

MEMORIA Y JUSTIFICACION DE LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE VENDAS, ESPARADRAPOS, APÓSITOS Y FUNGIBLE PARA LA TERAPIA DE PRESIÓN NEGATIVA. SERVICIO RIOJANO DE SALUD.

Expediente 15-3-2.01-0080/2020

La presente memoria se emite en cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 28 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se trasponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo, 2014/23/UE y 2014/24/UE de 26 de febrero de 2014, en adelante LCSP, y el artículo 73.2 del Real Decreto 1098/2001 de 12 de octubre, por el que se aprueba el Reglamento General de la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas.

COMPETENCIA

La ley 4/1991 de 25 de marzo de creación del Servicio Riojano de Salud, constituye el desarrollo del derecho a la protección de la salud reconocido a todos los ciudadanos en el artículo 43 de la Constitución.

La ley 2/2002 de 17 de abril, de Salud, destina el título VII, al Servicio Riojano de Salud (SERIS). Organismo autónomo administrativo, dotado de personalidad jurídica propia, patrimonio y tesorería propios y de autonomía de gestión. El SERIS es una entidad pública de provisión, gestión y administración de asistencia sanitaria pública de La Rioja. El art. 85 de la misma ley hace referencia al régimen de contratación administrativa y al Presidente del Organismo le atribuye la condición de órgano de contratación.

OBJETO DEL CONTRATO Y JUSTIFICACIÓN DE LA NECESIDAD.

El presente contrato tiene por objeto la adquisición del material de cura como vendas, esparadrapos, apósitos de cura seca, apósitos de fijación, escayolas, y fungible de terapia de presión negativa, utilizados por profesionales de Atención Especializada, de Atención Primaria y Centros Socio Sanitarios adscritos al Servicio Riojano de Salud.

Reseña histórica:

El hombre ha tenido que convivir desde sus orígenes con las heridas y no ha podido escapar a sus repercusiones. Fruto de ello, su cuidado ha variado con el paso del tiempo y se ha visto reflejado, desde la prehistoria hasta la actualidad, en los distintos procedimientos y materiales utilizados por el hombre para cuidar y tratar estas lesiones.

En la prehistoria el práctico utilizaba de forma empírica, a modo de vendaje sobre la herida, hojas, fibras de tallos, cortezas e incluso tierra. La protohistoria introduce la imagen del médico-sacerdote, diversos productos animales y vegetales, las pomadas, las hilas de lino y los conjuros. Con la época hipocrática y posteriormente con Galeno se desarrolla la medicina científica. Se recomiendan las medidas higiénicas y se generalizan los vendajes. En la Edad Media se crean los primeros hospitales. Los monjes, los barberos y los cirujanos cuidan de las heridas, principalmente basándose en plantas medicinales. En el siglo XVI, junto con la utilización de las plantas medicinales, se desarrolla la alquimia y la farmacia.

En el siglo XVIII los barberos o cirujanos prácticos (sin estudios) cuidan de las heridas guiados por la tendencia romántica de las virtudes curativas de la Naturaleza. En el siglo XIX aparece el "adormecimiento local" y la antisepsia, así como el redescubrimiento del algodón. El siglo XX ha sido la época de la asepsia, el desarrollo de los antibióticos y analgésicos y de la terapia en ambiente húmedo para la cura local de las heridas. (revista Gerokomos).

Actualmente, la oferta en material de curas es amplísima. La industria apuesta por la investigación e innovación en tecnología para el cuidado y curación de las heridas. Si bien es cierto que no existe ningún apósito "mágico" que asegure la cicatrización de cualquier herida (aguda o crónica) en un tiempo determinado, el abanico de productos para la curación de las heridas crece de manera exponencial, dejando obsoletos en poco tiempo productos adjudicados en un concurso público anterior.

