

ORDEN DE INICIO

Expediente: P.A. HUPA 28/19

OBJETO DEL CONTRATO

Este contrato tiene por objeto la adquisición de **Cobertura Quirúrgica desechable** con destino al Hospital Universitario Príncipe de Asturias.

EXISTENCIA DE NECESIDAD

El Supervisor de Recursos Materiales y Vigilancia de Productos, actuando como órgano promotor de la presente contratación, constata la existencia de la necesidad de cubrir la adquisición de Cobertura Quirúrgica desechable una vez concluida la ejecución del contrato PA HUPA 43/16 y su prórroga para la correcta actividad asistencial y para garantizar el cumplimiento y realización de los fines institucionales de este Centro. Con respecto al anterior expediente se han introducido los siguientes cambios:

- Incremento en el uso de "Custom Packs" con el material básico de una intervención como gasas, compresas, hojas de bisturí, cazoletas, mango bisturí eléctrico, contador de agujas, terminal de aspiración, tubo de aspiración, etc. que son comunes en todos los procedimientos.
- Eliminación de elementos sueltos como parte integrante de los equipos.
- Eliminación de elementos que no son de uso común en al menos el 90% de los procedimientos.
- Creación de un equipo universal básico polivalente para procedimientos sencillos.
- Creación de un equipo para Carcinomatosis, específico para las intervenciones que llevan aparejada quimioterapia intraperitoneal hipertérmica (HIPEC), que en la actualidad se combina un equipo de cesárea con un equipo de vías mixtas. Lote 8
- Creación de un equipo básico de oftalmología para ser usado en los procedimientos de inyección intravítrea, con el fin de eliminar procesos de esterilización y mejora de la productividad en la unidad de Sala de Técnicas. Lote 9
- Adecuación de las sábanas absorbentes a los procesos de transfer. Lotes 12, 13, 14 y 15

Debido al aumento de la actividad asistencial, se ha producido la introducción en el expediente de nuevos artículos y el incremento en el uso de "Custom Pack

Ésta es la tendencia en todos los Hospitales de la Comunidad de Madrid encaminada a la mejora continua de los procesos, ahorro de tiempos muertos bajando el tiempo de preparación de los Quirófanos y optimizando el material en el área quirúrgica

JUSTIFICACIÓN DEL PROCEDIMIENTO

Se considera sistema idóneo el procedimiento abierto con pluralidad de criterios, en aplicación de los artículos 131.2, 145.2, 146.2 y 156 de la LCSP. La elección del procedimiento abierto se realiza de conformidad con el artículo 116.4 de la LCSP con el fin de promover la mayor transparencia y concurrencia posibles, teniendo en cuenta su cuantía y que el objeto del contrato posibilita que todo empresario interesado pueda presentar proposiciones sin que existan más limitaciones que los requisitos generales para contratar.

JUSTIFICACIÓN DE LOS CRITERIOS DE SOLVENCIA

a) Acreditación de la solvencia económica y financiera

Artículo 87 de la LCSP, apartado/s:

87.1 a) Volumen anual de negocios o bien volumen anual de negocios en el ámbito de actividades correspondiente al objeto del contrato, referido al mejor ejercicio dentro de los tres últimos ejercicios disponibles en función de la fecha de creación o de inicio de las actividades del empresario y de presentación

de las ofertas en la medida en que se disponga de las referencias de dicho volumen de negocios. El volumen de negocios mínimo anual exigido no excederá de una vez y media el valor estimado del contrato.

Criterios de selección: Presentación de una declaración sobre el volumen anual de negocios que referido al año de mayor volumen de negocio de los tres últimos concluidos deberá ser al menos una vez y media el valor estimado del contrato, acompañada de las cuentas anuales del referido ejercicio, aprobadas y depositadas en el Registro Mercantil, si el empresario estuviera inscrito en dicho registro, y en caso contrario por las depositadas en el registro oficial en que deba estar inscrito. Los empresarios individuales no inscritos en el Registro Mercantil acreditarán su volumen anual de negocios mediante sus libros de inventarios y cuentas anuales legalizados por el Registro Mercantil.

En caso de que algún licitador no se presente a la totalidad de los lotes, las referencias al presupuesto máximo de licitación se entenderán hechas en relación con el fijado por la Administración para los citados lotes. A dichos efectos el licitador deberá indicar el número de lote/s a los que licite.

