

1. Objeto de la contratación.

El presente Pliego de Prescripciones Técnicas tiene por objeto regular y definir las condiciones que se deberán cumplir para la gestión integral del suministro de diverso material fungible sanitario a la Fundación Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón de conformidad con lo previsto en el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, complementando lo dispuesto en éste y en su Cuadro Resumen.

En la Oferta Económica deberán quedar claramente definidas las referencias comerciales de los productos ofertados.

Las cantidades de los artículos solicitados son ESTIMATIVAS, pudiendo sufrir modificación si las necesidades asistenciales o la implantación de nuevas técnicas quirúrgicas así lo requieran.

2. Descripción del suministro y programa de trabajo.

2.1. Medios de comunicación e interlocutor a disposición del contrato.

El adjudicatario deberá facilitar al menos teléfono fijo, móvil, fax, email y dirección de 2 interlocutores, garantizando la comunicación en horario de 08:00 a 14:00 horas y de 15:00 a 19:00 horas. El interlocutor deberá personarse en nuestras instalaciones cuando se le requiera en un plazo máximo de 48h.

2.2. Entrega del material.

Se llevará a cabo adjuntando la ficha técnica.

Los licitadores deberán incluir en la Documentación Técnica, la FICHA TÉCNICA del producto EN ESPAÑOL, debidamente cumplimentada, sellada y firmada por parte de su empresa. No se valorarán todas aquellas ofertas que no cumplan tal requisito.

Una vez adjudicado el expediente, la entrega del material por las empresas adjudicatarias, se efectuará en el Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón, de acuerdo con la programación que se establezca, en su caso, corriendo por cuenta de la empresa adjudicataria la descarga del material y colocación del mismo.

2.3. Identificación del producto en su etiquetado y embalaje

El producto deberá estar correctamente identificado tanto en su etiquetado como en los embalajes secundarios, indicando en cada embalaje la cantidad de producto individual o unidad de medida que contiene.

En su envase de dispensación y de uso deberá indicarse al menos:

- Denominación del artículo
- Fecha de caducidad
- Número de lote
- Referencia comercial
- Marcado CE

2.4. Tamaño de pedidos mínimos o máximos.

No se contemplan tamaño mínimo o máximos de pedido, corriendo a cuenta del adjudicatario los costes logísticos en cualquier caso.

2.5. Condiciones de transporte.

Corren por cuenta del adjudicatario disponer de los medios que aseguren la trazabilidad hasta la entrega en condiciones óptimas de transporte
Cumpliendo los plazos parciales de entrega recogidos anteriormente.

2.6. Formación sobre el producto.

El adjudicatario deberá formar, si se le requiere, al personal usuario de los productos en las condiciones que la Fundación CCMIJU establezca.

2.7. Modo de ejercer la inspección, vigilancia y examen del proceso de elaboración o fabricación y personal que haya de realizarlas.

Se comprobará que todos los elementos cumplen las características técnicas exigidas, así como las posibles mejoras introducidas en la oferta por parte de la empresa adjudicataria. Se realizará por personal designado por el CCMIJU.

2.8. Reposición en caso de daño, deterioro o caducidad.

El adjudicatario deberá admitir canje de los productos que la Fundación CCMIJU tenga en stock tras haber sido realizada la compra previamente al adjudicatario, por modificación del consumo, con fecha de caducidad no inferior a 6 meses.

2.9. Procedimiento de reclamaciones

El adjudicatario deberá aportar un procedimiento documentado para la gestión de reclamaciones y devoluciones de material.

3. Plazo ejecución.

3.1 Plazo:

Total: El plazo máximo es de 1 año desde la formalización del contrato.

Prórroga: Sí

Se establece un periodo de 6 meses después de la finalización del contrato para agotar el posible saldo positivo a favor de la Fundación CCMIJU. Será prorrogable por periodos máximos de un año, siempre que no medie denuncia por cualquiera de las partes. Si cualquiera de las partes quisiera rescindir el contrato, lo haría con dos meses de antelación al fin del mismo o de cualquiera de sus prórrogas, mediante un documento por escrito.

Plazo de entrega desde el pedido: el plazo de entrega desde el pedido será de un máximo de: 2 días.

Plazo de entrega para pedidos urgentes: el plazo de entrega desde el pedido urgente será de un máximo de: 24 horas, sin cargo adicional.

Plazo de entrega ante rotura de stock del proveedor: ante una rotura de stock, el proveedor deberá facilitar los medios y contactos necesarios para la entrega del material, incluso de otro proveedor. Se le penalizará con los costes relativos a la diferencia de precio cuando los hubiera o la entrega, sin cargo, del material adquirido por su rotura de stock, sin perjuicio de la aplicación de aquellas penalidades que establezca el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares o la propia Ley de Contratos del Sector Público.

Plazo de recogida de productos por devolución: El plazo de recogida a la comunicación de una devolución no podrá exceder de 30 días, a partir de los cuales la Fundación CCMIJU podrá disponer del producto para su cesión o destrucción.

