

INFORME DE INSUFICIENCIA DE MEDIOS MATERIALES Y HUMANOS

CONTRATO DE SERVICIOS DE: REDACCIÓN DEL PROYECTO DE LA REFORMA Y ACTUALIZACIÓN DEL SERVICIO DE RADIODIAGNÓSTICO Y DEL SERVICIO DE MEDICINA NUCLEAR Y TALLERES PARA IMPLANTACIÓN DE EQUIPOS DEL PLAN INVEAT EN EL HOSPITAL UNIVERSITARIO PRÍNCIPE DE ASTURIAS.

De conformidad con lo dispuesto en los artículos 63.3.a y 116.4.f de, la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014 (en adelante, LCSP), cuando se haga necesario celebrar un contrato de servicios, previamente se deberá justificar adecuadamente en el expediente la insuficiencia de medios.

Como parte del plan de Inversión en Equipos de Alta Tecnología en el Sistema Nacional de Salud, "Plan INVEAT", que tiene como objetivos reducir la obsolescencia del parque de equipos de Alta Tecnología y ampliar el parque tecnológico, aumentando nuestras capacidades diagnósticas, se ha asignado al Departamento de Imagen del HUPA la ampliación y renovación de seis equipos de Imagen:

En el Servicio de Radiodiagnóstico:

- Renovación de Tomografía Computerizada
- Ampliación del Servicio con una Resonancia Magnética

En el Servicio de Medicina Nuclear son:

- Renovación de Gammacámara
- Ampliación del servicio con una Tomografía por emisión de positrones

Lo que deriva en la necesidad de adecuar espacios en el HUPA por lo que es necesario disponer del proyecto para acometerlas y la redacción del mismo.

El hospital no dispone de los medios personales y materiales para acometer los objetivos del contrato siendo necesaria la contratación del servicio.

En los pliegos técnicos se detallan los diversos medios materiales y personales que el contratista deberá poner a disposición para la ejecución del presente contrato, al no ser adecuados y suficientes los medios de los que dispone la institución para su ejecución.

Alcalá de Henares, a 23 de septiembre de 2022

EL INGENIERO DEL SERVICIO TÉCNICO


 **Hospital Universitario
Príncipe de Asturias**
SaludMadrid
D. Raúl González Abad
INGENIERO SERVICIO TÉCNICO