

PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

EXPEDIENTE: PA 2022-0-38

**SUMINISTRO DE MATERIAL SANITARIO:
FUNGIBLE PARA NEURORRADIOLOGIA
INTERVENCIONISTA**

OBJETO DEL CONTRATO

El presente contrato tiene por objeto la adquisición de Material Sanitario: Fungible para Neurorradiología Intervencionista, 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 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.



Fdo.: Dr Pedro Navia



Fdo.: Dr Andrés Fernández Prieto

Neurorradiología Intervencionista y Diagnóstica

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	36381	MICROCATETERES PARA EMBOLIZACIÓN CEREBRAL Y TROMBECTOMIA DEL ICTUS CON STENTS, CON 1 O 2 MARCADORES RADIOPAcos, CON LUZ DESDE 0,013" HASTA 0,021" COMPATIBLES CON COILS DE 0,010" Y 0,018", MICROGUÍAS DE 0,08" HASTA 0,014", Y STENTRIEVERS, LONGITUD MINIMA APROXIMADA DE 150 CMS. MORFOLOGÍA DE PUNTA VARIABLE.	UN	605	500	80	48.400,00	40.000,00	21	8.400,00
			STENT AUTOEXPANDIBLE NO DESPRENDIBLE PARA TROMBECTOMIA EN ICTUS. DEBE SER DE DISEÑO PARAMÉTRICO CON LÁMINA ABIERTA Y CELDA CERRADA, EN ALEACIÓN NIQUEL-TITANIO Y NITINOL. SUS MEDIDAS DEBEN INCLUIR 3 - 4 - 6 MM DE DIÁMETRO Y TENER UNA LONGITUD ÚTIL DESDE 20, 24 Y LLEGAR NECESARIAMENTE HASTA LOS 40 MM. NAVEGABLE POR MICROCATÉTERES DE 0,021".	UN	3.386,79	2799	40	135.471,60	111.960,00	21	23.511,60
	2	61607		UN							
3	3	82675	CATÉTER GUÍA INTERMEDIO DE SOPORTE DISTAL PARA EMBOLIZACIÓN INTRACRANEAL DE GRAN FLEXIBILIDAD. DIÁMETROS DESDE 5 - 6 FR CON DIÁMETROS INTERNOS DE 0,058" HASTA 0,072", LONGITUDES DESDE 95 A 130 CM APROX. CON MEDIDAS INTERMEDIAS.	UN	470,69	389	20	9.413,80	7.780,00	21	1.633,80
4	4	71882	MICROCATÉTER HIDROFÍLICO MALLADO CON PUNTA DISTAL DE 1,2/1,5 FR, 167-190 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DESPRENDIBLE DE 15 A 45 MM. DE LONGITUD	UN	1.392,71	1151	30	41.781,30	34.530,00	21	7.251,30
5	5	98662	MICROCATÉTER CON PUNTA DISTAL DE 1,5 F Y 165 CM DE LONGITUD, CON PUNTA DESPRENDIBLE DE 1,5, 3 Y 5 CM. DE LONGITUD.	UN	1.392,71	1151	15	20.890,65	17.265,00	21	3.625,65
6	6	92471	CATÉTER DE ASPIRACIÓN DISTAL PARA TROMBECTOMÍA EN ICTUS, CON REVESTIMIENTO HIDROFÍLICO QUE ABARCA LA PORCIÓN DISTAL DE 40 CM. DE LUZ INTERNA 0,068" Y 0,071", CONSTRUCCIÓN EN MALLADO, Y COIL EN TODA SU EXTENSIÓN. DEBE INCLUIR ALARGADERA PARA CONEXIÓN A BOMBA DE ASPIRACIÓN Y CANISTER.	UN	2.420	2000	30	72.600,00	60.000,00	21	12.600,00