3.2 Supervisión de la correcta ejecución de los trabajos.

El adjudicatario deberá poner a disposición de la Fundación CCMIJU hasta un 1% del importe total adjudicado al proveedor para la realización de auditorías, ensayos o controles sobre el contrato.

4. Características técnicas.

Generales

Las características de los productos se indican en la relación de material anexa (punto 5).

- Normativa o certificados exigidos

Se exige el cumplimiento de la normativa 93/42CEE y RD 1591/2009, de 16 de Octubre, por el que se regulan los productos sanitarios, así como que los productos estén autorizados por la Agencia Española del Medicamento y Productos Sanitarios como Producto Sanitario.

- Evidencias previas del producto para usos similares

Se deberá aportar relación de al menos 3 centros hospitalarios donde el último año se esté suministrando el producto, con el fin de recabar información en estos centros sobre el producto.

- Plazo de garantía / caducidad.

El plazo para la caducidad de los productos suministrados no será inferior a 24 meses desde la fecha de recepción.

- Condiciones de conservación / almacenamiento

El producto no deberá necesitar condiciones especiales de almacenamiento.

Muestras para valoración

- Presentación de muestras

Las empresas licitadoras presentarán las muestras en la Fundación Centro de Cirugía de Mínima Invasión Jesús Usón, Ctra. N. 521; Km. 41.8; 10.071 Cáceres, en días laborables, en horario de 9:00 a 14:00 horas, incluyendo albarán de las mismas.

El plazo de entrega de las muestras, coincidirá con el de presentación de ofertas.

Las muestras se entregarán en un único embalaje, en la dirección anteriormente citada, incluyendo albarán de las mismas. Debe figurar en el exterior la expresión "MUESTRA DE CONCURSO", con el número de expediente y con la denominación que corresponda al mismo. Dentro del embalaje general, las muestras deberán estar empaquetadas individualmente y de forma adecuada. Claramente identificadas con los siguientes datos: NÚMERO DE EXPEDIENTE, NÚMERO DE LOTE Y NOMBRE DE LA EMPRESA LICITADORA.

Las muestras (**1 POR CADA LOTE**) deben coincidir perfectamente con la descripción que en la Oferta Técnica haya efectuado la empresa licitadora.

Envase

Se requiere envase unitario estéril de fácil apertura para:

- Jeringas
- Guantes estériles
- Sondas
- Tubos endotraqueales
- Catéteres
- Palomillas
- Frascos de orina
- Agujas
- Espéculas
- Hojas de bisturí
- Suturas



5. Relación de materiales y características.

LOTE	DESCRIPCIÓN ARTÍCULO	CANTIDAD/ ENVASES	CARACTERÍSTICAS	PRECIO UNITARIO (I.V.A. excluido)	PRECIO TOTAL (I.V.A. excluido)
1	1. GUANTES				
1.1	GUANTES DE VINILO SIN TALCO TALLA PEQUEÑA. (100 UNID.)	150	Guante de cloruro de polivinilo, ambidiestro, con diseño ergonómico que mejora su colocación y adaptabilidad, con polvo. No estériles. Libre de látex. 100 unidades. Talla pequeña	1,64 €	246 €
1.2	GUANTES DE VINILO SIN TALCO TALLA MEDIANA. (100 UNID.)	60	Guante de cloruro de polivinilo, ambidiestro, con diseño ergonómico que mejora su colocación y adaptabilidad, con polvo. No estériles. Libre de látex. 100 unidades. Talla mediana	1,64 €	98,40 €
1.3	GUANTES DE VINILO SIN TALCO TALLA GRANDE. (100 UNID.)	50	Guante de cloruro de polivinilo, ambidiestro, con diseño ergonómico que mejora su colocación y adaptabilidad, con polvo. No estériles. Libre de látex. 100 unidades. Talla grande	1,64 €	82 €
1.4	GUANTES DE EXAMEN DE LATEX SIN TALCO TALLA PEQUEÑA. (100 UNID.)	300	Guante 100% látex natural con polvo de primera calidad muy bien tolerado por la piel. Muy buena sensibilidad táctil. Superficie totalmente microtexturada para garantizar un mejor agarre aun en medio húmedo. Longitud 240 mm. Color natural. 100 unidades.	2,55 €	765 €
1.5	GUANTES DE EXAMEN DE LATEX SIN TALCO TALLA MEDIANA. (100 UNID.)	180	Guante 100% látex natural con polvo de primera calidad muy bien tolerado por la piel. Muy buena sensibilidad táctil. Superficie totalmente microtexturada para garantizar un mejor agarre aun en medio húmedo. Longitud 240 mm. Color natural. 100 unidades.	2,55 €	459 €
1.6	GUANTES DE EXAMEN DE LATEX SIN TALCO TALLA GRANDE. (100 UNID.)	100	Guante 100% látex natural con polvo de primera calidad muy bien tolerado por la piel. Muy buena sensibilidad táctil. Superficie totalmente microtexturada para garantizar un mejor agarre aun en medio húmedo. Longitud 240 mm. Color natural. 100 unidades.	2,55 €	255 €
1.7	GUANTES DE EXAMEN DE NITRILO SIN TALCO TALLA PEQUEÑA. (100 UNID.)	260	Guante de examen de 100% látex sin polvo. Ambidiestros. No estériles. Adaptabilidad anatómica. 100 unidades.	2,8 €	728 €
1.8	GUANTES DE EXAMEN DE NITRILO SIN TALCO TALLA MEDIANA. (100 UNID.)	200	Guante de examen de 100% NITRILO sin polvo. Ambidiestros. No estériles. Adaptabilidad anatómica. 100 unidades.	2,8€	560€
1.9	GUANTES DE EXAMEN DE NITRILO SIN TALCO TALLA GRANDE. (100 UNID.)	80	Guante de examen de 100% NITRILO sin polvo. Ambidiestros. No estériles. Adaptabilidad anatómica. 100 unidades.	2,8€	224€



