

# **BOLETÍN OFICIAL DEL ESTADO**



Núm. 68 Viernes 20 de marzo de 2015 Sec. V-A. Pág. 11797

### V. Anuncios

# A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones COMUNIDAD AUTÓNOMA DE CASTILLA-LA MANCHA

Resolución de 13/03/2015 de la Secretaría General de la Consejería de Fomento de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha, por la que se hace pública la formalización del contrato correspondiente al expediente 1702TO14SUM01003 "Adquisición de licencias de productos ORACLE, servicios avanzados de soporte y formación para el Gobierno de Castilla-La Mancha.".

#### 1. Entidad adjudicadora:

- a) Organismo: Consejería de Fomento de la Junta de Comunidades de Castilla-La Mancha.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaría General.
- c) Número de expediente: 1702TO14SUM01003.
- d) Dirección de Internet del perfil del contratante: http://perfilcontratante.jccm.es/picos/?aplicacion=Picos.

## 2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Suministro.
- b) Descripción: Adquisición de licencias de productos ORACLE, servicios avanzados de soporte y formación para el Gobierno de Castilla-La Mancha.
- d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 48218000-9.

#### 3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Anticipada.
- b) Procedimiento: Negociado sin publicidad, conforme al art. 170 d) del TRLCSP.
- 4. Valor estimado del contrato: 4.288.370,10 €.
- 5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 4.288.370,10 euros. Importe total: 5.188.927,82 euros.

#### 6. Formalización del contrato:

- a) Fecha de adjudicación: 19 de febrero de 2015.
- b) Fecha de formalización del contrato: 23 de febrero de 2015.
- c) Contratista: Oracle Ibérica, S.R.L.
- d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 4.288.370,10 euros. Importe total: 5.188.927,82 euros.
- e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Cumple con los requisitos y condiciones estipulados, y no supera el presupuesto fijado por la Administración.

Toledo, 13 de marzo de 2015.- Secretaria General de la Consejería de Fomento de la JCCM.

ID: A150010946-1