



ALEJANDRO PIZARRO

Gracias a estos tres proyectos se espera un pago anual de unos \$1.000 millones al fisco.

También la chilena Parés & Álvarez: EDF y Enel se adjudican terrenos fiscales para proyectos de hidrógeno verde

Se trata de inversiones en conjunto por unos US\$ 360 millones, ubicadas en las comunas de Mejillones, Tocopilla y Calama.

TOMÁS VERGARA P.

Tres son los proyectos asignados en un reciente proceso de licitación de terrenos fiscales impulsado por el Ministerio de Bienes Nacionales, que se enmarca en la estrategia del Ejecutivo para impulsar esta industria.

De acuerdo a los resultados del concurso, aparece el proyecto "H2 Mejillones", perteneciente a Enel Green Power Chile, que se emplazará en la comuna de Mejillones y que accederá a una superficie de más de 854 hectáreas con una inversión estimada de US\$ 210 millones.

Asimismo, en la comuna de Tocopilla se entregarán 381 hectáreas a la filial de EDF, HyTec, que se emplazará en una zona que en el pasado se caracterizaba por contar con centrales termoeléctricas para la generación de energía. Se trata de una iniciativa que contempla desembolsos por unos US\$ 115 millones.

Un tercer proyecto seleccionado es "H2V para el Distrito Minero de Antofagasta", de la empresa chilena Parés & Álvarez, que contempla una planta de producción de hidrógeno verde en la comuna de Calama y su objetivo es servir al distrito minero de la región. Invertirán

unos US\$ 35 millones, en un terreno de 13 hectáreas.

"La macrozona norte es donde el Estado de Chile tiene más suelo fiscal, y la Región de Antofagasta, en particular, presenta condiciones bien óptimas y particulares, donde también la misma industria ha presentado interés por esta zona. Por lo mismo, ahí se están generando polos de industria de hidrógeno verde", asegura la ministra de Bienes Nacionales, Marcela Sandoval.

Impacto económico

El programa de Bienes Nacionales considera entregar estos terrenos bajo la modalidad de Concesiones de Uso Oneroso (CUO) por 40 años; se trata del otorgamiento de un derecho especial de uso y goce de un bien de dominio fiscal, con un objetivo preestablecido, en este caso, el desarrollo de proyectos de hidrógeno verde.

La ministra Sandoval explica que a estos proyectos se sumarán dos más este año, y una segunda licitación esperada para 2025. A la fecha, se mantienen 24 concesiones onerosas en trámite, correspondientes a 13 iniciativas de inversión.

Otro tema que se destaca es la

reducción del plazo de entrega, que ha sido una de las críticas que han existido en la tramitación de las CUO para proyectos de generación en años anteriores, que también han accedido a terrenos fiscales a través de esta modalidad.

"Esto es muy coherente con toda la línea de acelerar los permisos de parte del Estado. En la medida que nosotros disminuimos tiempo de respuesta, también significa que quienes invierten tienen más garantías para que estos proyectos sean más viables y sostenibles en el tiempo", comenta Sandoval.

Con todo, por este paquete de tres proyectos, que consideran inversiones por US\$ 360 millones, se suma un pago periódico que deben realizar las empresas adjudicatarias. En este caso, se estima que el fisco recibirá anualmente más de 27 mil UF, cerca de \$1.000 millones de pesos, de los que el 65% van a los gobiernos regionales.

"Esta inversión es un círculo bien virtuoso, porque en definitiva la industria genera fuentes de trabajo, energías limpias, el Estado aporta con terrenos, pero además de lo que recauda, aporta al desarrollo de las regiones", aseguró Sandoval.