365	32.682,10	27.010,00	21	5.672,10

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad 24 Meses	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
20	20	36711	MICROCATETER HIDROFÍLICO DE ALTO FLUJO DE 2,5-3 F.COAXIAL, COMPUESTO DE: UNA ESPIRAL DE PLATINO Y TUNGSTENO EN TODA SU LONGITUD.QUE ASEGURE QUE SOPORTA UNA PRESION DE INYECCION DE, COMO MINIMO, 750 PSI. EL RECUBRIMIENTO INTERNO DEBE SER DE PTFE.	UNIDAD	229,9	190	413	94.948,70	78.470,00	21	16.478,70
21	21	36712	GUÍA RÍGIDA HIDROFÍLICA CON ALMA DE ACERO Y NITINOL CONSTRUIDA EN UNA SOLA PIEZA CON PUNTA CONIFICADA Y CON SUPERFICIE ULTRALISA, QUE OFREZCA ASÍ NAVEGABILIDAD CON UN CONTROL DE TORQUE 1:1 Y SEGURIDAD REDUCIENDO LAS POSIBILIDADES DE ROTURA, DE TROMBOGÉNESIS Y DE TRAUMATISMO DISTAL. DEBE POSEER UN RECUBRIMIENTO DE POLIURETANO HIDROFÍLICO EN TODA SU LONGITUD QUE CONFIERA UN DESLIZAMIENTO ADECUADO Y DEBE POSEER UN BAÑO DE TUNGSTENO QUE LE CONFIERA RADIOCAPACIDAD BASTANTE. DEBE OFRECERSE CON UN CALIBRE DE 0,018" A 0,038" AL MENOS, LONGITUDES DE 80 A 260CM AL MENOS Y PUNTAS RECTA, CURVA Y "EN J" AL MENOS.	UNIDAD	72,6	60	304	22.070,40	18.240,00	21	3.830,40
22	22	36719	GUÍA TIPO AMPLATZ, SUPERRÍGIDA Y TEFLONADA. DE .035 Y .038-DE 75 Y 150 CM. LONGITUD. CON EXTREMO FLEXIBLE ATRAUMÁTICO Y PUNTA RECTA O EN "J".	UNIDAD	48,4	40	408	19.747,20	16.320,00	21	3.427,20
23	23	36720	GUÍA TIPO AMPLATZ. SUPERRÍGIDA Y TEFLONADA. DE .035 Y .038-DE 180 Y 260 CM. LONGITUD. CON EXTREMO FLEXIBLE DE DIFERENTES LONGITUDES ATRAUMÁTICO, PUNTA RECTA.	UNIDAD	48,4	40	320	15.488,00	12.800,00	21	2.688,00

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad 24 Meses	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
24	24	36725	GUIAS TEFLONADAS FLEXIBLES DE ACERO. DE .035 Y .038. DE 150--250 CM. LONGITUD. CON PUNTA RECTA O EN "J".	UNIDAD	6,776	5,6	592	4.011,39	3.315,20	21	696,19
25	25	36728	GUÍA HIDROFÍLICA CON ALMA DE ACERO Y NITINOL CONSTRUIDA EN UNA SOLA PIEZA CON PUNTA CONIFICADA Y CON SUPERFICIE ULTRALISA, QUE OFREZCA ASÍ NAVEGABILIDAD CON UN CONTROL DE TORQUE 1:1 Y SEGURIDAD REDUCIENDO LAS POSIBILIDADES DE ROTURA, DE TROMBOGÉNESIS Y DE TRAUMATISMO DISTAL. DEBE POSEER UN RECUBRIMIENTO DE POLIURETANO HIDROFÍLICO EN TODA SU LONGITUD QUE CONFIERA UN DESLIZAMIENTO ADECUADO Y DEBE POSEER UN BAÑO DE TUNGSTENO QUE LE CONFIERA RADIOPACIDAD BASTANTE. DEBE OFRECERSE CON UN CALIBRE DE 0,020" A 0,038" AL MENOS, LONGITUD MAYOR DE 150CM Y DE HASTA 260CM AL MENOS. DEBE OFRECERSE CON PUNTAS RECTA, CURVA Y "EN J" AL MENOS.	UNIDAD	45,98	38	488	22.438,24	18.544,00	21	3.894,24