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	82856	CATETER BALON DE DOBLE LUZ PARA OCLUSION TEMPORAL "SUPERCOMPLIANT" DE CONFORMACIÓN PLANA, CON 2 MARCADORES PARA COLOCACIÓN DE COILS, REMODELADO DE ANEURISMAS Y COMPATIBLE CON DMSO, DE 6 MM. DE DIAMETRO Y LONGITUDES ENTRE 7 MM. Y 20 MM. COMPATIBLE CON STENTS DE BAJO PERFIL.	UN	1.452	1200	30	43.560,00	36.000,00	21	7.560,00
	8	82853	MICROGUÍA HIDROFÍLICA DE NITINOL 0,007-0,014" LONGITUDES DESDE 120 A 310 MM.	UN	220	181,81819	50	11.000,00	9.090,91	21	1.909,09
	9	36633	MICROCATETER FLUJO DEPENDIENTE DE 2,7 FR. PROXIMAL A 1,2/1,5/1,8 FR. DISTAL. DIFERENTES LONGITUDES DE LA PARTE DISTAL BLANDA Y LONGITUD TOTAL DE 165 A 165 CM.	UN	678,7	560,9091	55	37.328,50	30.850,00	21	6.478,50
	10	36636	MICROGUÍA DE NITINOL CON REVESTIMIENTO DE POLÍMERO HIDROFÍLICO, CON VARIOS CALIBRES (0,011"-0,016") CON CURVA PREFORMADA, 180 CM-DE LONGITUD Y MARCADOR DISTAL. ACERO INOXIDABLE PROXIMAL.	UN	283,745	234,5	20	5.674,90	4.690,00	21	984,90
	11	33431	INTRODUCTOR HIDROFÍLICO STANDARD RADIOPACO CON DILATADOR, VALVULA HEMOSTÁTICA Y LLAVE DE TRES PASOS, DE 4 A 11 FR. Y 5-7 CMS (PEDIÁTRICOS) -10 Y 25 CM (ADULTOS) DE LONGITUD, CON AGUA METÁLICA DE PUNCIÓN DE 18G.	UN	11,7612	9,72	500	5.880,60	4.860,00	21	1.020,60
	12	36385	CATETER RABINOV PARA SIALOGRAFIA, CON AGUA ROMA DE 0,012" Y TUBULADURA TRANSPARENTE DE APROX. 30 CM.	UN	35,851937	29,6297	100	3.585,19	2.962,97	21	622,22
	13	36628	CATETER DIAGNOSTICO VASCULAR NO HIDROFÍLICO. 4-5 FR. 65-125 CMS DE LONGITUD. MÚLTIPLES CURVAS PREFORMADAS DISTALES Y CONSTRUCCIÓN CON DOBLE MALLADO, SOPORTANDO PRESIONES DE INYECCIÓN DE HASTA 750 PSI.	UN	20,726852	17,12963	300	6.218,06	5.138,89	21	1.079,17
	14	81782	CATETER DIAGNÓSTICO VASCULAR DE 4F-5FR, HIDROFÍLICO Y DE 65 A 150 CM DE LONGITUD CON MÚLTIPLES CURVAS PREFORMADAS DISTALES. REVESTIMIENTO HIDROFÍLICO DISTAL DESDE 15 HASTA 40CM	UN	49,4527	40,87	100	4.945,27	4.087,00	21	858,27

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
	15	47929	CIERRE PERCUTANEO DE PUNCIONES ARTERIALES CON ESPONJA DE COLAGENO, DE 6 Y 8 F. CON TRES COMPONENTES BIOABSORBIBLES: ANCLA, COLÁGENO Y SUTURA.	UN	165	136,36364	300	49.500,00	40.909,09	21	8.590,91
	16	52549	FILTRO DE PROTECCION CEREBRAL PARA ANGIOPLASTIA CAROTIDEA, CON MARCO CIRCUNFERENCIAL DE NITINOL, DEBE INCLUIR MICROGUÍA CENTRAL, QUE PERMITA SU MOVIMIENTO DE ROTACIÓN Y AVANCE INDEPENDIENTEMENTE DEL FILTRO.	UN	1.232,41	1018,5185	20	24.648,15	20.370,37	21	4.277,78
	17	61617	MICROCATETER DE 0,017" DE DIAMETRO INTERNO Y 160 CM DE LONGITUD, COMPATIBLE CON EL USO DE STENTS DERIVADORES DE FLUJO, STENTRIEVERS Y COILS, CON DOS MARCADORES DISTALES Y 4 ZONAS DE TRANSICIÓN.	UN	907,5	750	20	18.150,00	15.000,00	21	3.150,00
	18	22196	GUÍA EMPUJADORA DE ESPIRALES MICROCOILS DESPRENDIBLES 177 CM/0,018", DE ACERO INOXIDABLE CON REVESTIMIENTO DE PTFE. COMPATIBLE CON MICROCATÉTERES DESDE 0,018 A 0,025" DE DIÁMETRO INTERNO.	UN	181,4999967	150	5	907,50	750,00	21	157,50
	19	25597	SET ESTACIÓN PROTECTORA, CON DOS SISTEMAS QUE PERMITEN ACCESO A SUERO FISIOLÓGICO Y CONTRASTE IODADO POR DOS VÍAS INDEPENDIENTES DURANTE PROCEDIMIENTOS ENDOVASCULARES.	UN	24,1879	19,99	400	9.675,16	7.996,00	21	1.679,16
	20	86628	CATÉTER - BALÓN DE REMODELADO VENOSO DE 8-10 MM DIAM. Y 80 MM. DE LONGITUD DEL BALÓN APROX PARA OCCLUSIÓN TEMPORAL. 160 CM. LONGITUD TOTAL.	UN	1.754,50	1450	2	3.509,00	2.900,00	21	609,00
	21	88579	STENTRIEVER PARA TROMBECTOMÍA EN EL ICTUS. DIÁMETROS ENTRE 3 Y 6 MM, CON LONGITUDES ÚTILES ENTRE 10 Y 50 MM. DE CELDA CERRADA Y NITINOL, CORTADO A LÁSER.	UN	3.630	3000	15	54.450,00	45.000,00	21	9.450,00

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
	22	98665	STENTRIEVER PARA TROMBECTOMIA EN EL ICTUS PARA TROMBOS LOCALIZADOS EN ARTERIAS ENTRE 1 Y 5,5 MM DE DIÁMETRO Y COMPATIBLE CON MICROCATÉTERES DESDE 0,0165". DIÁMETROS ENTRE 2,5 MM Y 6 MM, CON LONGITUDES HASTA 50 MM. DE CELDA CERRADA Y NITINOL, CORTADO A LÁSER.	UN	3.630	3000	15	54.450,00	45.000,00	21	9.450,00
	23	92274	VAINA-INTRODUCTOR LARGA DE 80 - 90- 100 CMS DE LONGITUD, CON DIÁMETRO INTERNO 0,088" Y REVESTIMIENTO HIDROFÍLICO DE AL MENOS 20 CMS.	UN	471,9	390	30	14.157,00	11.700,00	21	2.457,00
	24	34014	CATETER GUIA 5, 6 Y 7 FR. CON DIFERENTES CURVAS Y LUZ INTERNA AMPLIA PARA ALBERGAR VARIOS DISPOSITIVOS. CONSTRUCCION MULTISEGMENTARIA.	UN	200,86	166	15	3.012,90	2.490,00	21	522,90
	25	36032	MICROCATETER PARA EMBOLIZACION CON MALLA METALICA, DE DIÁMETRO INTERNO DESDE 0,015" HASTA 0,021", CON 2 MARCADORES DISTALES Y PUNTAS PREFORMADAS, HASTA 160 CMS DE LONGITUD.	UN	629,2	520	10	6.292,00	5.200,00	21	1.092,00
	26	36638	MICROCATETER PARA EMBOLIZACIÓN, DE ESTRUCTURA TRENZADA, DE 2,8 FR PROXIMAL/DISTAL 2,3 FR, DIÁMETRO INTERNO 0,021", ENTRE 150 Y 170 CMS DE LONGITUD, CON 1 O 2 MARCADORES DISTALES.	UN	940,4075	777,19629	10	9.404,08	7.771,96	21	1.632,12
	27	88509	SISTEMA DE REVASCULARIZACIÓN POR TROMBECTOMIA MECANICA DEL ICTUS. DISEÑO EN DOBLE CAPA Y CON CANAL INTERIOR QUE MANTIENE EL TROMBO DURANTE LA RETIRADA, CELDA EXTERIOR Y MALLA DISTAL CERRADA, DE NITINOL Y DIÁMETRO DE 5-6,5 MM Y LONGITUDES ENTRE 22 Y 45 MM.	UN	3.385	2797,52067	40	135.400,00	111.900,83	21	23.499,17
	28	95089	CATETER GUIA/INTRODUCTOR LARGO DE ACCESO DISTAL A LA VASCULATURA CEREBRAL, DE 80, 90 Y 95 CMS DE LONGITUD, CON LUZ INTERNA DE 0,090", COMPATIBLE CON INTRODUCTOR CORTO 8F. PARED REFORZADA CON HILO TRENZADO DE ACERO INOXIDABLE CONTINUO. RECUBRIMIENTO HIDROFÍLICO EN LOS 20CM DISTALES	UN	556,6	460	30	16.698,00	13.800,00	21	2.898,00