2		2 GUANTES ESTERILES				
	2.1	GUANTES QUIRÚRGICOS DE LATEX. TALLA 6.	10	Guante quirúrgico fabricado en látex, con bajo nivel de proteínas del látex, con polvo, con forma anatómica para su ajuste perfecto, envasado por pares, con el pulgar colocado hacia la superficie de la palma de la mano del dedo índice, con o sin reborde en el puño, con identificación de mano derecha e izquierda y número de guante. Estéril. Longitud, grosor y resistencia y elongación según normativa. 50 pares	9,52 €	95,2 €
	2.2	GUANTES QUIRÚRGICOS DE LATEX. TALLA 6,5.	12	Guante quirúrgico fabricado en látex, con bajo nivel de proteínas del látex, con polvo, con forma anatómica para su ajuste perfecto, envasado por pares, con el pulgar colocado hacia la superficie de la palma de la mano del dedo índice, con o sin reborde en el puño, con identificación de mano derecha e izquierda y número de guante. Estéril. Longitud, grosor y resistencia y elongación según normativa. 50 pares	9,52 €	114,24 €
	2.3	GUANTES QUIRÚRGICOS DE LATEX. TALLA 7.	5	Guante quirúrgico fabricado en látex, con bajo nivel de proteínas del látex, con polvo, con forma anatómica para su ajuste perfecto, envasado por pares, con el pulgar colocado hacia la superficie de la palma de la mano del dedo índice, con o sin reborde en el puño, con identificación de mano derecha e izquierda y número de guante. Estéril. Longitud, grosor y resistencia y elongación según normativa. 50 pares	9,52 €	47,6 €
	2.4	GUANTES QUIRÚRGICOS DE LATEX. TALLA 7,5.	12	Guante quirúrgico fabricado en látex, con bajo nivel de proteínas del látex, con polvo, con forma anatómica para su ajuste perfecto, envasado por pares, con el pulgar colocado hacia la superficie de la palma de la mano del dedo índice, con o sin reborde en el puño, con identificación de mano derecha e izquierda y número de guante. Estéril. Longitud, grosor y resistencia y elongación según normativa. 50 pares	9,52 €	114,24 €
3		3. JERINGAS				
	3.1	JERINGAS 1ML LUER BD. PLASTIPAK TM. 1mL*100 (0,5*16mm) (25GA 5/8). CON AGUJA. APIRÓGENA. (100 UNID.)	20	Jeringa estéril de 1ml de cuerpo cilíndrico con alas de sujeción y émbolo formado por dos piezas, el vástago y el pistón con dos juntas de estanqueidad. Capacidad y escala de graduación: 1 ml en centésimas de milímetros. Aguja premontada con sistema de seguridad. Aguja de 16x0,5 mm. (25GA). Caja 100 unidades.	2,3 €	46 €
	3.2	JERINGAS INJEKT 2ML LUER 2 PIEZAS. (100 UNID.)	130	Jeringa estéril de 2ml de cuerpo cilíndrico con alas de sujeción y émbolo de dos piezas, el vástago y el pistón con dos juntas de estanqueidad. Cono luer excéntrico. 100 unidades	2,3 €	299 €
	3.3	JERINGAS INJEKT 5 ML LUER 2 PIEZAS. (100 UNID.)	165	Jeringa estéril de 5ml de cuerpo cilíndrico con alas de sujeción y émbolo de dos piezas, el vástago y el pistón con dos juntas de estanqueidad. Cono luer excéntrico. 100 unidades	2,4 €	396 €
	3.4	JERINGAS INJEKT 10ML LUER 2 PIEZAS. (100 UNID.)	50	Jeringa estéril de 10 ml de cuerpo cilíndrico con alas de sujeción y émbolo de dos piezas, el vástago y el pistón con dos juntas de estanqueidad. Cono luer excéntrico. 100 unidades	4 €	200 €
	3.5	JERINGAS INJEKT 20ML LUER 2 PIEZAS. (100 UNID.)	80	Jeringa estéril de 20 ml de cuerpo cilíndrico con alas de sujeción y émbolo de dos piezas, el vástago y el pistón con dos juntas de estanqueidad. Cono luer excéntrico. 100 unidades	6,2 €	496 €



PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS
REF: 02N/2015
Suministro de material fungible sanitario y suturas

	3.6	JERINGAS 50ML C-CATETER. 3 PIEZAS, SIN AGUJA. (UNIDAD)	500	Jeringa estéril de 50 ml sin aguja de cuerpo cilíndrico con alas de sujeción y émbolo de dos piezas, el vástago y el pistón con dos juntas de estanqueidad. Cono catéter concéntrico. 30 unidades.	0,23 €	115 €
	3.7	JERINGA DE INSULINA CON AGUJA 0,3ML (100 UNID.)	20	Jeringa estéril de 0,3ml de cuerpo cilíndrico con alas de sujeción y émbolo formado por dos piezas, el vástago y el pistón con dos juntas de estanqueidad. Aguja de 8x0,30 mm. Cono luer. Aguja premontada con sistema de seguridad. Bolsas de 10 unidades.	7,65 €	153 €
4		4. SONDAS				
		4.1 SONDAS LATEX FOLEY 2 VIAS				
	4.1.1	CATETER DE BALÓN 2 VIAS CH/FR 06. 3ML/cc.	2	Catéter de balón de dos vías de látex de caucho natural CH/ FR 06. 3ml/cc. 10 unidades. Estériles.	3,95 €	7.9 €
	4.1.2	SONDAS FOLEY CH 8/FR 3ML/cc.	10	Catéter de balón de 2 vías de látex de caucho natural CH/ FR 08. 3ml/cc. 10 unidades. Estériles	3,95 €	39.5 €
	4.1.3	SONDAS FOLEY CH 10/FR 3ML/cc.	3	Catéter de balón de 2 vías de látex de caucho natural CH/ FR 10 3ml/cc. 10 unidades. Estériles	3,95 €	11,85 €
	4.1.4	SONDAS FOLEY CH 12/FR 5-10ML/cc.	2	Catéter de balón de 2 vías de látex de caucho natural CH/ FR 12. 5-10ml/cc. 10 unidades. Estériles.	8,01 €	16,02 €
	4.1.5	SONDAS FOLEY CH 14/FR 5-10ML/cc.	3	Catéter de balón de 2 vías de látex de caucho natural CH/ FR 14. 5-10ml/cc. 10 unidades. Estériles.	8,01 €	24,03 €
	4.1.6	SONDAS FOLEY CH 16/FR 5-10ML/cc.	5	Catéter de balón de 2 vías de látex de caucho natural CH/ FR 16. 5-10ml/cc. 10 unidades. Estériles.	8,01 €	40,05 €
	4.1.7	SONDAS FOLEY CH 18/FR 5-10ML/cc.	4	Catéter de balón de 2 vías de látex de caucho natural CH/ FR 18. 5-10ml/cc. 10 unidades. Estériles.	8,01 €	32,04 €
	4.1.8	SONDAS FOLEY CH 20/FR 5-10ML/cc.	4	Catéter de balón de 2 vías de látex de caucho natural CH/ FR 20. 5-10ml/cc. 10 unidades. Estériles.	8,01€	32,04 €
5		5 GORROS				
	5.1	GORRO CIRUJANO (100 UNID.)	35	Gorros de un solo uso de tejido polipropileno, sin tejer.	2,73	95,55€
	5.2	GORRO CIRUJANA (100 UNID.)	60	Gorros de un solo uso de tejido polipropileno, sin tejer.	1,2 €	72 €
6		6. CATETERES				
	6.1	CATETER IV RADIOPACO EM FEP 14G*140MM (5½") (50 unidades.)	2	Cánula Intravenosa, de pared fina y alto flujo 14G*140mm (5½") . 305ml/minuto. Empuñadura transparente para un mejor control de la punción. Conexión Luer Look. Envase unitario estéril caja de 50 unidades.	19 €	38 €



PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS
REF: 02N/2015
Suministro de material fungible sanitario y suturas