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad 24 Meses	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
26	26	36729	GUÍA HIDROFÍLICA CON ALMA DE NITINOL CONSTRUIDA EN UNA SOLA PIEZA CON PUNTA CONIFCADA Y CON SUPERFICIE ULTRALISA, QUE OFREZCA ASÍ NAVEGABILIDAD CON UN CONTROL DE TORQUE 1:1 Y SEGURIDAD REDUCIENDO LAS POSIBILIDADES DE ROTURA, DE TROMBOGÉNESIS Y DE TRAUMATISMO DISTAL. DEBE POSEER UN RECUBRIMIENTO DE POLIURETANO HIDROFÍLICO EN TODA SU LONGITUD QUE CONFIERA UN DESLIZAMIENTO ADECUADO Y DEBE POSEER UN BAÑO DE TUNGSTENO QUE LE CONFIERA RADIOPACIDAD BASTANTE. DEBE OFRECERSE CON UN CALIBRE DE 0,018" A 0,038" AL MENOS, LONGITUDES DE 80 A 150CM Y PUNTAS RECTA, CURVA, "EN J" Y CON DOBLE ANGULACIÓN AL MENOS.	UNIDAD	22,99	19	1888	43.405,12	35.872,00	21	7.533,12

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad 24 Meses	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
			CATÉTERES DE DIAGNÓSTICO VASCULAR, SELECTIVOS Y NO SELECTIVOS CON TODO TIPO DE CURVAS, QUE SOPORTEN ALTO FLUJO Y RESISTENTES A ELEVADAS PRESIONES (1200 PSI). MALLADOS EN EL CUERPO DEL CATÉTER PARA APORTAR RIGIDEZ Y FLEXIBILIDAD CON EXCEPCIÓN DE LA PUNTA QUE NO ES MALLADA PARA RESULTAR FLEXIBLE Y ATRAUMÁTICA. DE NYLON PARA APORTAR RIGIDEZ. PUNTA A RADIOPACA PARA MEJOR VISUALIZACIÓN Y FLEXIBLE. LUZ INTERNA PARA GUÍAS DE 0.035" Y 0.038". MÁXIMO TORQUE QUE APORTA CONTROL PRECISO. COMPATIBLES CON DIVERSOS MICROCATÉTERES. DIFERENTES DIÁMETROS (4, 5 Y 6F) Y LONGITUDES (65, 80, 90, 100, 110 Y 125 CM) PARA UNA MISMA CURVA.	UNIDAD	18,5009	15,29	3544	65.567,19	54.187,76	21	11.379,43
			PARTICULAS DE EMBOLIZACIÓN DE ALCOHOL POLIVINILICODE MORFOLOGIA IRREGULAR PARA USO INTRAVASCULAR A-TRAVES DE CATETER. VIALES CON UN VOLUMEN DE 1CC. PARTICULAS DE DIVERSOS TAMAÑOS (DE 45 A 1180 MICRAS) ORGANIZADAS EN TAMAÑOS HOMOGÉNEOS.	UNIDAD	77	70	214	16.478,00	14.980,00	10	1.498,00

