



## Sección V. Anuncios

### Subsección segunda. Otros anuncios oficiales

#### CONSEJO INSULAR DE MALLORCA

#### DEPARTAMENTO DE TERRITORIO E INFRAESTRUCTURAS

7421

*Exposición pública relativo a la aprobación inicial del «Proyecto señalización de vías ciclistas a la isla de Mallorca»*

La Consejera Ejecutiva de Territorio e Infraestructuras, mediante resolución de día 6 de julio de 2018, ha resuelto lo siguiente:

«1.- Aprobar inicialmente el «Proyecto señalización de vías ciclistas en la isla de Mallorca» redactado por los servicios técnicos de la Dirección Insular de Territorio y Paisaje del Consejo Insular de Mallorca, con un presupuesto de TRESCIENTOS SETENTA MIL TRESCIENTOS OCHENTA Y TRES EUROS CON CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS (370.383,53 €), que incluye además del presupuesto de ejecución del contrato, el presupuesto para el fomento del patrimonio cultural y el presupuesto para la gestión de residuos.

2.- Someter el mencionado proyecto, y el expediente administrativo correspondiente, al trámite de información pública por un plazo de quince días, mediante la exposición en el tablón de edictos, en la Sede Electrónica del Consell y en su Web, y con la publicación en el Boletín Oficial de las Islas Baleares.

3.- Requerir los siguientes informes sobre la base de las competencias afectadas:

- Vicepresidencia – Consejería de Innovación, Investigación y Turismo. DG de Turismo
- Consejería de Territorio, Energía y Movilidad. DG de Movilidad y Transportes
- Consejería de Medio Ambiente, Agricultura y Pesca: DO de Espacios Naturales y Biodiversidad
- Departamento de Territorio e Infraestructuras. Dirección insular de Infraestructuras y Movilidad.
- Todos los Ayuntamientos de la isla de Mallorca, los cuales tendrán que manifestar la autorización de cesión de la disponibilidad de los terrenos de su titularidad para la ejecución de los trabajos, o en su caso de forma previa a la ejecución de las obras.»

Palma, 6 de julio de 2018

**El secretario técnico de Territorio e Infraestructuras**

Marc López Expósito

