

EXPEDIENTE: 2020-0-4

PLIEGO PRESCRIPCIONES TECNICAS PARTICULARES PARA EL SUMINISTRO DE DIVERSO MATERIAL PARA EL SERVICIO DE HEMODINAMICA PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DOCE DE OCTUBRE

OBJETO DEL CONTRATO:

El presente contrato tiene por objeto el Suministro de Diverso Material para el Servicio de Hemodinámica y en cesión de uso y sin cargo durante la vigencia del contrato para el LOTE 11 de 2 consolas para la Unidad Coronaria y 1 consola para la Unidad de Hemodinámica de la Residencia General; así como el cableado de conexión preciso para el uso de estos catéteres en dichas Unidades.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Nº LOTE	CODIGO ARTº	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
1	012117	EQUIPO DE HEMOSTASIA PERCUTANEA ARTERIAL MEDIANTE SUTURA <ul style="list-style-type: none"> Sistema de cierre percutáneo mediante sutura de polipropileno monofilamento 3.0 Con longitud de 51 cms y 2 agujas de acero inoxidable. Diámetro de guía compatible con 0.035-0.038. Presencia de vaina de recubrimiento hidrofílico y radiopaco de 31 cms de longitud con punta atraumática.
2	017435	SISTEMA RECUPERADOR MATERIAL INTRACORONARIO <ul style="list-style-type: none"> Sistema recuperador material intracoronario (fragmentos de stent, guías, catéteres, etc.) consistente en al menos 3 lazos entrelazados de nitinol y vaina con punta radioopaca Disponible en varias medidas desde 2 hasta 4 Fr
3	012028	EQUIPO DE VALVULOPLASTIA MITRAL <ul style="list-style-type: none"> Equipo para dilatación de válvulas mitrales con guía especial de alta resistencia para acceso a aurícula izquierda, según técnica INOUE . Compuesto por: <ul style="list-style-type: none"> ➤ 1 catéter con balón de 26, 28 y 30 mm. ➤ 1 tubo guía. ➤ 1 dilatador. ➤ 1 estilete. ➤ 1 calibre. ➤ 1 jeringa. ➤ 1 rotador.
4	017055	EQUIPO COMPLETO PARA ATRECTOMIA ROTACIONAL <ul style="list-style-type: none"> Equipo para aterectomía rotacional consistente en motor, guía y fresas de distinto calibre desde 1.25 a 2.0 mm. Consola de pantalla digital No necesita pedal (control incorporado en el dispositivo de avance) Guías con núcleo de acero inoxidable de 0,009" y coil distal de platino de 0,014

