

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DEL INTERIOR

**2519** *Anuncio de licitación de: División Económica y Técnica (Cuerpo Nacional de Policía). Objeto: Asistencia técnica en tecnologías: (7 lotes): Veritas y EMC2; HP SQA y Hardware; BMC ProactiveNet/TrueSight; Hitachi; Microsoft; tecnología de código abierto y en HP PPM. Expediente: 003/18/IN/05.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
  - a) Organismo: División Económica y Técnica (Cuerpo Nacional de Policía).
  - b) Dependencia que tramita el expediente: División Económica y Técnica (Cuerpo Nacional de Policía).
  - c) Obtención de documentación e información:
    - 1) Dependencia: División Económica y Técnica (Cuerpo Nacional de Policía).
    - 2) