

Fecha y hora de publicación en el Portal: 19 de marzo del 2018 11:30.

Fecha y hora de la última actualización: 26 de abril del 2018 06:11.

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 5/2018 HUP

Referencia 2182140

Código de la entidad adjudicadora (DIR3) A13013772

Entidad adjudicadora

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

Objeto del contrato

Suministro de medicamentos: Anidulafungina para el Hospital Universitario de La Princesa.

Tipo de contrato Suministros

Código CPV	33600000-6
Código NUTS	ES300
Compra pública de innovación	No
Procedimiento de adjudicación	Negociado sin publicidad
Valor estimado sin impuestos	353.502,14 euros
Presupuesto base licitación sin impuestos	294.585,12 euros
Presupuesto base licitación. Importe total	306.398,52 euros
Duración del contrato	12 meses

Pliegos de condiciones

Pliego de cláusulas administrativas particulares (Publicado el 19 de marzo del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 19 de marzo del 2018 01:00)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Resultados de la licitación

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

25 de abril del 2018

Publicación de la formalización en el BOCM

Resultados de la licitación

Nº de ofertas:	1
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	B84118694
Nombre o razón social del adjudicatario:	PFIZER GEP, S.L.U.
Importe de adjudicación (sin impuestos):	237.120,00 euros
Importe de adjudicación (con impuestos):	246.604,80 euros

Otra información

Adjudicación del contrato (Publicado el 19 de marzo del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación: 19 de marzo del 2018

Certificado de ofertas (Publicado el 19 de marzo del 2018 01:00)

[Descargar](#)