

En plazo

Pendiente de adjudicación

Adjudicada

Resuelta

Anulada

Fecha y hora de publicación en el Portal: 17 de agosto del 2021 13:00.

Fecha y hora de la última actualización: 24 de noviembre del 2021 10:24.

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación: 6 de septiembre del 2021 18:00.

Datos del expediente

[Suscríbase a las alertas](#)

Tipo de publicación Convocatoria anunciada a licitación

Situación Resuelta

Tipo de resolución Formalizado

Número de expediente 2021000036

Referencia 4185145

**Código de la entidad
adjudicadora (DIR3)**

A13013769

Entidad adjudicadora

- o Consejería de Sanidad
 - Servicio Madrileño de Salud
 - Dirección General Asistencial
 - Gerencia Asistencial de Hospitales
 - Hospital Universitario
Ramón y Cajal

Objeto del contrato

Suministro de Material Fungible para preservación de injertos renales para el Servicio de Urología del Hospital Universitario Ramón y Cajal.

Tipo de contrato Suministros

Código CPV 33140000-3

Código NUTS ES300

Compra pública de innovación No

Procedimiento de adjudicación Abierto simplificado

Valor estimado sin impuestos 58.985,00 euros

Presupuesto base licitación sin impuestos 58.985,00 euros

Presupuesto base licitación. Importe total 71.371,85 euros

Duración del contrato 6 meses

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación 6 de septiembre del 2021 18:00

División en lotes

Número de lotes: 1

Nº del lote:

1

Objeto del lote:

Objeto del lote no informado.

Preparación del contrato

Justificación de la necesidad. (Publicado el 17 de agosto del 2021 13:00)

[Descargar](#)

Orden de Inicio (Publicado el 17 de agosto del 2021 13:00)

[Descargar](#)

Diligencia de concordancia (Publicado el 17 de agosto del 2021 13:00)

[Descargar](#)

Aprobación de Gasto (Publicado el 17 de agosto del 2021 13:00)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Pliegos de condiciones

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 17 de agosto del 2021 13:00)

[Descargar](#)

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 17 de agosto del 2021 13:00)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Información adicional y puntos de contacto

* Obtención de información:

- A través de la plataforma electrónica VORTAL

- Hospital Universitario Ramón y Cajal. Unidad de Contratación. Carretera de Colmenar Viejo, Km. 9,100. 28034. Madrid. Tfno: 91 336 90 52 - Fax: 91 336 87 65.

- Correo: gesecocon.hrc@salud.madrid.org

Fecha límite de presentación de ofertas:

27 de septiembre de 2021 a las 18:00 horas.

Modalidad de presentación: Presentación electrónica accediendo a la plataforma electrónica de VORTAL, en uso en la contratación pública del Hospital Universitario Ramón y Cajal:

<https://community.vortal.biz/PRODSTS/Users/Login/Index?SkinName=hospitaluniversitarioramonycajal>

***apertura documentación:**

29 de septiembre de 2021. Apertura de ofertas virtual.

Conforme al art. 157.4 de la LCSP, la apertura de ofertas no es pública.

Resultados de la licitación

Resultados de la licitación:

Nº del lote	Objeto del lote
1	Objeto del lote no informado.
Nº de ofertas:	1
Resultado:	Adjudicado
NIF del adjudicatario:	BE0480269764
Nombre o razón social del adjudicatario:	ORGAN RECOVERY SYSTEMS
Importe de adjudicación (sin impuestos):	58.985,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	71.371,85 euros

Otra información

Resolución Adjudicación (Publicado el 24 de noviembre del 2021 10:30)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación: 15 de octubre del 2021

Anuncio Formalización (Publicado el 28 de octubre del 2021 13:15)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación definitiva: 28 de octubre del 2021

Certificado de ofertas (Publicado el 30 de septiembre del 2021 13:09)

[Descargar](#)

Anuncio de Licitación (Publicado el 17 de agosto del 2021 13:00)

[Descargar](#)

Anuncio ampliación plazo licitación (Publicado el 17 de septiembre del 2021 10:45)

[Descargar](#)

Resolución ampliación licitación (Publicado el 17 de septiembre del 2021 10:45)

[Descargar](#)
