

PlantaDoce.

Público

Valencia saca a concurso la instalación de aceleradores de partículas por 9,7 millones de euros

Los centros beneficiados son el Hospital comarcal Francesc de Borja de Gandía, el Hospital Universitario de la Ribera de Alzira, el Hospital General Universitario de Elche y el Consorcio Hospital General Universitario de Valencia.

PlantaDoce
19 abr 2022 - 15:09



Valencia invierte en tecnología sanitaria. La Conselleria de Sanitat Universal i Salut Pública de la comunidad ha sacado a concurso las obras para instalar aceleradores lineales de partículas en el Hospital comarcal Francesc de Borja de Gandía, el Hospital Universitario de la Ribera de Alzira, el Hospital General Universitario de Elche y el Consorcio Hospital General Universitario de Valencia. **El importe total de la licitación, dividida en cuatro lotes, uno para cada hospital, asciende a 9,7 millones de euros**, según ha informado el Ejecutivo autonómico en un comunicado.

1/2

<https://www.plantadoce.com/publico/valencia-saca-a-concurso-la-instalacion-de-aceleradores-de-particulas-por-97-millones-de-euros>

El presente contenido es propiedad exclusiva de PLANTADOCE EDICIONES, SLU, sociedad editora de PlantaDoce (www.plantadoce.com), que se acoge, para todos sus contenidos, y siempre que no exista indicación expresa de lo contrario, a la licencia Creative Commons Reconocimiento. La información copiada o distribuida deberá indicar, mediante cita explícita y enlace a la URL original, que procede de este sitio.

PlantaDoce.

Cada uno de los cuatro nuevos espacios tendrá una superficie aproximada de entre cien y 300 metros cuadrados y albergará un acelerador lineal de partículas. Estos dispositivos forman parte del Plan de Inversiones en Equipos de Alta Tecnología del Sistema Nacional de Salud (Inveat) que, **con una inversión global de 81 millones de euros**, contempla la adquisición o renovación de un total de 79 equipamientos tecnológicos de vanguardia.

El lote 1 corresponde a la licitación del búnker y espacios anexos del hospital de Gandía, por un importe de 2,5 millones de euros; el segundo lote hace referencia al hospital General de Valencia y tiene un importe de 2,2 millones de euros; **el lote 3 corresponde al hospital de La Ribera y está cifrado en 2,7 millones de euros**; mientras que el cuarto lote está dirigido al hospital General de Elche, con un importe de 2,4 millones de euros.

El lote 1 corresponde a la licitación del búnker y espacios anexos del hospital de Gandía, por un importe de 2,5 millones de euros

“La construcción de estos búnkeres es un paso muy importante para la ejecución del Plan Inveat, que va a significar un cambio sustancial en la calidad de la atención sanitaria de la ciudadanía”, ha explicado la secretaria autonómica de Eficiencia y Tecnología Sanitaria, Concha Andrés.

“La inversión refuerza la equidad en el acceso a los servicios de salud de todos los ciudadanos de la Comunidad Valenciana ya que cualquier persona, con independencia de donde resida, podrá acceder a ella”, ha subrayado Andrés.

La semana pasada, la Comunidad Valenciana anunció la puesta en marcha de más de 2.000 nuevos equipos de diagnóstico para atención primaria. La incorporación de nueva tecnología es una de las medidas contempladas en el nuevo Marco Estratégico de Atención Primaria y Comunitaria 2022-2023, **que cuenta con un presupuesto de 326 millones de euros**.