

## Sacyr se adjudica oficialmente proyecto para construir planta desaladora en Coquimbo

PATRICIA SAN JUAN

Luego que en noviembre del año pasado Sacyr Agua, filial de la española Sacyr, presentara la mejor oferta económica para la concesión del diseño, financiamiento, construcción y operación de la planta desaladora de la Región de Coquimbo, ahora con su publicación en el Diario Oficial, quedó oficializada la adjudicación de la iniciativa.

El proyecto, que considera una inversión de US\$318 millones, será la primera planta desaladora destinada al consumo humano en esa región, la que se ubicará en el sector de El Panul, en la comuna de Coquimbo.

La planta contará con una capacidad inicial de producción de 800 litros por segundo (l/s), con posibilidad de ampliación hasta 1.200 l/s, beneficiando directamente a más de 540 mil personas de las comunas de La Serena y Coquimbo.

“La adjudicación definitiva de esta planta desaladora representa un hito relevante para Sacyr Agua en Chile y refuerza nuestro compromiso con el desarrollo de soluciones sostenibles frente a los desafíos hídricos del país. Este proyecto nos permitirá aportar nuestra experiencia internacional en desalación y contribuir de manera concreta a mejorar la calidad de vida de miles de personas en la Región de Coquimbo”, señaló Lucas de Marcos, director general de Sacyr Agua en Chile.

El proyecto incluye, además, la construcción de una red de impulsión de aproximadamente 20 kilómetros, estaciones de bombeo y un estanque de regulación.

“Esta iniciativa constituye un paso clave en el desarrollo de infraestructura resiliente y sostenible para enfrentar los efectos del cambio climático y la escasez hídrica. Estamos orgullosos de adjudicarnos este proyecto y de aportar con soluciones innovadoras que generen un impacto positivo y de largo plazo en las comunidades”, agregó de Marcos.

En la licitación llevada a cabo por el Ministerio de Obras Públicas postularon dos empresas. Los perdedores fueron otro grupo español: el Consorcio PDAM Mamanchay, compuesto por las empresas COX Water y Cointer Chile. ●