FELIX de las Cuevas pide "agilidad" al Gobierno para que la ampliación de la central hidroeléctrica de Aguayo comience "cuanto antes"

www.cantabrialiberal.com/cantabria/felix-de-las-cuevas-pide-agilidad-al-gobierno-para-que-la-ampliacion-de-la-central-hidroelectrica-de-aguayo-comience-cuanto-antes,782186.html

El PP ha pedido al Gobierno central "mayor agilidad" en los trámites administrativos para que la obra de ampliación de la central hidroeléctrica de Aguayo pueda empezar "cuanto antes", porque "si antes del apagón era estratégica, ahora es urgente".



El diputado nacional del PP por Cantabria, Félix de las Cuevas, ha valorado que "por fin" el Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico haya dado un primer paso al sacar a información pública la concesión de aguas para la ampliación de la central, pero ha advertido que "no es suficiente, porque aún quedan muchos pasos administrativos dependientes del Estado para que la obra pueda comenzar".

Así, ha asegurado que tanto desde el Gobierno regional (PP) como desde el partido en Cantabria van a estar "vigilantes para que el Gobierno del PSOE cumpla en tiempo y forma con todos los requisitos administrativos que aún quedan pendientes".

El diputado nacional ha destacado "el compromiso y la implicación" del Gobierno de María José Sáenz de Buruaga para que este proyecto sea una realidad cuanto antes, y ha subrayado que la propia presidenta ha urgido a Sánchez a agilizar los trámites dependientes del Estado y el consejero de Industria, Eduardo Arasti, también ha trasladado esta misma petición a la anterior ministra, Teresa Ribera, y a la actual, Sara Aagesen.

A ello ha sumado que el pasado mes de junio el Grupo Popular presentó una iniciativa en el Congreso para instar al Gobierno de España a prolongar la concesión de la explotación de la Central Hidroeléctrica Reversible de Aguayo a la empresa Repsol 50 años más y a establecer el marco regulatorio necesario para el desarrollo de centrales hidroelétricas reversibles en consecución de los objetivos del Plan Nacional de Energía y Clima, así como a dotar al sistema eléctrico de reserva y potencia síncrona suficiente.

De las Cuevas ha defendido que Aguayo II es un proyecto que ha sido declarado Proyecto de Interés Común Europeo y "que no solo será clave para Cantabria, sino que, además, esta infraestructura será estratégica para la adecuada gestión del sistema eléctrico, la integración de las energías renovables y dotará al sistema eléctrico español de la estabilidad que necesita".

Además, ha señalado que la central ubicada en San Miguel de Aguayo abastece actualmente a más de 200.000 hogares y su ampliación de 1.000 MW producirá 1.600 GWh de energía eléctrica al año, es decir, el 43% del consumo eléctrico de Cantabria en 2024. De esta manera, "se convertirá en una de las mayores de España y la segunda más grande de bombeo hidráulico del país".

En la misma línea, ha puesto de relieve que su ampliación contará con una inversión de unos 800 millones de euros, "que permitirá impulsar la creación de empleo y fomentará el dinamismo económico. En definitiva, su ejecución será un revulsivo extraordinario para la economía de Cantabria", ha sentenciado en nota de prensa.

Con todo, ha insistido en que el Gobierno de España "debe realizar las modificaciones normativas imprescindibles para que este tipo de proyectos sean viable. La ampliación de la Central Hidroélectrica de Aguayo no puede convertirse en otro compromiso más incumplido del Gobierno de Sánchez con los cántabros", ha concluido el diputado nacional.