

Fecha: 31-05-2025
 Medio: La Discusión
 Supl.: La Discusión
 Tipo: Noticia general
 Título: **Cinco empresas están interesadas en embalse Zapallar**

Pág.: 11
 Cm2: 472,8
 VPE: \$ 470.905

Tiraje: 3.500
 Lectoría: Sin Datos
 Favorabilidad: ☐ No Definida

AYER SE REALIZÓ VISITA TÉCNICA A TERRENO

Cinco empresas están interesadas en embalse Zapallar

Representantes de las firmas que participan en la licitación de la construcción de la obra se reunieron con autoridades en Chillán. Éstas son: Dragados, el consorcio Icafal-Compax, Ferrovial, OHLA y China International Water & Electric Corp.

El embalse se ubicará en el río Diguillín, entre Pinto y El Carmen.



LA DISCUSIÓN
 diario@ladiscusion.cl
 FOTO: CEDIDA

La Dirección de Obras Hidráulicas (DOH) del MOP recibió las expresiones de interés de cinco empresas que buscan participar en la construcción del Embalse Zapallar, que estará ubicado en el río Diguillín, entre las comunas de Pinto y El Carmen, y tendrá una capacidad de 80 millones de metros cúbicos permitiendo regar unas 10.000 hectáreas, que beneficiarán a pequeños agricultores de El Carmen y San Ignacio.

Se trata de las cinco empresas calificadas en el Registro Especial de Contratistas en el marco del proceso de licitación de la construcción del embalse y su canal matriz, que representará una inversión directa del MOP, de \$ 175.904 millones. Éstas

175.904

millones de pesos (IVA incluido) es el presupuesto oficial del MOP para la construcción del embalse Zapallar y el canal matriz. Esta obra será financiada directamente con fondos sectoriales.

son: Dragados (España), el consorcio Icafal-Compax (Chile), Ferrovial (Países Bajos), OHLA (España) y China International Water & Electric Corporation (China).

En ese contexto, representantes de estas empresas se reunieron con autoridades del MOP y con el delegado presidencial Rodrigo García, en Chillán; y luego realizaron una visita técnica a terreno, en el río Diguillín, donde se levantará la presa.

García destacó este hito con las empresas. "Todos sabemos la importancia para Nuble de la construcción de este embalse, una obra que lleva mucho tiempo en diseño. Esto comenzó hace muchos años con la construcción del canal y esto viene a complementar algo que para la región es relevante, sobre todo, ahora, con el cambio climático, donde se hace más necesario tener disponibilidad de agua para distintos objetivos".

La autoridad agregó que "sabemos que la principal actividad productiva de Nuble es la agricultura, donde pasar de seco a riego para los agricultores es muy importante, pero también va a permitir diversificar la matriz productiva con la actividad turística, enfrentar el cambio climático para combatir los incendios forestales y generar empleo, no solo en la construcción, sino también con una agricultura más intensiva".

Por su parte, el jefe de proyecto Embalse Zapallar, Rodrigo Saavedra, precisó que "son cinco empresas las

que postularon a un registro especial de calificación, esta es una licitación internacional y, por lo tanto, tenían que postular las empresas de una manera distinta, hay que conformar un registro, y retiraron documentos 11 empresas de las cuales cinco se presentaron y las cinco quedaron calificadas, entonces, hoy tenemos cinco empresas en competencia".

Respecto a los tiempos, Saavedra señaló que "estamos en la etapa de preparación de antecedentes por parte de las empresas para que hagan sus ofertas técnicas y económicas. Estas ofertas las vamos a abrir en octubre de este año, es decir, tienen aproximadamente 70 días para hacer esta presentación. Es un plazo muy apretado para un proyecto de esta envergadura, pero estamos pensando que podemos llegar; eventualmente, se puede alargar algo más y en octubre nosotros deberíamos tener una empresa, entre comillas, ganadora de la propuesta".

Por su parte, el director regional de la DOH, Gustavo Méndez, subrayó que "ésta es una obra emblemática para la región, es una obra muy anhelada por más de 80 años para los agricultores y hemos logrado incorporar otros componentes. Entre estos está el abastecimiento de agua potable para los APR del sector, está el turismo y también tener un espejo de agua donde las aeronaves puedan sacar agua y apagar los incendios".