



RESOLUCIÓN

NÚMERO

CONSEJERÍA DE SANIDAD

Unidad Administrativa  
**CENTRO DE TRANSFUSIÓN**

Exp.: P.A. SUM. 019-2019  
A/SUM-018891/2019C01-PR04

En virtud de lo que establece el artículo 29 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público, por la que se transponen al ordenamiento jurídico español las Directivas del Parlamento Europeo y del Consejo 2014/23/UE y 2014/24/UE, de 26 de febrero de 2014 (L.C.S.P.), y en uso de las atribuciones que me han sido conferidas por la Resolución de la Viceconsejera de Asistencia Sanitaria del Servicio Madrileño de Salud, de 11 de junio de 2020, sobre delegación de competencias en materia de contratación y gestión económico-presupuestaria (B.O.C.M. de 15/06/2020).

RESUELVO

1º.- Aprobar la prórroga n.º 4 del contrato de suministro titulado “**Suministro de bolsas con filtro incorporado para leucorreducción de hematíes durante el procesamiento de componentes sanguíneos, adaptables al método top and bottom**”, cuya ejecución se llevará a cabo por el mismo adjudicatario **FRESENIUS KABI ESPAÑA, S.A.U.**, C.I.F.: **A08130502**, en las siguientes condiciones:

- Plazo de periodo de la prórroga n.º 4: 12 meses.
- Precio del contrato para el periodo de la prórroga n.º 4: 1.867.937,50 euros

Base Imponible	IVA	Importe Prórroga n.º 3
1.543.750,00 euros	324.187,50 euros	1.867.937,50 euros

2º.- Aprobar el gasto por importe de 1.867.937,50 euros que se distribuye en las siguientes anualidades y cuantías:

Anualidad	Importe
2023	311.322,92 euros
2024	1.556.614,58 euros

El importe del contrato se aplicará a la siguiente imputación presupuestaria:

Programa	Económica	Importe
312A	27002	311.322,92 euros

3º.- Remitir la presente prórroga n.º 4 al Portal de la Contratación Pública de la Comunidad de Madrid.  
<http://www.madrid.org/contratospublicos>

FECHA  
Madrid,

LA DIRECTORA GERENTE DEL CENTRO DE TRANSFUSIÓN  
  
Firmado digitalmente por: BAREA GARCIA LUISA MARIA  
Fecha: 2023.11.06 11:53  
  
Fdo.: Luisa Barea García.

La autenticidad de este documento se puede comprobar mediante el siguiente código seguro de verificación