

EXPEDIENTE Nº: **PAPC 2021-1-17 (SME)**OBJETO: **SUMINISTRO DISPOSITIVOS QUIRÚRGICOS CON SUTURA MECÁNICA.****RESOLUCIÓN MODIFICACIÓN DE CONTRATO (AMPLIACIÓN)**

De una parte D. Miguel Ángel Andrés Molinero, Director Gerente del Hospital Universitario de Getafe, en virtud de las atribuciones conferidas según 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 del ejercicio de determinadas competencias en materia de contratación y gestión económico-presupuestaria en los Gerentes de los Centros de Atención Hospitalaria, (B.O.C.M. nº 222 de fecha 17 de septiembre de 2021).

ANTECEDENTES

- El expediente **PAPC 2021-1-17, suministro de Dispositivos Quirúrgicos con Sutura Mecánica**, adjudicado por el Órgano de Contratación en fecha 27 de mayo de 2021.
- El art. 204 de la ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, que prevé la posibilidad de que los contratos sean objeto de modificación.
- El punto 20 del Capítulo I Características del Contrato del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares que rige el expediente, en el que se prevé la modificación del mismo.
- La conformidad prestada para la formalización de la modificación (por ampliación) por la adjudicataria de dicho expediente.
- Las necesidades reales han sido distintas a las inicialmente previstas.

RESUELVE

Aprobar la modificación del contrato del expediente PAPC 2021-1-17 (SME), SUMINISTRO DE DISPOSITIVOS QUIRÚRGICOS CON SUTURA MECÁNICA, cuyo gasto se imputará al programa G-312A, epígrafe 27004, a la empresa:

| Nombre contratista | NIF contratista | Nº contrato | Importe sin IVA(€) | Importe con IVA(€) |
|------------------------------------|------------------|-------------|--------------------|--------------------|
| JOHNSON & JOHNSON, S.A. | A28218675 | 5425 | 109.013,60 | 131.906,46 |

En Getafe,

EL DIRECTOR GERENTE

Firmado digitalmente por: ANDRÉS MOLINERO MIGUEL ÁNGEL
Fecha: 2023.10.10 10:30