

PlantaDoce.

Público

Canarias adjudica por 620.000 euros las obras de la sala hemodinámica en el Molina Orosa

La unidad está concebida como una sala multifuncional. La entrada en servicio de esta infraestructura posibilitará realizar estudios de cateterismos cardíacos y cerebrales.

A. Escobar
9 mar 2021 - 04:58



Canarias da un paso más en el tratamiento de enfermedades coronarias. El Ejecutivo autonómico ha adjudicado a la unión temporal de empresas (UTE) entre Zima Desarrollos Integrales y Climamur la puesta en marcha de una sala hemodinámica por 619.975 euros (IVA incluido), según se desprende del perfil del contratante de la comunidad. El plazo de ejecución de las obras es superior a tres meses.

PlantaDoce.

Se trata de la contratación del equipamiento de la futura sala de hemodinámica del Hospital Doctor José Molina Orosa, en Lanzarote. **El importe está cofinanciado al 85% por el Fondo Europeo de Desarrollo Regional (Feder) Canarias 2014-2020.**

Con esta adjudicación, “se avanza en el proyecto de construcción y puesta en marcha de una unidad de hemodinámica en el centro hospitalario lanzaroteño para dar respuesta a una de las demandas de la ciudadanía más repetidas, que permitirá mejorar la asistencia sanitaria en la isla”, según explican desde el Servicio Canario de Salud (SCS).

El Gobierno canario estima un plazo de ejecución superior a tres meses para este contrato

La unidad de hemodinámica está concebida como una sala multifuncional. La entrada en servicio de esta infraestructura permitirá realizar estudios de cateterismos cardíacos y cerebrales, así como diferentes técnicas de intervencionismo radiológico y procedimientos de hemodinámica, electrofisiología e implantes de dispositivos como los *stents* coronarios y marcapasos.

El edificio objeto del contrato es el Hospital José Molina Orosa, propiedad de la Tesorería General Seguridad Social, en Las Palmas, y tiene una superficie construida total de 40.717 metros cuadrados en una parcela de 50.873 metros cuadrados, según los datos catastrales.

El área dedicada a hemodinamia de este hospital canario se encuentra situada en la primera planta del edificio. La zona de intervención se sitúa entre el área de trauma y ortopedia y de obstetricia y ginecología. La implantación de las nuevas técnicas mejora las actuaciones necesarias para el mejor funcionamiento de los códigos ictus e infartos. El objetivo es mejorar la supervivencia y disminuir las secuelas de los pacientes afectados por estas patologías tan prevalentes.

El hospital incorporó a su plantilla, el año pasado, a dos cirujanos cardiovasculares

PlantaDoce.

En los últimos años, una media de 1.200 pacientes de Lanzarote han necesitado trasladado al hospital de referencia en Gran Canaria para ser atendidos en la unidad de hemodinámica derivados por angiología, cirugía vascular, radiología vascular intervencionista o cardiología vascular, lo que propició **más de 3.000 traslados entre 2019 y 2020.**

El Hospital José Molina Orosa incorporó a su plantilla durante el año pasado a dos cirujanos cardiovasculares como paso previo a la puesta en marcha de esta unidad. Ambos vienen atendiendo las consultas relativas a estas patologías, así como los casos de urgencias y cirugías cardiovasculares.

Este proyecto forma parte del Plan de Infraestructuras Sanitarias y la Estrategia de Modernización Tecnológica del SCS ideado por la Consejería de Sanidad. La iniciativa persigue la mejora de las infraestructuras sanitarias, de equipamiento tecnológico y de sistemas de información para continuar mejorando la calidad y la accesibilidad de la población a los servicios sanitarios.