

EXP: RAV PAPC 2019-1-27 SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE DE RADIOLOGÍA VASCULAR PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GETAFE

D. MIGUEL ANGEL ANDRÉS MOLINERO, DIRECTOR GERENTE DEL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GETAFE

En virtud de lo establecido en la Resolución de 25 de febrero de 2011, de la Viceconsejera de Asistencia Sanitaria, de delegación de competencias en materia de contratación y gestión presupuestaria (B.O.C.M. n° 76 de 31 de marzo de 2011) y

CONSIDERANDO

- El Pliego de Prescripciones Técnicas, elaborado para la contratación del **SUMINISTRO DE MATERIAL FUNGIBLE DE RADIOLOGÍA VASCULAR PARA EL HOSPITAL UNIVERSITARIO DE GETAFE**.
- El Pliego de Cláusulas Administrativas, aprobado por resolución del Presidente de la Junta Consultiva de Contratación Administrativa de la Comunidad de Madrid por de 27 de abril de 2018 y asumido como tipo o modelo de pliego por la Viceconsejería de Sanidad, mediante resolución de 9 de mayo de 2018, previo informe del Servicio Jurídico de la Consejería de Sanidad, de fecha 4 de mayo de 2018 e incluye correcciones realizadas mediante resolución del Presidente de la Junta Consultiva de Contratación Administrativa de 26 de junio de 2018 y de 23 de mayo de 2019.
- Orden de Inicio del expediente
- Autorización para inicio de expediente del **DIRECTOR GENERAL DE GESTIÓN ECONÓMICO-FINANCIERA** de fecha 21 de junio de 2019.
- Memoria justificativa del expediente de contratación, elaborado por el Servicio de Suministros como unidad encargada del seguimiento y ejecución del contrato y documentos adjuntos a la misma.
- Documento contable A de autorización de crédito

RESUELVE

La aprobación de la apertura de un procedimiento abierto pluralidad de criterios (art 156 y 131), la aprobación de los pliegos de cláusulas administrativas particulares y de prescripciones técnicas que lo regirán y la aprobación del gasto por una duración de 24 meses, por un importe de 1.076.436,06 € (iva incluido) a imputar en el epígrafe 27004, con posibilidad de prórroga de 24 meses.

Getafe,
EL Director Gerente

