

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.

**EXPEDIENTE PA 2023-0-529**

## **RESOLUCIÓN PARA ORDENAR EL INICIO DEL EXPEDIENTE PARA LA CONTRATACIÓN DEL SUMINISTRO DE SISTEMAS DE REPARACIÓN PERCUTÁNEA DE LAS VÁLVULAS AURÍCULO-VENTRICULARES, CON DESTINO A LA UNIDAD DE HEMODINÁMICA Y CARDIOLOGÍA INTERVENCIONISTA DEL HOSPITAL CLÍNICO SAN CARLOS.**

El Director Gerente del Hospital Clínico San Carlos, en virtud de las facultades conferidas por la Resolución 342/2021 de fecha de 13 de septiembre, de la Vice consejería de Sanidad (BOCM nº 222 de 17 de septiembre de 2021),

### **MANIFIESTA**

Que VISTA la propuesta para la contratación compuesta por:

- El Informe emitido por la Unidad de Hemodinámica y Cardiología Intervencionista, en el que se constata la necesidad de adquirir los sistemas de reparación percutánea de las válvulas aurículo-ventriculares.
- La Memoria económica y justificativa emitida por el Servicio de Suministros para atender las necesidades de la Unidad de Hemodinámica y Cardiología Intervencionista del Hospital Clínico San Carlos.

Y de conformidad con lo dispuesto en el artículo 116 de la Ley 9/2017 de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público (LCSP) por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014,

### **RESUELVE**

Acordar el inicio y ordenar la tramitación del expediente anteriormente mencionado con objeto de dotar a las diferentes Unidades y Servicios del Hospital Clínico San Carlos de los medios adecuados para su actividad asistencial, cuyo presupuesto base de licitación asciende a **un millón ciento treinta y tres mil euros (1.133.000,00 €)** I.V.A. incluido, para un plazo de 12 meses.

En Madrid, a la fecha de la firma

Firmado digitalmente por: GOMEZ DERCH CESAR ADOLFO  
Fecha: 2023.12.14 11:55

**Director Gerente del Hospital Clínico San Carlos**