

Actualidad

El Ayuntamiento empleará los fondos del 'Plan Zapatero' en colectores pluviales y residuales

500.169 euros del FEIL, para evitar inundaciones

Redacción

Más de medio millón de euros son los que el Ayuntamiento, a través del Fondo Estatal de Inversión Local, invertirá en la construcción de nuevos colectores de aguas pluviales y residuales en la Avenida Nuestra Señora de los Santos, la Plaza de la Constitución y la Plaza de España, con lo que se conseguirá una importante mejora en la red de saneamiento de gran parte del municipio.

Una actuación que busca dar solución a un problema histórico, sobre todo en la calle Ntra. Sra. de los Santos, puesto que cuando hay precipitaciones se producen inundaciones y encharcamiento debido a la falta de una red que evacúe el agua de correntía. Asimismo, se aprovechará esta obra para ejecutar la renovación de las redes de saneamiento de las calles donde se instalen las redes pluviales.

El alcalde de Pozuelo de Calatrava, Julián Muñoz, puso de manifiesto la relevancia de esta inversión "que se va a poner en marcha a través del conocido como Plan de Zapatero", como él mismo indica, porque "es algo que nos está quitando el sueño". En este sentido, reconoce la importancia del problema porque cuando llueve, el agua por la calle Avenida Nuestra Señora de los Santos se provoca su encharcamiento. Además, explica que la preocupación era aún mayor ante la posibilidad de una gota fría que podría haber desencadenado algún accidente.

Muñoz consideraba que por todo ello se va a dedicar el presupuesto que corresponde al municipio del citado fondo estatal a dar solución a este problema. A lo que añadía que el Consistorio pozoleño ya estaba en contacto con la Consejería de Ordenación del Territorio, pero la inversión de la obra alcanzaba el medio millón de euros. Una cantidad que, según el propio Muñoz, "no se consigue tan fácilmente".

El nuevo colector de aguas pluviales tendrá un diámetro de 1.200 milímetros frente a los 500 mm. del de residuales. En este sentido, cabe recordar que en la actualidad existe un colector unitario en la Avenida Nuestra Señora de los Santos, que con sus 400 milímetros de diámetro continúa hasta la Plaza de España, donde aumenta su diámetro hasta los 600 mm. y conecta con el colector de 400 mm. en la calle del Parque.

Las dimensiones de las conducciones de este proyecto, que



La Ronda Ciruela y la calle Morera son ya objeto de mejoras en sus redes subterráneas

La Concejalía de Urbanismo ha destinado 49.349,65 euros para la instalación y obra civil de una tubería de saneamiento y agua potable en la Ronda Ciruela y en la Calle Morera a fin de mejorar el servicio de la red de saneamiento y agua potable en esta zona.

En cuanto a la primera de ellas, se trata de una tubería de saneamiento de 110 milímetros de grosor, incluyendo los accesorios, que permitirá el enganche de esta nueva tubería con la ya existente mediante una doble 'T' de fundición y con la instalación de válvulas de compuerta. Asimismo, se ha procedido a la instalación de acometidas de alcantarillado desde la nueva tubería de PVC de 400 milímetros con corrugado de doble pared.

Además, también se han instalado arquetas para la válvula de corte transversal de la tubería general, la cual viene equipada con una tapa de fundición y con pozos de registro de alcantarillados prefabricados de hormigón de 1,5 metros de altura y de 0,16 metros de espesor, incluyendo tapas de fundición dúctil de 0,6 metros de diámetro.

Se aumentará la calidad de este servicio en Pozuelo de Calatrava, se estipularon en el Plan Director de Abastecimiento y Saneamiento el pasado año 2008, en el que también se fijó la programación de las principales actuaciones en obras hidráulicas.

Un total de 500.169 euros para un proyecto ya aprobado y del que el Boletín Oficial de la Provincia se hizo eco publicando el

Por último, esta mejora de la red de saneamiento y agua potable también ha contemplado el suministro y colocación de sumideros sinfónicos para aguas fluviales, así como la apertura y reposición de pavimento y acerado para realizar los enganches a la tubería general existente.