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
29	29	95092	CATETER DE ASPIRACIÓN DISTAL DE TROMBOS EN ICTUS. CON LUZ DISTAL DE HASTA 0,071" Y LONGITUD DE 125 CMS. REVESTIMIENTO DE POLIETRAFLUOROETILENO (PTFE) DE EXTREMO A EXTREMO. DEBE INCLUIR ALARGADERA PARA CONEXIÓN A BOMBA DE ASPIRACIÓN Y CANISTER.	UN	2.178	1800	30	65.340,00	54.000,00	21	11.340,00
30	30	96463	SISTEMA DE TROMBECTOMÍA MECÁNICA AUTOEXPANDIBLE Y GEOMÉTRICO DISEÑADO PARA LA EXTRACCIÓN DE TROMBOS Duros, RICOS EN FIBRINA. CONSTRUCCIÓN CON CELDAS EN ESPIRAL EN SU PORCIÓN PROXIMAL Y DISEÑADO PARA TRATAMIENTO EN ARTERIAS DESDE 1,5 Y AL MENOS HASTA 5 MM.	UN	4.719	3900	6	28.314,00	23.400,00	21	4.914,00
31	31	51760	CATETER CON BALÓN EN EXTREMO DISTAL PARA ANGIOPLASTIA DE TRONCOS SUPRAOÓRTICOS. PERFIL ULTRABAJO, DE 4 - 7 MM DE DIÁMETRO Y CON 142 CMS DE LONGITUD DEL SISTEMA PORTADOR, MONORRAL.	UN	484	400	30	14.520,00	12.000,00	21	2.520,00
32	32	90757	CATETER CON BALÓN EN EXTREMO DISTAL PARA ANGIOPLASTIA DE TRONCOS SUPRAOÓRTICOS. SOBRE MICROGUÍA DE 0,014", MONORRAL Y CON PERFIL ULTRABAJO Y DIÁMETROS DESDE 2 MM Y LONGITUD DESDE 130 CMS DE LONGITUD DEL SISTEMA PORTADOR.	UN	363	300	30	10.890,00	9.000,00	21	1.890,00
33	33	93592	INTRODUCTOR MALLADO CON RECUBRIMIENTO HIDROFÍLICO DE PARED ULTRAFINA QUE REDUCE EN 1 FR. EL DIÁMETRO EXTERIOR MANTENIENDO EL MISMO DIÁMETRO INTERIOR. DISEÑADO PARA PROCEDIMIENTOS POR ARTERIA RADIAL. CALIBRES EXTERNOS DE 5-7FR. ENTRE 10 Y 16 CMS DE LONGITUD. INCLUIR AGUJA METÁLICA DE PUNCIÓN RADIAL VISIBLE CON ECOGRAFÍA Y SU MICROGUÍA ATRAUMÁTICA.	UN	36,3	30	120	4.356,00	3.600,00	21	756,00
34	34	82761	CATÉTERES DE 132-138 CMS DE LONGITUD PARA EXTRACCIÓN DE TROMBOS/ÉMBOLOS POR ASPIRACIÓN DIRECTA EN VACÍO. CON LUCES DE 0,054" - 0,072", QUE INCLUYA ALARGADERA PARA CONEXIÓN A BOMBA DE ASPIRACIÓN Y CANISTER.	UN	2.420	2000	120	290.400,00	240.000,00	21	50.400,00

