

Departamento Territorial de Lugo da Consellería de Medio Ambiente e Cambio Climático

Asunto: Alegacións á solicitude de autorización administrativa previa, a autorización administrativa de construcción e ao estudo de impacto ambiental do proxecto de execución do parque eólico de Montelora e da súa infraestrutura eléctrica de evacuación, nos concellos de Láncara, Baralla, Castroverde e Baleira (expediente IN408A 2017/009) , DOG Núm. 215, de 7 de novembro de 2024

D/Dna, _____, con dirección a efectos de _____, con notificacións en _____, DNI _____, en _____, polo presente comparece ante esa administración e, como mellor proceda en dereito,

DI

1. Que no DOG Núm. 215, de 7 de novembro de 2024, sométese a información pública solicitude de autorización administrativa previa, a autorización administrativa de construcción, e o estudo de impacto ambiental do proxecto de execución do parque eólico Montelora, nos concellos de Láncara, Baralla, Castroverde e Baleira (expediente IN408A 2017/009) .

2. Que, en tempo e forma, polo presente escrito e en relación co aludido anuncio, procédese a evacuar as seguintes

ALEGACIÓNS

PRIMEIRA.- Acerca do desenvolvimento anárquico e á marxe de avaliación ambiental estratégica do sector eólico en Galiza.

A actual expansión eólica, suma da parte que promove a Administración Xeral do Estado e a que desenvolve a Administración Autonómica (a través do Decreto 302/2001), nin no seu conxunto, nin por separado, se ten sometido a dito proceso de avaliación coma Plan conxunto, conforme o disposto no artigo 6 da Lei 21/2013. A falta de avaliación ambiental da planificación eólica en Galiza, alén diso e alén de equiparar a esta Comunidade Autónoma ao terceiro mundo en termos de sostibilidade e conservación da natureza, vai en contra da previsión de seguridade xurídica prevista na Lei 21/2013. Esa norma, no seu preámbulo, sinala que *“así mesmo, esta lei incrementa a seguridade xurídica dos promotores. O establecemento duns principios aos que debe someterse a avaliación ambiental e o chamamento á cooperación no marco da Conferencia Sectorial de Medio Ambiente determinará o desenvolvemento dunha lexislación homoxénea en todo o territorio nacional, que permitirá aos promotores coñecer de antemán cales serán as exixencias legais de carácter medioambiental requiridas para a tramitación dun plan, un programa ou un proxecto, con independencia do lugar onde pretenda desenvolverse”*.

Cómpre denunciar a descoordinación da infraestrutura proxectada en relación con outras existentes ou que iniciaron a súa tramitación previamente, o que constitúe un claro exemplo da falta real de planificación que preside a choiva de proxectos de xeración de enerxía eólica que se están a presentar actualmente.

Neste senso, cómpre advertir que 5 dos aeroxeradores incumpren o apdo. 5.12.4 da Instrucción Técnica Complementaria ITC-LAT 07, aprobada por Real Decreto 223/2008, a cal establece que *<<Por motivos de seguridad de las líneas eléctricas aéreas de conductores desnudos, no se permite la instalación de nuevos aerogeneradores en la franja de terreno definida por la zona de servidumbre de vuelo incrementada en la altura total del aerogenerador, incluída la pala, más 10 m.>>*

SEGUNDA.- Sobre o incumprimento do Plan Sectorial Eólico de Galicia

O parque eólico Montelora non respecta os criterios de emprazamento regulados na planificación eólica.

O Plan Sectorial Eólico de Galicia (PSEGA), no Capítulo IV (“Criterios de deseño”), apdo. 4.1, establece como primeiro criterio que <<*O emprazamento dun parque eólico debe de estar próximo aos centros de consumo ou ben a unha liña de alta ou media tensión para que de esta forma a lonxitude da liña de interconexión sexa mínima, reducindo as perdas de enerxía no transporte e o custo global de instalación.*>>.

No presente caso, resulta evidente o afastamento do parque en relación co punto de conexión coa rede de distribución existente (na subestación do parque eólico Serra do Punago), o que obriga a prever unha liña de evacuación de nada menos que 17,5 quilómetros de lonxitude.

TERCEIRA.- Acerca da complexidade técnico-xurídica do presente procedemento e da feble posición dos particulares afectados a respecto dos seus dereitos de participación no mesmo.

Un relevante número de veciños e veciñas evacuamos alegacións no presente trámite de información pública. Porén, ter cumplimentado o dito trámite non pode levarnos a concluir a plena satisfacción dos dereitos da veciñanza á participación nos asuntos públicos. A normativa de aplicación pon de manifesto as dificultades inherentes a poder evacuar unas alegacións acaidas fronte a un proxecto tecni-camente moi complexo e voluminoso nun prazo de 30 días hábiles. O proceso de implantación destas enerxías limpas semella consistir nunha dinámica na cal quen pretende implantar o proxecto dispón dunha lexislación feita á súa medida, alén de plenitude de medios técnicos e económicos, e fronte esa parte, a contraparte nin dispón de medios económicos, nin dispón de coñecementos, nin dispón de normativa que ampare a súa posición. Xa que logo, enténdese oportuno deixar constancia de tan abraiante nivel de desigualdade.

CUARTA.- Sobre a inadecuación do proxecto á “Zonificación ambiental para enerxías renovables: Eólica e Fotovoltaica”, definida polo Minº. para a Transición Ecolólica e o Reto Demográfico.

