

Fecha y hora de publicación en el Portal: 20 de octubre del 2017 13:00.

Fecha y hora de la última actualización: 2 de agosto del 2018 07:19.

Datos del expediente

[Suscríbese a las alertas](#)

Tipo de publicación Contratos adjudicados por procedimientos sin publicidad

Situación Resuelta

Número de expediente SUMI 2017-1-0002

Referencia 1768197

**Código de la entidad
adjudicadora (DIR3)** A13013754

Entidad adjudicadora

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

Objeto del contrato

Adquisición e instalación de un aspirador ultrasónico para el Servicio de Neurocirugía del Hospital Infantil Universitario Niño Jesús.

Tipo de contrato Suministros

Código CPV 33140000-
3

Código NUTS	ES300
Compra pública de innovación	No
Procedimiento de adjudicación	Negociado sin publicidad
Valor estimado sin impuestos	61.984,00 euros
Presupuesto base licitación sin impuestos	61.984,00 euros
Presupuesto base licitación. Importe total	75.000,00 euros
Duración del contrato	30 días

Pliegos de condiciones

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 20 de octubre del 2017 01:00)

[Descargar](#)

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 20 de octubre del 2017 01:00)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Resultados de la licitación

Resultados de la licitación

Nº de ofertas:	1
Resultado:	Adjudicado

NIF del adjudicatario:	A28165587
Nombre o razón social del adjudicatario:	PRIM S.A.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	61.980,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	74.995,80 euros

Otra información

Adjudicación del contrato (Publicado el 13 de noviembre del 2017 01:00)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación: 13 de noviembre del 2017

Acta mesa contratación 02 octubre 2017 (Publicado el 13 de noviembre del 2017 01:00)

[Descargar](#)

Certificado de ofertas (Publicado el 9 de marzo del 2018 01:00)

[Descargar](#)
