



RESOLUCIÓN DE DECLARACIÓN DE LICITACIÓN DESIERTA DEL CONTRATO DE OBRA DE “REHABILITACIÓN DEL FARO DE LLEBEIG”

Visto el expediente de contratación número P.O.1125-G relativo a la contratación de la obra de “REHABILITACIÓN DEL FARO DE LLEBEIG” tramitado por el procedimiento abierto, conforme a la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se trasponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2017/24/UE, de 26 de febrero de 2014, cuyo presupuesto de licitación sin IVA asciende a la cantidad de **1.196.597,10 euros**.

Vista el Acta de la Mesa de Contratación en sesión de 17 de julio de 2025 en la que se constata que no existe ninguna oferta presentada a dicha licitación.

De conformidad con la propuesta de la Mesa de Contratación, como Órgano de Contratación de la Autoridad Portuaria de Balears, en virtud de las facultades señaladas en el Artículo 31.2.a) del Texto Refundido de la Ley de Puertos del Estado y de la Marina Mercante, aprobado por Real decreto Legislativo 2/2011, del 5 de septiembre y en virtud de lo establecido en el Artículo 61 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público.

RESUELVO:

1.- DECLARAR DESIERTA la licitación para la contratación de la obra de “REHABILITACIÓN DEL FARO DE LLEBEIG” (Expte. P.O.1125-G), por no haberse presentado ninguna oferta, una vez terminado el plazo de presentación de proposiciones.

2.- ORDENAR la incoación de un nuevo expediente de contratación, dado que la necesidad que motivó la redacción del expediente P.O.1125-G todavía existe.

Por el Departamento de Conservación y Señales Marítimas se estudiarán los motivos por los que no ha habido concurrencia y se propondrán los nuevos términos para la contratación de la obra de “REHABILITACIÓN DEL FARO DE LLEBEIG” por el procedimiento que ofrezca una mejor respuesta a esta necesidad.

El Órgano de Contratación

Firmado digitalmente*

*La fecha válida será la de la firma electrónica de la Resolución.