



Comunicado de Prensa No. 302-10
Guadalajara, Jal., 05 de noviembre de 2010

Conagua recibe de 21 empresas sus propuestas para la construcción y supervisión de la presa Los Panales

- La obra permitirá incorporar 7 mil hectáreas bajo riego tecnificado en el municipio Cabo Corrientes, Jalisco
- Conforme al calendario, la obra iniciará el 03 enero de 2011 y concluirá en noviembre de 2013

El Organismo de Cuenca Lerma Santiago Pacífico (OCLSP), de la Comisión Nacional del Agua (Conagua), recibió hoy la documentación de 21 empresas, nacionales e internacionales, interesadas en participar en la construcción, y supervisión y control de calidad de la presa hidroagrícola Los Panales, la cual se edificará en el municipio Cabo Corrientes, Jalisco.

El acto de Presentación y Apertura de Propuestas la encabezó el Director General del OCLSP, Raúl Antonio Iglesias Benítez, quien consideró que la obra es de gran importancia para la Conagua y para el Gobierno de Jalisco, pero particularmente para la región de la costa jalisciense y sus habitantes, quienes se verán ampliamente beneficiados.

Recordó que el pasado 12 de octubre se publicó en el Diario Oficial de La Federación la Licitación Pública Internacional Número 16101037-040-10, donde se señala que la presa se construirá sobre el cauce del Río Tecolotán y permitirá incorporar 6 mil 993 hectáreas bajo riego tecnificado.

“La construcción de la presa Los Panales será un detonante para el desarrollo y crecimiento de la región, ya que beneficiará a mil 483 familias integradas en régimen de pequeños propietarios, ejidal y comuneros, en donde el Gobierno Federal, a través de la Comisión Nacional del Agua, aportará 70 por ciento de los recursos y el porcentaje restante, el gobierno de Jalisco, y su costo asciende a mil 135 millones de pesos”, expresó.

Sobre las características de la obra, Iglesias Benítez indicó que ésta tendrá una capacidad de almacenamiento de 82 millones de metros cúbicos, una elevación de cortina de 79 metros (m) y una longitud de 380 m; se ubicará en el centro del municipio

Cabo Corrientes, a 43 kilómetros de la cabecera municipal de El Tuito, sobre un área de cuenca de 268 kilómetros cuadrados.

Las comunidades que se verán beneficiadas con la construcción de la obra son Graciano Sánchez, Ipala, Vista Hermosa, Llano Grande, Peregrina, Mayto, José María Morelos, Aquiles Serdán, Adolfo López Mateos, Corrales y Yelapa.

El agua que capte la presa servirá también para dotar de agua potable a algunas localidades que ahora sólo se abastecen de pequeños escurrimientos provenientes de la montaña, como son Yelapa, Chacala, Mayto y El Refugio.

La presa Panales contará con una línea de conducción principal, a canal abierto y revestido de concreto; una red de distribución por tubería; un sistema de riego por goteo y por aspersión; y red de drenaje. Los cultivos que predominan son hortalizas, frutales y forrajes.

Conforme al calendario que marcan las Convocatorias Públicas Internacionales 16101037-040-10, que se refiere a la construcción de la presa, y la 16101037-041-10, que incluye la supervisión y control de calidad de la construcción de la obra, será el 17 de noviembre próximo cuando se den los fallos de las empresas y/o consorcios, mientras que la firma de los contratos respectivos se efectuarán el 23 de noviembre siguiente.

El inicio de los trabajos será el 03 de enero de 2011 y su conclusión está programada para el 30 de noviembre de 2013.

ooOoo