







MEMORIA JUSTIFICATIVA

ACTUACIÓN SUBVENCIONABLE 1

Adaptación de edificación existente.

subvención para la mejora de la dotación de los servicios de prevención, extinción de incendios y salvamento en el ámbito rural de la Comunidad de Castilla y León financiadas por el fondo europeo de desarrollo regional (FEDER-REACT UE) en el marco del programa operativo FEDER 2014-2020 de Castilla y León











ÍNDICE

ÍNDICE	1
ACTUACIÓN SUBVENCIONABLE 1 – Adaptación de edificación existente	2
as1_01 Cambio de luminarias LED	2
as1_02 Instalación aerotermia	2
as1_04 Instalación solar fotovoltaica (GASTO ELEGIBLE)	4
as 1 .05 Provecto de adecuación de módulo operativo + Honorarios provecto	5









ACTUACIÓN SUBVENCIONABLE 1 – Adaptación de edificación existente.

as 1 01.- Cambio de luminarias LED

El "suministro e Instalación de luminarias Led en el Parque de Bomberos y Dependencias Administrativas de la Calle Iscar Peyra del Ayuntamiento de Salamanca" se recepcionó el 20 de noviembre de 2020



as1 02.- Instalación aerotermia

El pasado 21 de sepetiembe concluyó la instalación del sistema de aerotermía del parque de Bomberos para climatizar las dependencias del edificio B y acumulación de ACS

















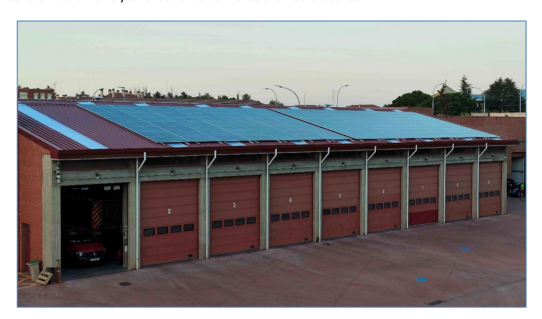






as1_04.- Instalación solar fotovoltaica (GASTO ELEGIBLE)

La instalación fotovoltaica, de 50 kW nominales y 58,8 kWp. está constituida por 120 módulos fotovoltaicos de 490 Wp, instalados mediante estructura inclinada entre 35 y 40º sobre cubierta del hangar, con orientación sur. A través de la conexión del inversión se enlaza al cuadro general de baja tensión de la nave y el excedente se vierte a la red eléctrica.













as1_05.- Proyecto de adecuación de módulo operativo + Honorarios proyecto

El pasado 25 de septiembre finalizaron las obras de Mejoras en el Parque de Bomberos de Salamanca, tras cuatro meses de ejecución.



Las actuaciones llevadas a cabo han sido:

- ACTUACION 1: Cambio de la cubierta del hangar formada por chapa tipo chapa sándwich sustituyendo la recogida de aguas pluviales mediante canalón oculto por una recogida de aguas con canalón visto.











ACTUACION 2: Nueva cobertura a un agua, mediante chapa tipo chapa sándwichen el acceso al edificio A, que sustituye a la que existía a dos aguas y que generaba contínuas goteras.



ACTUACION 3: Subsanación de humedades en la pista polideportiva exterior (techo de entrada a gimnasio y techo de dependencias de la Zona de Dirección), concretamente en la recogida de aguas pluviales mediante canaleta de rejilla.













ACTUACION 4: Nueva de ventana exterior de la cocina en la Zona de Descanso.



ACTUACION 5: Mampara en el acceso a la Zona de Descanso desde el hangar de vehículos evitando la perdida de climatización de la Zona de Descanso y la entrada a la misma de gases de combustión de los vehículos del Parque.













ACTUACION 6: Ampliación de los huecos de ventanas existentes en dormitorios de la Zona de Descanso de la planta primera, con fachada al Patio de Maniobras mejorando la habitabilidad de las dependencias.





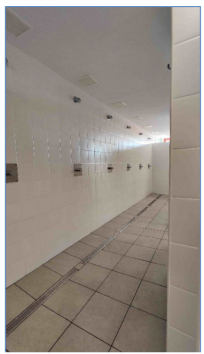








ACTUACION 7: Ampliación de las duchas existentes en los Aseos del Personal del Parque de Bomberos, en las plantas baja y primera de la Zona de Descanso.



ACTUACION 8: Traslado de la centralita de comunicaciones, de la zona actual en el edificio administrativo, a la planta baja del edificio B.







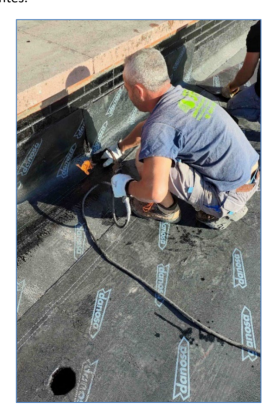




ACTUACION 9: Renovación del pavimento en el hangar, debido al uso y al transcurso del tiempo.



ACTUACION 10: Renovación del aislamiento e impermeabilización de las azoteas no transitables, mejorando el aislamiento de la envolvente y eliminando las humedades y filtraciones existentes.











Se ha redactado la presente memoria para la justificación de las actuaciones subvencionadas que se detallan en la misma por el técnico que suscribe.

En Salamanca, a la fecha de la firma electrónica.