Dentro del material nuevo que se incluye en el presente expediente se encuentra el fungible para la Terapia de Presión Negativa o Terapia de Vacío para el tratamiento de heridas complejas. Este tipo de terapia promueve la curación de las heridas mediante la aplicación de presión negativa, de manera que el uso de niveles controlados de presión subatmosférica y succión controlada, acelera la resolución de las mismas favoreciendo la vascularización y el desbridamiento. Actualmente, este sistema se considera un arma fundamental en el tratamiento de las heridas complejas, las cuales suponen un reto terapéutico importante y muchas veces acarrear a los pacientes que las padecen un largo y costoso ingreso hospitalario. Gracias a la terapia de vacío se puede disminuir el tamaño de dichas heridas a la par que se protege la infección, haciendo innecesario el uso prioritario de colgajos libres y grandes intervenciones.

Por todo lo expuesto, este expediente se compone de 45 lotes, tres de ellos (36,37 y 38) asociados a la terapia de presión negativa, en cantidad descrita en el pliego de prescripciones técnicas para las unidades que la consumen.

Para que el personal sanitario pueda disponer del material descrito para desempeñar su función asistencial respecto al cuidado de las heridas de los pacientes, el Servicio Riojano de Salud necesita proceder a la contratación del mismo, de acuerdo con las prescripciones técnicas y demás condiciones administrativas que rigen el contrato.

DIVISIÓN EN LOTES

De acuerdo con lo contemplado en el artículo 99 de la LCSP, los suministros objeto de este contratase divide en cuarenta y cinco lotes para favorecer la máxima concurrencia, pudiendo las empresas licitar a uno, a varios o a todos los lotes. Cada lote está constituido por un único producto o un grupo de productos análogos.

PERIODO DE EJECUCIÓN

El periodo de ejecución del contrato, de conformidad con lo fijado en el art. 29.4 de la LCSP, se establece en 18 meses consecutivos. Previsto de 1 de enero de 2021 a 30 de junio de 2022. Se prevé la posibilidad de prórroga del contrato por años naturales o periodos inferiores hasta un máximo de 60 meses, considerando el periodo original y las prórrogas.

MODIFICACIÓN:

No se prevé la modificación del contrato.

CÁLCULO DEL PRESUPUESTO DE LICITACIÓN

Para el cálculo del presupuesto base de licitación se ha partido, por una parte, de las cantidades consumidas en los últimos 12 meses y la proyección de las mismas para el periodo de ejecución del

contrato de 18 meses; y por otra, del importe unitario de cada artículo, establecido en función de los precios de mercado. Ved Anexo con los importes máximos de licitación del contrato.

PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN

El presupuesto total del contrato, sin IVA, asciende a quinientos cuarenta y cinco mil novecientos setenta y un euros con noventa céntimos //545.971,90 €/€.

El presupuesto total del contrato, con el 10% y 21% de IVA incluido, asciende a seiscientos tres mil ochocientos cincuenta y tres euros con ochenta y tres céntimos. //603.853,83 €/€.

VALOR ESTIMADO DEL CONTRATO

El valor estimado del contrato es la suma del presupuesto de licitación del contrato, sin incluir el 10 y el 21% de IVA, para un periodo total de 60 meses (18 meses del contrato primitivo, más las posibles prórrogas, que pueden tener una duración máxima de 42 meses) y un 10% por el posible incremento del nº de unidades a suministrar por aumento de la demanda.

En consecuencia, el importe del valor estimado del contrato, sin IVA, asciende a dos millones un mil ochocientos noventa y seis euros con noventa y siete céntimos // 2.001.896,97€/€.

APLICACIÓN PRESUPUESTARIA

El presupuesto máximo de licitación, 10% y 21% de IVA incluido, a que asciende este contrato se imputará al presupuesto de gastos del Servicio Riojano de Salud, con cargo a las anualidades y aplicaciones presupuestarias siguientes:

2021/15.01.3122.22117	402.569,22 € (I.V.A. incluido)
2022/15.01.3122.22117	201.284,61 € (I.V.A. incluido)

PROCEDIMIENTO DE LICITACIÓN Y FORMA DE ADJUDICACIÓN:

El régimen jurídico del contrato es el de suministros, previsto en el art. 16.3 a) de la LCSP *"Aquellos en los que el empresario se obligue a entregar una pluralidad de bienes de forma sucesiva y por precio unitario sin que la cuantía total se defina con exactitud al tiempo de celebrar el contrato, por estar subordinadas las entregas a las necesidades del adquirente."*

Este contrato se tramita mediante procedimiento abierto al amparo de los artículos 156 a 158 de la Ley 9/2017 de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público. Los criterios de adjudicación serán mixtos.