En el caso que la firma licitadora se haya constituido dentro de los tres años inmediatamente anteriores a la convocatoria de este procedimiento podrá acreditar la solvencia económica y financiera tal y como recoge el art. 87.1.c) mediante una Declaración del Patrimonio neto, o bien ratio entre activos y pasivos, al cierre del último ejercicio económico para el que esté vencida la obligación de aprobación de cuentas anuales por importe una vez y media del presupuesto máximo de licitación, IVA excluido.

b) Acreditación de la solvencia técnica

Artículo 89 de la LCSP, apartado/s:

89.1 a) Relación de los principales suministros realizados, durante los tres últimos años, indicando su importe, fechas y destinatario público o privado, acreditándolo mediante certificados expedidos o visados por el órgano competente, cuando el destinatario sea una entidad del sector público o cuando el destinatario sea un comprador privado, mediante un certificado expedido por éste o, a falta de este certificado, mediante una declaración del empresario.

Criterios de selección: Presentación de un mínimo de tres certificados dentro de los tres últimos ejercicios referidos a suministros de naturaleza análoga a los del objeto del presente contrato.

En el caso que la firma licitadora se haya constituido dentro de los cinco años inmediatamente anteriores a la convocatoria de este procedimiento podrá acreditar la solvencia técnica tal y como recoge el art. 89.1.h) con indicación del personal técnico o unidades técnicas, integradas o no en la empresa, de los que se disponga para la ejecución del contrato, especialmente los encargados del control de calidad, y/o indicación de las sistemas de gestión de la cadena de suministro, incluidos los que garanticen el cumplimiento de las Convenciones fundamentales de la Organización Internacional del Trabajo.

89.1.f) Certificado de cumplimiento de la norma UNE-EN ISO 14001:2004/AC 2009 o UNE-EN ISO 14001: 2015 Sistemas de gestión ambiental. Requisitos con orientación para su uso; o equivalente

CRITERIOS DE VALORACIÓN DE LAS OFERTAS

Atendiendo al contenido del **artículo 145** de la **LCSP** se establecen los siguientes criterios de valoración de ofertas por considerarse idóneos para la adjudicación del contrato a la oferta que represente la mejor relación calidad/precio atendiendo a la naturaleza de este y a la salvaguardia del principio de proporcionalidad.

- Criterios relacionados con el coste de la proposición y en consideración del precio: 70 %
- Criterios cualitativos evaluables mediante fórmulas: 30 %

LOTE 1. BATAS QUIRÚRGICAS

- **Criterios de valoración técnica para las batas estándar (1.1 y 1.2)**

- Capas (sobre 3 puntos)

SMS	1 puntos
SMMS	2 puntos
SMMMS	3 puntos

- Gramaje (sobre 6 puntos)

≥ 50 y < 55 gr/m ²	6 puntos
≥ 40 y < 50 gr/m ²	4 puntos
≥ 35 y < 40 gr/m ²	2 puntos
Fuera de rango	0 puntos

- Resistencia a penetración de líquidos (sobre 9 puntos)

≥ 45 y < 50 mm H ₂ O	9 puntos
≥ 40 y < 45 mm H ₂ O	4 puntos
≥ 35 y < 39 mm H ₂ O	1 puntos
Fuera de rango	0 puntos

- Limpieza de partículas en IPM (Indes Particulate Matter), ensayo según norma UNE-EN 9073:2010 (sobre 6 puntos)

$\leq 1,5$ IPM	6 puntos
$> 1,5$ y ≤ 2 IPM	4 puntos
> 2 y $\leq 2,5$ IPM	1 puntos
$< 2,5$ IPM	0 puntos

- Cierre de costuras críticas en mangas (sobre 6 puntos)

Costuras pegadas	6 puntos
Termoselladas	3 puntos
Doble costura	0 puntos

- **Criterios de valoración técnica para las batas reforzadas (1.3 y 1.4)**

- Capas y refuerzos en áreas críticas (sobre 3 puntos)

SMMMS+ refuerzo PET transpirable	3 puntos
SMMS + refuerzo PET transpirable	2 puntos
SMS + refuerzo PET transpirable	1 puntos

