

EXPEDIENTE: A/SUM-008829/2019**AUTORIZACIÓN DE PLIEGOS Y APROBACIÓN DEL GASTO****MANUEL GALINDO GALLEGO COMO DIRECTOR GERENTE DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE MÓSTOLES.**

Atendiendo a la propuesta de expediente elaborada por el Servicio de Logística para la contratación del **CONTRASTES RADIOLÓGICOS Y MATERIAL FUNGIBLE PARA BOMBAS DE INYECCIÓN PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE MÓSTOLES.**

Esta Dirección Gerencia, en virtud de las competencias atribuidas en materia de Contratación Administrativa por Resolución de 25-02-11 de la Viceconsejería de Asistencia Sanitaria, de delegación de competencias en materia de contratación y gestión económico-presupuestaria en los Gerentes de Atención Especializada, Servicio de Urgencias Médicas de Madrid, y Centro de Transfusión (B.O.C.M. 31-03-11).

RESUELVE

- ✓ Aprobar el referido expediente de contratación disponiendo la apertura del procedimiento abierto con pluralidad de criterios.
- ✓ Aprobar los Pliegos de Cláusulas y de Prescripciones Técnicas que regirán dicha contratación.
- ✓ Aprobar un gasto de **807.603,14 € (IVA incluido)** para el cual normalmente existe crédito adecuado y suficiente en los Presupuestos Generales del Comunidad de Madrid sometidos a la aprobación de la Asamblea, con cargo al programa G/312A y a la cuenta 27004 y 27100(*) con cargo a los ejercicios económicos siguientes:

Anualidad	Base imponible	IVA 4 y 21%	Presupuesto
2019	61.712,31	5.587,99	67.300,30
2020	246.849,06	22.351,97	269.201,03
2021	246.849,06	22.351,97	269.201,03
2022	185.136,81	16.763,97	201.900,78
Totales	740.547,24	67.055,90	807.603,14

Según la estructura presupuestaria de la Comunidad de Madrid, los epígrafes presupuestarios:

27004 MATERIAL DE CURAS, QUIRÓFANO Y FUNGIBLE.
27100 OTROS PRODUCTOS FARMÁCEUTICOS

El material objeto de este contrato: **CONTRASTES RADIOLÓGICOS Y MATERIAL FUNGIBLE PARA BOMBAS DE INYECCIÓN PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE MÓSTOLES**, pertenece a este bloque de productos por lo que el gasto se debe aplicar a los citados epígrafes.

EL DIRECTOR GERENTE