CRITERIOS DE SOLVENCIA:

Solvencia técnica o profesional: Haber realizado, al menos, tres suministros de igual o similar naturaleza que los que constituyen el objeto del contrato, según la CPV (33141000-0) en el curso de los últimos tres años.

Solvencia económica y financiera: Volumen anual de negocios referido al mejor ejercicio dentro de los tres últimos años disponibles en función de la fecha de inicio de actividades de la empresa

empresario. El importe, referido al año de mayor volumen de los tres últimos años disponibles, deberá ser, al menos, el importe de la anualidad media del lote/lotos por los que licite.

CRITERIOS DE VALORACIÓN

Este contrato se tramita mediante procedimiento abierto al amparo de los artículos 156 a 158 de la Ley 9/2017 de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público.

De acuerdo con lo previsto en el art. 145.1. y 145.3. g) de la mencionada Ley 9/2017, la adjudicación del contrato se realizará utilizando una pluralidad de criterios de adjudicación en base a la mejor relación calidad-precio, todos ellos vinculados al objeto del contrato y formulados de manera objetiva, con objeto de garantizar que las ofertas sean evaluadas en condiciones de competencia efectiva. Los criterios evaluables de forma automática suponen el 60% de la puntuación y el 40%, los criterios sujetos a un juicio de valor. El precio es el único criterio de valoración automática, los sujetos a juicio de valor evalúan todos fundamentalmente la calidad de los productos ofertados.

Pasamos a justificar brevemente la selección de cada criterio, siguiendo el orden en el que figurarán en el pliego de cláusulas administrativas del contrato.

Criterios evaluables de forma automática. 60%.

Se otorga a la oferta económica un 60%. Siguiendo lo establecido en el citado art. 145, en los contratos debe establecerse un criterio relacionado con los costes el cual, en un expediente de prestación de suministros de material sanitario, bien puede ser el precio. La fórmula a aplicar es una regla de proporcionalidad inversa. Resulta adecuada por ser proporcional y, en consecuencia, equitativa. Puntuará la oferta económica en su justa medida, permitiendo que los criterios cualitativos tengan la relevancia que les corresponde, acorde con la nueva ley de contratos, que incide en la importancia de valorar la calidad de los servicios.

Criterios sujetos a un juicio de valor, 40%.

El expediente comprende 45 lotes. Cada lote está constituido por un único producto o un grupo de productos análogos. Cada lote tiene características técnicas específicas acordes con la función para la que está indicado, y lo que se valora mediante estos criterios es, precisamente la funcionalidad de cada producto.

CRITERIOS DE VALORACION AUTOMÁTICOS:	Máximo 60 puntos.
---	--------------------------

1.- Oferta económica.....

Máximo 60 puntos

Puntuación = $60 \times \frac{\text{Oferta más económica}}{\text{Oferta a valorar.}}$

**CRITERIOS DE VALORACION BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR:
Específicos para cada lote**

Máximo 40 puntos.

LOTE 1	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de rasgado	Hasta 10
Capacidad de almohadillado	Hasta 10
Manejabilidad con guantes	Hasta 10
Desprendimiento de pelusa	Hasta 10
LOTE 2	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de aplicación con guantes	Hasta 10
Adhesividad preservando la piel	Hasta 10
Gestión del exudado por el apósito	Hasta 10
Versatilidad: uso en diferentes estructuras anatómicas	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 5
LOTE 3	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 10
Mantenimiento de la piel periestomal	Hasta 10
Gestión del exudado traqueal	Hasta 10
Adaptabilidad a diferentes traqueostomas	Hasta 5
Facilidad en la retirada	Hasta 5
LOTE 4	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 10
Adhesividad del apósito y mantenimiento en el tiempo	Hasta 10
Mantenimiento de la piel bajo el apósito, transpirabilidad	Hasta 10
Adaptabilidad a diferentes anatomías	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 5
LOTE 5	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 10

