

## INFORME TÉCNICO

**EXPEDIENTE:** PA SARA 439/2023

**OBJETO:** SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE EQUIPAMIENTO DE DIAGNÓSTICO PARA EL NUEVO HOSPITAL D'ONTINYENT.

**LOTE:** 11. DIAGNOSTICOS UROLÓGICOS.

**EMPRESA A EVALUAR:** OLYMPUS IBERIA S.A.U. con NIF nº A-08214157.

Tras revisar la documentación técnica apartada por la empresa se comprueba que **CUMPLE** con los requisitos mínimos exigidos en el pliego técnico.

### 1 SE VALORAN LOS REQUISITOS DE JUICIO DE VALOR PARA EL LOTE 11.

Licitador:	OLYMPUS IBERIA S.A.U.		
Bloque 1:	Adecuación a las necesidades del Hospital	Puntuación Máxima:	20
		Puntuación Empresa:	17,2
Puntuación Máxima del Apartado	Características generales de los equipos, facilidad de uso y ergonomía de estos	Valoración	Puntuación Empresa
5	<p><b>.-OTV-S200 all in one:</b> en un solo equipo (Videoprocesador, fuente de luz y conector universal). Pantalla táctil de gran tamaño con menús en español (manejo sencillo e intuitivo).</p> <p><b>-CYF VHA:</b> Control total se pueda realizarse con una sola mano. Botones personalizables. Permite ver la imagen del cistoscopio de forma nativa a pantalla completa (720p).</p> <p><b>-CABEZAL DE CÁMARA DE 3 CHIPS:</b> 3chips CMOS del cabezal y la posibilidad de ser autoclavado para evitar el uso de fundas durante su uso. Sistema robotizado para el enfoque y el zoom óptico a través de los botones incorporados en el propio cabezal.</p> <p><b>-DICOMIZADOR:</b> listado de trabajo (WORKLIST), permite volcar las imágenes directamente al historial del paciente con una simple pulsación en uno de los botones del propio cabezal o Videocistoscopio. Disco duro interno de 500Gb y permite la grabación de fotos y videos en una carpeta de red.</p> <p><b>- GENERADOR BIPOLAR DE ÚLTIMA GENERACIÓN ESG-410:</b> Generador multidisciplinar ESG-410 de última generación. Permite la utilización del equipo en resecciones bipolares y conexión de pedales inalámbricos. Además, incorpora una gran pantalla táctil sencilla e intuitiva para su uso, control y gestión de errores/alertas.</p>	EXCELENTE	4,7

Puntuación Máxima del Apartado	Funcionalidad de los equipos y adecuación al uso previsto	Valoración	Puntuación Empresa
5	Los videocistoscopios CYF-VHA proporcionan imágenes en alta definición a pantalla completa. Permiten una visualización nativa HD de prácticamente el 100% de la pantalla. Proporcionan imágenes en alta definición en la totalidad de la pantalla. Tecnología CMOS. Tecnología 4 LED. Narrow Banding Imaging – NBI: El sistema NBI patentado. Esta tecnología es compatible tanto con los videocistoscopios Olympus que se conecten al procesador como los cistoscopios de fibra u otras ópticas rígidas y/o flexibles que se conecten al cabezal de cámara ofertado.	EXCELENTE	4,5
Puntuación Máxima del Apartado	Calidad y prestaciones de los equipos	Valoración	Puntuación Empresa
5	Regulación automática de la intensidad de luz y gestión de la imagen. Se ha adoptado el Modo Fibra para enfatizar las estructuras. De este modo, se previene el efecto Moire que causa la combinación de un cabezal de cámara con una óptica flexible o semirrígida. Proporcionan imágenes en alta definición a pantalla completa.	EXCELENTE	4,5
Puntuación Máxima del Apartado	Plan de Formación	Valoración	Puntuación Empresa
5	Formar adecuadamente al usuario final con un diploma acreditativo de asistencia. Proporcionará al usuario suficiente documentación escrita que garantice la correcta utilización y con las máximas prestaciones (Acreditación final en forma de diploma, con duración 3 horas, siendo 2 de teoría y una de práctica). Impartidos in-situ. Formación en primeras intervenciones para técnicos de electromedicina (3 horas de duración, siendo eminentemente prácticas). Cursos de refresco, cuando el servicio haya comenzado su actividad, realizados preferentemente insitu y durante intervenciones reales, con el fin asegurar que el usuario final del equipo está disfrutando al máximo de las prestaciones del nuevo equipamiento.	NOTABLE	3,5

<b>Bloque 2:</b>	<b>Actuaciones durante el período de garantía</b>	Puntuación Máxima:	<b>5</b>
		Puntuación Empresa:	2,95
Puntuación Máxima del Apartado	Sistema de comunicación de incidencias	Valoración	Puntuación Empresa
1	Aportar un teléfono y correo para cualquier consulta sobre los productos. No indican horarios de llamada, si es servicio 24h.	NOTABLE	0,75
Puntuación Máxima del Apartado	Gestión de incidencias y asistencia técnica	Valoración	Puntuación Empresa
2	Software de Monitorización de llamadas. Solamente aportan una distribución de los agentes.	SUFICIENTE	1
Puntuación Máxima del Apartado	Tiempos de respuesta y actuación	Valoración	Puntuación Empresa
2	El tiempo de respuesta y soporte telefónico será Inmediato (mediante un servicio de técnico de guardia o help desk). Tiempo de respuesta in situ será no superior a 48 horas	SUFICIENTE	1,2

	<b>Bloque 1 + Bloque 2 MAX 25 PUNTOS</b>
<b>TOTAL, Puntuación Empresa:</b>	20,15

En Xàtiva, a la fecha de la firma

LA INGENIERA TECNICA  
DE MANTENIMIENTO

D<sup>a</sup>. Celia Morell Talens