Nº LOTE	CODIGO ARTº	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
5	010844	DISPOSITIVO INFLADO C/MANOMETRO Y JERINGA <ul style="list-style-type: none"> Sistema de inflado con manómetro para angioplastia coronaria. Desechable y con capacidad de generar altas presiones
6	013484	LLAVE EN Y PARA ANGIOPLASTIA <ul style="list-style-type: none"> Llave en Y valvulada para angioplastia, luz interna de 110 ", compatible con todo tipo de dispositivos. Deben aportar además con cada válvula introductor y rotor de guía. Apertura en "push" Válvula soporta presiones de al menos hasta 500psi
7	012440	SISTEMA DE CIERRE PERCUTANEO CON SUTURAS PARA GRANDES FRENCHS <ul style="list-style-type: none"> Sistema para cierre vascular con suturas quirúrgicas de poliéster trenzado y 4 agujas de nitinol Válido para vainas desde 8,5 F a 24F.
8	017427	SISTEMA DE EXTRACCIÓN DE TROMBOS INTRACORONARIOS DE GRAN CAPACIDAD DE EXTRACCIÓN. <ul style="list-style-type: none"> Sistema para extracción de trombos intracoronarios en vasos pequeños, con capacidad de extracción de al menos 0,95mm de diámetro, que integre catéter extractor, sistema de vacío.
9	017555	SISTEMA DE EXTRACCIÓN DE TROMBOS INTRACORONARIOS EN BIFURCACIÓN <ul style="list-style-type: none"> Sistema para extracción de trombos intracoronarios, que integre sistema de vacío y catéter extractor, con fiador y compatible con el uso de dos guías (una de ellas de protección de rama secundaria) en un catéter guía de 6 Fr.
10	013909	EQUIPO DE HEMOSTASIA RADIAL <ul style="list-style-type: none"> Equipo de compresión mecánica radial desechable, para compresión selectiva en el sitio de punción Consta de una pulsera transparente de compresión de la arteria radial para hemostasia permeable con cierre de velcro, sistema de doble balón con unión en sólo uno de sus extremos y jeringa de seguridad exclusiva del dispositivo. Disponible en 24 cm de longitud y en 29 cm de longitud. Con estudio randomizado de >3000 pacientes sobre la permeabilidad de la arteria radial durante el uso de la misma.
11	011475	CATÉTER BALÓN DE CONTRAPULSACIÓN INTRAORTICA: <ul style="list-style-type: none"> Catéter con balón de poliuretano, con punta metálica radiopaca y lumen interno para registro de la presión arterial y que incluya material de inserción y tubos de conexión a la consola. Debe ser compatible o presentar adaptadores para compatibilidad con cualquier tipo de consola de contrapulsación. Disponibles en diferentes tamaños de balón que cubran medidas desde 30 hasta 40cc.
12	011482	ALARGADERA ARTERIAL 100CM <ul style="list-style-type: none"> Alargadera flexible para conexión a vía vascular. Compatible con los Sistemas de los que dispone el Hospital.

Nº LOTE	CODIGO ARTº	ARTICULO (DESCRIPCION TECNICA)
13	011660	LLAVE DE 2 VIAS PARA CORONARIOGRAFIA "MANIFOLD" <ul style="list-style-type: none"> • Llave de 2 vias compatible con jeringa de anillas de al menos 10 ml de capacidad, para inyecciones manuales de contraste. • Alta resistencia y transparencia. • Conexiones compatibles con las alargaderas habituales.
14	010801	JERINGA 10 CC CON ANILLAS PARA CORONARIOGRAFIA <ul style="list-style-type: none"> • Estanqueidad total. • Con válvula en el racor que permita giros.
15	014334	LATIGUILLOS CARBONO CON ELECTRODOS PARA USO EN POLIGRAFO <ul style="list-style-type: none"> • Latiguillos de carbono con electrodos para monitorización del ECG. • Se deben suministrar latiguillos tanto para la realización de ECG de 6 derivaciones como para la realización de ECG de 12 derivaciones.

MUESTRAS SOLICITADAS PARA LA EVALUACIÓN DE LOS PRODUCTOS: **SI**

- 1 Unidad por cada LOTE/ORDEN
- No obstante, y durante el período de evaluación técnica de los productos ofertados, se podrán solicitar más muestras en aquellos casos que se considere necesario, requisito imprescindible para poder valorar la calidad del producto.

ENTREGA DEL BIEN OBJETO DEL CONTRATO

1. Las entregas se realizarán **DE FORMA PARCIAL** según necesidades del Hospital una vez efectuada la petición.
2. Las entregas se realizarán en el **ALMACEN DEL HOSPITAL**
3. Las entregas programadas, se ajustarán a/las fechas especificadas en el pedido
4. Las entregas no programadas se efectuarán dentro de un plazo **máximo de 7 días** desde la fecha del pedido.
5. Los pedidos calificados como urgentes serán suministrados **en un máximo de 48 horas** desde la fecha del pedido.
6. No se admitirá establecer cantidades ni importes mínimos para el suministro de pedidos de ninguno de los productos objeto del contrato.

