

**ADMINISTRACIÓN AUTONÓMICA****JUNTA DE CASTILLA Y LEÓN****SERVICIO TERRITORIAL DE INDUSTRIA, COMERCIO Y TURISMO**

ANUNCIO de información pública relativa a la solicitud de autorización administrativa, declaración de impacto ambiental y aprobación de proyecto de la línea de alta tensión a 132 KV Set Layna – Set Medinaceli y subestación transformadora 20/132 kV “ST Layna”, en los términos municipales de Arcos de Jalón y Medinaceli (Soria). Expediente N° 9261.

A los efectos previstos en el Decreto 189/1997, por el que se regula el procedimiento para la autorización de las instalaciones de producción de electricidad a partir de la energía eólica, en el Título VII 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, de desarrollo de la Ley 54/1.997 del Sector Eléctrico, y en la Ley 11/2003 de Prevención Ambiental de Castilla y León, se somete al trámite de información pública a todos los efectos, la solicitud de autorización administrativa, declaración de impacto ambiental y aprobación de proyecto de la línea de alta tensión a 132 kV SET Layna - SET Medinaceli, así como la subestación transformadora 20/123 kV “ST Layna”, cuyas características principales son las siguientes:

- a) *Peticionario:* Iberenova Promociones, S.A.
- b) *Objeto:* Entrega de energía de los parques eólicos LAYNA y otros.
- c) *Características:*

Línea de alta tensión a 132 kV de 11,5 km de longitud, con conductor de aluminio – acero tipo LA-280 y cable de tierra OPGW-14-24, de acero galvanizado, con fibra óptica incorporada, dividida en tres tramos:

- Tramo aéreo, doble circuito, compuesto de 8 apoyos, desde la ST Layna y el apoyo número 8, con una longitud de 2.022 metros.

- Tramo aéreo, simple circuito, compuesto de 33 apoyos, desde apoyo número 8 al apoyo número 40, con una longitud de 8.950 metros.

- Tramo subterráneo, entre apoyo número 40 y apoyo 41, con una longitud de 447 metros.

- Vano aéreo desde apoyo 41 a pórtico de la ST Medinaceli, con una longitud 22 metros.

Subestación transformadora 20/132 kV (ST Layna), con puesta por dos sistemas:

- Sistema de 132 kV, con una posición de línea y otra de transformador de potencia.
- Sistema de 20 kV, compuesto por una celda de transformador, 6 celdas para salida de líneas, una celda de alimentación a transformadores de servicios auxiliares y una celda de medida.

d) *Presupuesto:* 1.674.435,21 euros.

e) *Órgano competente para resolver:* Servicio Territorial de Industria, Comercio y Turismo de la Junta de Castilla y León en Soria.

Lo que se hace público para conocimiento general y para que todas aquellas personas que se consideren afectadas en sus derechos puedan examinar el proyecto en las dependencias administrativas que abajo se citan y, en su caso, formulen alegaciones en el plazo de treinta días a contar a partir del siguiente al de la publicación de este anuncio. Esta publicación se efectúa igualmente a los efectos previstos en el art. 59 de la Ley 30/1992 de 26 de noviembre, de Ré-



Boletín Oficial de la Provincia de Soria

Núm. 128

Viernes, 8 de Noviembre de 2013

gimen jurídico de las Administraciones Públicas y del Procedimiento Administrativo Común, modificada por la Ley 4/1999, de 13 de enero.

Las dependencias administrativas donde puede examinarse el proyecto, en días hábiles y de 9 a 14 horas, son: Servicio Territorial de Industria, Comercio y Turismo de Soria. C/ Campo, 5-4ª planta, Soria.

Soria, 18 de octubre de 2013.– La Jefa del Servicio, Araceli Conde Lázaro.

2562

BOPSO-128-08112013