- Resistencia a penetración de líquidos (sobre 15 puntos)

≥ 175 y < 200 mm H ₂ O	15 puntos
≥ 150 y < 175 mm H ₂ O	9 puntos
≥ 100 y < 150 mm H ₂ O	3 puntos
Fuera de rango	0 puntos

- Cierre de costuras críticas en mangas (sobre 3 puntos)

Costuras pegadas	3 puntos
Termoselladas	1 puntos
Doble costura	0 puntos

- Limpieza de partículas en IPM (Indes Particulate Matter), ensayo según norma UNE-EN 9073:2010 (sobre 6 puntos)

≤ 1,5 IPM	6 puntos
> 1,5 y ≤ 2 IPM	4 puntos
> 2 y ≤ 2,5 IPM	1 puntos
< 2,5 IPM	0 puntos

- Total o parcialmente reforzada (sobre 3 puntos)

Totalmente reforzada	3 puntos
Refuerzos en mangas y en cara anterior	1 puntos

- **Criterios de valoración técnica para la bata urológica (1.5)**

- Capas en mangas (sobre 3 puntos)

SMMMS+ refuerzo PET transpirable	3 puntos
SMMS + refuerzo PET transpirable	2 puntos
SMS + refuerzo PET transpirable	1 puntos

- Resistencia a penetración de líquidos en mangas y cara anterior (sobre 15 puntos)

≥ 175 y < 200 mm H ₂ O	15 puntos
≥ 150 y < 175 mm H ₂ O	9 puntos
≥ 100 y < 150 mm H ₂ O	3 puntos
Fuera de rango	0 puntos

- Limpieza de partículas en IPM (Indes Particulate Matter), ensayo según norma UNE-EN 9073:2010 (sobre 6 puntos)

≤ 1,5 IPM	6 puntos
> 1,5 y ≤ 2 IPM	4 puntos
> 2 y ≤ 2,5 IPM	1 puntos
< 2,5 IPM	0 puntos

- Cierre de costuras críticas en mangas (sobre 3 puntos)

Costuras pegadas	3 puntos
Termoselladas	1 puntos
Doble costura	0 puntos

- Cara anterior laminada (sobre 3 puntos)

Laminada con refuerzo impermeable	3 puntos
Lámina de polietileno (PET)	0 puntos

LOTE 2. CHAQUETAS DE FRÍO

- **Criterios de valoración técnica para las chaquetas de frío (2.1 y 2.2)**

- Cuello y puños en tejido elástico (sobre 12 puntos)

En tejido elástico cuello y puños	12 puntos
En tejido elástico sólo puños	6 puntos
Ninguno de los dos elementos	0 puntos

- Bolsillos en cara anterior (sobre 12 puntos)

2 o más bolsillos	12 puntos
1 bolsillo	6 puntos
Sin bolsillos	0 puntos

- Cinta para colgar la chaqueta (sobre 6 puntos)

Con cinta	6 puntos
Sin cinta	2 puntos

LOTE 3: EQUIPOS QUIRÚRGICOS UNIVERSALES

- **Criterios de valoración técnica para los equipos quirúrgicos universales (números de orden 3.1, 3.2 y 3.3):**

- Número de capas del Set Universal número de orden 3.2
(sobre 3 puntos)

3 capas + refuerzos absorbentes	3 puntos
3 capas (2 capas + absorbente 100%)	2 puntos
2 capas + refuerzos absorbentes	1 puntos

- Área total de todos los paños del número de orden 3.2 (sobre 6 puntos)

$\geq 11,9 \text{ m}^2$ y $\leq 12,9 \text{ m}^2$	5 puntos
$\geq 11,5 \text{ m}^2$ y $< 11,9 \text{ m}^2$	6 puntos
$\geq 11,1 \text{ m}^2$ y $< 11,9 \text{ m}^2$	3 puntos
$\geq 10,7 \text{ m}^2$ y $< 11,1 \text{ m}^2$	1 punto
$< 10,7 \text{ m}^2$ o $> 13,0 \text{ m}^2$	0 puntos

- Los sets incluyen pasatubos en los paños principales (sobre 3 puntos)

2 o más pasatubos en todos los números de orden	3 puntos
Al menos 1 pasatubos en todos los números de orden	1 puntos
Sin pasatubos en alguno de los números de orden	0 puntos