Adhesividad del apósito y mantenimiento en el tiempo	Hasta 5
Capacidad de sellado en terapia de presión negativa, presentar informes.	Hasta 10
Mantenimiento de la piel bajo el apósito, transpirabilidad	Hasta 5
Adaptabilidad a diferentes anatomías	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 5
LOTE 6	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Adhesividad del apósito y de las tiras	Hasta 10
Permanencia del apósito sin necesidad de reemplazo	Hasta 10
Mantenimiento de la piel bajo el apósito, transpirabilidad	Hasta 5
Adaptabilidad a diferentes anatomías	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 5
LOTE 7	
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Adhesividad del apósito y de las tiras	Hasta 5
Permanencia del apósito sin necesidad de reemplazo	Hasta 10
Gestión del exudado en el punto de punción por el gel de clorhexidina	Hasta 5
Mantenimiento de la piel bajo el apósito, transpirabilidad	Hasta 5
Adaptabilidad a diferentes anatomías	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 5
LOTE 8	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 10
Adhesividad del apósito y mantenimiento en el tiempo	Hasta 10
Mantenimiento de la piel bajo el apósito, transpirabilidad	Hasta 10
Adaptabilidad a diferentes anatomías	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 5
LOTE 9	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Adhesividad del apósito y mantenimiento en el tiempo	Hasta 7
Mantenimiento de la piel bajo el apósito, transpirabilidad	Hasta 3

Diseño de fijación de las aletas del catéter PICC (en relación con mayor seguridad de fijado tanto en dirección horizontal como vertical, compatibilidad con diferentes marcas y modelos de PICC, diferentes calibres)	Hasta 10
Versatilidad del apósito(en relación con la compatibilidad de fijación de CVC, cánulas arteriales, líneas medias)	Hasta 5
Usabilidad y eficiencia del apósito (en relación con aporte de toallita antiséptica-preparadora de la piel y/o tira adhesiva de fijación para el recambio)	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 5
LOTE 10	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 10
Confortabilidad para el paciente	Hasta 10
Mantenimiento de la piel bajo el vendaje, transpirabilidad	Hasta 10
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 10
LOTE 11	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 10
Facilidad de rasgado o corte	Hasta 5
Adhesividad del esparadrapo y mantenimiento en el tiempo	Hasta 10
Adaptabilidad y flexibilidad en zonas con movimiento	Hasta 5
Mantenimiento de la piel bajo el esparadrapo, transpirabilidad	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 5
LOTE 12	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 10
Facilidad de rasgado o corte	Hasta 5
Adhesividad del esparadrapo y mantenimiento en el tiempo	Hasta 10
Adaptabilidad y flexibilidad en zonas con movimiento	Hasta 5
Mantenimiento de la piel bajo el esparadrapo, transpirabilidad	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 5
LOTE 13	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Facilidad de rasgado o corte en ambas direcciones	Hasta 5

Adhesividad del esparadrapo y mantenimiento en el tiempo	Hasta 10
Adaptabilidad y flexibilidad en zonas con movimiento	Hasta 5
Mantenimiento de la piel bajo el esparadrapo, transpirabilidad	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 5
Capacidad de soportar la aplicación de cremas y lociones sobre el esparadrapo cuando ya está adherido a la piel	Hasta 5
LOTE 14	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Facilidad de rasgado o corte	Hasta 5
Adhesividad del esparadrapo y mantenimiento en el tiempo	Hasta 10
Adaptabilidad y flexibilidad en zonas con movimiento	Hasta 10
Mantenimiento de la piel bajo el esparadrapo, transpirabilidad	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 5
LOTE 15	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Facilidad de rasgado o corte	Hasta 5
Adhesividad del esparadrapo y mantenimiento en el tiempo	Hasta 10
Adaptabilidad y flexibilidad en zonas con movimiento	Hasta 10
Mantenimiento de la piel bajo el esparadrapo, transpirabilidad	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 5
LOTE 16	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Facilidad de rasgado o corte	Hasta 5
Adhesividad del esparadrapo y mantenimiento en el tiempo	Hasta 10
Adaptabilidad y flexibilidad en zonas con movimiento	Hasta 10
Mantenimiento de la piel bajo el esparadrapo, transpirabilidad	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 5
LOTE 17	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Adhesividad del apósito y mantenimiento en el tiempo	Hasta 10
Adaptabilidad a superficies anatómicas	Hasta 5

