

En plazo

Pendiente de adjudicación

Adjudicada

Resuelta

Anulada

Fecha y hora de publicación en el Portal: 10 de agosto del 2018 13:30.

Fecha y hora de la última actualización: 17 de diciembre del 2018 11:24.

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación: 1 de octubre del 2018 14:00.

Datos del expediente

[Suscríbese a las alertas](#)

Tipo de publicación Convocatoria anunciada a licitación

Situación Resuelta

Número de expediente PA SUM2018-01/HUIC

Referencia 2652582

Código de la entidad adjudicadora (DIR3) A13013760

Entidad adjudicadora

- o Consejería de Sanidad
 - Servicio Madrileño de Salud
 - Dirección General Asistencial
 - Gerencia Asistencial de Hospitales
 - Hospital Universitario Infanta Cristina

Objeto del contrato

Suministro , instalación y puesta en funcionamiento de un equipo de angiografía digital para el Servicio de Oftalmología del Hospital Universitario Infanta Cristina, expediente PA SUM2018-01/HUIC

Tipo de contrato	Suministros
Código CPV	33100000-1
Código NUTS	ES300
Compra pública de innovación	No
Procedimiento de adjudicación	Abierto
Valor estimado sin impuestos	33.000,00 euros
Presupuesto base licitación sin impuestos	33.000,00 euros
Presupuesto base licitación. Importe total	39.930,00 euros
Duración del contrato	1 meses
Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación	1 de octubre del 2018 14:00

Pliegos de condiciones

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 10 de agosto del 2018 01:00)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Información adicional y puntos de contacto

Obtención de documentación e información:

- 1) Dependencia: Consejería de Sanidad. Hospital Universitario Infanta Cristina. Dirección de Gestión Económico Financiera.
- 2) Domicilio: Hospital Universitario Infanta Cristina. Avda. 9 de Junio nº 2.
- 3) Localidad y código postal: Parla, Madrid. 28981.
- 4) Teléfono: 91 191 36 00.
- 5) Telefax: 91 191 39 51.
- 6) Correo electrónico: dirgestion.hsur@salud.madrid.org
- 7) Dirección electrónica o de internet en la que estarán disponibles los pliegos de la contratación para un acceso libre, directo, completo y gratuito: <http://www.madrid.org/contratospublicos> y Plataforma de Contratación del Sector Público: <https://contrataciondelestado.es/wps/portal/plataforma>.
- 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: 11 Septiembre 2018. 14.00 h.

9. Apertura de ofertas:

- a) Descripción: Propositiones económicas.
- b) Dirección: Sala de Investigación. Segunda Planta. Hospital Universitario Infanta Cristina. Avda. 9 de Junio nº 2.
- c) Localidad y código postal: Parla. Madrid. 28981.
- d) Fecha y hora: 08 de Octubre de 2018. 10.00 horas.

Resultados de la licitación

Resultados de la licitación:

Nº de ofertas:	1
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	A28058337
Nombre o razón social del adjudicatario:	carl zeiss meditec iberia, S.A.U.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	31.000,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	37.510,00 euros

Otra información

Resolución adjudicación contrato (Publicado el 16 de octubre del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación: 15 de octubre del 2018

Anuncio de formalización contrato (Publicado el 17 de diciembre del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación definitiva: 17 de octubre del 2018

Memoria Angiógrafo (Publicado el 10 de agosto del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Resolución de Publicación (Publicado el 10 de agosto del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Resolución de Inicio y Conformidad (Publicado el 10 de agosto del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Acta Mesa 03.10.18 (Publicado el 16 de octubre del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Acta Mesa 08.10.18 (Publicado el 16 de octubre del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Resolucion correccion error PCAP (Publicado el 14 de septiembre del 2018 01:00)

[Descargar](#)

PCAP corregido (Publicado el 14 de septiembre del 2018 01:00)

[Descargar](#)

anuncio licitacion corregido (Publicado el 14 de septiembre del 2018 01:00)

[Descargar](#)