6.2	CATETER IV RADIOPACO FEP 20G *32MM (1¼") (50 unidades.)	75	Cánula Intravenosa, de pared fina y alto flujo 20G*32mm (1¼") . 65ml/minuto. Empuñadura transparente para un mejor control de la punción. Conexión Luer Look. Envase unitario estéril caja de 50 unidades.	19 €	1.425 €
6.3	CATETER IV RADIOPACO FEP 22G *32MM (1¼") (50 unidades.)	19	Cánula Intravenosa, de pared fina y alto flujo 22G*32mm (1¼") . 35ml/minuto. Empuñadura transparente para un mejor control de la punción. Conexión Luer Look. Envase unitario estéril caja de 50 unidades.	19 €	361 €
7	7. PALOMILLAS EPICRANEAL				
7.1	PALOMILLAS 19G * 0,75"*12" (1,1MM*19MM*305MM) (50unidades)	220	Equipos de infusión con aletas Valu-Set. 19 G 0,75"*12" (1,1MM*19MM*305MM). Estériles de un solo uso. Tubo de extensión de 30 cm de alta flexibilidad. Aguja tri-biselada de pared fina Aguja siliconada de acero pulido Aletas flexibles, con superficie antideslizante Conectores Luer-Lok™ transparentes	10,46 €	2.301,2 €
8	8. VENDAS ELASTICAS				
8.1	VENDA ELASTICA COHESIVA PARA FIJACION 6CM*20M (UNIDAD)	15	Venda de retención elástica cohesiva. Contiene látex. 40% algodón, 60% poliamida. 6cm x 20m. No estéril	4,92 €	73,8 €
8.2	VENDA ELASTICA COHESIVA PARA FIJACION 8CM*20M (UNIDAD)	25	Venda de retención elástica cohesiva. Contiene látex. 40% algodón, 60% poliamida. 8cm x 20m. No estéril	6,08 €	152 €
9	9. BOLSAS DE ORINA				
9.1	BOLSAS DE ORINA 2L. (UNIDAD)	360	Capacidad 2000 cc +/- 10%. Escala medidora de 100 en 100 cc. Tubo de polímero plástico de 90 cm +/- 5% de longitud. Flexible, transparente, antiacodable y adaptable a cualquier tipo de sonda o colector. Luz interior del tubo mínimo 5 mm. El extremo distal del tubo de plástico rígido, superficie interior lisa y exterior con rugosidades o muescas. Capuchón protector de la conexión. Hendiduras reforzadas en los extremos superiores que permitan el acoplamiento de un gancho de soporte.	0,135 €	48,6 €
10	10. FRASCOS				
10.1	FRASCOS DE ORINA 100ML(UNIDAD)	500	Frascos roscados de 57x73 mm. Tapón de polietileno. Cierre hermético. Frasco en polipropileno de alta transparencia. Volumen del frasco 150ml y graduados 100 ml, con banda mate de molde para escribir. Tapón rojo. Estériles de un solo uso.	0,054 €	27 €
10.2	CONTENEDOR BIOPSIA 1L(UNIDAD)	130	Tarro con tapa precintable. Tapa y cuerpo en polipropileno. Autoclavable blanco opaco. Sin asas. No estéril. 1 litro	0,61 €	79,3 €
10.3	DUQUESAS 500ML(UNIDAD)	60	Tarro cilíndrico de polietileno, con tapa estriada a rosca y obturador. Cuerpo y obturador en color natural translúcido y tapa en color estándar negro. 500ml. No estéril.	0,58 €	34,8 €
10.4	DUQUESAS 250ML(UNIDAD)	90	Tarro cilíndrico de polietileno, con tapa estriada a rosca y obturador. Cuerpo y obturador en color natural translúcido y tapa en color estándar negro. 250ml. No estéril.	0,48 €	43,2 €



PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS
REF: 02N/2015
Suministro de material fungible sanitario y suturas

