

RESPUESTAS A LAS SOLICITUDES DE ACLARACIÓN SOBRE DIVERSAS CUESTIONES RELACIONADAS CON EL EXPEDIENTE RELATIVO AL SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE TORRE LAPAROSCOPIA 3D CON DESTINO AL HOSPITAL UNIVERSITARIO PUERTA DE HIERRO DE MAJADAHONDA A ADJUDICAR POR PROCEDIMIENTO ABIERTO CON PLURALIDAD DE CRITERIOS.

EXPEDIENTE A/SUM-049402/2025

A los efectos previstos en el art. 138.3 de la LEY 9/2017, 8 de noviembre, de CONTRATOS DEL SECTOR PÚBLICO, por la que se transponen 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 en relación a las consultas formuladas:

*Consulta formulada por **KARL STORZ endoscopia ibérica, S.A** mediante correo electrónico de 19 de noviembre de 2025, se informa:*

Pregunta:

Se solicita como característica mínima a cumplir que la fuente de luz sea “LED de alta intensidad compatible con imagen de fluorescencia por infrarrojo de espectro cercano (NIR)”, entendemos por tanto que, la fuente de luz debe ser LED, sin tecnología láser, para ningún modo de iluminación. ¿Es correcto?

Respuesta:

No es correcto. La fuente de luz puede ser con tecnología Láser o Sin Tecnología Láser o con otra tecnología equivalente. Lo que se solicita en la característica es que puedan hacer exploraciones con verde indocianina captando la luz de infrarrojo de espectro cercano (NIR).

EL DIRECTOR GERENTE

Firmado digitalmente por: GARCIA PONDAL JULIO
Fecha: 2025.11.20 10:36