

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitirían acceder al original.

## **Aprobación del expediente para el suministro de PRÓTESIS AÓRTICAS PARA IMPLANTACIÓN QUIRÚRGICA TRANSCATÉTER, para el Hospital Universitario de La Princesa**

**P.A. 15/2025 HUP**

Visto el expediente de suministros para la adquisición de PRÓTESIS AÓRTICAS PARA IMPLANTACIÓN QUIRÚRGICA TRANSCATÉTER, para el hospital Universitario de La Princesa, de importe **UN MILLON CIENTO VEINTIUN MIL NOVECIENTAS TREINTA Y CUATRO EUROS (1.121.934,00 €)**, para un periodo de ejecución de 9 meses (Hasta un máximo de 18 meses, en caso de que proceda la prorroga).

El Director Gerente, de conformidad con las facultades conferidas por el artículo 61 del LCSP y por la Resolución 342/2021, de 13 de septiembre de 2021, de la Viceconsejería de Asistencia Sanitaria y Salud Pública y Dirección General del Servicio Madrileño de Salud, de delegación de competencias en materia de contratación y gestión económico-presupuestaria en los Directores Gerentes de los Centros de Atención Hospitalaria adscritos al Servicio Madrileño de Salud, Centro de Transfusión y en el Director-Gerente del SUMMA-112, apartado primero (B.O.C.M. núm. 222, de 17 de septiembre de 2021).

### **RESUELVE**

Aprobar el referido expediente de contratación, incluido el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares, el Pliego de Prescripciones Técnicas, así como un gasto total de **UN MILLON CIENTO VEINTIUN MIL NOVECIENTAS TREINTA Y CUATRO EUROS (1.121.934,00€)**, disponiendo la apertura del procedimiento de adjudicación mediante el sistema propuesto de Procedimiento Abierto mediante pluralidad de criterios, al amparo de lo dispuesto en el artículo 131 de la Ley 9/2017 de Contratos del Sector Público.

En Madrid a fecha de la firma

**EL DIRECTOR GERENTE**

Firmado digitalmente por: DIAZ MELGUIZO JOSE JULIAN  
Fecha: 2025.01.29 18:54

Fdo.: José Julián DÍAZ MELGUIZO