	10.5	DUQUESAS 2000ML(UNIDAD)	60	Tarro cilíndrico de polietileno, con tapa estriada a rosca y obturador. Cuerpo y obturador en color natural translúcido y tapa en color estándar negro. 2000ml. No estéril	0,72€	43,2€
11		11. APOSITOS				
	11.1	APOSITOS COSIDOS DE GASA RECTILINEA 4 TELAS P1 HILOS 45*45. "COMPRESAS" (300 UNIDADES)	20	Apósitos quirúrgicos cosidos de gasa rectilínea 4 telas 17 hilos 45*45. No estériles. 480 unidades.	67,5 €	1.350€
	11.2	COMPRESA DE GASA DE MALLA PEQUEÑA	30	Gasa hidrófila 100% algodón 20*20cm y plegada a 10*10 con 4 capas de gasa rectilínea a20 hilos. No estériles. 2500 unidades.	19,27€	578.1€
12		12. AGUJAS				
	12.1	AGUJA 0,9*25MM (20G*1"). (100 UNID.)	70	Aguja con bisel triple facetado. Cono luer de polipropileno virgen con señal de identificación del diámetro del tubo. Con dispositivo de seguridad integrado e irreversible. Estériles. 100 unidades.(20G*1").	1.62 €	113,4 €
	12.2	AGUJA 0,9*40MM (20G*1½").(100 UNID.)	30	Aguja con bisel triple facetado. Cono luer de polipropileno virgen con señal de identificación del diámetro del tubo. Con dispositivo de seguridad integrado e irreversible. Estériles. 100 unidades.(20G*1½").	1,62 €	48,6 €
13		13. HOJAS DE BISTURÍ				
	13.1	HOJAS DE BISTURI ESTERILES N°11. (100 UNID.)	10	HOJA BISTURI N. 11 ACERO AL CARBONO. EMPAQUETADAS INDIVIDUALMENTE .ESTERIL. DESECHABLES	4,26 €	42,6 €
	13.2	HOJAS DE BISTURI ESTERILES N°22. (100 UNID.)	25	HOJA BISTURI N. 22 ACERO AL CARBONO. EMPAQUETADAS INDIVIDUALMENTE .ESTERIL. DESECHABLES	4,26 €	106,5 €
14		14. ELECTRODOS				
	14.1	ELECTRODO (500 UNID.)	7	Electrodo de alto desempeño para monitoreo general, con hidrogel adhesivo-conductivo de buena calidad de trazo, buena adhesividad, sustrato de espuma y conector de broche, forma de lágrima. 1000 unidades.	36,63 €	256,41 €
	14.2	ELECTRODOS RMN (45MM). 300 UNIDADES	5	Electrodos desechables de alta calidad para medir EEG, ECG y EMG, de un solo uso con gel integrado. Tipo de electrodo de 45mm. 300 unidades.	34,85 €	174.25 €
15		15. MASCARILLAS				
	15.1	MASCARILLA QUIRURGICA CON CINTA	120	Mascarilla quirúrgica de alto riesgo 3 capas verdes con cintas hipoalérgica, adaptador nasal, filtración 99,5% sin fibra de vidrio. Sin látex. 50 unidades.	1.1 €	132 €
	15.2	MASCARILLA QUIRURGICA CON GOMA	35	Mascarilla quirúrgica 3 capas con gomas. Hipoalérgica, adaptador nasal, alta filtración. Sin látex. Sin fibra de vidrio. 50 unidades.	0.91 €	31,85 €
16		16. OTROS				
	16.1	LLAVES 3 VÍAS LÍPIDO-RESISTENTE. PRESION ≤ 6 BAR.	18	Llaves de 3 vías. Lípido resistente presión. ≤ 6 BAR. Estériles. 50 unidades.	11,9 €	214,2 €
	16.2	SISTEMAS DE INFUSION IV POR GRAVEDAD. (UNIDAD)	200	Equipo para infusión IV por gravedad. Estéril y apirógeno. Sin látex. 100 unidades.	0,32€	64 €



PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS
REF: 02N/2015
Suministro de material fungible sanitario y suturas

	16.3	TALLAS DE TISÚ SIN LATEX, ESTERIL 100*80CM. (UNIDAD)	40	Talla tisú 100x80cm absorbente e impermeable. Estéril. Caja 80 unidades	0,43 €	17,2 €
17		17. SUTURAS 2-0				
	17.1	SUTURA ÁCIDO POLIGLICOLICO 2-0 TRENZADA CIRCULAR 1/2 26 MM 75CM (36 UNIDADES)	270	Aguja: 1/2 círculo 26mm; Calibre: 2/0; Calibre métrico: 3; Longitud hilo: 75cm; Color hilo: violeta; Unidad por caja: 36; Composición: Copolímero de glicólido y láctido LACTOMER 9-1. Impregnadas de copolímero de glicólido y caprolactona y estearil-lactilato cálcico. Indicaciones: Aproximación y/o ligaduras de tejidos blandos en general, inclusive cirugía oftálmica, pero NO cirugía cardiovascular ni neurológica. Periodo de resistencia: 80% en 2ª semana de implantación y 30% en 3ª semana. Absorción: 56 y 70 días	51,12 €	13.802,40 €
18		18. SUTURAS				
	18.1	SUTURA ÁCIDO POLIGLICOLICO 3-0 TRENZADA CIRCULAR 1/2 17 MM 75CM(36 UNIDADES)	30	Aguja: 1/2 círculo 17mm; Calibre: 3/0; Calibre Métrico: 2; Longitud hilo: 75cm; Color hilo: Violeta; Unidad por Caja: 36; Referencia: UL-204; Composición: Copolímero de glicólido y láctido LACTOMER 9-1. Impregnadas de copolímero de glicólido y caprolactona y estearil-lactilato cálcico. Indicaciones: Aproximación y/o ligaduras de tejidos blandos en general, inclusive cirugía oftálmica, pero NO cirugía cardiovascular ni neurológica. Periodo de resistencia: 80% en 2ª semana de implantación y 30% en 3ª semana; Absorción: 56 y 70 días.	71,52 €	2.145,6 €
	18.2	SUTURA DE SEDA 0 TRENZADA TRIANGULAR RECTA 60 MM 75CM (12 UNIDADES)	70	Aguja: Recta Triangular 60 mm; Calibre: 0; Calibre Métrico: 3,5; Longitud hilo: 75cm; Color hilo: negro; Unidad por caja: 36; Composición: filamentos de seda natural, recubierta de cera y silicona; Indicaciones: Plano cutáneo, neurocirugía, cirugía plástica, oral y oftalmología; Absorción: No absorbible.	8,43 €	590,31 €
	18.3	SUTURA DE ACIDO POLIGLICOLICO PURO 1-0 AGUJA TRIANGULAR 1/2 48 MM 70CM (36 UNIDADES)	24	Aguja: 1/2 círculo 48mm; calibre: 1; calibre métrico: 4; longitud hilo: 70cm; color hilo: violeta; unidad por caja: 36; composición: Ácido poliglicolico puro, recubierto de estearato magnésico; indicaciones: Cirugía gastrointestinal, cierre de pared abdominal, ginecología y obstetricia, traumatología y ortopedia, urología, cierre de plano cutáneo, oftalmología y ligadura de vasos; periodo de resistencia: de 22 a 25 días; absorción : de 60 a 90 días	92,88 €	2229,12 €
	18.4	SUTURA DE POLIGLUCONATO 4-0 CIRCULAR 20MM 1/2 75CM (36 UNIDADES)	2	Aguja: 1/2 círculo 20mm; calibre: 4-0; calibre métrico: 1,5; longitud hilo: 75cm; color hilo: verde; unidad por caja: 36; composición: poligluconato, un copolímero de ácido glicólico y carbonato de trimetileno. Indicaciones: aproximación y/o ligadura de tejidos blandos en general inclusive cirugía cardiovascular pediátrica, cirugía vascular periférica. Periodo de resistencia: Mantiene a las 2 semanas el 75%, el 65% a las 3 semanas y 50% a las 4 semanas. Absorción mínima 60 días - 6meses	107,29 €	214,58€



