



**Hospital Universitario
Severo Ochoa**

**Comunidad de
Madrid**



Nº EXP: PA 5-2023

TÍTULO: SUMINISTRO DE MATERIAL NECESARIO PARA LA DETERMINACIÓN DE GRUPOS SANGUÍNEOS, ANTICUERPOS IRREGULARES E IDENTIFICACIÓN Y PRUEBA CRUZADA EN SISTEMA DE GEL AUTOMATIZADO PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO SEVERO OCHOA

RESOLUCIÓN DEL DIRECTOR GERENTE DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO SEVERO OCHOA POR LA QUE SE APRUEBAN LOS PLIEGOS, GASTO Y EL EXPEDIENTE DE CONTRATACIÓN

De conformidad con lo que establecen los artículos 117, 122 y 124 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público y demás disposiciones de aplicación, completado el expediente de contratación, y en uso de las atribuciones que me han sido conferidas por delegación de la Viceconsejería de Asistencia Sanitaria y Salud Pública y Dirección general del Servicio Madrileño de Salud, (Resolución 342/2021, de 13 de septiembre, publicada en el BOCM nº 222 de 17 de septiembre de 2021)

RESUELVO

1. Aprobar el Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares y el de Prescripciones Técnicas Particulares que han de regir la adjudicación y ejecución del contrato titulado **“SUMINISTRO DE MATERIAL NECESARIO PARA LA DETERMINACIÓN DE GRUPOS SANGUÍNEOS, ANTICUERPOS IRREGULARES E IDENTIFICACIÓN Y PRUEBA CRUZADA EN SISTEMA DE GEL AUTOMATIZADO PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO SEVERO OCHOA”**.
2. Aprobar el gasto por importe de **231.187,80 euros** distribuido en las siguientes anualidades:

ANUALIDAD	IMPORTE
2023	28.898,48 €
2024	115.593,90 €
2025	86.695,42 €

La anualidad de 2023 se imputa a la siguiente aplicación presupuestaria.

CENTRO GESTOR	PROGRAMA	ECONÓMICA	IMPORTE
171188215	312A	27002	25.120,25 €
		27004	3.778,23 €

3. Aprobar el expediente de contratación y acordar la apertura del procedimiento abierto, para la adjudicación del contrato, al amparo de lo previsto en el artículo 131 de la referida Ley de Contratos del Sector Público.

Leganés, 13 de junio de 2023

EL DIRECTOR GERENTE
HOSPITAL U. SEVERO OCHOA

Firmado digitalmente por: DEL CACHO MALO DOMINGO