Mantenimiento de la piel bajo el apósito, transpirabilidad	Hasta 5
Versatilidad del apósito(en relación con la compatibilidad de fijación de diferentes sondas y catéteres)	Hasta 5
Usabilidad y eficiencia del apósito (en relación con aporte de toallita antiséptica-preparadora de la piel y/o tira adhesiva de fijación para el recambio)	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 5
LOTE 18	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Adhesividad del apósito y mantenimiento en el tiempo en situaciones de humedad con oxigenoterapia,etc.	Hasta 10
Seguridad en la fijación de la sonda a la nariz	Hasta 5
Estética del paciente (apariencia discreta, color, tamaño,etc)	Hasta 5
Mantenimiento de la piel bajo el apósito, transpirabilidad	Hasta 5
Prevención de úlceras por decúbito en fosas nasales	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos tanto en la sonda como en la nariz	Hasta 5
LOTE 19	
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Adhesividad del apósito y mantenimiento en el tiempo en situaciones de humedad con oxigenoterapia,etc.	Hasta 10
Seguridad en la fijación de la sonda a la nariz	Hasta 5
Estética del paciente (apariencia discreta, color, tamaño,etc)	Hasta 5
Mantenimiento de la piel bajo el apósito, transpirabilidad	Hasta 5
Prevención de úlceras por decúbito en fosas nasales	Hasta 5
Retirada atraumática y sin residuos tanto en la sonda como en la nariz	Hasta 5
LOTE 20	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación por profesional	Hasta 10
Facilidad de colocación por el paciente	Hasta 5
Confortabilidad de la espuma (grosor,tacto,acolchado,etc)	Hasta 10
Adhesividad de los velcros en los reposicionamientos	Hasta 10
Discreción del color	Hasta 5
LOTE 21	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación por profesional	Hasta 10

Confortabilidad del paciente (suavidad del tejido, presión de la media, etc)	Hasta 10
Diseño de la punta abierta del pie	Hasta 10
Resistencia del material (uso diario y tras la limpieza)	Hasta 10
LOTE 22	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Adhesividad del apósito y mantenimiento en el tiempo	Hasta 10
Adaptabilidad a superficies anatómicas	Hasta 5
Mantenimiento de la piel bajo el apósito, transpirabilidad	Hasta 10
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 10
LOTE 23	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 10
Adhesividad del apósito en condiciones de humedad	Hasta 10
Resistencia a la tensión transversal y mantenimiento en el tiempo	Hasta 10
Adaptabilidad a superficies anatómicas	Hasta 4
Mantenimiento de la piel bajo el apósito, transpirabilidad	Hasta 3
Retirada atraumática y sin residuos	Hasta 3
LOTE 24	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Capacidad de absorción de líquidos, exudados y sangre	Hasta 10
Consistencia del entramado, que no se deshila.	Hasta 10
Mínimo desprendimiento de pelusa	Hasta 10
Mínima adherencia a los tejidos	Hasta 5
Manejabilidad y visibilidad en el campo quirúrgico	Hasta 5
LOTE 25	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Consistencia, que no se deshila, mantenimiento del acolchado bajo presión	Hasta 5
Resistencia, que no se rompa en la tracción	Hasta 5
Protección de la piel debajo de férulas, yesos y vendajes compresivos	Hasta 5
Gramaje de la venda (mayor de lo solicitado es mejor)	Hasta 10
Bioburden testado	Si(10) No (0)

