

Núm. 211

BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO



Sábado 2 de septiembre de 2017

Sec. V-A. Pág. 62072

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público COMUNIDAD AUTÓNOMA DE ANDALUCÍA

50098

Resolución de la Agencia Pública Empresarial Sanitaria Costa del Sol por la que se anuncia la formalización del contrato correspondiente a la gestión de servicios públicos de diálisis en club externo.

1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Agencia Pública Empresarial Sanitaria Costa del Sol.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Unidad de Compras.
- c) Número de expediente: C.A.B.04/2017.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: http://www.juntadeandalucia.es.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Gestión de servicios públicos.
- b) Descripción: Gestión de servicios públicos de diálisis en club externo por concierto mediante procedimiento abierto con destino a la Agencia Pública Empresarial Sanitaria Costa del Sol.
- c) Lote: Uno.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 85141000
- g) Medio de publicación del anuncio de licitación: B.O.E. n.º 159, pág. 50869.
- h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 05/07/2017.

3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Ordinario.
- b) Procedimiento: Abierto.
- 4. Valor estimado del contrato: 25.043.200,00 (exento de IVA).
- 5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 9.632.000,00 euros. Importe total: 9.632.000,00 euros.

6. Formalización del contrato:

- a) Fecha de adjudicación: 24 de Agosto de 2.017.
- b) Fecha de formalización del contrato: 28 de Agosto de 2.017.
- c) Contratista: Diaverum Servicios Renales, S.L. (55% de la licitación) y IDCQ Hospitales y Sanidad, S.L. (45% de la licitación).
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: Diaverum Servicios Renales, S.L 5.292.302,40.- y IDCQ Hospitales y Sanidad, S.L. -4.291.056,00-. Importe total: Diaverum Servicios Renales, S.L 5.292.302,40.- y IDCQ Hospitales y Sanidad, S.L. -4.291.056,00-.

Marbella, 30 de agosto de 2017.- El Director Gerente, Torcuato Romero López.

ID: A170062159-1