

**I. COMUNIDAD DE MADRID****D) Anuncios****Consejería de Sanidad****HOSPITAL GENERAL UNIVERSITARIO “GREGORIO MARAÑÓN”**

**27** *RESOLUCIÓN de 14 de junio de 2018, de la Dirección-Gerencia del Hospital General Universitario “Gregorio Marañón”, por la que se dispone la publicación en los boletines oficiales y en el “perfil del contratante” en Internet de la formalización del contrato de “Suministros del medicamento Abiraterona”. Expediente 971/2018.*

1. Entidad adjudicataria:
  - a) Organismo: Consejería de Sanidad.
  - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación.
  - c) Número de expediente: 971/2018.
  - d) Dirección de Internet del “perfil del contratante”: Portal de la Contratación Pública de la Comunidad de Madrid: (<http://www.madrid.org/contratospublicos>).
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Suministros.
  - b) Descripción del objeto: “Suministros del medicamento Abiraterona”.
  - c)

LOTES	DENOMINACIÓN
1	ZYTIGA 500 mg comp rec c/60

- d) CPV (referencia de nomenclatura): 33600000-6.
- e) Acuerdo marco (si procede): No.
- f) Sistema dinámico de adquisición (si procede): No.
- g) Medio y fecha de publicación del anuncio de licitación:
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Negociado sin publicidad.
4. Valor estimado del contrato: 852.389,23 euros.
5. Presupuesto base de licitación:

LOTES	BASE IMPONIBLE	I.V.A. 4%	IMPORTE TOTAL
1	370.604,02	14.824,16	385.428,18€

6. Formalización del contrato:
  - a) Fecha de adjudicación: 16 de mayo del 2018.
  - b) Fecha de formalización del contrato: 31 de mayo de 2018.
  - c) Contratista: “Janssen-Cilag, Sociedad Anónima”.
  - d) Importe de adjudicación: 385.428,18 euros.

LOTE	BASE IMPONIBLE	I.V.A.	TOTAL
1	370.604,02 €	14.824,16 €	385.428,18 €

- e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Las que figuran en la resolución de adjudicación de fecha 16 de mayo de 2018.

Madrid, a 14 de junio de 2018.—El Director-Gerente del Hospital General Universitario “Gregorio Marañón” (firmado).

(03/22.168/18)

