



Acerca del desmantelamiento de las torres de la línea eléctrica

Lada-Velilla

Competencia	Competencias de la Cámara
Subcompetencia	Control e información
Tipo Expediente	184-Pregunta al Gobierno con respuesta escrita.

Al amparo de lo establecido en el Reglamento de la Cámara el Grupo Parlamentario Plurinacional Sumar, presenta las siguientes preguntas relativas al desmantelamiento de las torres de la línea eléctrica Lada-Velilla dirigidas al Gobierno para las que se solicita respuesta escrita.

EXPOSICIÓN DE MOTIVOS

La línea Sama-Velilla fue un proyecto de Red Eléctrica de España de construir una línea de alta tensión entre los municipios de Langreo (Asturias) y Velilla del Río Carrión (Palencia) atravesando la Cordillera Cantábrica. Dicho proyecto planteaba un doble circuito de 400 kV que conectaría las centrales térmicas de Lada y Velilla, discurriendo durante casi 124 kilómetros por un total de 19 municipios. La razón de la línea venía dada por la necesidad de evacuar los excedentes energéticos fuera de Asturias, pues a los entonces existentes se unirían diversos proyectos de generación planeados para los siguientes años, y las dos líneas existentes resultaban insuficientes.

Entre 1984 y 1986 se construyeron 52,3 kilómetros de tendido con 96 torres en la parte asturiana entre la subestación eléctrica de Lada, en Langreo, y el puerto de Tarna, en Caso que, en ese tramo, cuenta con el cable tendido. En la vertiente castellanoleonesa, la línea no dispone de cable izado y consta de siete apoyos levantados y otros siete con solo cimentaciones. Es un tramo de 13,7 kilómetros.



Sin embargo, desde su publicación y exposición pública, la oposición al mismo no dejó de crecer y afectó tanto a movimientos ciudadanos, corporaciones municipales, grupos ecologistas y partidos políticos. Así, la totalidad de municipios que atraviesa la línea, las Cortes de Castilla y León, la Diputación de León y PP e IU de Asturias mostraron su rechazo a la misma. En todo caso, las políticas de descarbonización que llevan aparejado el cierre de las centrales térmicas de Sama y Velilla del Río Carrión han hecho que el proyecto, que uniría ambas, perdiera su razón de ser. El mantenimiento de ese trazado construido que lleva más de 35 años instalado en un espacio protegido y que no conduce a ninguna parte, tiene un enorme impacto ambiental, natural y paisajístico en un Parque Natural como es el de Redes. Además, ya se han producido situaciones peligrosas, con alguna torre descabezada por la nieve. Su desmantelamiento, comprometido por Red Eléctrica cuenta con todos los trámites (proyecto técnico, estudios de impacto ambiental, autorizaciones, etc.) Y había un compromiso de que las obras se iniciaran en la primavera o, como muy tarde, el verano de 2023. Algo que, sin embargo, no ha sucedido, lo que ha provocado un enorme malestar, tanto entre los habitantes de los concejos del Alto Nalón especialmente afectados como en las instituciones asturianas que, al informar de las previsiones de Red Eléctrica, empresa pública dependiente del gobierno de España, comprometieron su palabra en esos plazos Por todo esto se pregunta:

¿Cuándo se va iniciar el desmantelamiento de las torres que iban a ser destinadas a la línea de alta tensión Lada Velilla? ¿En que plazos se va a ejecutar ese desmantelamiento? ¿Qué medidas va a tomar el gobierno de España para garantizar tanto el inmediato inicio de esas obras como su ágil ejecución?



Fdo.: Rafael COFIÑO FERNÁNDEZ
Diputado