

17 de mayo de 2022

La Mancomunidad de los Canales del Taibilla aprueba invertir más de 10 millones de euros en mejorar la red de abastecimiento del ámbito del Mar Menor

- La presidenta de la MCT, Francisca Baraza, ha informado de las autorizaciones adoptadas por el Comité Ejecutivo de la Mancomunidad en su reunión de hoy y ha hecho un balance de los recursos hídricos empleados en lo que va de año hidrológico
- En total, el Comité Ejecutivo ha dado el visto bueno a la contratación de obras de mejora del abastecimiento y suministros por valor de 58,3 millones de euros

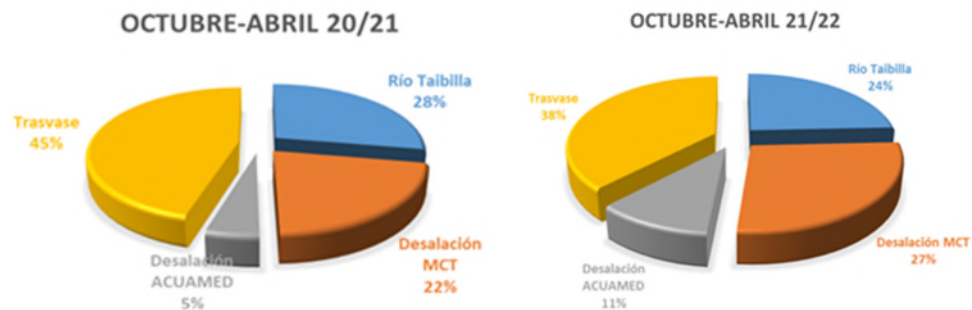
El Comité Ejecutivo de la Mancomunidad de los Canales del Taibilla (MCT) se ha reunido hoy martes, día 17 de mayo, con carácter ordinario en las oficinas centrales del Organismo, situadas en Cartagena, si bien se ha facilitado la participación por videoconferencia por motivos sanitarios debido a la Covid-19 en aras de evitar cualquier tipo de riesgo de contagio entre los participantes.

La presidenta de la MCT, Francisca Baraza, ha informado sobre los temas tratados, en especial el balance de los recursos hídricos empleados en lo que va de año hidrológico. El incremento de las precipitaciones durante estos últimos meses ha supuesto un aumento del 26% en el Embalse del río Taibilla.

En lo que respecta a los recursos en este año hidrológico, desde octubre a abril se han empleado 41,8 hm³ procedentes del Trasvase Tajo-Segura; 41,8 hm³ de la desalación y 26,8 hm³ del río Taibilla.

Recursos empleados en el transcurso del año hidrológico 21/22 (octubre a abril)

Procedencia	20/21	21/22	Δ hm ³	Δ %
Río Taibilla	30,01	26,83	-3,18	-10,60%
Desalación MCT	23,6	30,06	6,46	27,37%
Desalación ACUAMED	5,21	11,76	6,55	125,72%
Trasvase	49,11	41,78	-7,33	-14,93%
Recursos Extra	-	-	-	-
Total	108,15	110,4€	2,31	2,13%



Se ha aprobado la contratación de varios proyectos de obra, servicios y suministros por un valor de 58.328.165 €, sin IVA. Un volumen importante de este presupuesto está destinado al suministro de energía eléctrica para el periodo 2022-2023 con el fin de cubrir las necesidades de todas las instalaciones de la MCT durante este periodo por un importe de 46.019.504 €.

Es de destacar la propuesta de un conjunto de proyectos de obra por valor de 10.168.454 €, sin IVA, que se indican a continuación, y

que tendrán una repercusión importante en el sistema de distribución del agua del ámbito del Mar Menor, para evitar pérdidas y fugas o cualquier tipo de vertido proveniente de estas conducciones que pueda llegar a la laguna.

- Proyecto para las obras de mejora de la cubierta del Depósito Lo Romero I (MU/San Javier): 942.894,75 €
- Proyecto para las obras de mejora en los acueductos y almenaras del Nuevo Canal de Cartagena (VA/Varios): 4.536.530,51 €
- Proyecto de renovación parcial de la conducción de abastecimiento a Los Alcázares, Fase II (MU/San Javier): 2.919.323,78 €

En la línea de mejorar el ámbito de la desalación de la MCT, se ha propuesto la contratación para redacción del proyecto de construcción para la ampliación y mejora de la captación de agua de mar de la planta desaladora de Alicante (AC/Alicante), con un presupuesto de 403.802,23 €, sin IVA.

Por otra parte, se ha autorizado la adjudicación de varios proyectos de obras y servicios básicos para mantenimiento y limpieza, por un valor de 3,3 millones de euros. Entre los que destacan los proyectos de:

- Renovación de la Elevación de Fortuna (MU/Fortuna): 921.291,63 €
- Acondicionamiento del tramo urbano de la carretera de Tentegorra (MU/Cartagena): 288.847,14 €
- Obras de renovación de los filtros nº6 a nº10 de la ETAP (potabilizadora) de La Pedrera (AC/Jacarilla): 767.320,57 €

Este organismo continúa con la hoja de ruta marcada en el Plan Estratégico 2020-2024 con la finalidad de mejorar y modernizar el servicio y su sistema de producción y distribución.

Asimismo, y tal y como se viene trabajando en estos últimos años, se va a dar un gran impulso a las obras de mejora y modernización de las infraestructuras de la MCT en el ámbito del Mar Menor para evitar cualquier tipo de vertido o incidencia por roturas.

La MCT es un organismo público dependiente del Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico que desarrolla una función primordial en el Sureste español: el abastecimiento de agua en alta (captación, tratamiento, conducción y almacenamiento en depósitos de reserva) a 80 municipios de las provincias de la Región de Murcia (43), Alicante (35) y Albacete (2). Supone una población de 2,5 millones de personas que puede superar los 3 millones durante el verano.