

SECCIÓN SEGUNDA

Núm. 9342

SUBDELEGACIÓN DEL GOBIERNO EN ZARAGOZA

ÁREA DE INDUSTRIA Y ENERGÍA

ANUNCIO del Área Funcional de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Zaragoza por el que se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa y declaración de impacto ambiental del proyecto PFot-733 AC que comprende los Parques Solares Fotovoltaicos Telemaco, Toki y Ukara, de 49,48 MWp/45,84 MWins cada uno, en la provincia de Zaragoza.

El proyecto está sujeto al procedimiento de evaluación de impacto ambiental ordinaria, en virtud de lo definido en el artículo 7.1 a) de la Ley 21/2013, de 9 de diciembre, de Evaluación Ambiental.

A los efectos de lo establecido en los artículos 53.1 a) de la Ley 24/2013, de 26 de diciembre, del Sector Eléctrico; los artículos 36 y 37 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 la solicitud de autorización administrativa previa y declaración de impacto ambiental del expediente PFot-733 AC, cuyas características se señalan a continuación:

Peticionario: Energía Inagotable de Telemaco, S.L. (CIF B88622543); Energía Inagotable de Toki, S.L. (CIF 88622519), y Energía Inagotable de Ukara, S.L. (CIF B88622501), perteneciente al grupo Forestalia Renovables, con domicilio social en Madrid, calle José Ortega y Gasset, 20, 2.ª planta, 28006, y domicilio a efectos de notificación en Zaragoza, calle Coso, 33, 7.º, 50003, teléfonos 976 308 449 y 663 484 273 y correo electrónico tramitaciones@forestalia.com. Energía Inagotable de Telemaco, S.L., es la representante de las mercantiles a efectos de comunicación.

Objeto de la petición: Solicitud de autorización administrativa previa y declaración de impacto ambiental del proyecto PFot-733 AC que comprende los parques solares fotovoltaicos Telemaco, Toki y Ukara, de 49,48 MWp/45,84 MWins cada uno, en la provincia de Zaragoza.

Órgano competente: El órgano sustantivo competente para resolver la autorización administrativa previa es la Dirección General de Política Energética y Minas del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico. El órgano ambiental competente para emitir la declaración de impacto ambiental es el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico.

Órgano tramitador: Área Funcional de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Zaragoza (sita en plaza del Pilar, 13, 50071 Zaragoza).

DESCRIPCIÓN DE LAS INSTALACIONES:

PARQUE FOTOVOLTAICO UKARA, de 45,84 MWins/39,85 MWn, sito en el término municipal de Tauste, en la provincia de Zaragoza. Se instalarán 104.166 módulos de 475 Wp/módulo sobre estructura con seguidor horizontal a un eje y se utilizarán veintiocho inversores INGECON SUN 1640TL B630.

- Presupuesto estimado: 22.597.946,99 euros.

PARQUE FOTOVOLTAICO TOKI, de 45,84 MWins/39,85 MWn, sito en el término municipal de Castejón de Valdejasa, en la provincia de Zaragoza. Se instalarán 104.166 módulos de 475 Wp/módulo sobre estructura con seguidor horizontal a un eje y se utilizarán veintiocho inversores INGECON SUN 1640TL B630.

- Presupuesto estimado: 21.982.959,93 euros.

PARQUE FOTOVOLTAICO «TELEMACO», de 45,84 MWins/39,86 MWn, sito en el término municipal de Castejón de Valdejasa, en la provincia de Zaragoza. Se instalarán 104.166 módulos de 475 Wp/módulo sobre estructura con seguidor horizontal a un eje y se utilizarán veintiocho inversores INGECON SUN 1640TL B630.

- Presupuesto estimado: 22.528.465,53 euros.

El resto de la infraestructura de evacuación hasta la red de transporte no forma parte de este expediente. Se tramita en los siguientes expedientes:

PARQUE FOTOVOLTAICO «UME» (PFot-677): Desde la SET «Valdejasa I» hasta el «Nudo Bayo» y desde el «Nudo Alsasua» hasta la SET «Gatica 400», propiedad de REE.

PARQUE EÓLICO «KYOKO» (PEol-522 AC): Desde el «Nudo Bayo» hasta el «Nudo Alsasua».

Los citados parques fotovoltaicos cuentan con permiso de acceso de la red de transporte en la Subestación Eléctrica Gatica 400 kV, propiedad de Red Eléctrica de España, S.A., otorgado con fecha 22 de marzo de 2021.

Finalidad: Generación de energía para su comercialización.

Tanto la autorización administrativa previa del presente proyecto como la tramitación del procedimiento de evaluación de impacto ambiental ordinaria, cuya aprobación son competencia del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico, están sometidas al trámite de información pública, realizándose de manera conjunta la información pública del proyecto 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 proyecto, el estudio de impacto ambiental, y, por tanto, todos los documentos, técnicos y ambientales, bien en el Área Funcional de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Zaragoza o en el siguiente enlace:

https://www.mptfp.gob.es/portal/delegaciones_gobierno/delegaciones/aragon/proyectos-ci/proyectos.html

Ante esta Área se podrán presentar, bien en soporte físico por escrito, en el Registro General de dicha Subdelegación del Gobierno o bien a través del Registro Electrónico de la Administración General del Estado <https://rec.redsara.es>, 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 hábiles a partir del siguiente al de la publicación del presente anuncio.

Se advierte que las personas jurídicas, las entidades sin personalidad jurídica y otros sujetos identificados en el artículo 14 de la Ley 39/2015, de 1 de octubre, están obligados a relacionarse por medios electrónicos con las Administraciones Públicas para la realización de cualquier trámite de un procedimiento administrativo. Con tal motivo, las alegaciones formuladas por cualquiera de ellos en este trámite de información pública deben presentarse obligatoriamente por medios electrónicos.

Zaragoza, a 9 de noviembre de 2021. — El director del Área de Industria y Energía, René Gómez López de Munain.