- Resistencia a la penetración del agua en áreas críticas de todos los paños, ensayo bajo presión hidrostática según norma UNE-EN 20811:1993
(sobre 6 puntos)

$> 400 \text{ mm H}_2\text{O}$	6 puntos
> 300 y $\leq 400 \text{ mm H}_2\text{O}$	4 puntos
> 200 y $\leq 300 \text{ mm H}_2\text{O}$	1 puntos
> 100 y $\leq 200 \text{ mm H}_2\text{O}$	0 puntos

- Resistencia al Estallido-Húmedo en áreas críticas de todos los paños, ensayo según norma UNE-EN 13938-2:2000 (sobre 6 puntos)

$> 300 \text{ kPa}$	6 puntos
> 200 y $\leq 300 \text{ kPa}$	4 puntos
> 100 y $\leq 200 \text{ kPa}$	1 puntos
> 40 y $\leq 100 \text{ kPa}$	0 puntos

- Limpieza de partículas en IPM (Indes Particulate Matter), ensayo según norma UNE-EN 9073:2010 (sobre 6 puntos)

$\leq 1,5 \text{ IPM}$	6 puntos
$> 1,5$ y $\leq 2 \text{ IPM}$	4 puntos
> 2 y $\leq 2,5 \text{ IPM}$	1 puntos
$< 2,5 \text{ IPM}$	0 puntos

LOTE 4: EQUIPOS CIRUGÍA ORTOPÉDICA

- Criterios de valoración técnica para los equipos cirugía ortopédica (números de orden 4.1, 4.2, 4.3, 4.4, 4.5 y 4.6):

- Pasatubos incorporados a las sábanas en los números de orden 4.1, 4.2, 4.3, 4.4 y 4.5 (sobre 6 puntos)

Con pasatubos en los 5 números de orden	6 puntos
Con pasatubos en 4 de los 5 números de orden	3 puntos
Con pasatubos en menos de 4 de los números de orden	0 puntos

- Adhesivo en borde de la fenestración del paño en "U" en los números de orden 4.1 y 4.3 (sobre 3 puntos)

Con borde adhesivo en ambos números de orden	3 puntos
Con borde adhesivo en uno de ellos	1 puntos
Sin borde adhesivo en ambos números de orden	0 puntos

- Bolsa colectora con tamiz o filtro en el número de orden 4.6 (sobre 3 puntos)

Con tamiz o filtro	3 puntos
Sin tamiz o filtro	0 puntos

- Resistencia a la penetración del agua en áreas críticas de todos los paños, ensayo bajo presión hidrostática según norma UNE-EN 20811:1993 (sobre 6 puntos)

> 400 mm H ₂ O	6 puntos
> 300 y ≤ 400 mm H ₂ O	4 puntos
> 200 y ≤ 300 mm H ₂ O	1 puntos
> 100 y ≤ 200 mm H ₂ O	0 puntos

- Resistencia al Estallido-Húmedo en áreas críticas de todos los paños, ensayo según norma UNE-EN 13938-2:2000 (sobre 6 puntos)

> 300 kPa	6 puntos
> 200 y ≤ 300 kPa	4 puntos
> 100 y ≤ 200 kPa	1 puntos
> 40 y ≤ 100 kPa	0 puntos

- Limpieza de partículas en IPM (Indes Particulate Matter), ensayo según norma UNE-EN 9073:2010 (sobre 6 puntos)

≤ 1,5 IPM	6 puntos
> 1,5 y ≤ 2 IPM	4 puntos
> 2 y ≤ 2,5 IPM	1 puntos
< 2,5 IPM	0 puntos

LOTE 5: EQUIPO CIRUGÍA DE COLUMNA

- Criterios de valoración técnica para los equipos cirugía de columna:

- Tipo de fenestración (sobre 9 puntos)

Con bordes redondeados sin esquinas	9 puntos
Rectangular	6 puntos
Paño en dos piezas	3 puntos

- Con pasatubos incorporado en la sábana(sobre 9 puntos)

Con pasatubos	9 puntos
Sin pasatubos	3 puntos

- Resistencia a la penetración del agua en áreas críticas de todos los paños, ensayo bajo presión hidrostática según norma UNE-EN 20811:1993 (sobre 6 puntos)

