

EXPEDIENTE Nº: 2024-0-013 (A/SUM-009572/2024)

"ADQUISICIÓN DE IMPLANTES DE ARTROPLASTIA PARCIAL DE CADERA PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO INFANTA LEONOR".

INFORME DE EVALUACIÓN DE CRITERIOS QUE DEPENDEN DE UN JUICIO DE VALOR Y CUMPLIMIENTO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS.

Han presentado oferta las siguientes empresas licitadoras:

- MEDACTA ESPAÑA, S.L.U.
- JOHNSON & JOHNSON, S.A.
- AMEVISA, S.A.
- EXACTECH IBERICA, S.L.U.
- B.BRAUN SURGICAL, S.A.
- MBA INCORPORADO, S.L.
- STRYKER IBERIA SL

Se han llevado a cabo las siguientes actuaciones:

PRIMERO.- Se comprueba el cumplimiento de los requisitos exigidos en el PPT, tomando en consideración tanto la documentación técnica como las muestras presentadas por los licitadores, proponiéndose la exclusión de la licitación a las ofertas y por los motivos que a continuación se detallan:

LICITADOR	LOTE/ Nº ORDEN	REQUISITO EXIGIDO EN EL PPT	OFERTA PRESENTADA
MEDACTA ESPAÑA, S.L.U.	1.1	Diámetro de la cúpula en un rango de 41 a 56 mm para cabezas femorales de 28 mm. El rango de diámetro más habitual (entre 41 y 52 mm) deben estar cubiertos con intervalos de 1 mm entre tallas	La cúpula de 41 mm solo es para cabeza femoral de 22 mm.
	1.3	Gama de tallas distintas que incluya un mínimo de 6 tallas distintas	Solo dispone de 5 tallas distintas en estándar y 4 en High Offset
AMEVISA, S.A.	1.1	Diámetro de la cúpula en un rango de 41 a 56 mm para cabezas femorales de 28 mm. El rango de diámetro más habitual	Las cúpulas presentadas de menos de 44 mm son para

		(entre 41 y 52 mm) deben estar cubiertos con intervalos de 1 mm entre tallas	cabezas femorales de 22 mm, no de 28 mm.
	1.3	Posibilidad de offset estándar y aumentado en todas las tallas.	No dispone de offset.
B.BRAUN SURGICAL, S.A.	1.1	Diámetro de la cúpula en un rango de 41 a 56 mm para cabezas femorales de 28 mm. El rango de diámetro más habitual (entre 41 y 52 mm) deben estar cubiertos con intervalos de 1 mm entre tallas	Las cúpulas presentadas de menos de 44 mm son para cabezas femorales de 22 mm, no de 28 mm.
MBA INCORPORADO,S.L.	1.1	Diámetro de la cúpula en un rango de 41 a 56 mm para cabezas femorales de 28 mm. El rango de diámetro más habitual (entre 41 y 52 mm) deben estar cubiertos con intervalos de 1 mm entre tallas	Las cabezas femorales de 28 mm no disponen de intervalos de 1 mm entre tallas.
	1.3	Gama de tallas distintas que incluya un mínimo de 6 tallas distintas	Solo dispone de 5 tallas distintas en estándar y 4 en High Offset
STRYKER IBERIA SL	1.1	Diámetro de la cúpula en un rango de 41 a 56 mm para cabezas femorales de 28 mm. El rango de diámetro más habitual (entre 41 y 52 mm) deben estar cubiertos con intervalos de 1 mm entre tallas	Las cúpulas presentadas de menos de 44 mm son para cabezas femorales de 22 mm, no de 28 mm. Las cabezas femorales no disponen de intervalos de 1 mm entre tallas.

En consecuencia, con lo anteriormente expuesto, se indica a continuación las empresas propuestas para exclusión de la licitación por incumplimiento de los requerimientos técnicos exigidos en el Pliego de Prescripciones Técnicas:

- MEDACTA ESPAÑA, S.L.U.
- AMEVISA, S.A.
- B.BRAUN SURGICAL, S.A.
- MBA INCORPORADO,S.L.
- STRYKER IBERIA SL

SEGUNDO.- Se han seleccionado las ofertas de aquellos proveedores que se ha comprobado que cumplen con los requisitos exigidos en el PPT, y se ha realizado la evaluación de los criterios cuya cuantificación depende de un juicio de valor, conforme a lo indicado en la Cláusula 1 punto 8.2.2 del PCAP con el siguiente resultado:

FACILIDAD DE USO DEL SISTEMA RASPADO FEMORAL					
LICITADOR	Trauma 1	Trauma 2	Trauma 3	Valoración (Media)	Ponderación Hasta 7 P.
JOHNSON	10	10	10	10	7,0
EXACTECH	9	6	9	8	5,6

MANEJABILIDAD Y FIABILIDAD DEL INSTRUMENTAL PARA LA IMPLANTACIÓN DEL COMPONENTE FEMORAL					
LICITADOR	Trauma 1	Trauma 2	Trauma 3	Valoración (Media)	Ponderación Hasta 7 P.
JOHNSON	10	10	10	10	7,0
EXACTECH	8	7	9	8	5,6

EFICACIA CON NIVEL DE EVIDENCIA CIENTÍFICA (estudios de nivel evidencia I-II. Para determinar la puntuación por este criterio se tendrá en cuenta el número, la supervivencia y la calidad de los estudios presentados)			
LICITADOR	Nº estudios presentados	nº estudios valorables	Ponderación Hasta 6 P.
JOHNSON	25	19	6,0
EXACTECH	1	0	0,0

Madrid, a
 Firmado digitalmente por: LARRAINZAR GARIJO RICARDO
 Fecha: 2024.06.07 15:21

Fdo.: Dr. Ricardo Larrainzar Garijo
 JEFE DE SERVICIO DE CIRUGÍA ORTOPÉDICA Y TRAUMATOLOGÍA HU INFANTA LEONOR