PLIEGO DE PRESCRIPCIONES TÉCNICAS
REF: 02N/2015
Suministro de material fungible sanitario y suturas

	18.5	SUTURA DE ACIDO POLIGLICOLICO PURO 6-0 AGUJA TRIANGULAR 3/8 12 MM 45CM (12 UNIDADES)	2	Aguja 3/8 de círculo 12mm; calibre: 6/0; calibre métrico 0,7; longitud hilo: 45cm; color hilo: azul; unidad por caja: 12; composición: sutura monofilar de poliamida 6; Indicaciones: plano cutáneo, cierre de pared abdominal (presentaciones especiales en loop), cirugía plástica, cirugía oftálmica, microcirugía; Periodo de resistencia: Gran resistencia a la tracción en el nudo; Absorción: No absorbible	42,92 €	85,84 €
	18.6	SUTURA DE POLIAMIDA 6-0 MONOFILAR TRIAGULAR 12MM 3/8 45CM (12 UNIDADES)	1	Aguja: 3/8 de círculo 12mm; calibre: 6/0; calibre métrico: 0,7; longitud hilo: 45cm; color hilo: violeta; unidad por caja: 12; composición : sintética de ácido poliglicólico puro, recubierta de poligliconato; indicaciones: Cirugía gastrointestinal, cierre de pared abdominal, ginecología y obstetricia, traumatología y ortopedia, urología, cierre de plano cutáneo, oftalmología y ligadura de vasos. Periodo de resistencia. de 22 a 25 días; absorción: de 60 a 90 días	87,72 €	87,72 €
19		19. SUTURAS AGUJA CIRCULAR				
	19.1	SUTURA DE POLIAMIDA 8-0 MONOFILAR CIRCULAR 5MM 3/8 13CM (12 UNIDADES)	100	Aguja: 3/8 círculo 5mm; calibre: 8/0; calibre métrico: 0,4; longitud hilo: 13cm; color hilo: negro; unidad por caja: 12; composición: polímeros alifáticos de cadena larga de poliamida 6 y poliamida 6,6 (nylon); indicaciones: aproximación y/o ligaduras de tejidos blandos en general, inclusive cirugía cardiovascular, oftálmica y neurología. Periodo de resistencia: la progresiva hidrólisis de la sutura en vivo, pérdida gradual de fuerza tensil a lo largo del tiempo; Absorción: no absorbible	68,79 €	6.879 €
	19.2	SUTURA DE POLIAMIDA 9-0 MONOFILAR CIRCULAR 5MM 3/8 13CM (12 UNIDADES)	100	Aguja: 3/8 círculo 5mm; calibre: 9/0; calibre métrico: 0,3; longitud hilo: 13cm; color hilo: negro; unidad por caja: 12; composición: polímeros alifáticos de cadena larga de poliamida 6 y poliamida 6,6 (nylon); indicaciones: aproximación y/o ligaduras de tejidos blandos en general, inclusive cirugía cardiovascular, oftálmica y neurología. Periodo de resistencia: La progresiva hidrólisis de la sutura en vivo, pérdida gradual de fuerza tensil a lo largo del tiempo; absorción: No absorbible	70,69€	7.069€
	19.3	SUTURA DE POLIAMIDA 10-0 MONOFILAR CIRCULAR 4MM 3/8 13CM(12 UNIDADES)	20	Aguja: 3/8 círculo 4mm; calibre: 10/0; calibre métrico: 0,2; longitud hilo: 13cm; color hilo: negro; unidad por caja: 12; composición: Polímeros alifáticos de cadena larga de poliamida 6 y poliamida 6,6 (nylon); indicaciones: aproximación y/o ligaduras de tejidos blandos en general, inclusive cirugía cardiovascular, oftálmica y neurología. Periodo de resistencia: la progresiva hidrólisis de la sutura en vivo, pérdida gradual de fuerza tensil a lo largo del tiempo; absorción: no absorbible.	76,64 €	1.532,88 €
	TOTAL					48.257,32€