> 400 mm H ₂ O	6 puntos
> 300 y ≤ 400 mm H ₂ O	4 puntos
> 200 y ≤ 300 mm H ₂ O	1 puntos
> 100 y ≤ 200 mm H ₂ O	0 puntos

- Resistencia al Estallido-Húmedo en áreas críticas de todos los paños, ensayo según norma UNE-EN 13938-2:2000 (sobre 6 puntos)

> 300 kPa	6 puntos
> 200 y ≤ 300 kPa	4 puntos
> 100 y ≤ 200 kPa	1 puntos
> 40 y ≤ 100 kPa	0 puntos

LOTE 6: EQUIPOS CIRUGÍA URU-GINECOLOGÍA

- **Criterios de valoración técnica para los equipos cirugía uro-ginecológica (números de orden 6.1, 6.2, 6.3 y 6.4):**

- Film de incisión en el número de orden 6.2 (sobre 6 puntos)

Con film de incisión	6 puntos
Sin film de incisión	2 puntos

- Bolsa colectora con puerto de salida en los números de orden 6.2 y 6.4 (sobre 6 puntos)

Bolsa colectora con puerto de salida en ambos números de orden	6 puntos
Bolsa colectora con puerto de salida en uno de los números de orden	2 puntos
Bolsas colectoras sin puerto de salida en ambos números de orden	0 puntos

- Resistencia a la penetración del agua en áreas críticas de todos los paños, ensayo bajo presión hidrostática según norma UNE-EN 20811:1993 (sobre 6 puntos)

> 400 mm H ₂ O	6 puntos
> 300 y ≤ 400 mm H ₂ O	4 puntos
> 200 y ≤ 300 mm H ₂ O	1 puntos
> 100 y ≤ 200 mm H ₂ O	0 puntos

- Resistencia al Estallido-Húmedo en áreas críticas de todos los paños, ensayo según norma UNE-EN 13938-2:2000 (sobre 6 puntos)

> 300 kPa	6 puntos
> 200 y ≤ 300 kPa	4 puntos
> 100 y ≤ 200 kPa	1 puntos
> 40 y ≤ 100 kPa	0 puntos

- Limpieza de partículas en IPM (Indes Particulate Matter), ensayo según norma UNE-EN 9073:2010 (sobre 6 puntos)

≤ 1,5 IPM	6 puntos
> 1,5 y ≤ 2 IPM	4 puntos
> 2 y ≤ 2,5 IPM	1 puntos
< 2,5 IPM	0 puntos

LOTE 7: OTROS EQUIPOS

- **Criterios de valoración técnica para otros equipos (números de orden 7.1 y 7.2):**

- Cubremesas reforzados los números de orden 7.1 y 7.2 (sobre 6 puntos)

Cubremesas reforzados en los 2 números de orden	6 puntos
Cubremesas reforzados en 1 de los números de orden	2 puntos
Ninguno de los dos está reforzado	0 puntos

- Pasatubos incluido en la sábana principal en el número de orden 7.1 (sobre 6 puntos)

Con pasatubos incluido	6 puntos
Sin pasatubos	2 puntos

- Resistencia a la penetración del agua en áreas críticas de todos los paños, ensayo bajo presión hidrostática según norma UNE-EN 20811:1993 (sobre 6 puntos)

> 400 mm H ₂ O	6 puntos
> 300 y ≤ 400 mm H ₂ O	4 puntos
> 200 y ≤ 300 mm H ₂ O	1 puntos
> 100 y ≤ 200 mm H ₂ O	0 puntos

- Resistencia al Estallido-Húmedo en áreas críticas de todos los paños, ensayo según norma UNE-EN 13938-2:2000 (sobre 6 puntos)

> 300 kPa	6 puntos
> 200 y ≤ 300 kPa	4 puntos
> 100 y ≤ 200 kPa	1 puntos
> 40 y ≤ 100 kPa	0 puntos

- Limpieza de partículas en IPM (Indes Particulate Matter), ensayo según norma UNE-EN 9073:2010 (sobre 6 puntos)

≤ 1,5 IPM	6 puntos
> 1,5 y ≤ 2 IPM	4 puntos
> 2 y ≤ 2,5 IPM	1 puntos
< 2,5 IPM	0 puntos