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad 24 Meses	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
29	29	38826	CATETER P/DRENAJE LARGA DURACION 8 FR. 20 CM. LONG. DE POLIU--RETANO FLEXIBLE, PUNTA DE POLETILENO ANTIACODAMIENTO, RECUBRIMIENTO HIDROFILICO DISTAL, AGUJEROS DE DRENAJE GRANDES Y AGUJA TIPO TROCAR C/SISTEMA LUER Y DE ANCLAJE "CHOICE LOCK". ESTERIL.	UNIDAD	143,99	119	94	13.535,06	11.186,00	21	2.349,06
30	30	47929	CIERRE PERCUTANEO Y ESPONJA DE COLAGENO, DE 6,7 Y 8 F.-	UNIDAD	188,727	171,57	460	86.814,42	78.922,20	10	7.892,22
31	31	52587	CATERERES TERAPEUTICOS DE ANGIOPLASTIA NO COMPLIANTES, CON INSTRUMENTO DE CORTE CON BALON DE BAJO PE-RFIL (0,040" O 1,01 MM) COMPATIBLE CON GUIA DE 0,018" Y CON DOS MARCADORES RADIOFACOS. DIFERENTES LONGITUDES DE DIAMETRO.	UNIDAD	1270,5	1050	6	7.623,00	6.300,00	21	1.323,00
32	32	54031	CATERER GUIA RECUPERADOR DE FILTRO DE VENA CAVA RECUPERABLE. COMPATIBLE CON FILTRO OPTILOCK O SIMILAR-DE 10 FR. DIAMETRO INTERNO 0.110. 80 CMS. LONGITUD.	UNIDAD	218,6591	180,71	24	5.247,82	4.337,04	21	910,78

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad 24 Meses	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
			PARTÍCULAS ESFÉRICAS QUE SE CARGAN CON DOXORUBICINA. ESTÁN INDICADAS EN LA EMBOLIZACIÓN VASCULAR PARA FINES TERAPÉUTICOS O PREOPERATORIOS EN LA EMBOLIZACIÓN HEPÁTICA DEL CARCINOMA HEPATOCELULAR O DE METÁSTASIS HEPÁTICAS. DE MATERIAL HIDROFÍLICO QUE ASEGURA SU COMPRESIBILIDAD, ELASTICIDAD Y ADECUADA INFUSIÓN A TRAVÉS DE MICROCATÉTER. VARIAS MEDIDAS, PERFECTAMENTE CALIBRADAS CON TAMAÑOS INFERIORES A 100 MICRAS. CAPACIDAD PARA UTILIZARSE EN EL MISMO DÍA EN QUE SE REALIZA LA CARGA CON CUALQUIER PRESENTACIÓN TANTO DEL FÁRMACO COMO DE LAS ESFERAS. PERMANECEN ESTABLES DE 10 A 15 DÍAS SI SE CONSERVAN ENTRE 2 Y 8 °C Y NO SE HAN MEZCLADO CON AGENTE DE CONTRASTE; Y 7 DÍAS SI YA SE HAN MEZCLADO.	UNIDAD	555,5	505	48	26.664,00	24.240,00	10	2.424,00
34	34	65243	MICROGUIA DE NITINOL CON HIPOTUBO TRENZADO CUYA SECCION DISTAL ESTE RECUBIERTA CON UN POLIMERO HIDRO-FILO Y LA PROXIMAL CON PTFE. DIAMETRO INFERIOR O IGUALA 0,08", PUNTA FLEXIBLE CON LONGITUDES DE 10 Y 20 CM, 2 CM DE PUNTA PERFORMABLE Y LONGITUD TOTAL DE GUIA DE 180 CM.	UNIDAD	169,4	140	82	13.890,80	11.480,00	21	2.410,80