6. Criterios de adjudicación.

C.1. CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN CUYA VALORACIÓN ES AUTOMÁTICA: Los criterios automáticos de valoración, incluido el precio, deben superar el 50% del total de la puntuación

1. Evaluación de la oferta económica: **Hasta 50 puntos.**

$$\text{Cuando : } B_i < B_{med} \Rightarrow P_i = P^* \times \frac{B_i}{B_{med}}$$

$$\text{Cuando : } B_i \geq B_{med} \Rightarrow P_i = \left[\frac{B_i - B_{max}}{B_{max} - B_{med}} \right] \times (P_{eco} - P^*) + P_{eco}$$

Donde:

B_i = Baja de cada uno de los licitadores. Medida en % con relación al presupuesto de licitación.

B_{med} = Baja media de todas las ofertas. Medida en % con relación al presupuesto de licitación.

P_i = Puntos obtenidos por el licitador.

P^* = Puntos que se otorgan a la B_{med} . **45 puntos.**

P_{eco} = Puntuación máxima del criterio económico. **50 puntos.**

B_{max} = Baja de la oferta más barata. Medida en % con relación al presupuesto de licitación.

Procedimiento:

- Se calculará el porcentaje de baja media (B_{med}) de todas las ofertas.
- Se calcularán los porcentajes de baja de cada una de las ofertas (B_i).



- c) La oferta más barata (B_{max}) obtendrá el máximo de puntos asignado al criterio económico. (P_{eco})
- d) La media de las ofertas (B_{med}) obtendrá 45 puntos (P^*).
- e) En el caso de que todas las ofertas fueran al tipo de licitación, la puntuación de todas ellas será igual a la puntuación máxima del criterio económico. (P_{eco}).
- f) La puntuación de cada una de las ofertas se calculará aplicando las fórmulas indicadas anteriormente, distinguiendo las ofertas (B_i) por debajo de la baja media (B_{med}), de aquellas otras que la superen o igualen.

2. Mejoras en los plazos de entrega (Según los puntos 2.2. y 2.3. del PPT). Hasta 10 puntos.

Menos de 24 horas: 10 puntos

Entre 24 y 48 horas: 8 puntos

3. Mejoras en descuentos por rappels. Se contempla que una vez superadas las cantidades estimadas, se bajaría el precio de los artículos de la siguiente forma. Hasta 15 puntos.

Compra igual o superior al:	Disminución de precio por artículo	Ponderación
25% del número de artículos por lote	2% - 5%	5
50% del número de artículos por lote	5% - 10%	5
100% del número de artículos por lote	10% - 20%	5

C.2. CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN CUYA VALORACIÓN DEPENDE DE UN JUICIO DE VALOR.

Número	Descripción del criterio	Ponderación
1	Calidad del producto ofertado: Se tendrán en cuenta: - Las características del suministro. - Certificación de calidad de los productos.	Hasta 10 puntos
2	Mejoras ofertadas al pliego: Se tendrán en cuenta las mejoras que superen las especificaciones establecidas en el Pliego de Prescripciones Técnicas	Hasta 15 puntos



7. Mejoras.

Consideraciones sobre las mejoras técnicas al pliego:

- Se considerarán mejoras en las condiciones del suministro de diverso material fungible sanitario todas aquellas medidas que hagan que las necesidades de abastecimiento de la Fundación CCMIJU sean atendidas de una manera más favorable para el mismo y las que faciliten a dicho Centro una forma y condiciones de pago más ventajosas:
- Del mismo modo, se considerarán mejoras a este pliego las medidas que supongan un incremento en la calidad y las características técnicas de los productos.

8. Plazo de garantía

Hasta el cumplimiento de la fecha de caducidad.

Provisional: No procede

Definitiva: 5% del importe de adjudicación, excluido el Impuesto sobre el Valor Añadido, según el art. 83.1. de la LCSP.

Complementaria: No procede

Número de cuenta Caja Extremadura: ES32/2048/1200/15/3400107255



9. Forma de pago y presupuesto máximo.

Pago único: No procede.

Pagos parciales: Pagos parciales por partidas entregadas, una vez recepcionados los bienes, previa presentación de factura y visada de conformidad, se efectuará transferencia a la C/C del adjudicatario.

Importe neto: 48.257,32 €

IVA (%): 6.324,03 €

Presupuesto base de licitación: 54.581,35 €

Este precio es en base a las cantidades estimadas.

En Cáceres, a 04 de mayo de 2015

Director Gerente

Miguel Noblejas Castellanos