LOTE 8: EQUIPO DE CARCINOMATOSIS (CUSTOM PACK)

- **Criterios de valoración técnica para el equipo de carcinomatosis :**

- Cubremesas reforzados (sobre 6 puntos)

Todos los cubremesas reforzados	6 puntos
2 cubremesas reforzados de 150 x 200	2 puntos

- Pasatubos incluido en la sábana principal

Con pasatubos incluido	6 puntos
Sin pasatubos	2 puntos

- Resistencia a la penetración del agua en áreas críticas de todos los paños, ensayo bajo presión hidrostática según norma UNE-EN 20811:1993 (sobre 6 puntos)

> 400 mm H ₂ O	6 puntos
> 300 y ≤ 400 mm H ₂ O	4 puntos
> 200 y ≤ 300 mm H ₂ O	1 puntos
> 100 y ≤ 200 mm H ₂ O	0 puntos

- Resistencia al Estallido-Húmedo en áreas críticas de todos los paños, ensayo según norma UNE-EN 13938-2:2000 (sobre 6 puntos)

> 300 kPa	6 puntos
> 200 y ≤ 300 kPa	4 puntos
> 100 y ≤ 200 kPa	1 puntos
> 40 y ≤ 100 kPa	0 puntos

- Limpieza de partículas en IPM (Indes Particulate Matter), ensayo según norma UNE-EN 9073:2010 (sobre 6 puntos)

≤ 1,5 IPM	6 puntos
> 1,5 y ≤ 2 IPM	4 puntos
> 2 y ≤ 2,5 IPM	1 puntos
< 2,5 IPM	0 puntos

LOTE 9: EQUIPOS DE OFTALMOLOGÍA

- Criterios de valoración técnica para el equipo básico de oftalmología :

- Sábana oftalmológica en SMS (spunbond-meltblown-spunbond) (sobre 15 puntos)

Sábana oftalmológica en SMS (spunbond-meltblown-spunbond)	15 puntos
Sábana oftalmológica en otros materiales	8 puntos

- Limpieza de partículas en IPM (Indes Particulate Matter), ensayo según norma UNE-EN 9073:2010 (sobre 15 puntos)

≤ 1,5 IPM	15 puntos
> 1,5 y ≤ 2 IPM	8 puntos
> 2 y ≤ 2,5 IPM	4 puntos
< 2,5 IPM	0 puntos

LOTE 10: EQUIPOS PARA PROCEDIMIENTOS MENORES Y ELEMENTOS SUELTOS

- Criterios de valoración técnica para equipos para procedimientos menores y elementos sueltos (número de orden 10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5, 10.6, 10.7, 10.8, 10.9, 10.10, 10.11, 10.12, y 10.13):

- Número de capas paño número de orden 10.1 (sobre 6 puntos)

3 o más capas + refuerzo absorbente	6 puntos
2 capas + absorbente 100% superficie	2 puntos
2 capas + refuerzo absorbente	0 puntos

- Adhesivo en la fenestración paño número de orden 10.2 (sobre 12 puntos)

Con adhesivo	12 puntos
Sin adhesivo	0 puntos

- Resistencia a la penetración del agua en áreas críticas de todos los paños, ensayo bajo presión hidrostática según norma UNE-EN 20811:1993
Números de orden **10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5 y 10.8** (sobre 6 puntos)

> 200 mm H ₂ O	6 puntos
> 100 y ≤ 200 mm H ₂ O	4 puntos
> 50 y ≤ 100 mm H ₂ O	1 puntos
> 10 y ≤ 50 mm H ₂ O	0 puntos

- Resistencia al Estallido-Seco en áreas críticas de todos los paños, ensayo según norma UNE-EN 13938-2:2000. Números de orden **10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5 y 10.8** (sobre 6 puntos)

> 300 kPa	6 puntos
> 200 y ≤ 300 kPa	4 puntos
> 100 y ≤ 200 kPa	1 puntos
> 40 y ≤ 100 kPa	0 puntos

- Limpieza de partículas en IPM (Indes Particulate Matter), ensayo según norma UNE-EN 9073:2010 Números de orden **10.1, 10.2, 10.3, 10.4, 10.5 y 10.8** (sobre 6 puntos)