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad 24 Meses	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
			ELECTRODO DE TERMOABLACIÓN POR RADIOFRECUENCIA CON AGUA RECTA, REFRIGERACIÓN INTERNA POR SUERO FRIO. GROSOR DE 17 G Y LONGITUDES ENTRE 10 Y 25 CM Y PUNTAS ACTIVAS ENTRE 0,7 Y 4 CM. DISPONIBLE EN ENVASE INDIVIDUAL O DE DOS Y TRES AGUJAS. GENERADOR DE ABLACIÓN POR RADIO FRECUENCIA CON POTENCIA DE SALIDA HASTA 200 VATTOS Y CONTROL DE IMPEDANCIA HASTA 9990MMIOS. MODOS DE ABLACIÓN ESTÁNDAR, MANUAL Y AUTOMÁTICO. CON SISTEMA DE RETORNO DE CORRIENTE INTELIGENTE CON PREDICCIÓN DE TEMPERATURA MEDIANTE PARCHE INDIVIDUAL DE ELECTRODO DIVIDIDO. CON SISTEMA DE CONTROL DE LA ABLACIÓN EN FUNCIÓN DE LA TEMPERATURA EN ZONAS ADYACENTES MEDIANTE CÁNULA CON SENSOR REMOTO CON CONTROL CONTINUO.	UNIDAD	1012,77	837	13	13.166,01	10.881,00	21	2.285,01
			ANTENA DE TERMOABLACIÓN MEDIANTE MICROONDAS DE USO PERCUTÁNEO, CONSTRUIDA EN FIBRA DE VIDRIO CON SISTEMA DE IRRIGACIÓN INTERNA MEDIANTE SUERO EN TODA SU LONGITUD. TECNOLOGÍA THERMOSPHERE MEDIANTE CONTROL DE CAMPO, TÉRMICO Y DE LONGITUD DE ONDA PARA REALIZAR ABLACIONES PRECISAS DE MORFOLOGÍA ESFÉRICA. TAMAÑO DE ABLACIÓN DEFINIDOS ESPECÍFICAMENTE PARA CADA TIPO DE ÓRGANO (HÍGADO, RIÑÓN Y PULMÓN) TANTO EX-VIVO COMO IN-VIVO.	UNIDAD	1996,5	1650	14	27.951,00	23.100,00	21	4.851,00

Lote	Orden	Código	Nombre	Unidad Medida	Precio máximo unitario con IVA	Precio máximo unitario sin IVA	Cantidad 24 Meses	Importe total IVA incluido	Base Imponible	IVA %	IVA
	37	82728	MICROCATETER INTRAVASCULAR DE USO PERIFERICO, EXCEPTO LOS VASOS CARDIACOS Y CEREBRALES, PARA LA ADMIN-ISTRACION Y/O INYECCION DE MATERIAL EMBOLICO, MEDICACION Y/O MEDIOS DE CONTRASTE. PUNTA ORIENTABLE CON DOS CABLES DE DIRECCION INTERNOS. DIAMETRO CATETER: 2,4F Y LADO DISTAL 2,9F Y 125 CM LONGITUD.	UNIDAD	1452	1200	10	14.520,00	12.000,00	21	2.520,00
	38	82823	EQUIPO DE BIOPSIA BILIAR TRANSLUMINAL (PINZAS DE BIOPSIA), INDICADO PARA EL ACCESO PERCUTANEO (CTPH) -VIENE CON INTRODUTOR, SIN GUIAS O CATETERES.	UNIDAD	544,5	450	12	6.534,00	5.400,00	21	1.134,00
	39	82827	CATETER DE EXTRACCION DE TROMBOS POR SISTEMA DE LISIS MECANICA O FARMACOMECANICA Y ASPIRACION.-	UNIDAD	1815	1500	16	29.040,00	24.000,00	21	5.040,00
	40	84350	SISTEMA DE CIERRE VASCULAR DE POLIETILEN GLICOL, TAPON EXTRAVASCULAR, DE 5,6 Y 7F, LONGITUD MAXIMA 15-,5 CM, BALON SEMICOMPLILANTE 6MM	UNIDAD	165	150	220	36.300,00	33.000,00	10	3.300,00
	41	86923	KIT TROMBECTOMIA PERIFERICA COMPUESTO POR: CATETER DE REPERFUSION Y TUBO DE ASPIRACION.-	UNIDAD	2420	2000	14	33.880,00	28.000,00	21	5.880,00
TOTALES									1.067.690,75	896.129,25	171.561,50