ENTREGA DE MATERIAL

No se admitirá establecer cantidades ni importes mínimos para el suministro de pedidos de ninguno de los productos objeto del contrato, ni limitaciones en el establecimiento de días de reparto.

OTROS

El presente pliego, así como el de Cláusulas Administrativas Particulares, será incorporado como parte del contrato

Madrid, a 17 de julio de 2019



Fdo.: Fernando Samago Cebada
Por el Sº de Cardiología-Hemodinámica

EXPEDIENTE: 2020-0-4

OBJETO: SUMINISTRO DE DIVERSO MATERIAL PARA SERVICIO DE HEMODINAMICA

LOTE	CODIGO ARTº	DESCRIPCION ARTICULO	CANTIDAD INICIAL 12 MESES	CANTIDAD PRORROGA 12 MESES	PRESUPUESTO					VALOR ESTIMADO (incluida 20% modificación)	EPIGRAFE
					PRECIO S/IVA	BASE IMPONIBLE	IVA 10%	IVA 21%	IMPORTE TOTAL		
1	012117	EQUIPO DE HEMOSTASIA PERCUTANEA ARTERIAL MEDIANTE SUTURA	20	20	169,0900	3.381,80	338,18000		3.719,98	7.439,96	27004
2	017435	SISTEMA RECUPERADOR MATERIAL INTRACORONARIO	9	9	290,0000	2.610,00		548,10000	3.158,10	5.742,00	27004
3	012028	EQUIPO DE VALVULOPLASTIA MITRAL	14	14	2.118,5000	29.659,00		6.228,39000	35.887,39	65.249,80	27004
4	017055	EQUIPO COMPLETO PARA ATERECTOMIA ROTACIONAL	27	27	1.149,0000	31.023,00		6.514,83000	37.537,83	68.250,60	27004
5	010844	DISPOSITIVO INFLADO CON MANOMETRO Y JERINGA	1.350	1.350	18,5000	24.975,00		5.244,75000	30.219,75	54.945,00	27004
6	013484	LLAVE EN Y PARA ANGIOPLASTIA	1.600	1.600	9,5000	15.200,00		3.192,00000	18.392,00	33.440,00	27004
7	012440	SISTEMA DE CIERRE PERCUTANEO CON SUTURAS PARA GRANDES FRENCHS	60	60	350,0000	21.000,00	2.100,00000		23.100,00	46.200,00	27004
8	017427	SISTEMA EXTRACCION TROMBOS INTRACORONARIOS DE GRAN CAPACIDAD DE EXTRACCION	75	75	200,0000	15.000,00		3.150,00000	18.150,00	33.000,00	27004
9	017555	SISTEMA DE EXTRACCION DE TROMBOS INTRACORONARIOS EN BIFURCACION	74	74	229,0000	16.946,00		3.558,66000	20.504,66	37.281,20	27004
10	013909	EQUIPO DE HEMOSTASIA RADIAL	2.220	2.220	13,9000	30.858,00		6.480,18000	37.338,18	67.887,60	27004
11	011475	CATETER BALON DE CONTRAPULSACION INTRAAORTICA	60	60	678,0000	40.680,00		8.542,80000	49.222,80	89.496,00	27004
12	011482	ALARGADERA ARTERIAL 100CM	1.100	1.100	0,7870	865,70		181,79700	1.047,50	1.904,54	27004
13	011660	LLAVE 2 VIAS PARA CORONARIOGRAFIA MANIFOLD	60	60	3,0000	180,00		37,80000	217,80	396,00	27004
14	010801	JERINGA 10 CC ANILLAS PARA CORONARIOGRAFIA	100	100	3,8900	389,00		81,69000	470,69	855,80	27004
15	014334	LATIGUILLOS CARBONO CON ELECTRODOS PARA USO EN POLIGRAFO	2.900	2.900	4,0000	11.600,00		2.436,00000	14.036,00	25.520,00	27004
						244.367,500	2.438,18000	46.196,99700	293.002,68	537.608,50	