≤ 1,5 IPM	6 puntos
> 1,5 y ≤ 2 IPM	4 puntos
> 2 y ≤ 2,5 IPM	1 puntos
< 2,5 IPM	0 puntos

LOTE 11: FUNDAS Y BOLSAS TRANSPARENTES POLIETILENO

- Criterios de valoración técnica para fundas y bolsas de polietileno (número de orden **11.1, 11.2 y 11.3**):

- Área superficie del número de orden 11.1 (sobre 15 puntos)

≥1,2 m ² y <1,5 m ²	15 puntos
≥1,0 m ² y <1,2 m ²	10 puntos
<1,0 m ² y >1,5 m ²	5 puntos

- Número de cordones de cierre 11.2 (sobre 15 puntos)

2 cordones de cierre	15 puntos
1 cordón de cierre	10 Puntos

LOTE 12: ABSORBENTES NO ESTÉRILES

- Criterios de valoración técnica para sábanas absorbentes no estériles (número de orden **12.1, 12.2 y 12.3**):

- Certificado de cumplimiento de la norma UNE-EN 13795:2011+A1:2013
Paños, batas y trajes para aire limpio de utilización quirúrgica como productos sanitarios para pacientes, personal clínico y equipos. Requisitos generales para los fabricantes, procesadores y productos, métodos de ensayo, requisitos de funcionamiento y niveles de funcionamiento, en los números de orden 12.1 y 12.2 (sobre 15 puntos)

Aporta certificado de cumplimiento	15 puntos
No aporta certificado de cumplimiento	6 puntos

- Capacidad de absorción de líquidos por m² en los números de orden 12.1 y 12.2 (sobre 15 puntos)

≥ 3 l/m ²	15 puntos
≥ 2 l/m ² y < 3 l/m ²	6 puntos
< 2 l/m ²	2 puntos
Fuera de rango	0 puntos

LOTE 13: SÁBANAS NO ESTÉRILES

- Criterios de valoración técnica para sábanas no estériles:

- Resistencia a la penetración del agua en áreas críticas de todos los paños, ensayo bajo presión hidrostática según norma UNE-EN 20811:1993 (sobre 12 puntos)

> 200 mm H ₂ O	12 puntos
> 100 y ≤ 200 mm H ₂ O	6 puntos
> 50 y ≤ 100 mm H ₂ O	3 puntos
> 10 y ≤ 50 mm H ₂ O	0 puntos

- Resistencia al Estallido-Seco en áreas críticas de todos los paños, ensayo según norma UNE-EN 13938-2:2000 (sobre 12 puntos)

> 300 kPa	12 puntos
> 200 y ≤ 300 kPa	6 puntos
> 100 y ≤ 200 kPa	3 puntos
> 40 y ≤ 100 kPa	0 puntos

- Limpieza de partículas en IPM (Indes Particulate Matter), ensayo según norma UNE-EN 9073:2010 (sobre 6 puntos)

≤ 1,5 IPM	6 puntos
> 1,5 y ≤ 2 IPM	4 puntos
> 2 y ≤ 2,5 IPM	1 puntos
< 2,5 IPM	0 puntos

LOTE 14: FUNDA APOYABRAZOS QUIRÚRGICOS

- Certificado de cumplimiento de la norma UNE-EN 13795:2011+A1:2013 Paños, batas y trajes para aire limpio de utilización quirúrgica como productos sanitarios para pacientes, personal clínico y equipos. Requisitos generales para los fabricantes, procesadores y productos, métodos de ensayo, requisitos de funcionamiento y niveles de funcionamiento, en los números de orden 12.1 y 12.2 (sobre 30 puntos)

Aporta certificado de cumplimiento	30 puntos
No aporta certificado de cumplimiento	10 puntos

LOTE 15: MANTA PARA PACIENTE DESECHABLE

- Criterios de valoración técnica para manta quirúrgica desechable

- Limpieza de partículas en IPM (Indes Particulate Matter), ensayo según norma UNE-EN 9073:2010 (sobre 15 puntos)

≤ 1,5 IPM	15 puntos
> 1,5 y ≤ 2 IPM	7 puntos
> 2 y ≤ 2,5 IPM	3 puntos
< 2,5 IPM	0 puntos