O proxecto do PE que nos ocupa sitúa gran parte das infraestruturas en zonas con indicadores de exclusión de enerxía eólica.

QUINTA.-Sobre a grave afección á zona tampón da Reserva da Biosfera Terras do Miño.

O proxecto eólico Montelora e a súa liña de evacuación localízanse na súa totalidade en zona tampón da Reserva da Biosfera, considerada polo Consello Científico do Comité Español do Programa M&B da Reserva da Biosfera da UNESCO¹ como zona de exclusión para as instalacións eólicas, fotovoltaicas e termosolares.

SEXTA.- Canto ás afeccións medioambientais do proxecto eólico de referencia.

O P.E. Montelora proxéctase sobre áreas que foron incluídas na proposta de 2008 para formar parte da Rede Natura 2000. O feito de que estas áreas fosen propostas como parte da rede de espazos naturais protexidos dá conta da relevancia ecolólica e ambiental da área de afectación e o seu papel como corredor ecológico que conectaría as zonas de especial conservación xa existentes. Así pois, a poligonal do P.E. Montelora afecta á potencial área de ampliación da Rede Natura 2000 como corredor ecológico entre os ZEC Cruzul-Agüieira, ZEC Ancares-Courel e ZEC A Marronda co ZEC Parga-Ladra-Támoga. De aprobarse este proxecto, tal ampliación de Rede Natura 2000 ficaría condicionada para o futuro, así como a creación do novo LIC ou ZEC, que en 2008 adquiría o nome de LIC Miño-Neira (ES1120019)

Ademais de afectar a especies en perigo de extinción como o *Ursus Actos*, *Austropotamobius pallipes*, *Margaritifera margaritifera* e *Milvus milvus* (As instalacións do parque eólico Montelora localízanse entre 6 e 8Km dun durmidoiro de millafre real. Este feito contribúe ao incremento do risco de colisión desta especie).

¹ http://rerb.oapn.es/images/PDF_publicaciones/informe_renovables_CC_2023.pdf

SÉTIMA. Sobre a inadecuada avaliación dos efectos acumulativos e sinérxicos

En total, incluíndi o PE Montelora, nun radio de 18 Km existen máis de 16 parques eólicos autorizados e en tramitación, que suman más de 500MW e 105 aeroxeneradores, cuxos impactos se acumularían nun espazo territorial, de poboación e núcleos, económico, ambiental e patrimonial, que á vista do seu número e infraestruturas precisas, evidencian unha masiva acumulación, cun manifesto desequilibrio respecto da aplicación da distinta lexislación sectorial e do propio sentido común.

OITAVA. Sobre as afeccións á saúde. Proximidade das infraestruturas e a asentamentos humanos e de animais

O art. 39.2 da Lei autonómica 18/2021 ampliou o réxime de distancias aos núcleos de poboación ata 5 veces a altura dos aeroxeradores, modificando a disp. adic. 5^a da Lei autonómica 8/2009 <<como medio para asegurar a compatibilidade do desenvolvemento eólico coa ordenación do territorio e o urbanismo>>, obxectivo tralo que subxace a protección da saúde humana -e animal- fronte ás perturbacións xeradas por este tipo de infraestruturas.

Tendo en conta tal motivación, resulta claramente insuficiente a distancia de 500 metros ao que se pretende acoller as instalacións do presente parque eólico, resultando cuestionable que se poida amparar no suposto previsto na disp. trans^a 7^a da Lei 8/2009, toda vez que a documentación técnica que se somete a exposición pública é froito de distintas emendas -modificacións substanciais, requirimentos da D.X. de Planificación Enerxética- que traen como resultado que o obxecto da solicitude (descrito no proxecto) se concrete en data moi posterior ao 01.01.2022 (data de entrada en vigor da Lei 18/2021, á que se refire a mencionada disposición transitoria). Por tal razón consideramos que os aeroxeradores deste parque se deberan afastar dos núcleos de poboación unha distancia non inferior a 5 veces a altura dos mesmos, equivalente a 1115 metros, distancia que non garda ningún deles.

A LAT de evacuación do parque Montelora proxéctase en varios puntos do seu trazado moi próxima a asentamentos de poboación e a vivendas illadas e outras edificacións, o que constitúe un risco evidente para a saúde: Concretamente, a liña prevese próxima ao núcleos rurais de Furís de Arriba, Furís de Abaixo, Pereira, Arrubial no Concello de Castroverde; Ansareo, Carballedo, San Xusto, Pousada -no Concello de Baralla; mesmo nalgúns casos por debaixo da distancia recomendada por organismos internacionais, -equivalente á tensión nominal da liña en metros, é dicir, a 132 m., como acontece nos núcleos de Furís de Arriba (delimitación do núcleo a 140,53 m. da liña), Furís de Abaixo (delimitación a 116,46 m. da liña), e mesmo con naves de estabulación exteriores ao núcleo distanciadas menos de 50 metros da liña, e varias vivendas no lugar de San Xusto (a 101,96 m.).

En base ao anteriormente exposto,

SOLICITO que tendo por presentadas estas alegacións, se lles dea o trámite oportuno e, en virtude do exposto, se proceda a resolver negativamente os procedementos de solicitude de autorización administrativa previa do Proxecto Eólico de referencia e a súa infraestructura de evacuación, considerando a tal efecto as afeccións ambientais concorrentes, así como o resto de consideración manifestadas no presente escrito.

En _____ a _____ de decembro de 2024

Asdo: