

Piden \$1,600 millones

Apuntala Conagua Emisor

► Demanda el Gobierno federal a diputados recursos para drenaje; pide para La Compañía

Marlel Ibarra

El Gobierno federal, a través de la Secretaría del Medio Ambiente, pidió en el Proyecto de Presupuesto de Egresos 2010 casi mil 600 millones de pesos para continuar las obras de construcción del Túnel Emisor Oriente (TEO).

De acuerdo con la propuesta económica, que se discute en la Cámara de Diputados, estos recursos serán tanto para dar continuidad a los trabajos de este nuevo ducto del drenaje, como para la adquisición de maquinaria y equipo.

En el documento se detalla que los mil 600 millones de pesos se destinarán al diseño y la construcción de portales, lumbreras y excavación con escudos; así como a la fabricación de dovelas y su revestimiento.

Entre la adquisición de equipos se especifica maquinaria de perforación. Además, el Gobierno federal también busca destinar recursos a la compra o renta de terrenos para la construcción las lumbreras que tendrá el nuevo drenaje del Valle de México.

Dicha obra, que arrancó ha-

ce ya un año, tiene un costo total estipulado en 13 mil millones de pesos y deberá estar terminada en 2012. Con ella se ampliará la capacidad de desagüe del Valle de México en 150 metros cúbicos por segundo, con lo cual se evitará una inundación de aguas negras mayor que la que ocurrió en septiembre después de una tromba.

Ayer REFORMA dio a conocer que la construcción de los 62 kilómetros que tendrá esta obra cuenta actualmente con 24 frentes, que registran un avance del 19 por ciento.

En la construcción del TEO participan tanto el Gobierno federal, como el del DF y el del Estado de México a través del Fideicomiso 1928.

En el proyecto de Presupuesto para el próximo año también se piden 23 millones de pesos para la Asistencia Técnica para el Proyecto de Construcción del TEO, a través de una Gerencia Externa de Proyecto.

La **Comisión Nacional de Agua (Conagua)** también pide a los diputados recursos para obras hidráulicas para el Valle de México, como los trabajos para disminuir el riesgo de inundaciones en la cuenca del Río de la Compañía, en la salida a Puebla.

Para este proyecto se piden a la Cámara de Diputados 333 millones de pesos, a fin de continuar los trabajos para construir un tú-

nel con un diámetro de 4.5 metros de longitud por donde se puedan canalizar las aguas negras.

Además, también se contempla realizar el proyecto ejecutivo y la construcción de la planta de bombeo La Caldera, colectores pluviales y sanitarios para minimizar los problemas de inundación en los municipios por donde corre este río.

De acuerdo con el documento, el costo total de este proyecto es de mil 115 millones de pesos.

La **Conagua** también pretende llevar a cabo un Programa de Estudios para el Sostentamiento y ampliación del Sistema Cutzamala, que abastece una parte del agua que llega a la Ciudad, para lo cual también solicitó 51.4 millones de pesos.

En el papel

El Gobierno federal tiene planeado hacer una serie de trabajos para el Sistema Cutzamala en 2010.

Entre los proyectos **hidráulicos** planteados, para los cuales solicitó recursos en el Presupuesto de Egresos, destacan la terminación de los Tanques Pericos del Sistema Cutzamala, que permitirán un volumen total de almacenamiento de 200 mil



Fecha 12.10.2009	Sección Ciudad	Página 5
----------------------------	--------------------------	--------------------

metros cúbicos.

Para ello se solicitaron 128 millones, 358 mil 388 pesos para el siguiente año.

También contempla la terminación del Vaso Donato Guerra, del Cutzamala, para lo que pidió 121 millones, 722 mil 452 pesos; mientras que para construir el Módulo A de la Planta Potabilizadora Los Berros demanda 123 millones 895 mil 200 pesos.

En marcha

El Túnel Emisor Oriente ya cumplió un año en construcción:

- › Es un túnel subterráneo de 62 kilómetros de largo para enviar parte de las aguas residuales fuera del Valle de México.
- › El proyecto va a costar 13 mil millones de pesos.
- › Deberá estar terminado en 2012.