

INFORME TÉCNICO

EVALUACIÓN TÉCNICA DE LAS OFERTAS PARA LA CONTRATACIÓN DE LA RENOVACION DE DIFERENTES EQUIPOS DE ELECTROMEDICINA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA RIBERA.

CNMY 382/2024

1 OBJETO

En el contexto de la adjudicación de contratos administrativos de suministro para el CNMY 382/2024 RENOVACION DE DIFERENTES EQUIPOS DE ELECTROMEDICINA DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE LA RIBERA, los criterios de adjudicación permiten otorgar un máximo de 25 puntos (lotes 1, 3, 4 y 7) y 10 puntos (lote 8) a los criterios de Juicio de Valor atendiendo a, la calidad de los materiales y acabados y al diseño de los productos, en la documentación técnica presentada por las empresas que concurren a la licitación.

Los lotes 2 y 9, la memoria técnica se informa a efectos de comprobación que cumplen con los requisitos exigidos en el Pliego de Prescripciones Técnicas.

2 EMPRESAS Y LOTES

Las empresas admitidas a la licitación que cumplen con las características mínimas exigidas en el Pliego de Prescripciones Técnicas del CNMY 382 / 2024 son:

Empresas	LOTE
DEXTRO MEDICA	1 Y 3
DRAGER HISPANIA	4
HERSILL	4 Y 8
HOSPITAL HISPANIA	7
MASIMO MEDICAL	1
GETINGE GRUP	8
DJO GLOBAL	2
WM BLOSS	9
AJL OPHTALMIC	9

3 VALORACION CRITERIOS

Valoración por juicio de valor a la oferta técnica de las características exigidas en los criterios de adjudicación, Orden 4, del Anexo 1 al PCAP, que a continuación se detallan según la valoración planteada:

Relación de empresas ofertantes

- **Lotes 1, 3, 4, y 7 (CRITERIOS JUICIO DE VALOR 25 PTOS)**

Orden	Empresas	Lote 1	Lote 3	Lote 4	Lote 7
1	DEXTRO MEDICA SL.	SI	SI	NO	NO
2	DRAGER HISPANIA	NO	NO	SI	NO
3	HERSILL SL	NO	NO	SI	NO
4	HOSPITAL HISPANIA	NO	NO	NO	SI
5	MASIMO MEDICAL TECHNOLOGIES SPAIN	SI	NO	NO	NO

- **Lote 8 (CRITERIOS JUICIO DE VALOR 10 PTOS)**

Orden	Empresas	Lote 8
1	GETINGE GRUP	SI
2	HERSILL	SI

- **Lotes 2 y 9 (OFERTA TECNICA A EFECTOS DE COMPROBACION CUMPLIMIENTO PPT)**

Empresas	Lote 2	Lote 9
DJO GLOBAL	SI CUMPLE	
WM BLOSS		SI CUMPLE
AJL OPHTALMIC		SI CUMPLE

4 VALORACIÓN.

Tras la revisión de la documentación aportada, el Servicio de Ingeniería y Mantenimiento del Hospital Universitario de la Ribera del Departamento de Salud de la Ribera informa:

La valoración técnica y puntuaciones asociadas de los licitadores admitidos se adjuntan en los siguientes cuadros:

