



León, 27 de enero de 2023

## **Luz verde a la adjudicación del contrato de redacción del proyecto de adecuación energética del Parque de Bomberos de la ciudad**

- **Las obras contarán con un presupuesto de 2.616.600, dos millones de euros aportados por Fondos Next Generation**

La Junta de Gobierno Local ha aprobado la adjudicación del contrato de 'Redacción de anteproyectos, proyectos de ejecución, dirección de obras y coordinación de seguridad y salud' para la adecuación energética del Parque de Bomberos. Esta actuación se enmarca en las subvenciones destinadas a las entidades locales para la mejora de la dotación de los Servicios de Prevención, Extinción de Incendios y Salvamento en el ámbito rural de Castilla que están financiadas por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (FEDER-REACT UE), en el marco del programa operativo FEDER 2014-2020 de Castilla y León.

A través de estas ayudas que gestiona la Agencia de Protección Civil y Emergencias de la Junta de Castilla y León, el Ayuntamiento de León podrá llevar a cabo obras de adecuación en el Parque de Bomberos de la ciudad así como adquirir nuevos vehículos y equipamiento. La inversión total para las obras de adecuación de las instalaciones es de 2.616.600 euros de los que algo más de dos millones son financiados por fondos europeos y otros 556.600 euros los aporta el propio Ayuntamiento de León.

Con las obras incluidas en esta actuación se elevará la calificación energética del edificio hasta una clase energética 'A' de modo que la demanda global de calefacción y refrigeración disminuirá en, al menos, un 30% y se sustituirá la iluminación interior. Con todo ello mejorará la sostenibilidad y eficiencia energética del edificio, que también será más accesible y seguro. Esta sería la segunda fase para lograr la mejora de las instalaciones de los bomberos en la capital leonesa en las que ya se ha reforzado previamente la estructura del sótano así como se ha renovado el

mobiliario de los dormitorios y vestuarios. También ya se ha redistribuido el espacio y se ha instalado un ascensor. Asimismo, se ha renovado el 80% de las carpinterías exteriores y se ha renovado la instalación eléctrica y la iluminación.