Tal y como explicó el concejal de Urbanismo de Pozuelo de Calatrava, Javier Nieto Montero, estas obras de mejora se encuadran dentro de la política del Consistorio pozoleño para la renovación y la mejora de la deteriorada y obsoleta red de alcantarillado y agua potable, que en un futuro próximo llegará a conectarse con el colector general que parte desde la Avenida Nuestra Señora de los Santos, dando así solución a la multitud de problemas ocasionados a los vecinos de las zonas afectadas en épocas de lluvia y por la cantidad de construcciones proyectadas.

Asimismo, Nieto Montero destacó también a través de nota de prensa consistorial que estas infraestructuras no supondrán coste alguno para los vecinos de este municipio.

anuncio de convocatoria del procedimiento negociado con publicidad y tramitación urgente para la adjudicación del contrato de las obras de la construcción del colector de aguas pluviales.

El proyecto busca ofrecer a los vecinos de Pozuelo de Calatrava un servicio de calidad tanto en la red de saneamiento como en la de residuales e, incluso, en las de agua potable pues precisa-

mente el BOP también publicaba la licitación, por valor de 315.000 euros, del proyecto de renovación de esta otra red en las calles Salobral, Rafael del Castillo, de la Capilla, Palomares, Chorrillo y Hervidero; en la prolongación de la calle Alarcos; en la intersección de las calles Alonso Quijano y Calvario con la Avenida de Nuestra Señora de los Santos; en la Plaza de Ciudad Real; y en el camino de La Virgen.

Las obras de la autovía se desarrollan al ritmo previsto

Redacción

El delegado de la Junta de Comunidades en Ciudad Real, José Fuentes, comprobó en febrero el estado en el que se encontraban las obras de la autovía del IV Centenario, cuyo primer tramo de su primera fase, entre Ciudad Real y Granátula de Calatrava a través de Pozuelo de Calatrava, está en ejecución con una inversión de 66 millones de euros.

Según Fuentes, la Autovía del IV Centenario es un eje prioritario en las comunicaciones de la provincia, con una incidencia inminente en el Campo de Calatrava.

No obstante, el delegado recordó que el área de influencia de esta vía se ampliará en breve, dado que la licitación de las obras del segundo tramo de la primera fase, desde Granátula de Calatrava hasta Valdepeñas, está prevista para este mismo año, con un presupuesto de cerca de 106 millones de euros.

"En los encuentros que hemos mantenido con los alcaldes hemos constatado la cantidad de proyectos que nacen al amparo de las vías de comunicación", manifestó Fuentes, que no pasó por alto el Aeropuerto Central Ciudad Real que también se erige en una fuente de riqueza.

Precisamente, el Gobierno de Castilla-La Mancha ha destinado 20 millones de euros para la adecuación y mejora de los accesos e infraestructuras de depuración y abastecimiento, una prueba más de la apuesta del Ejecutivo por el aeródromo ciudadrealense.

La actuación del Gobierno regional en materia de carreteras en el Campo de Calatrava no se ha limitado a vías de alta capacidad y queda patente la mejora de las condiciones en la red secundaria de carreteras, con el acondicionamiento de la CM-413 y CM-9413 (Almagro-Aldea del Rey-Calzada de Calatrava), y el refuerzo de la CM-4124 (Almagro-Bolaños), con una inversión global de 7,4 millones de euros.

De igual modo, Fuentes se interesó por la carretera CM-4127 desde el enlace con la A-41 hasta el futuro enlace de la autovía del IV Centenario (Miguelturra-Ciudad Real) ya que con la construcción del desdoblamiento que con anterioridad se publicó en el Diario Oficial de Castilla-La Mancha, con un presupuesto de licitación de 172.413 euros, se tratará de aliviar una de las zonas con mayor intensidad de tráfico.