

**PROVINCIA | Fuente-Tójar**

## **Concluye la renovación de la caldera de biomasa de la residencia de mayores de Fuente-Tójar**

**El presupuesto total del proyecto ha ascendido a 61.797,72 euros, incluida obra y asistencias técnicas.**

Jueves 7 de enero de 2021 - 19:10



La residencia de mayores de Fuente-Tójar cuenta ya con una nueva caldera gracias a la ayuda europea gestionada por la Diputación de Córdoba que ha permitido la sustitución ésta por una de biomasa, «mucho más eficiente».

En palabras de la delegada de Asistencia Económica a los Municipios y Mancomunidades de la institución provincial, Dolores Amo, «esta nueva caldera mejorará las condiciones de habitabilidad de la residencia de mayores de Fuente-Tójar, al mismo tiempo que contribuimos a la sostenibilidad y a generar ciudades más amables y respetuosas con el

medio ambiente, sin olvidar que optimizamos nuestros recursos, ya que la factura del consumo se verá reducida anualmente en casi 5.300 euros».

Amo, que se trasladaba este martes, 5 de enero, a la localidad para hacer entrega de la actuación a la regidora Mari Fe Muñoz, ha explicado que el presupuesto total del proyecto ha ascendido a 61.797,72 euros (incluida obra y asistencias técnicas). «La Unión Europea, a través del Feder, financia un 80%, la Diputación un 17,5% y 2,5% el Ayuntamiento», ha apuntado la también vicepresidenta primera.

En este sentido, ha recordado Amo que, además de cofinanciar, la Diputación se ha encargado de la tramitación del proyecto en la convocatoria Feder de Proyectos Singulares de Economía Baja en Carbono (EBC) para entidades locales, cuyas ayudas han sido solicitadas al IDAE (Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía), en el marco del programa operativo Feder Plurirregional de España (POPE) 2014-2020.

Amo ha explicado que “la nueva caldera se abastece con hueso de aceituna y por ello, se ha construido una nueva sala de calderas de tipología aislada dentro de la propia parcela y un sitio de almacenamiento con capacidad para 8.000 Kg de hueso de aceituna y la conexión a las redes de agua y calefacción del edificio”.

Por su parte, Muñoz ha agradecido a la institución provincial su labor y ha comentado que «estamos muy satisfechos con el resultado ya que esta actuación permitirá generar una reducción del gasto de forma considerable».

“Desde el ayuntamiento estamos trabajando en el uso de las energías renovables, prueba de ello es que ya se ha cambiado toda la iluminación a led de los edificios municipales y el alumbrado público, además de la puesta en marcha de otros proyectos relacionados», ha concluido la regidora.

La empresa adjudicataria del proyecto ha sido Ingener del Sur SL con una oferta económica de 33.836 euros.