

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

MINISTERIO DE POLÍTICA TERRITORIAL Y FUNCIÓN PÚBLICA

32949 *Anuncio de la Dependencia de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Cuenca por el que se somete al trámite de Información Pública el Estudio de Impacto Ambiental y la Solicitud de Autorización Administrativa Previa del Anteproyecto denominado "Planta Fotovoltaica SABINAR HIVE de 169 MW".*

A los efectos de lo establecido en el artículo 53.1.a) de la Ley 24/2013 de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico, artículo 36 de la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de Evaluación Ambiental y los artículos 124 y 125 del 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, se somete al trámite de Información Pública el Estudio de Impacto Ambiental y la solicitud de Autorización Administrativa Previa del Anteproyecto denominado "Planta Fotovoltaica Sabinar HIVE de 169 MW", cuyas características se señalan a continuación:

· Peticionario: SABINAR HIVE, S.L., con domicilio en avenida Reyes Católicos, 31, 2.º A. 03003 Alicante.

· Objeto de la petición: Solicitud de Autorización Administrativa Previa y Declaración de Impacto Ambiental del anteproyecto denominado "Planta Fotovoltaica Sabinar HIVE de 169 MW"

· Órgano competente: El órgano sustantivo competente para resolver la autorización administrativa previa es la Dirección General de Política Energética y Minas (Ministerio para la Transición Ecológica) y el Órgano competente para resolver sobre la declaración de impacto ambiental es la Dirección General de Biodiversidad y Calidad Ambiental (Ministerio para la Transición Ecológica).

· Órgano tramitador: Dependencia del Área de Industria y Energía de Cuenca. Las alegaciones se dirigirán a dicha dependencia, sita en la Subdelegación del Gobierno en Cuenca, sita en la calle Juan Correcher, 2, 16071 Cuenca.

· Descripción de las Instalaciones: La planta fotovoltaica que se proyecta estará ubicada en el término municipal de Alarcón y Olmedilla de Alarcón (Cuenca).

Las características de las instalaciones son las siguientes:

- Tipo de sistema: Planta Solar Fotovoltaica

- Ubicación: Suelo

- Potencia instalada: 169 MWp (130 MWn)

- Términos municipales afectados: Alarcón y Olmedilla de Alarcón (Cuenca).

· Presupuesto Total Estimado: 92.154.862,07€

· Finalidad: Construcción de Planta Solar Fotovoltaica para generación de energía y su comercialización.

La solicitud de Autorización Administrativa Previa del presente anteproyecto, cuya aprobación es competencia de la Dirección General de Política Energética y

Minas del Ministerio para la Transición Ecológica y que se encuentra sujeta al procedimiento de evaluación de impacto ambiental ordinaria, está sometida al trámite de información pública, realizándose de manera conjunta la información pública del anteproyecto y del estudio de impacto ambiental, conforme al artículo 36 de la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de Evaluación Ambiental.

Lo que se hace público para conocimiento general y para que puedan ser examinados el Anteproyecto y el Estudio de Impacto (expediente PEol-068) en esta Dependencia de Industria y Energía en la Subdelegación del Gobierno en Cuenca (sita en la calle Juan Correcher,2, 16071 Cuenca) o en el siguiente enlace, donde podrán descargarse el Anteproyecto y el Estudio de Impacto Ambiental:

http://www.seat.mpr.gob.es/porta1/delegaciones_gobierno/delegaciones/castillalamancha/proyectos.html

para que, en su caso, puedan presentar por escrito, en el Registro General de dicha Subdelegación del Gobierno, o en las formas previstas en el artículo 16 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, del Procedimiento Administrativo Común de las Administraciones Públicas, las alegaciones que consideren oportunas en el plazo de treinta días contados a partir del día siguiente al de la publicación del presente anuncio.

Cuenca, 19 de julio de 2019.- El Jefe de la Dependencia del Área de Industria y Energía, Ángel Ossorio Chapín.

ID: A190043384-1