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
35	35	82765	CATÉTER DE LONGITUD DE 160 CM PARA NAVEGACIÓN DE CATÉTERES DE ASPIRACIÓN Y PARA EXTRACCIÓN DE TROMBOS EN VASOS CEREBRALES DE MEDIANO Y PEQUEÑO CALIBRE DE 0.043" DE LUZ PROXIMAL Y 0.035" DE LUZ DISTAL	UN	1.028,50	850	170	174.845,00	144.500,00	21	30.345,00
36	36	68097	CATÉTER INTRODUTOR FEMORAL DE 6F, LUZ DE 0.088" Y DIÁMETRO EXTERNO FIJO PARA DAR SOPORTE DISTAL A EMBOLIZACIONES CEREBRALES O A CATÉTERES DE ASPIRACIÓN, CON EXTREMO DISTAL ATRAUMÁTICO RADIOPACO EN SUS 8 CM DISTALES Y CON RECUBRIMIENTO DE POLÍMERO EN LOS ÚLTIMOS 4 TRANSICIONES CON MAYOR REFUERZO PROXIMAL, PARA DAR SOPORTE, Y MAYOR FLEXIBILIDAD DISTAL PARA FAVORECER LA NAVEGACIÓN. LONGITUDES DE 80, 90 Y 100 CM.	UN	471,9	390	180	84.942,00	70.200,00	21	14.742,00
37	37	89934	CATÉTER SELECTIVO CON DIÁMETRO DISTAL 5F Y PROXIMAL A PARTIR DE 5.5 FR DE 125 - 130CM DISEÑADO PARA GUIAR EL INTRODUTOR LARGO EN VASOS TORTUOSOS. DISPONIBLE EN DISTINTAS CURVAS: SIM, VER, H1 Y SIM-V.	UN	181,5	150	200	36.300,00	30.000,00	21	6.300,00
38	38	89935	CATÉTER SELECTIVO DE ACCESO DISTAL 6F, CON LONGITUDES DE 95-115 CM Y LUZ INTERNA DE 0.071" CON PUNTA ATRAUMÁTICA, PARA ACCESO A ANATOMÍAS COMPLEJAS EN EL TRATAMIENTO DE PATOLOGÍAS NEUROVASCULARES (ANEURISMAS, MALFORMACIONES ARTERIO-VENOSAS...).	UN	943,8	780	70	66.066,00	54.600,00	21	11.466,00
39	39	82637	CATÉTER DE NAVEGACIÓN INTRACRANEAL PARA TRATAMIENTO DE ICTUS ISQUÉMICO Y SOPORTE DISTAL DESDE 115 CM A 132 CMS DE LONGITUD, CON CALIBRES INTERNOS DESDE 0.058" HASTA 0.074". DEBE INCLUIR ALARGADERA PARA CONEXIÓN A BOMBA DE ASPIRACIÓN Y CANISTER.	UN	2.178	1800	30	65.340,00	54.000,00	21	11.340,00

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
	40	82672	MICROCATÉTER CON LUZ INTERNA DE 0.021" Y 162CM DE LONGITUD, MALLADO, DE UN SOLO LUMEN, ESPECIALMENTE DISEÑADO PARA LA INTRODUCCIÓN DE DISPOSITIVOS DE TROMBECTOMÍA MECÁNICA.	UN	606	500,82645	50	30.300,00	25.041,32	21	5.258,68
	41	82673	SISTEMA DE STENT-RETRIEVER NO DESPRENDIBLE DE NITINOL AUTO-EXPANDIBLE Y DE CELDA CERRADA DISEÑADO PARA LA EXTRACCIÓN DE TROMBOS. DIÁMETROS ENTRE 3 Y 6 MM Y LONGITUDES ENTRE 36 Y 44 MM.	UN	3.388	2800	40	135.520,00	112.000,00	21	23.520,00
	42	82852	MICROCATÉTER MALLADO PARA EL TRATAMIENTO DE ANEURISMAS CEREBRALES, CON RECUBRIMIENTO HIDROFÍLICO Y DOS MARCADORES RADIOOPACOS DISTALES. LONGITUD DE 150 CM, PUNTA DISTAL DE PERFIL BAJO ATRAUMÁTICO, DE 1,7 FR, DISPONIBLE CON DISTINTAS CURVAS: RECTO, CURVAS DE 45 Y 90 GRADOS, J, C Y S.	UN	606	500,82645	60	36.360,00	30.049,59	21	6.310,41
	43	92301	MICROGUÍA DISEÑADA PARA LA NAVEGACIÓN INTRACRANEAL DE 215 CM DE LONGITUD, DISPONIBLE TAMBIÉN EN 300 CM, CON UN DIÁMETRO DE 0,014" Y 35 CM DE SEGMENTO DISTAL CON CONFIGURACIÓN DESDE BLANDA A ALTO SOPORTE.	UN	393,25	325	150	58.987,50	48.750,00	21	10.237,50
	44	95093	INTRODUCTOR LARGO DE ACCESO VASCULAR DE 8FR, UN SOLO LUMEN Y 0,091", INDICADO PARA FACILITAR LA NAVEGACIÓN DE DISPOSITIVOS DE TROMBECTOMÍA MECÁNICA EN EL TRATAMIENTO DEL ICTUS ISQUÉMICO AGUDO Y PARA LA NAVEGACIÓN DE VARIOS MICROCATÉTERES DE MANERA SIMULTÁNEA EN OTROS TRATAMIENTOS DE PATOLOGÍAS NEUROVASCULARES.	UN	471,894071	389,9951	20	9.437,88	7.799,90	21	1.637,98

