

Expediente: IN408A 2019/21

Denominación: Parque eólico Zamorra

Solicitante: Green Capital Power S.L.

Situación: Concello de A Golada (Pontevedra)

ANTECEDENTES:

o proxecto indicado é unha solicitude sobre o estudo de impacto ambiental da instalacións do parque eólico de referencia .

Polo promotor preséntase o Estudio de Impacto ambiental así como Proxecto técnico da actuación Parque Eólico de Zamorra nos termo municipal dos Concello de A Golada (Pontevedra).

Por parte da Xefatura Territorial de Pontevedra da Vicepresidencia Segunda e Consellería de Economía Empresa e Innovación, solicita informe dentro das nosas competencias, especialización ou ámbito de actuación, sobre o devandito documento.

Con data 27 de setembro de 2021 preséntase no rexistro electrónico dá Xunta de Galicia, solicitude de Autorización Administrativa, Aprobación de Proxecto de Execución, Aprobación do Proxecto Sectorial das instalacións de producción de enerxía eléctrica do proxecto denominado Parque Eólico Zamorra a través da Xefatura Territorial de Pontevedra da Vicepresidencia Segunda e Consellería de Economía Empresa e Innovación, de tal xeito que se emite pertinente informe relativo a afección turística da instalación.

DATOS TECNICOS.

O Parque proxectado está formado por 7 aeroxeneradores acadando una potencia total de 31,5 MW, o modelo de aeroxenerador seleccionado ten un diámetro máximo de rotor de 145 m e altura máxima de buxe ata 127,5 m.

INFORME

Segundo o Estudo de Impacto Turístico do Proxecto Parque Eólico Zamorra tras analizar todos os posibles impactos que o mesmo puidese xerar, dedúcese que devandito proxecto produce un impacto global significativo nas fases construtivas e da explotación, polo que, coa consideración das medidas preventivas e correctoras que deben activarse na posta en marcha do Programa de Vixilancia Ambiental, hai que sinalar:

- A fase de construcción pode se considera significativa no aspecto turístico pola existencia de maquinaria na contorna das obras nun breve período de tempo.
- Na fase de explotación, considérase significativa debido ás emisións sonoras e impacto visual.

TURISMO DE GALICIA

VICEPRESIDENCIA PRIMEIRA

E CONSELLERÍA DE PRESIDENCIA,

XUSTIZA E TURISMO

Estrada Santiago Noia, km 3 (A Barcia)

15897 Santiago de Compostela

turismo.gal

página 1 de 2



Por outra banda dado que os efectos poden ser significativos, entendéndose como aquel que se manifesta como unha modificación do medio ambiente dos recurso naturais, o de seus procesos fundamentais de funcionamento que produza o poda producir no futuro repercusións apreciable, é necesario que se establezan medidas preventivas o correctoras no desenrollo da explotación.

CONCLUCIÓN

As afeccións á explotacións de parques eólicos que poidan desvirtuar ou alterar o entorno da súa ubicación, modificando claramente a súa orixinalidade tanto na características que o definen como nos intereses turísticos particulares e xerais creados no entorno, é importante ter presente tamén criterios concretos nalgún dos casos imposibles de salvar que serán respectados no cumprimento da normativa turística aprobada e tidos en conta e que tratan de fomentar non só os aspectos económicos da nosa Comunidade Autónoma senón tamén proteger a súa entidade como rexión histórica e diferenciada das demais, foco dun turismo diferenciado.

Dado o alcance das actuacións que pretendese fazer e segundo o estudo de impacto turístico achegado como documentación complementaria pódese concluír que o impacto que terá o parque eólico Zamorra no turismo rural local así como na súa contorna é REDUCIDO e que deberán ser atenuados polas medidas compensatorias e correctivas a incluir na Declaración de Impacto Ambiental.

Santiago de Compostela, asinado por sinatura electrónica á marxe por Luís Gestal Ernau, xefe da ÁREA DE OBRAS E MANTENIMENTO

TURISMO DE GALICIA
VICEPRESIDENCIA PRIMEIRA
E CONSELLERÍA DE PRESIDENCIA,
XUSTIZA E TURISMO
Estrada Santiago Noia, km 3 (A Barcia)
15897 Santiago de Compostela
turismo.gal

página 2 de 2

