

Fecha y hora de publicación en el Portal: 17 de julio del 2024 13:38.

Fecha y hora de la última actualización: 17 de julio del 2024 13:38.

## Datos del expediente

[Suscríbese a las alertas](#)

<b>Tipo de publicación</b>	Contratos adjudicados por procedimientos sin publicidad
<b>Situación</b>	Pendiente de adjudicación
<b>Número de expediente</b>	A/SER-004023/2024
<b>Referencia</b>	C5783
<b>Identificador del expediente en TED</b>	3b1ba882-4d19-4cc2-a05d-d6edb3e0670b
<b>Código de la entidad adjudicadora (DIR3)</b>	A13013756
<b>Entidad adjudicadora</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>○ Consejería de Sanidad</li><li>○ Servicio Madrileño de Salud</li><li>○ Dirección General Asistencial</li><li>○ Gerencia Asistencial de Hospitales</li><li>○ Hospital Universitario del Sureste</li></ul>

- Objeto del contrato

Contratación del servicio de mantenimiento integral, soporte y actualización de los sistemas automatizados de gestión, almacenamiento y dispensación de fármacos (Kardex y Pyxis) instalados en el Hospital Universitario del Sureste

- Tipo de contrato  
Servicios
- Contrato mixto  
No
- Código CPV

50421000-2

- Legislación nacional aplicable  
Ley 9/2017
- Sujeto a regulación armonizada  
No
- Sistema de contratación  
No aplica
- Código NUTS  
ES300
- Compra pública de innovación  
No
- Financiación de la Unión Europea  
No hay financiación de la Unión Europea
- Procedimiento de adjudicación  
Negociado sin publicidad
- Tipo de tramitación  
Ordinaria
- Método de presentación de ofertas  
Electrónica
- Subasta electrónica  
No
- Valor estimado sin impuestos  
258.373,90 euros
- Presupuesto base licitación sin impuestos  
258.373,90 euros
- Presupuesto base licitación. Importe total  
312.632,42 euros
- Duración del contrato  
3 años

## Preparación del contrato

Justificación del procedimiento de adjudicación (Publicado el 17 de julio del 2024 13:38)

[Descargar](#)

172.87 KB

[Descargar todos los archivos](#)

## Licitadores, mesas de contratación e informes

Acta de la Mesa de contratación del

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)