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
			CATETER-GUIA BALON DISTAL DE 8 FR., CON LUZ COAXIAL MALLADO DE DOBLE LUMEN, PARA FACILITAR LA INSERCIÓN Y NAVEGACIÓN EN LA NEUROVASCULATURA DE CATÉTERES Y STENTS TANTO INTRACRANEALES COMO EN CAROTIDA CERVICAL, COMPATIBLE TANTO PARA PROCEDIMIENTOS DE TROMBECTOMIA CON STENTRIEVER COMO CON CATÉTER DE ACCESO DISTAL PARA ASPIRACIÓN DISTAL EN EL TRATAMIENTO ENDOVASCULAR DEL ICTUS ISQUÉMICO AGUDO. LUMEN INTERNO DE 0,084 (8F), LONGITUDES 85-95 CM.	UN	1.210	1000	20	24.200,00	20.000,00	21	4.200,00
			CATÉTER DE ACCESO DISTAL CEREBRAL DE 4,2 FR CON DIÁMETRO INTERNO DE 0,043 Y LONGITUDES DESDE 120 A 130 CMS. APTO TAMBIÉN PARA TRATAMIENTO DE PATOLOGÍA NEUROVASCULAR PEDIÁTRICA.	UN	847	700	20	16.940,00	14.000,00	21	2.940,00
			MICROGUIAS 0,008/0,010/0,014/0,018 CON DISEÑO DE DOBLE COIL, ALTA RETENCIÓN DE PUNTA EN TODO EL PROCEDIMIENTO, LONGITUDES ENTRE 200 CM Y 300 CM.	UN	369,05	305	250	92.262,50	76.250,00	21	16.012,50
			DISPOSITIVO MALLADO DE NITINOL PARA LA REALIZACIÓN DE TÉCNICA DE REMODELING EN EL TRATAMIENTO DE ANEURISMAS VASOS CEREBRALES Y PARA ANGIOPLASTIA EN EL TRATAMIENTO DEL VASOSPASMO CEREBRAL.	UN	1.936	1600	5	9.680,00	8.000,00	21	1.680,00
			DIÁMETRO AJUSTABLE AL TAMAÑO DEL VASO. COMPATIBLE CON MICROCATÉTERES DE 0,017" O 0,021"								
			CATETER COAXIAL CON LUZ INTERIOR DE 0,0165", CON BALON COMPILANTE DE 8 MM Y DIÁMETROS ENTRE 1,5 Y 4MM, PARA TRATAMIENTO DE LA ESTENOSIS INTRACRANEAAL.	UN	1.210	1000	15	18.150,00	15.000,00	21	3.150,00
			CATÉTER BLANDO ULTRAFLEXIBLE PARA ACCESO DISTAL DE LUZ INTERNA AMPLIA DESDE 0,055" HASTA 0,070, PARA EL TRATAMIENTO DEL ICTUS ISQUÉMICO CON ASPIRACIÓN Y PARA EL SOPORTE DE NAVEGACIÓN DISTAL EN EL TRATAMIENTO DE OTRAS PATOLOGÍAS NEUROVASCULARES. LONGITUDES DESDE 105 A 131CM. DEBE INCLUIR ALARGADERA PARA CONEXIÓN A BOMBA DE ASPIRACIÓN Y CANISTER.	UN	2.178	1800	20	43.560,00	36.000,00	21	7.560,00

