



GOBIERNO
DE ESPAÑA

MINISTERIO
DE MEDIO AMBIENTE
Y MEDIO RURAL
Y MARINO

CONFEDERACIÓN
HIDROGRÁFICA
DEL SEGURA

17 de diciembre de 2009

La CHS rebajará en un 30% su factura eléctrica con el nuevo contrato de suministro

La disminución del coste repercutirá entre los usuarios finales del trasvase Tajo-Segura a través de ajustes en las tarifas

El presidente de la Confederación Hidrográfica del Segura (CHS), José Salvador Fuentes Zorita, ha firmado hoy el contrato de suministro de energía eléctrica a las instalaciones del organismo de cuenca para el año 2010, que ha sido adjudicado, tras la pertinente subasta, a la empresa Unión Fenosa Comercial por un importe de 7.279.268,64 euros (sin IVA).

En conjunto, el contrato firmado hoy recoge 99 puntos de suministro, agrupados en cinco lotes, que incluyen las impulsiones del postrasvase, los consumos de todas las presas de la cuenca, los pozos de sequía y las oficinas de la CHS.

Como consecuencia del nuevo contrato de Unión Fenosa, las nuevas facturaciones de las impulsiones del Postrasvase, que componen los lotes 1 y 2, van a disminuir del orden del 30% respecto a las previsiones que figuraban en las tarifas recientemente aprobadas. Este porcentaje puede variar en función del volumen de agua que se trasvasa cada año pero, de momento, la tendencia permitirá una revisión a la baja de las tarifas con el consiguiente beneficio para todos los usuarios del Postrasvase Tajo-Segura.

El resto de lotes tendrán también una disminución en la facturación, pero inferior a la antes mencionada, toda vez que se trata de instalaciones (pantanos y pozos de sequía) donde la cuota fija o de potencia tiene un mayor peso respecto a la parta variable o de consumo que es la que ha sido objeto de esta subasta.

Ante la nueva situación del mercado eléctrico, y teniendo en cuenta la reciente actualización de tarifas del trasvase Tajo-Segura, la Confederación Hidrográfica del Segura se ha marcado como objetivo principal racionalizar la gestión y lograr una mayor eficacia en la utilización de la energía eléctrica para impulsar el agua a través del Postrasvase Tajo-Segura, que permite llevar este recurso a sus usuarios principales: el Sindicato de Regantes del Acueducto Tajo-Segura (SCRATS) y Mancomunidad de los Canales del Taibilla con el menor coste posible.