

SECCIÓN SEGUNDA

Núm. 7132

SUBDELEGACIÓN DEL GOBIERNO EN ZARAGOZA

ÁREA DE INDUSTRIA Y ENERGÍA

ANUNCIO del Área de Industria y Energía de la Subdelegación del Gobierno en Zaragoza y la Subdelegación del Gobierno en Teruel por el que se somete a información pública la solicitud de autorización administrativa previa y la declaración de impacto ambiental del proyecto PEol-482-AC, que comprende los parques eólicos de Taranis, Angus, Bodega, Brigid, Metis, Dian, Nazario, Fulgora, Belenus, Epona, Electra, Felis, Hefesto y Fontus, de 49,5 MW cada uno, y sus infraestructuras de evacuación, en las provincias de Teruel y Zaragoza. Energías Renovables de Taranis, S.L., es la promotora que representa al conjunto de las mercantiles.

A los efectos de lo establecido en el artículo 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 PEol-482-AC, cuyas características se señalan a continuación:

Peticionario: Energías Renovables de Taranis, S.L. (CIF: B-88007034), perteneciente al grupo Forestalia Renovables, con domicilio social en Madrid, calle José Ortega y Gasset, número 20, 2.ª planta, 28006, y domicilio a efectos de notificación en Zaragoza, calle Coso, 33, 6.º, 50003, teléfonos 976 308 449 y 663 484 273 y correo electrónico tramitaciones@forestalia.com.

Objeto de la petición: Solicitud de autorización administrativa previa y declaración de impacto ambiental del proyecto PEol-482-AC, que comprende los parques eólicos de Taranis, Angus, Bodega, Brigid, Metis, Dian, Nazario, Fulgora, Belenus, Epona, Electra, Felis, Hefesto y Fontus, de 49,5 MW cada uno, y sus infraestructuras de evacuación, en las provincias de Teruel y 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), y de la Subdelegación de Gobierno en Teruel (sita en plaza de San Juan, 4, 44001 Teruel).

DESCRIPCIÓN DE LAS INSTALACIONES:

El proyecto comprende los parques eólicos de Taranis, Angus, Bodega, Brigid, Metis, Dian, Nazario, Fulgora, Belenus, Epona, Electra, Felis, Hefesto y Fontus, de 49,5 MW cada uno. Todos ellos tienen nueve aerogeneradores GE158-5,5 MW, de 120,9 metros de altura de buje y 158 metros de diámetro de rotor. La infraestructura de evacuación hasta la red de transporte, compartida con otros promotores, no se incluye en el presente proyecto (incluida en PFot-539 AC).

- Energías Renovables de Taranis, S.L. Proyecto de parque eólico Taranis, de 49,5 MW, ubicado en los términos municipales de Lécera y Moneva, en la provincia de Zaragoza, y Muniesa, en la provincia de Teruel. Presupuesto estimado: 44.443.893,77 euros.
- Energías Renovables de Angus, S.L. Proyecto de parque eólico Angus, de 49,5 MW, ubicado en el término municipal de Lécera, en la provincia de Zaragoza, y Muniesa, en la provincia de Teruel. Presupuesto estimado: 43.441.843,97 euros.

PROPON

- Energías Renovables de Castor, S.L. Proyecto de parque eólico Bodega, de 49,5 MW, ubicado en los términos municipales de Ariño, Alacón, Albalate del Arzobispo, Muniesa, en la provincia de Teruel, y Lécera, en la provincia de Zaragoza. Presupuesto estimado: 46.062.774,21 euros.

- Energías Renovables de Brigid, S.L. Proyecto de parque eólico Brigid, de 49,5 MW, ubicado en los términos municipales de Lagata, Moneva y Lécera, en la provincia de Zaragoza, y en el municipio de Muniesa, en la provincia de Teruel. Presupuesto estimado: 42.420.980,44 euros.

