

I. COMUNIDAD DE MADRID

D) Anuncios

Consejería de Sanidad

HOSPITAL UNIVERSITARIO “PRÍNCIPE DE ASTURIAS”

- 14** *RESOLUCIÓN de 27 de abril de 2017, de la Gerencia del Hospital Universitario “Príncipe de Asturias”, por la que se dispone la publicación en los boletines oficiales y en el “perfil del contratante” de la formalización del contrato PNSP HUPA 6/17 «Suministro de Aubagio Comp. 14 mg con destino al Hospital Universitario “Príncipe de Asturias”».*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Servicio Madrileño de Salud. Hospital Universitario “Príncipe de Asturias”.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Suministros.
 - c) Número de expediente: PNSP HUPA 6/17.
 - 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 de contrato: Suministro.
 - b) Descripción del objeto: Aubagio Comp. 14 mg.
 - c) Lotes: Uno.
 - d) CPV: 33652300-8.
 - 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 por exclusividad.
4. Valor estimado del contrato: 340.326,00 euros.
5. Presupuesto base de licitación:
 - Importe neto: 226.884,00 euros.
 - IVA: 9.075,36 euros.
 - Importe total: 235.959,36 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 7 de marzo de 2017.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 4 de abril de 2017.
 - c) Contratista: “Sanofi-Aventis, Sociedad Anónima”.
 - d) Importe de adjudicación:

IMPORTE NETO	I.V.A.	IMPORTE TOTAL
226.884,00 €	9.075,36 €	235.959,36 €

- e) Ventajas de las ofertas adjudicatarias: Las que figuran en la Resolución de adjudicación de 7 de marzo de 2017.

Alcalá de Henares, a 27 de abril de 2017.—El Gerente del Hospital Universitario “Príncipe de Asturias”, Félix Bravo Sanz.

(03/15.212/17)

