Menorca tendrá la instalación fotovoltaica más grande de Baleares

En Menorca se construirá la instalación fotovoltaica más grande de Baleares después de que el Gobierno Balear haya autorizado el parque de energía solar de San Salomó, al Norte de Ciutadella.

Se trata de una línea soterrada de evacuación de energía de 15 kilowatios, que permitirá conectar con la red general de suministro eléctrico.

La promotora se organizará en 34 sociedades. En conjunto representa 3 megavatios a la hora de potencia y la instalación de 20.000 placas fotovoltaicas. La planta ocupará 145.000 m2.

Se hacía público tras el puente de la Purísima, con la publicación en el Boletín Oficial de la Comunidad Autónoma.

Por otro lado, según el GOB el nuevo parque de energía solar fotovoltaica de San Salomó es una apuesta muy positiva para Menorca. Esta es la opinión del GOB que además asegura que la Isla ha de seguir en este camino no sólo en suelo rústico sino también en suelo industrial urbano.

Los ecologistas dicen que se trata de una iniciativa muy buena para Menorca ya que la Isla depende de la energía que se genera en Mallorca, con la cual estamos conectados vía marítima. El GOB dice que el impacto de este parque que se construirá al Norte de Ciutadella es mínimo y los beneficios, muchos. Miquel Camps es el encargado de política territorial del GOB.

El GOB recuerda que el aumento del consumo energético se duplica aproximadamente cada diez años. Por eso, de cara al futuro hay que seguir apostando por energías limpias en Menorca y es que los beneficios a parte de ambientales son económicos para quien lo explota.

Para más información: Dirkom, Gabinet de comunicació, 97190 90 56. Marieta Pineda 637 26 96 30