

V. Anuncios

B. Otros anuncios oficiales

MINISTERIO DE INDUSTRIA, ENERGÍA Y TURISMO

17434 *Anuncio del Área de Industria y Energía de la Delegación del Gobierno en Cantabria de información pública respecto a la solicitud de declaración de impacto ambiental y autorización administrativa del proyecto de la instalación de generación de energía denominada "Parque Eólico Castillo", promovida por la empresa "Viarsa Energía, S.A.", en las provincias de Cantabria y Palencia.*

A los efectos de lo previsto en la Ley 54/1997, de 27 de noviembre, del Sector Eléctrico, en el artículo 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, y en el Real Decreto Legislativo 1/2008, por el que se aprueba el texto refundido de la Ley de Evaluación de Impacto Ambiental de Proyectos, modificado por la Ley 6/2010, se somete al trámite de información pública la solicitud que se detalla a continuación:

Expediente n.º: IGE.2-11.

Peticionario: "Viarsa Energía, S.A., con CIF A-15.837.206 y domicilio social en avenida de La Coruña, número 18, bajo. Código postal 15960 Riveira (A Coruña).

Objeto de la petición: solicitud de autorización administrativa, incluida la información pública del Estudio de Impacto Ambiental, de una instalación de generación de energía denominada "Parque Eólico Castillo", en las provincias de Cantabria y Palencia.

Órgano competente para resolver: la Dirección General de Política Energética y Minas del Ministerio de Industria, Energía y Turismo para la autorización administrativa, previa declaración de impacto ambiental a emitir por el Ministerio de Agricultura, Alimentación y Medio Ambiente.

Términos municipales afectados: En Cantabria, Valdeprado del Río. En Palencia, Aguilar de Campoo.

Características generales de la instalación:

Emplazamiento y coordenadas de la poligonal: los terrenos que resultan afectados por la instalación del Parque comienzan en la zona de "Peña Castillo", en Valdeprado del Río, continuando en dirección suroeste hasta la zona de "Peña Mora", pasando por "Peña Hoyales" hasta entrar en el término municipal de Aguilar de Campoo en Palencia, y extendiéndose desde Mazuelas hasta "Peña Rasa".

La poligonal de la zona afectada viene dada por las siguientes coordenadas UTM (HUSO 30):

Vértice	UTM-X (huso 30)	UTM-Y
1	406.098	4.745.484
2	407.559	4.744.339
3	409.594	4.746.418
4	408.223	4.747.321

Número de aerogeneradores: 12

Tipo Aerogenerador: Vestas V-90- 2,0 MW

Potencia unitaria: 2,0 MW

Potencia total instalada: 24 MW

Altura de las torres: 80 metros

Diámetro del rotor: 90 metros

Transformadores: 12 transformadores alojados en el interior de los fustes de 2.000 kW de potencia y relación de transformación 0,69/30 kV.

Características básicas de la subestación eléctrica de transformación: El parque dispondrá de una subestación eléctrica para transformación de la energía procedente de las líneas colectoras subterráneas de los aerogeneradores, con un transformador de potencia aparente nominal de 25/35 MVA (ONAN/ONAF) y una relación de transformación 132/30 kV. La subestación será de tipo mixto con elementos en edificio e intemperie y estará situada en terrenos del término municipal de Valdeprado del Río (Cantabria).

Presupuesto:

El presupuesto asciende a 20.341.839,59 euros (veinte millones trescientos cuarenta y un mil ochocientos treinta y nueve euros con cincuenta y nueve céntimos)

Lo que se hace público para conocimiento general y para que cuantos interesados lo deseen, formulen las alegaciones que estimen oportunas y las remitan a este Área de Industria y Energía por triplicado ejemplar en el plazo de treinta días a partir del siguiente a su publicación, significando que, a estos efectos, pueden consultar el proyecto de la instalación, así como su Estudio de Impacto Ambiental, en nuestra oficinas de Santander, C/ Vargas, n.º53, décima planta, durante el horario de atención al público.

Santander, 17 de abril de 2012.- El Director del Área de Industria y Energía de la Delegación del Gobierno en Cantabria. Fdo. Alfredo Diego Granada.

ID: A120035859-1