LOTE 26	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Consistencia, que no se deshilahe, mantenimiento del acolchado bajo presión	Hasta 5
Resistencia, que no se rompa en la tracción	Hasta 5
Protección de la piel debajo de férulas, yesos y vendajes compresivos	Hasta 5
Gramaje de la venda (mayor de lo solicitado es mejor)	Hasta 10
Bioburden testado	Si(10) No (0)
LOTE 27	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Márgenes libres de adhesivo para evitar lesiones en piel en aplicaciones duraderas	Si(10) No (0)
Mantenimiento de la piel y transpirabilidad de la piel por debajo del vendaje	Hasta 10
Bioburden testado	Si(10) No (0)
Retirada atraumática	Hasta 5
LOTE 28	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Buena adhesividad sobre si misma.	Hasta 10
Mantenimiento de la piel y transpirabilidad de la piel por debajo del vendaje	Hasta 10
Bioburden testado	Si(10) No (0)
Retirada atraumática	Hasta 5
LOTE 29	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Antideslizante, mantenimiento de la venda como recién puesta	Hasta 5
Mantenimiento de la compresión en el tiempo	Hasta 10
Mantenimiento de la piel y transpirabilidad de la piel por debajo del vendaje	Hasta 5
Gramaje de la venda (mayor de lo solicitado es mejor)	Hasta 5
Bioburden testado	Si(10) No (0)
LOTE 30	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Antideslizante, mantenimiento de la venda como recién puesta	Hasta 5

Mantenimiento de la compresión en el tiempo	Hasta 10
Mantenimiento de la piel y transpirabilidad de la piel por debajo del vendaje	Hasta 10
Bioburden testado	Si(10) No (0)
LOTE 31	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Antideslizante, mantenimiento de la venda como recién puesta	Hasta 10
Consistencia, que no se deshila	Hasta 5
Mantenimiento de las características de la venda tras el esterilizado	Hasta 10
Bioburden testado	Si(10) No (0)
LOTE 32	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Colocación de escayola: Rapidez en el fraguado y facilidad de moldeado	Hasta 5
Ligereza del yeso fraguado	Hasta 5
Grado de radiotransparencia	Hasta 10
Resistencia del yeso fraguado (durabilidad)	Hasta 10
Actividad exotérmica en relación con el confort del paciente	Hasta 5
LOTE 33	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Elasticidad y adaptabilidad a superficies irregulares	Hasta 5
Mantenimiento de la elastocompresión en el tiempo tras reutilizaciones	Hasta 10
Consistencia, que no se deshila al cortar	Hasta 5
Antideslizante, que evite la migración distal	Hasta 10
Tacto suave que evite irritabilidad en piel	Hasta 5
LOTE 34	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Elasticidad y adaptabilidad a superficies irregulares	Hasta 5
Mantenimiento de la elasticidad en el tiempo tras reutilizaciones	Hasta 10
Consistencia, que no se deshila al cortar	Hasta 5
Antideslizante, que evite la migración distal	Hasta 10

Tacto suave que evite irritabilidad en piel	Hasta 5
LOTE 35	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Facilidad de colocación con guantes	Hasta 5
Elasticidad y adaptabilidad a superficies irregulares	Hasta 5
Mantenimiento de la elasticidad en el tiempo tras reutilizaciones	Hasta 10
Consistencia, que no se deshilache al cortar	Hasta 5
Antideslizante, que evite la migración distal	Hasta 10
Tacto suave que evite irritabilidad en piel	Hasta 5
LOTE 36 : TERAPIA CON APOSITO Y BOMBA 80MMHG DESECHABLE	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Usabilidad , practicidad, versatilidad y eficiencia del kit	Hasta 10
Facilidad de aplicación y fijación	Hasta 5
Gestión del exudado por el apósito	Hasta 5
Usabilidad de la bomba para el usuario profesional y paciente	Hasta 5
Facilidad de transporte de la bomba	Hasta 5
Nivel de ruido de la bomba	Hasta 5
Programa de formación de la empresa: formación de iniciación y continuada para médicos y enfermería tanto de Atención Especializada como de Atención Primaria.	Hasta 5
LOTE 37 : TERAPIA CON ESPUMA, CONTENEDOR 75CC Y BOMBA 80-120MMHG	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Usabilidad , practicidad, versatilidad y eficiencia del kit	Hasta 10
Facilidad de aplicación y fijación	Hasta 5
Gestión del exudado por el apósito	Hasta 5
Usabilidad de la bomba para el usuario profesional y paciente	Hasta 5
Facilidad de transporte de la bomba	Hasta 5
Nivel de ruido de la bomba	Hasta 5
Programa de formación de la empresa: formación de iniciación y continuada para médicos y enfermería tanto de Atención Especializada como de Atención Primaria, si se precisara.	Hasta 5
LOTE 38 : TERAPIA CON ESPUMA, CONTENEDOR Y BOMBA DE 120MM HG	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS

Usabilidad , practicidad, y eficiencia del kit	Hasta 7
Facilidad de aplicación y sellado	Hasta 4
Adhesión al lecho de la herida en la retirada	Hasta 4
Usabilidad de la bomba para el usuario profesional y paciente	Hasta 5
Nivel de ruido de la bomba	Hasta 5
Propuesta de logística integrada con control de procesos por paciente	Hasta 5
Valoración de mejoras ofertadas con cada kit de TPN.	Hasta 5
Programa de formación de la empresa: formación de iniciación y continuada para médicos y enfermería tanto de Atención Especializada como de Atención Primaria, si se precisara.	Hasta 5
LOTE 39	
CRITERIOS BASADOS EN UN JUICIO DE VALOR	PUNTOS
Usabilidad del envasado	Hasta 5
Facilidad de aplicación y sellado	Hasta 10
Adhesión al lecho de la herida en la retirada	Hasta 10
Versatilidad de las diferentes referencias de presentación	Hasta 10
Programa de formación de la empresa: formación de iniciación y continuada para médicos y enfermería tanto de Atención Especializada como de Atención Primaria, si se precisara.	Hasta 5
LOTE 40	
CRITERIOS DE VALORACIÓN:	PUNTOS
Eficiencia en el proceso de curación de la herida (en relación con su capacidad de granulación /epitelización)	Hasta 10
Mantenimiento de los bordes en el proceso de cicatrización (en relación con cuidado de la piel perilesional)	Hasta 10
Comportamiento en el momento de cambio de apósito de la cura (en relación con la adherencia al lecho de la herida y retirada indolora según escala analógica del paciente)	Hasta 10
Compatibilidad probada con Terapia de Presión Negativa (mediante aportación de informes)	Hasta 10
LOTE 41	
CRITERIOS DE VALORACIÓN:	PUNTOS
Eficiencia en el proceso de curación de la herida (en relación con su capacidad de gestión del exudado, biofilm y/o contaminación)	Hasta 20
Mantenimiento de los bordes en el proceso de cicatrización (en relación con cuidado de la piel perilesional)	Hasta 10
Comportamiento en el momento de cambio de apósito de la cura (en relación con la adherencia al lecho de la herida y retirada indolora según escala analógica del paciente)	Hasta 10