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
	51	73568	SISTEMA DE OCLUSIÓN TEMPORAL CON CATÉTER BALÓN COAXIAL, CON LUZ INTERNA INDEPENDIENTE PARA MICROGUÍA PARA TÉCNICA DE REMODELING EN EL TRATAMIENTO DE ANEURISMAS CEREBRALES Y OTRAS PATOLOGÍAS NEUROVASCULARES. LONGITUD DE 150 CM CON DIÁMETRO DEL BALÓN DE 4 MM Y RANGO DE INFLADO DESDE 2MM.	UN	1.452	1200	40	58.080,00	48.000,00	21	10.080,00
	52	67844	MICROGUÍA DE NITINOL Y ACERO INOXIDABLE, DE 0,014" DE DIÁMETRO PROXIMAL, 200 CM DE LONGITUD Y OPACIDAD DE LOS 3-6 ÚLTIMOS CENTÍMETROS Y DISPONIBILIDAD DE EXTENSIÓN DE 115CM PARA REALIZAR INTERCAMBIO INTRACRANEAL DE MICROCATÉTERES.	UN	423,5	350	20	8.470,00	7.000,00	21	1.470,00
	53	98666	MICROCATETER PARA LA NAVEGACION INTRACRANEAL, CON DIÁMETROS INTERNOS DESDE 0,013" HASTA 0,027", RECUBRIMIENTO HIDROFÍLICO Y CUERPO RESISTENTE AL ESTIRAMIENTO.	UN	847	700	25	21.175,00	17.500,00	21	3.675,00
	54	98667	MICROCATETER PARA LA NAVEGACION INTRACRANEAL, CON DIÁMETROS INTERNOS DESDE 0,0165" HASTA 0,021" Y LONGITUD DESDE HASTA 167 CM CON RECUBRIMIENTO HIDROFÍLICO Y DOBLE CAPA DE REVESTIMIENTO HIDROFÍLICO.	UN	732	604,95868	25	18.300,00	15.123,97	21	3.176,03
	55	89933	CATÉTER ANGIOGRAFÍA DE 4 Y 5 FR. 125 CM. CON RECUBRIMIENTO HIDROFÍLICO Y DE LUMEN ÚNICO PARA REALIZACIÓN DE ARTERIOGRAFÍAS CEREBRALES Y SOPORTA PARA LA NAVEGACIÓN DE INTRODUCTORES LARGOS. DISPONIBLE CON DISTINTAS CURVAS DISTALES PREFORMADAS	UN	35,09	29	30	1.052,70	870,00	21	182,70
	56	89029	CONEXIÓN TIPO MANIFOLD DE POLICARBONATO TRANSPARENTE PARA UNA BUENA VISUALIZACIÓN, CON DOS PUERTOS LATERALES DE ORIENTACIÓN DERECHA Y LUER GIRATORIO, DE MEDIO CUERPO, CON OPCIÓN DE CUERPO ENTERO, Y PUERTO ANCHO. DEBE SOPORTAR PRESIONES DE 500 PSI.	UN	10,7085	8,85	400	4.283,40	3.540,00	21	743,40

