

viernes 12 de agosto de 2022

El Ayuntamiento de Antequera aprobará el próximo martes la concesión de la licencia de obras para las obras de mejora y acondicionamiento del edificio destinado a FP del IES Los Colegiales

Se trata de una actuación promovida por la Consejería de Educación de la Junta de Andalucía que supondrá una inversión de 800.000 euros. El Alcalde considera que se demuestra así la apuesta por la educación pública del actual Gobierno Autonómico, tratando así de responder a las necesidades planteadas desde hace años en dichas instalaciones.



El alcalde de Antequera, Manolo Barón, y la concejala delegada de Educación, Sara Ríos, han confirmado hoy en rueda de prensa que el Ayuntamiento de Antequera aprobará en la Junta de Gobierno Local del próximo martes la licencia de obras para el acondicionamiento del edificio destinado a Formación profesional en el IES Los Colegiales de nuestra ciudad.

Se trata de un logro importante respecto a las instalaciones educativas de Antequera, proyecto que tendrá un presupuesto de licitación de 800.000 euros y que demuestra, según el Alcalde,

"la apuesta de la Junta de Andalucía por la educación pública y de calidad". Manolo Barón ha recordado que se trata de un problema que lleva arrastrándose varios años y respecto al que el anterior gobierno autonómico del PSOE tuvo como única solución clausurar la zona afectada e instalar aulas prefabricadas, mientras que cuando llegó la nueva Junta de Andalucía del cambio se dijo y se ha cumplido que se realizaría el proyecto para llevarlo a cabo cuanto antes".

Puesto en contacto el Alcalde con la viceconsejera de Educación, Macarena O'Neill, le confirma que en el momento en que esté ya la licitación del proyecto se visitará el IES Los Colegiales para anunciar todos los pormenores que llevará consigo el proyecto. "Hoy es un día importante y feliz porque un nuevo centro educativo de Antequera encara ya el inicio de los problemas existentes en sus instalaciones", concluye Barón.

Actuaciones previstas en el proyecto

- Se incluye la construcción de nuevo módulo de escaleras que mejoran las condiciones de evacuación del edificio, así como la una nueva salida en Taller Electrotécnicas.

- Estabilización de Desplazamiento de Terreno y ejecución de dos pantallas de contención para la estabilización completa aunque en este proyecto se ejecutarán las partes más urgentes que es la pantalla de contención de la fachada norte.
- Pantalla de contención de la Pista Polideportiva en el lindero norte, mediante la demolición del muro de tierra armada existente, y nuevo muro de contención con cimentación pilotada en dos filas de pilotes (no contemplada en este proyecto).
- Pantalla de contención ante las fachada norte de los Edificios de Anexo y Gimnasio, mediante pantalla de contención cimentada mediante pilotes (una línea) arriostrada en viga de coronación mediante mediante micropilotes inclinados. Apoyada en este contención y sustituyendo a la gradas existentes se realiza rampa y escaleras de conexión de los edificios con la pista polideportiva, así como una nueva línea de arbolado y gradas.
- Se realizará completamente una nueva de red de sanemamiento y pluviales existentes en toda la urbanización así como nueva red de drenaje superficial de toda la parcela urbanizada.
- Otras Actuaciones: se realizará la instalación de un nuevo depósito de combustible de gasoleo de 10.000 litros, en sustitución del existente.