LOTE 42	
CRITERIOS DE VALORACIÓN:	PUNTOS
Eficiencia en el proceso de curación de la herida (en relación con su capacidad de gestión del exudado)	Hasta 20
Mantenimiento de los bordes en el proceso de cicatrización (en relación con cuidado de la piel perilesional)	Hasta 10
Comportamiento en el momento de cambio de apósito de la cura (en relación con la adherencia al lecho de la herida y retirada indolora según escala analógica del paciente)	Hasta 10
LOTE 43:	
CRITERIOS DE VALORACIÓN:	PUNTOS
Eficiencia en el proceso de curación de la herida (en relación con su capacidad de gestión del exudado, biofilm y/o contaminación, regeneración tisular)	Hasta 10
Mantenimiento de los bordes en el proceso de cicatrización (en relación con cuidado de la piel perilesional)	Hasta 10
Comportamiento en el momento de cambio de apósito de la cura (en relación con la adherencia al lecho de la herida y retirada indolora según escala analógica del paciente)	Hasta 10
Confortabilidad del paciente en comparación con tratamientos con apósitos con agentes bactericidas	Hasta 5
Compatibilidad probada con Terapia de Presión Negativa (mediante aportación de informes)	Hasta 5
LOTE 44	
CRITERIOS DE VALORACIÓN:	PUNTOS
Eficiencia en el proceso de curación de la herida (en relación con su capacidad de gestión del exudado, regeneración tisular)	Hasta 10
Mantenimiento de los bordes en el proceso de cicatrización (en relación con cuidado de la piel perilesional y aproximación de bordes quirúrgicos)	Hasta 5
Visualización de la herida quirúrgica (en relación con máximo control de la evolución de la misma)	Hasta 5
Elasticidad del apósito (en relación con su adaptabilidad a zonas complejas y/o con movilidad)	Hasta 5
Impermeabilidad del apósito (en relación con su mayor tiempo de permanencia sin necesidad de recambio)	Hasta 5
Comportamiento en el momento de cambio de apósito de la cura (en relación con la adherencia al lecho de la herida y retirada indolora según escala analógica del paciente)	Hasta 10
LOTE 45	

CRITERIOS DE VALORACIÓN:	PUNTOS
Eficiencia en el proceso de curación de la herida (en relación con su capacidad de gestión del exudado, absorción de sangrado postquirúrgico, regeneración tisular)	Hasta 10
Mantenimiento de los bordes en el proceso de cicatrización (en relación con cuidado de la piel perilesional y aproximación de bordes quirúrgicos)	Hasta 5
Control de la herida quirúrgica (en relación con capacidad de levantar el apósito y reposicionarlo sin perder adherencia)	Hasta 5
Elasticidad del apósito (en relación con su adaptabilidad a zonas complejas y/o articulaciones que precisan movilidad temprana)	Hasta 5
Impermeabilidad del apósito (en relación con su mayor tiempo de permanencia sin necesidad de recambio)	Hasta 5
Comportamiento en el momento de cambio de apósito de la cura (en relación con la adherencia al lecho de la herida y retirada indolora según escala analógica del paciente)	Hasta 10

CONDICIONES ESPECIALES DE EJECUCIÓN DEL CONTRATO:

En este contrato se establecen, siguiendo lo estipulado en el art. 202 de la LCSP, determinadas condiciones especiales de ejecución del contrato. Se ha seleccionado varias de carácter medioambiental centradas en la adquisición de productos de impacto ecológico reducido. El licitador acreditará que el fabricante y/o distribuidor del material que corresponda dispone de, al menos, una de las condiciones mencionadas a continuación.

- Implantación de la empresa fabricante y/o distribuidora de medidas para minimizar los residuos e impulsar el reciclaje de los desechos generados en los procesos de fabricación y distribución de los productos ofertados.
- Implantación de la empresa fabricante y/o distribuidora de medidas destinadas a reducir el consumo de agua en los procesos de fabricación y distribución de los productos ofertados.
- Implantación de la empresa fabricante y/o distribuidora de medidas encaminadas a reducir la emisión de gases con efecto invernadero en los procesos de fabricación y distribución de los productos ofertados.

Estas condiciones podrán acreditarse mediante la presentación de los protocolos o planes de empresas firmados por el apoderado que incluyan alguna de las tres condiciones anteriores o mediante la presentación del certificado ISO 14001 o equivalente.

Por todo lo cual se propone el inicio de la tramitación del citado expediente, mediante PROCEDIMIENTO ABIERTO, al amparo del artículo 156 de la ley 9/2017 de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público, por la que se trasponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2104/23/UE y 2014/24/UE de 26 de febrero de 2014 (LCSP) y el artículo 73.2 del Real Decreto 1098/2001 de 12 de octubre, por el que se aprueba el Reglamento General de la Ley de Contratos de las Administraciones Públicas.

Logroño, 31 de agosto de 2020
La Supervisora de Recursos Materiales
M^a Teresa Herrero Tirado

Fdo. P. O. María Valle Arancón Abad