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
	57	89028	VÁLVULA HEMOSTÁTICA TIPO LLAVE EN Y CON CUERPO DE POLICARBONATO TRANSPARENTE PARA UNA BUENA VISUALIZACIÓN, CON LUMEN INTERNO HASTA 9F QUE INCORPORA 2 SELLOS, UNO DE DISCO Y UNO DE COMPRESIÓN. DEBE VENIR CON INSERTOR DE GUÍA METÁLICO Y ROTOR. DEBEN ESTAR DISPONIBLES SIN Y CON ALARGADERA TRANSPARENTE DE ALTA PRESIÓN DE AL MENOS 25CM DE LONGITUD. DEBE ESTAR DISPONIBLE LA OPCIÓN DE VÁLVULA CON UN SISTEMA DE "PUSH TO OPEN" EN EL SELLO PROXIMAL.	UN	34,243	28,3	700	23.970,10	19.810,00	21	4.160,10
	58	89030	ALARGADERA TRANSPARENTE ALTA PRESIÓN (83BAR) 10" DE 25CM DE LONGITUD. DE POLIURETANO FLEXIBLE. CON ROTADOR SIN AIRE, PARA CONEXIÓN SEGURA A LLAVES EN Y.	UN	6,655	5,5	200	1.331,00	1.100,00	21	231,00
	59	93575	DISPOSITIVO DE COMPRESION RADIAL, ESTERIL, DESECHABLE, PARA CONSEGUIR Y MANTENER LA HEMOSTASIA DE LA PUNCIÓN RADIAL. DISPONIBLE EN DOS TAMAÑOS, 24 CM Y 29 CM, CON UN DISPOSITIVO DE CONEXIÓN Y UNA JERINGA ESPECIALIZADOS Y CON UNA AMPLIA ZONA DE VENTANA CON VISIBILIDAD DEL LUGAR DE PUNCIÓN SIN OBSTACULOS Y OPTIMIZADA PARA UNA PRESIÓN DEL GLOBO DIFUSA Y UNIFORME. INCLUYENDO UNA MARCA VISIBLE DEL OBJETO PARA FACILITAR UNA ADECUADA COLOCACIÓN SOBRE LA ARTERIOTOMIA.	UN	19,6	16,19835	30	588,00	485,95	21	102,05
	60	93694	DISPOSITIVO DE COMPRESION RADIAL, ESTERIL, DESECHABLE Y AJUSTABLE DE 24 CM PARA CONSEGUIR Y MANTENER LA HEMOSTASIA DE LA PUNCIÓN RADIAL EN LA TABAQUERA ANATÓMICA. DISEÑO CON BANDA DE TRES CORREAS ESPECIALMENTE DISEÑADA PARA EL ACCESO A LA ARTERIA RADIAL DISTAL Y CON UNA CONEXIÓN ESPECÍFICA PARA EL HINCHADO Y DESHINCHADO SEGURO DE LA PULSERA.	UN	30,49	25,19835	100	3.049,00	2.519,84	21	529,16

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
61	61	86651	JERINGAS CON CILINDRO TRANSPARENTE DE POLICARBONATO, EMBOLO DE COLOR, CONECTOR LUER LOCK MACHO FIJO, EN AL MENOS 5 COLORES DIFERENTES, CON TAMAÑOS DE 1, 3, 6, 10, 20 ML. PARA PRESIONES DE HASTA 200 PSI. AGARRE PLANO Y DE ESPADA.	UN	3,872	3,2	1.000	3.872,00	3.200,00	21	672,00
62	62	9964	GUIAS PARA ANGIOGRAFIA CEREBRAL DE 0.035" CON NÚCLEO DE NITINOL ENVUELTO EN POLIURETANO CON TUNGSTENO Y RECUBRIMIENTO HIDROFÍLICO M-COAT. EXTREMO DISTAL ANGULADO Y FLEXIBLE CON MORFOLOGÍA CÓNICA. DISPONIBLE EN LONGITUDES DE 150, 180 Y 260CM.	UN	22,99	19	500	11.495,00	9.500,00	21	1.995,00
63	63	98692	GUIAS PARA ANGIOGRAFIA DE 0.014", 0.018" Y 0.035" Y LONGITUDES DE 180 Y 260 CM, CON NÚCLEO DE NITINOL CON ESTRUCTURA DE PTFE CON CORTE EN ESPIRAL PROXIMAL, VÁSTAGO DEL NÚCLEO PROXIMAL DE ACERO INOXIDABLE DE GRAN RIGIDEZ Y ALTA RESISTENCIA A LA DEFORMACIÓN Y EXTREMO DISTAL DE 25CM HIDROFÍLICO M-COAT.	UN	283,745	234,5	30	8.512,35	7.035,00	21	1.477,35
64	64	36712	GUIAS PARA ANGIOGRAFIA DE 0.035"DE 180 CM, CON REVESTIMIENTO HIBRIDO, DE SILICONA DISTAL Y PROXIMAL Y SEGMENTO MEDIO CON RECUBRIMIENTO HIDROFÍLICO Y ESTRUCTURA DE DOBLE COIL. DISPONIBLE CON CURVA DISTAL ANGULADA Y EN J.	UN	72,6	60	10	726,00	600,00	21	126,00
TOTAL								2.328.619,09	1.924.478,59	21	404.140,50