LOTE 1 MONITOR DE CONSTANTES VITALES

LICITADOR	EMPRESA	ORDEN 4.1		ORDEN 4.2		TOTAL PUNTUACIÓN	
		Funcionalidad, calidad, resistencia y seguridad		Plan de instalación/implantación		Puntuación máxima	25
		Puntuación máx:	15	Puntuación máx:	10		
1	DEXTRO MEDICAL	<p>a) Funcionalidad. El equipo propuesto es ergonómico y cumple con la totalidad de los parámetros técnicos prescritos en sus valores superiores de los rangos aceptables, aportando todas las especificaciones técnicas. Aporta indicadores de calidad de señal codificados por colores permiten al personal clínico verificar de inmediato la correcta colocación de los electrodos. (4 puntos)</p> <p>b) Calidad. De diseño compacto y estético. Interiormente Batería de larga duración que proporciona autonomía. Sistema de impresión de alta resolución. Ajusta declaración de conformidad en vigor de calidad. (3 puntos)</p> <p>c) Resistencia. Diseño robusto. Señala resistencia química exterior a los desinfectantes. Ajusta declaración de conformidad en vigor de componentes electrónicos contra interferencias electromagnéticas (2 puntos).</p> <p>d) Seguridad. Señala protección contra sobrecargas eléctricas y de materiales biocompatibles que no presentan riesgos de irritación o alergias en contacto con la piel del paciente. Aporta declaración de conformidad en vigor de seguridad. (2 puntos)</p> <p>e) Medioambientales. Presenta eco pasaporte interno del fabricante. (1 punto)</p>	<p>Describen por fases el proceso de instalación con compromiso de un doble plan de formación básico y avanzado además de un curso anual de reciclaje. Formación de 30 minutos en varios turnos. Aportará documentación adicional e información necesaria para la formación del personal. Adaptación a los horarios del centro.</p>			20,00	
	Puntuación:		12,00	Muy buena	8,00		
2	MASIMO MEDICAL	<p>a) Funcionalidad. El equipo propuesto cumple con la totalidad de los parámetros técnicos prescritos en sus valores superiores de los rangos aceptables, aportando todas las especificaciones técnicas. El monitor es de uso muy intuitivo de navegación en la interfaz de pantalla táctil. El Sistema Quick-Connect otorga versatilidad (4 puntos)</p> <p>b) Calidad. De diseño compacto. Carcasa de bordes redondeados sin aristas ni recovecos y libre de botones de acción en pantalla, con lo que facilita su manejo y limpieza por parte del personal. El diseño del carro, de superficies lisas y redondeadas libres de recovecos, permite una fácil y rápida limpieza. (3 puntos)</p> <p>c) Resistencia. Diseño del carro ergonómico, robusto y de fácil manejo. Está elaborado con materiales y acabados resistentes a impactos y rozaduras, así como a productos de limpieza materiales de alta durabilidad. (2 puntos).</p> <p>d) Seguridad. Buena sustentación, fijación y estabilidad además de fácil rodadura y fácil de transportar. Ajusta certificadis en vigor de componentes electrónicos contra interferencias electromagnéticas (2 puntos)</p> <p>e) Medioambientales. No aporta productos con etiquetado de ecodiseño ni Plásticos reciclados. (0 puntos)</p>	<p>Documentación presentada amplia y muy detallada respecto a los requerimientos de instalación puesta en marcha y formación. Detallan el plan de instalación y formación que incluye refuerzo, asesoramiento y supervisión operativa.</p>			21,00	
	Puntuación:		11,00	Excelente	10,00		

LOTE 3 SISTEMA DE VENTILACIÓN MECÁNICA

LICITADOR	EMPRESA	ORDEN 4.1		ORDEN 4.2		TOTAL Puntuación	
		Funcionalidad, calidad, resistencia y seguridad		Plan de instalación/implantación		Puntuación máxima	25
		Puntuación máx:	15	Puntuación máx:	10		
1	DEXTRO MEDICAL	<p>a) Funcionalidad. El equipo propuesto es estético, ergonómico y cumple con la totalidad de los parámetros técnicos prescritos en sus valores superiores de los rangos aceptables, aportando todas las especificaciones técnicas. Configuraciones clínicas intuitivas o, con botonería muy clara, con pantallas táctiles y con alarmas con códigos de colores (4 puntos).</p> <p>b) Calidad. De diseño compacto. Ventilador cuenta con baterías internas y desmontables, con una duración de batería de 15 horas. (3 puntos)</p> <p>c) Resistencia. Diseño robusto tiene en cuenta su protección contra daños durante el transporte de emergencia. (2 puntos).</p> <p>d) Seguridad. Aporta declaración de conformidad en vigor de seguridad. (2 puntos)</p> <p>e) Medioambientales. Presenta eco pasaporte interno del fabricante. (1 punto)</p>		El programa de formación para el uso del equipo de ventilación mecánica asistida ofrece una serie de servicios acorde a las necesidades formativas de cada unidad. Formaciones para el personal de enfermería/TCAE. Sesiones clínicas para el personal médico. Formación para el servicio de Electromedicina.		20,00	
	Puntuación:		12,00	Muy buena	8,00		

