



Tiene un presupuesto de adjudicación de 809.923 euros

La Confederación Hidrográfica del Ebro adjudica la construcción del pabellón recreativo del municipio de Los Fayos (Zaragoza)

- Incluye la construcción de dos piscinas, dos pistas polideportivas y un edificio de servicios
- La obra se integra en el proyecto de "Fomento del uso recreativo, cultural y mejora de la calidad ambiental del embalse del Val y su entorno", un documento general que ya ha pasado la tramitación de su Información Pública

17, dic. 09- La Confederación Hidrográfica del Ebro ha adjudicado, como anuncia hoy el Boletín Oficial del Estado, la obra de construcción del pabellón recreativo del municipio de Los Fayos (Zaragoza) que ejecutará la empresa IDECON, S.A.U., por un presupuesto de 809.923 euros.

La actuación tiene un plazo de ejecución de seis meses y está incluida en el proyecto de "Fomento del uso recreativo, cultural y mejora de la calidad ambiental del embalse del Val y su entorno". Este proyecto, con la excepción de la obra hoy adjudicada, ha pasado su periodo de Información Pública y supone una restitución territorial por la construcción del embalse recogido en el Pacto del Agua de Aragón. Al total de estas acciones se destinará 6.600.000 euros, a lo que se suman los más de 809.000 de la obra del pabellón recreativo.

Datos técnicos

El proyecto incluye el acondicionamiento de un pabellón polideportivo con la construcción de dos piscinas, dos pistas polideportivas y un edificio de servicios. Se situará en una explanada alrededor junto al nuevo encauzamiento del Queiles a su paso por el núcleo urbano de Los Fayos y al sureste del mismo.



La piscina principal presenta unas dimensiones de 10x20 metros y la de chapoteo será de 5x5 metros. Junto a las piscinas se ha previsto una amplia zona en la que se plantará césped para el uso de los bañistas. La comunicación entre el edificio de vestuarios y las piscinas o pistas deportivas se realizará a través de zonas pavimentadas con hormigón estampado.

Por su parte, las pistas polideportivas serán de 30x16 metros y el edificio de servicio servirá para vestuarios, aseos, y botiquín.

Todas ellas se enlazarán con las correspondientes redes municipales de abastecimiento, saneamiento, telefonía y electricidad, a través del camino de servicio del encauzamiento del río Queiles.

En la conexión con dicho camino de servicio se ha previsto el acondicionamiento de una rotonda para permitir la maniobra de vehículos y un aparcamiento en la antesala del edificio del centro deportivo.