

En plazo

Pendiente de adjudicación

Adjudicada

Resuelta

Anulada

Fecha y hora de publicación en el Portal: 5 de noviembre del 2018 15:00.

Fecha y hora de la última actualización: 1 de abril del 2019 13:38.

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación: 15 de noviembre del 2018 09:00.

Datos del expediente

[Suscríbese a las alertas](#)

Tipo de publicación Convocatoria anunciada a licitación

Situación Resuelta

Tipo de resolución Formalizado

Número de expediente SUMI-2018-010-PA

Referencia 2655185

Código de la entidad adjudicadora (DIR3) A13013754

Entidad adjudicadora

- o Consejería de Sanidad
 - Servicio Madrileño de Salud
 - Dirección General Asistencial
 - Gerencia Asistencial de Hospitales
 - Hospital Infantil Universitario Niño Jesús

Objeto del contrato

Suministro de un neuronavegador para el Hospital Infantil Universitario Niño Jesús

Tipo de contrato Suministros

Código CPV 33100000-1

Código NUTS ES300

Compra pública de innovación No

Procedimiento de adjudicación Abierto

Valor estimado sin impuestos 272.727,27 euros

Presupuesto base licitación sin impuestos 272.727,27 euros

Presupuesto base licitación. Importe total 330.000,00 euros

Duración del contrato 30 días

Fecha y hora límite de presentación de ofertas o solicitudes de participación 15 de noviembre del 2018 09:00

Preparación del contrato

Informe de urgencia (Publicado el 5 de noviembre del 2018 01:00)	Descargar
Orden de inicio (Publicado el 5 de noviembre del 2018 01:00)	Descargar
Aprobación Expediente (Publicado el 5 de noviembre del 2018 01:00)	Descargar
Tramitación de urgencia (Publicado el 5 de noviembre del 2018 01:00)	Descargar
Mesa de contratación (Publicado el 13 de noviembre del 2018 01:00)	Descargar

[Descargar todos los archivos](#)

Convocatoria

Anuncio de licitación (Publicado el 5 de noviembre del 2018 01:00)	Descargar
Anuncio de licitación (Publicado el 4 de marzo del 2019 01:00)	Descargar

Fecha de publicación de la licitación en el BOCM: 19 de noviembre del 2018

SUMI 2018-010 PA - Neuronavegador BOCM Licitacion

[Descargar todos los archivos](#)

Pliegos de condiciones

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 5 de noviembre del 2018 01:00)	Descargar
Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 13 de noviembre del 2018 01:00)	Descargar

[Descargar todos los archivos](#)

Información adicional y puntos de contacto

- **OBTENCIÓN DE DOCUMENTACIÓN E INFORMACIÓN:**

HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESUS

Avenida Menéndez Pelayo, 65 - 28009 MADRID

Servicio Suministros-Contrataciones

Teléfono: 91 503 59 00 (Ext. 347) / Fax: 91 409 33 96

Correo electrónico: contrataciones.hnjs@salud.madrid.org

- **Presentación de ofertas:**

Licitación Electrónica

- **Apertura proposiciones económicas:**

HOSPITAL INFANTIL UNIVERSITARIO NIÑO JESUS

Avenida Menéndez Pelayo, 65 - 28009 MADRID

Sala de Decanato, 19 de noviembre de 2018 (Sala Decanato) 13:00 horas

Resultados de la licitación

Resultados de la licitación:

Nº de ofertas:	2
Resultado:	Adjudicado
NIF del adjudicatario:	A-28389484
Nombre o razón social del adjudicatario:	MEDTRONIC IBÉRICA, S.A.U.

Importe de adjudicación (sin impuestos): 195.000,00 euros

Importe de adjudicación (con impuestos): 235.950,00 euros

Otra información

Resolución Adjudicación 28/11/2018 (Publicado el 28 de noviembre del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Corrección errores Resolución 28/11/2018 (Publicado el 3 de diciembre del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Anuncio formalizacion contrato en BOCM (Publicado el 18 de marzo del 2019 01:00)

[Descargar](#)

SUMI-2018-010-PA-DEUC

[Descargar](#)

SUMI 2018-010 PA_Neuronavegador_Correccion Errores (Publicado el 13 de noviembre del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Acta N 1 de 16/11/2018 (Publicado el 19 de noviembre del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Acta Nº 2 de 19/11/2018 (Publicado el 22 de noviembre del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Acta de 22/11/2018 (Publicado el 23 de noviembre del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Acta de 27/11/2018 (Publicado el 28 de noviembre del 2018 01:00)

[Descargar](#)
