

Fecha y hora de publicación en el Portal: 12 de enero del 2018 12:30.

Fecha y hora de la última actualización: 19 de enero del 2018 06:12.

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	PS 43/17
Referencia	1956659
Código de la entidad adjudicadora (DIR3)	A13003096
Entidad adjudicadora	<ul style="list-style-type: none">○ Consejería de Sanidad<ul style="list-style-type: none">■ Servicio Madrileño de Salud
Objeto del contrato	Suministro de equipo de ecografía doppler color de alta gama para estudios de abdomen para el Hospital Universitario Fundación Alcorcón.
Tipo de contrato	Servicios
Código CPV	33112310-4
Código NUTS	ES300

Compra pública de innovación	No
Procedimiento de adjudicación	Normas internas
Valor estimado sin impuestos	49.850,00 euros
Presupuesto base licitación sin impuestos	49.850,00 euros
Presupuesto base licitación. Importe total	60.318,50 euros
Duración del contrato	30 días

Pliegos de condiciones

Pliego de prescripciones técnicas particulares (Publicado el 12 de enero del 2018 01:00)

[Descargar](#)

[Descargar todos los archivos](#)

Resultados de la licitación

Resultados de la licitación

Nº de ofertas:	3
Resultado:	Formalizado
NIF del adjudicatario:	A28206712
Nombre o razón social del adjudicatario:	TOHIBA MEDICAL SYSTEM, S.A.

Importe de adjudicación (sin impuestos): 49.850,00 euros

Importe de adjudicación (con impuestos): 60.318,50 euros

Otra información

Adjudicación del contrato (Publicado el 12 de enero del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación: 2 de enero del 2018

Anuncio de la formalización del contrato (Publicado el 18 de enero del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Fecha publicación adjudicación definitiva: 18 de enero del 2018

Certificado de licitadores (Publicado el 12 de enero del 2018 01:00)

[Descargar](#)

Acta de la mesa de contratación de 15 de diciembre de 2017 (Publicado el 12 de enero del 2018 01:00)

[Descargar](#)