- Desprendimiento de pelusa en Log 10 (pelusa contada), ensayo según norma UNE-EN 9073:2010 (sobre 15 puntos)

≤ 2 Log 10 (pelusa contada)	15 puntos
> 2 y ≤ 3 Log 10 (pelusa contada)	7 puntos
> 3 y ≤ 4 IPM Log 10 (pelusa contada)	3 puntos
< 4 IPM Log 10 (pelusa contada)	0 puntos

JUSTIFICACIÓN DE LA ELECCIÓN DE LOS CRITERIOS DE DESEMPATE

En base a lo dispuesto en el artículo 147 de la LCSP, se establecen los siguientes criterios a aplicar, en el caso de que, una vez utilizados los criterios de adjudicación previstos, dos o más proposiciones estuvieran empatadas:

Los establecidos en la **Cláusula 8 del Pliego de Cláusulas Administrativas particulares**.

CONDICIONES ESPECIALES DE EJECUCIÓN

Atendiendo al contenido del artículo 202 de la LCSP es condición especial de ejecución el cumplimiento de alguna de las dos condiciones siguientes:

- a) El licitador propuesto para la adjudicación deberá acreditar mediante declaración responsable que la empresa tiene adoptadas medidas para la promoción de reciclado de productos y el uso de envases reutilizables.
- b) Deberá acreditar mediante declaración responsable que garantiza la seguridad y la protección de la salud en el lugar de trabajo y cumple con los convenios colectivos sectoriales y territoriales aplicables.

No procederá la adjudicación al licitador que no cumpla con, al menos, uno de los dos requisitos expuestos.

Asimismo se compromete a acreditar el cumplimiento de la referida condición ante el órgano de contratación cuando sea requerido para ello. A los efectos de comprobar el cumplimiento, el responsable del contrato podrá hacer uso de las facultades de comprobación de la declaración responsable, y requerir al efecto, si lo considera necesario, la presentación de los correspondientes justificantes documentales.

Se establecen estas condiciones especiales de ejecución al estar adecuadamente vinculadas al objeto del contrato, no resultando discriminatorias y siendo compatibles con el Derecho de la Unión Europea y considerándose de obligada observancia por el adjudicatario.

VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO Y MÉTODO DE ESTIMACIÓN DEL MISMO

El valor estimado es de 847.843,65 €. Se ha tenido en cuenta para su cálculo la Base imponible del presupuesto de licitación más el importe de las posibles prórrogas previstas y la posibilidad de incrementar el número de unidades hasta el 10 por 100 del precio del contrato.

PLAZO DE EJECUCIÓN

12 meses, con una duración máxima del contrato incluidas las prórrogas de 48 meses, conforme al artículo 29 de la LCSP.

PRESENTACIÓN DE PROPOSICIONES POR MEDIOS ELECTRÓNICOS

Las ofertas se presentarán utilizando medios electrónicos, conforme el punto 12 de la cláusula 1. En el Portal de la Contratación Pública de la Comunidad de Madrid (URL <http://www.madrid.org/contratos>) se ofrece la información necesaria y el acceso al sistema de licitación electrónica que debe

utilizarse. Para la presentación de ofertas por medios electrónicos deben tenerse en cuenta las indicaciones de la cláusula 11 del pliego de cláusulas administrativas particulares.

El Director Gerente del Hospital Universitario Príncipe de Asturias, en virtud de las atribuciones conferidas por la Resolución de 25 de febrero de 2011, de la Viceconsejería de Sanidad, de delegación de competencias en materia de contratación y gestión económico-presupuestaria (B.O.C.M. nº 76 de 31/03/2011),

RESUELVE

ORDENAR el inicio y la tramitación del expediente de contratación de conformidad con lo dispuesto en el artículo 116 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público para la adquisición de Cobertura Quirúrgica Desechable cuyo presupuesto base de licitación asciende a 488.519,44.-€ (*Base Imponible 403.735,07 €; IVA 84.784,37 €*).

Alcalá de Henares, a 01 de abril de 2019

EL VICECONSEJERO DE SANIDAD

P.D. EL GERENTE DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS

(Resolución 25/02/2011, B.O.C.M. nº 76, de 31/03/11)


Fdo. Félix Bravo Sanz
Gerencia