

**EVALUACIÓN TÉCNICA DEL PROCEDIMIENTO ABIERTO DEL SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE PARA CIRUGÍA DE RETINA Y PARA CIRUGÍA DE RETINA COMBINADA CON CATARATA PARA EL SERVICIO DE OFTALMOLOGÍA DEL HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO GREGORIO MARAÑÓN CON CESIÓN DE EQUIPOS**

EXPEDIENTE: A-SUM-000787-2023

FORMA: PLURALIDAD DE CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN

EMPRESAS LICITANTES PRESENTADAS:

- D.O.R.C. ESPAÑA, S.L.
- ALCON HEALTHCARE, S.A.

Vista la documentación técnica presentada por las empresas licitantes, se emite el presente informe de cumplimiento de los requerimientos exigidos en los Pliegos, para el ÚNICO LOTE DE MATERIAL FUNGIBLE PARA CIRUGÍA DE RETINA Y PARA CIRUGÍA DE RETINA COMBINADA CON CATARATA, por parte del Comité de Evaluación.

❖ **D.O.R.C. ESPAÑA, S.L.:** **CUMPLE** las especificaciones técnicas requeridas en el Pliego.

En consecuencia con lo anteriormente expuesto, se propone que la oferta presentada por la empresa DORC ESPAÑA, S.L., pase a la siguiente fase del procedimiento.

❖ **ALCON HEALTHCARE, S.A:** **NO CUMPLE** las especificaciones técnicas requeridas en el Pliego, en base a lo siguiente:

- En el Pliego de Prescripciones Técnicas se solicitan como especificaciones técnicas mínimas que debe cumplir el Vitreotomo, la pieza de facofragmentación y el láser fotocoagulador las siguientes características:
  1. Modos de faco: continuo, pulsado, burst y multiburst, al menos con 125 pp, *no cumple*, dispone solamente hasta 100 pps.
  2. Tamaños de incisión: 1.8, 2.2, 2.5 y 2.8 mm, *no cumple*, los tamaños de incisión que presenta son de 2,2 / 2,5 / 2,8 mm.
  3. Pedal inalámbrico multifunción con disparo de láser fotocoagulador, *no cumple*, el vitreotomo que presenta dispone de 2 pedales separados, ambos con cable.



4. Módulo de inyección de aire de al menos hasta 150 mmHg, *no cumple*, el módulo de inyección que presenta es hasta 120 mmHg.
  5. Interface de trabajo de al menos 19", pantalla táctil, *no cumple*, la pantalla táctil que presenta es de 17".
- En el Pliego de Prescripciones Técnicas se solicitan como especificaciones técnicas mínimas que debe cumplir el microscopio oftálmico para intervenciones de polo anterior y posterior con asistente de quirófano iocit integrado, las siguientes características:
1. Arquitectura para ampliaciones como visualización en 3D con cámaras integradas 4K 3 CCD, *no cumple*, presenta un microscopio con Cámara integrada HD 3CCD.

En consecuencia con lo anteriormente expuesto, se propone la exclusión de la oferta presentada por la empresa **ALCON HEALTHCARE, S.A.**

Fdo.: Dr. Jose Luis Urcelay Segura  
Jefe Servicio de Oftalmología

