

Fecha y hora de publicación en el Portal: 15 de enero del 2018 17:00.

Fecha y hora de la última actualización: 20 de diciembre del 2018 12:41.

Datos del expediente

[Suscríbese a las alertas](#)

Tipo de publicación Contratos adjudicados por procedimientos sin publicidad

Situación Resuelta

Tipo de resolución Formalizado

Número de expediente PNSP SUM 2017/09

Referencia 2003530

Código de la entidad adjudicadora (DIR3) A13013764

Entidad adjudicadora

- Consejería de Sanidad
 - Servicio Madrileño de Salud
 - Dirección General Asistencial
 - Gerencia Asistencial de Hospitales
 - Hospital Universitario de Fuenlabrada

Objeto del contrato

Medicamentos exclusivos (ABBVIE) para el Hospital Universitario de Fuenlabrada.

Tipo de contrato Suministros

Código CPV	33650000-1
Código NUTS	ES300
Compra pública de innovación	No
Procedimiento de adjudicación	Negociado sin publicidad
Valor estimado sin impuestos	479.014,03 euros
Presupuesto base licitación sin impuestos	217.733,65 euros
Presupuesto base licitación. Importe total	226.443,00 euros
Duración del contrato	12 meses

Pliegos de condiciones

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 15 de enero del 2018 17:01)

[Descargar](#)

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 15 de enero del 2018 17:01)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Resultados de la licitación

Fecha de publicación del anuncio de la formalización del contrato en el BOCM:

9 de marzo del 2018

Publicación de la formalización en el BOCM

Resultados de la licitación

Nº de ofertas:	1
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	B86418787
Nombre o razón social del adjudicatario:	ABBVIE SPAIN, S.L.U.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	217.728,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	226.437,12 euros

Otra información

Adjudicación del contrato (Publicado el 15 de enero del 2018 17:01)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación: 15 de enero del 2018

Resolución de Prórroga (Publicado el 20 de diciembre del 2018 13:01)

[Descargar](#)