- Energías Renovables de Metis, S.L. Proyecto de parque eólico Metis, de 49,5 MW, ubicado en el término municipal de Lécera, en la provincia de Zaragoza, y Muniesa, Ariño y Alacón, en la provincia de Teruel. Presupuesto estimado: 43.275.028,84 euros.

- Energías Renovables de Dian, S.L. Proyecto de parque eólico Dian, de 49,5 MW, ubicado en el término municipal de Lécera, en la provincia de Zaragoza. Presupuesto estimado: 45.578.750,65 euros.

- Fuerzas Energéticas del Sur de Europa XXII, S.L. Proyecto de parque eólico Nazario, de 49,5 MW, ubicado en el término municipal de Lécera, en la provincia de Zaragoza, e Híjar, en la provincia de Teruel. Presupuesto estimado: 41.625.044,48 euros.

- Energías Renovables de Fulgora, S.L. Proyecto de parque eólico Fulgora, de 49,5 MW, ubicado en los términos municipales de Azuara, Herrera de los Navarros y Villar de los Navarros, en la provincia de Zaragoza. Este proyecto comprende, además, la subestación eléctrica «SET Zuwara» y línea aérea de alta tensión «LAAT» 132 kV SET «Zuwara»-SET «Lécera GEN», en los términos municipales de Azuara, Samper del Salz, Lagata, Letux y Lécera, en la provincia de Zaragoza. El resto de la infraestructura de evacuación hasta la red de transporte, compartida con otros promotores, no forma parte del alcance de esta solicitud (incluida en PFot-539 AC). Presupuesto estimado: 47.114.810,65 euros.

- Energías Renovables de Belenus, S.L. Proyecto de parque eólico Belenus, de 49,5 MW, ubicado en los términos municipales de Almonacid de la Cuba y Azuara, en la provincia de Zaragoza. Presupuesto estimado: 43.579.547,27 euros.

- Energías Renovables de Epona, S.L. Proyecto de parque eólico Epona, de 49,5 MW, ubicado en los términos municipales de Azuara y Moyuela, en la provincia de Zaragoza. Presupuesto estimado: 40.705.431,71 euros.

- Energías Renovables de Electra, S.L. Proyecto de parque eólico Electra, de 49,5 MW, ubicado en los términos municipales de Azuara y Moyuela, en la provincia de Zaragoza. Presupuesto estimado: 41.806.016,10 euros.

- Energías Renovables de Felis, S.L. Proyecto de parque eólico Felis, de 49,5 MW, ubicado en los términos municipales de Blesa y Huesa del Común, en la provincia de Teruel. Presupuesto estimado: 42.058.615,98 euros.

- Energías Renovables de Hefesto, S.L. Proyecto de parque eólico Hefesto, de 49,5 MW, ubicado en los términos municipales de Blesa y Muniesa, en la provincia de Teruel. Presupuesto estimado: 44.520.175,20 euros.

- Energías Renovables de Fontus, S.L. Proyecto de parque eólico Fontus, de 49,5 MW, ubicado en los términos municipales de Blesa, en la provincia de Teruel, y Plenas y Moyuela, en la provincia de Zaragoza. Presupuesto estimado: 43.518.221,18 euros.

Los parques eólicos anteriormente mencionados cuentan con permiso de acceso en la subestación «SE Begues», 400 kV, otorgado con fecha 14 de septiembre de 2020.

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 las Subdelegaciones del Gobierno en Zaragoza y Teruel, o en el siguiente enlace:

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

A vertical logo on a grey background. It consists of four large, stylized letters stacked vertically: 'N' at the top, followed by 'P', 'O', and 'B' at the bottom. The letters are white with a slight shadow effect.

Asimismo, toda la documentación podrá consultarse en los Ayuntamientos afectados.

Ante esta Área se podrán presentar, bien en soporte físico por escrito, en el Registro General de dichas Subdelegaciones 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.

Zaragoza, a 20 de julio de 2021. — El director del Área de Industria y Energía, René Gómez López Munain.