

## Sección III. Otras disposiciones y actos administrativos

### ADMINISTRACIÓN DE LA COMUNIDAD AUTÓNOMA CONSEJERÍA DE TRANSICIÓN ENERGÉTICA, SECTORES PRODUCTIVOS Y MEMORIA DEMOCRÁTICA

**8652**

*Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática por la que se concede la autorización administrativa y aprobación del proyecto de ejecución de la instalación fotovoltaica de autoconsumo, con excedentes sin compensación, de 4,08 MWp y 3,35 MWn en el término municipal de Santa Maria del Camí, promovido por Serveis Ferroviaris Mallorca (AU-00269/2022)*

**Hechos**

1. El 8 de febrero de 2022, la entidad Serveis Ferroviaris Mallorca, con NIF Q5750006H, solicitó la autorización administrativa del proyecto de instalación fotovoltaica de autoconsumo, con excedentes, de 4,08 MWp y 3,35 MWn, con excedentes, en el término municipal de Santa Maria del Camí.
2. El 10 de mayo de 2022 esta dirección general notificó al promotor un oficio de deficiencias.
3. El 31 de mayo de 2022 el promotor subsanó las deficiencias.
4. El 11 de julio de 2022 se resolvió la admisión a trámite del proyecto y se iniciaron las consultas al ayuntamiento de Consell y Santa Maria, así como al Consell de Mallorca, que se notificaron todas el 18 de julio de 2022.
5. El 14 de julio de 2022 se publicó en el BOIB núm. 91 el trámite de información pública del proyecto, de acuerdo con el Real Decreto 1955/2000.
6. Los técnicos de la Dirección General de Energía y Cambio Climático han examinado la documentación aportada y han emitido un informe en el que se concluye, sin entrar a valorar técnicamente el proyecto, que se han cumplido todos los trámites requeridos en el procedimiento de autorización administrativa, y se informa favorablemente sobre la aprobación del proyecto de ejecución de la instalación.

**Fundamentos de derecho**

1. El Real Decreto 1183/2020, de 29 de diciembre, de acceso y conexión a las redes de transporte y distribución de energía eléctrica.
2. La Ley 2/2020, de 15 de octubre, de medidas urgentes y extraordinarias para el impulso de la actividad económica y la simplificación administrativa en el ámbito de las administraciones públicas de las Islas Baleares para paliar los efectos de la crisis ocasionada por la COVID-19.
3. El Real Decreto-ley 23/2020, de 23 de junio, por el que se aprueban medidas en materia de energía y en otros ámbitos para la reactivación económica.
4. Real Decreto 244/2019, de 5 de abril, por el que se regulan las condiciones administrativas, técnicas y económicas del autoconsumo de energía eléctrica.
5. La Ley 10/2019, de 22 de febrero, de cambio climático y transición energética.
6. El Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.
7. El Decreto 96/2005, de 23 de septiembre, de aprobación definitiva de la revisión del Plan Director Sectorial Energético de las Islas Baleares, modificado por el Decreto 33/2015.
8. La Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del sector eléctrico.
9. El Real Decreto 1955/2000, de 1 de diciembre, por el que se regulan las actividades de transporte, distribución, comercialización, suministro y procedimientos de autorización de instalaciones de energía eléctrica.

10. El Decreto 11/2021, de 15 de febrero, de la presidenta de las Islas Baleares, por el que se establecen las competencias y la estructura orgánica básica de las consejerías de la Administración de la Comunidad Autónoma de las Islas Baleares.

11. La Resolución del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática de 2 de marzo de 2021 de delegación de competencias y de suplencia de los órganos directivos de la Consejería.

Por todo ello, dicto la siguiente

### **Resolución**

1. Otorgar la autorización administrativa de la instalación fotovoltaica de autoconsumo, con excedentes sin compensación en el término municipal de Santa María del Camí, promovido por Serveis Ferroviaris Mallorca, con las siguientes características:

Expediente: AU 00269/2022.

Denominación: Parc Solar Fotovoltaic Santa Maria SFM

Situación: polígono 2, parcela 2 de Santa María del Camí

Datos técnicos:

- Tipo: instalación fotovoltaica de autoconsumo sobre el terreno.
- Superficie ocupada por la instalación: 33.462,87 m<sup>2</sup>
- 8.000 paneles solares de 510 Wp cada uno. Potencia total de pico de 4.080 kWp.
- 18 inversores de 185 kW y uno de 20 kW. Potencia total instalada 3.350 kWn.
- Capacidad de acceso: 3.350 kW
- 2 centros de transformación 0,8/15 kV de 2.000 kVA cada uno y un nuevo CMM
- Línea privada soterrada de 15 kV desde el CT 1 hasta el CT 2 (pol.2, parc. 2 de Santa María del Camí) de 310 m de longitud y 240 mm<sup>2</sup> de sección.
- Línea privada soterrada de 15 kV desde el CT 2 hasta el nuevo CMM (pol.1, parc. 9027 de Consell) de 410 m de longitud y 240 mm<sup>2</sup> de sección.
- Línea de evacuación MT de 15 kV soterrada desde el nuevo CMM hasta el punto de conexión (4390495, 482164, 31) situado en el CT 50752 TRENCONSELL de 13 m de longitud y 240 mm<sup>2</sup> de sección.

La instalación se clasifica en el grupo b.1.1 «Instalaciones que únicamente utilizan la radiación solar como energía primaria mediante la tecnología fotovoltaica», de acuerdo con el artículo 2 del Real Decreto 413/2014, de 6 de junio, por el que se regula la actividad de producción de energía eléctrica a partir de fuentes de energía renovables, cogeneración y residuos.

2. Aprobar el proyecto de ejecución firmado el 21 y 22 de julio de 2021 por Jaime Sureda Bonnín y Fernando Peral Gutiérrez, respectivamente, sin valorar técnicamente su contenido.
3. Indicar que, una vez ejecutadas las instalaciones objeto de esta autorización, el titular debe presentar la solicitud de puesta en servicio con la que debe adjuntar un certificado de final de obra suscrito por un técnico facultativo, así como las pruebas reglamentarias y demás documentación que exige la reglamentación vigente.
4. Informar de que esta autorización se concede sin perjuicio de las concesiones y autorizaciones que sean necesarias relativas a la ordenación del territorio y al medio ambiente, y a cualesquiera otras motivadas por disposiciones que resulten aplicables.
5. Notificar esta Resolución a los interesados y publicarla en el Boletín Oficial de las Islas Baleares.

### **Interposición de recursos**

Contra esta Resolución, que agota la vía administrativa, se puede interponer un recurso potestativo de reposición ante el consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática en el plazo de un mes a contar desde el día siguiente al de su aprobación, de acuerdo con el artículo 124 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del procedimiento administrativo común de las administraciones públicas, y el artículo 57 de la Ley 3/2003, de 26 de marzo, de régimen jurídico de la Administración de la Comunidad Autónoma de las Islas Baleares.

También se puede interponer directamente un recurso contencioso administrativo ante la Sala de lo Contencioso Administrativo del Tribunal Superior de Justicia de las Islas Baleares en el plazo de dos meses a contar desde el día siguiente al de su notificación de la Resolución, de acuerdo con el artículo 46 de la Ley 29/1998, de 13 de julio, reguladora de la jurisdicción contencioso-administrativa.

Palma, 7 de octubre de 2022

**El director general de Energía y Cambio Climático**

José Guillermo Malagrava Rigo

Por delegación del consejero de Transición Energética, Sectores Productivos y Memoria Democrática  
(BOIB núm. 31, de 4 de marzo de 2021)