LOTE 4 EQUIPO DE VENTILACION DE EMERGENCIA Y TRANSPORTE

LICITADOR	EMPRESA	ORDEN 4.1		ORDEN 4.2		TOTAL Puntuación	
		Funcionalidad, calidad, resistencia y seguridad		Plan de instalación/implantación		Puntuación máxima	25
		Puntuación máx:	15	Puntuación máx:	10		
1	DRAGER HISPANIA	<p>a) Funcionalidad. El equipo propuesto es estético, ergonómico y cumple con la totalidad de los parámetros técnicos prescritos en sus valores superiores de los rangos aceptables, aportando todas las especificaciones técnicas. (4 puntos).</p> <p>b) Calidad. De diseño compacto. Pantalla táctil a color .(3 puntos)</p> <p>c) Resistencia. Diseño robusto. Señala protección contra daños durante el transporte de emergencia. (3 puntos).</p> <p>d) Seguridad. Señala el cumplimiento de la normativa internacional relativa estos equipos en materia de seguridad de acuerdo con el ERC y la AHA. Aporta declaración de conformidad en vigor. (2 puntos)</p> <p>e) Medioambientales. No aporta Productos con etiquetado de ecodiseño ni Plásticos reciclados. (0 puntos)</p>		Documentación presentada amplia y muy detallada respecto a los requerimientos de instalación puesta en marcha y formación. Detallan el plan de instalación y formación que incluye refuerzo, asesoramiento y supervisión operativa		22,00	
Puntuación:		12,00	Excelente	10,00			
2	HERSILL SL	<p>a) Funcionalidad. El equipo propuesto es ergonómico y cumple con casi la totalidad de los parámetros técnicos prescritos en sus valores superiores de los rangos aceptables, aportando todas las especificaciones técnicas . (3 puntos).</p> <p>b) Calidad. De diseño ligero. no dispone de pantalla táctil . (1 punto)</p> <p>c) Resistencia. Cumple requerimientos ISO 60601 . (2 puntos).</p> <p>d) Seguridad. Señala cumplimiento de la normativa internacional relativa la seguridad . (2 puntos)</p> <p>e) Medioambientales. No aporta Productos con etiquetado de ecodiseño ni Plásticos reciclados. Señala sin mayor detalle embalaje 80% reciclados (1 punto)</p>		Describen el contenido de la formación. Formación de 3 horas durante 1-2 días.		15,00	
Puntuación:		9,00	Buena	6,00			

LOTE 7 ESPIROMETRO

LICITADOR	EMPRESA	ORDEN 4.1		ORDEN 4.2		TOTAL Puntuación	
		Funcionalidad, calidad, resistencia y seguridad		Plan de instalación/implantación		Puntuación máxima	25
		Puntuación máx:	15	Puntuación máx:	10		
1	HOSPITAL HISPANIA	<p>a) Funcionalidad. El equipo propuesto es estético, ergonómico y cumple con la totalidad de los parámetros técnicos prescritos en sus valores superiores de los rangos aceptables, aportando todas las especificaciones técnicas. Intuitivo y una adaptado a diversas configuraciones clínicas muy intuitivas y simples para el usuario, (4 puntos).</p> <p>b) Calidad. Control total de la operativa y flujo de datos. aporta certificado CE(3 puntos)</p> <p>c) Resistencia. Diseño robusto. Aporta certificado de su manufactura (2 puntos).</p> <p>d) Seguridad. Aporta declaración de conformidad RoHS. (2 puntos)</p> <p>e) Medioambientales. No aporta Productos con etiquetado de ecodiseño ni Plásticos reciclados. (0 puntos).</p>		Documentación presentada amplia y muy detallada respecto a los requerimientos de instalación, puesta en marcha y formación. Detallan el plan de instalación y formación por los diferentes tipos de usuarios. Formación teorica (8 horas) y supervisión en el día posterior.		19,00	
	Puntuación:		11,00	Muy buena	8,00		

LOTE 8 RESPIRADOR DE ANESTESIA

LICITADOR	EMPRESA	ORDEN 5.1		ORDEN 5.2		TOTAL Puntuación	
		Funcionalidad, calidad, resistencia y seguridad		Plan de instalación/implantación		Puntuación máxima	10
		Puntuación máx:	5	Puntuación máx:	5		
1	GETINGE GRUP	<p>a) Funcionalidad. El equipo propuesto es estético, ergonómico y cumple con la totalidad de los parámetros técnicos prescritos en sus valores superiores de los rangos aceptables, aportando todas las especificaciones técnicas. (1 punto)</p> <p>b) Calidad. De diseño compacto y estructura modular versátil. (1 puntos)</p> <p>c) Resistencia. Diseño robusto. Aporta evidencia del cumplimiento normativa internacional (1 punto).</p> <p>d) Seguridad. Aporta evidencias mediante declaración de conformidad y certificados que garantizan la seguridad de los componentes (1 punto)</p> <p>e) Medioambientales. No aporta evidencia del etiquetado de ecodiseño ni Plásticos reciclados (0 punto)</p>		<p>Dirigido tanto a los Anestesiólogos como al personal de enfermería encargados de utilizar este sistema dentro del Departamento al que se destine. Se impartirá formación al Personal del Mantenimiento. Programa de formación. La duración para cada turno es de aproximadamente 2 horas</p>		8,00	
		Puntuación:	4,00	Muy Buena	4,00		
2	HERSILL SL	<p>a) Funcionalidad. El equipo propuesto cumple con la totalidad de los parámetros técnicos prescritos en sus valores superiores de los rangos aceptables, aportando todas las especificaciones técnicas.(1 punto)</p> <p>b) Calidad. De diseño compacto. Autonomia bateria 90 min. barra led regulable en superficie (1 punto)</p> <p>c) Resistencia. Diseño robusto .(1 punto).</p> <p>d) Seguridad. No aporta evidencia datos ni documentación técnica adicional (0 puntos)</p> <p>e) Medioambientales. No aporta evidencia del etiquetado de ecodiseño ni Plásticos reciclados (0 punto)</p>		<p>Presencialidad durante las primeras semanas de instalación de todos los equipos de un especialista de producto para solventar cualquier duda que pueda surgir durante su manejo inicial</p>		5,00	
		Puntuación:	3,00	Regular	2,00		

RESUMEN PUNTUACIÓN

De acuerdo a los criterios indicados en el Apartado LL, Orden 4 del Anexo 1 al PCAP del expediente, la puntuación correspondiente a los criterios cuantificables mediante juicios de valor, para este apartado, se resume de la siguiente manera:

LICITADORES	EMPRESA	LOTE 1	LOTE 3	LOTE 4	LOTE 7	LOTE 8
1	DEXTRO MEDICA	20	20	-	-	-
2	DRAGER HISPANIA	-	-	22	-	-
3	HERSILL	-	-	15	-	5
4	HOSPITAL HISPANIA	-	-	-	19	-
5	MASIMO MEDICAL	21	-	-	-	-
6	GETINGE GRUP	-	-	-	-	8

En Alzira, a fecha de la firma,

Servicio de Ingeniería y Mantenimiento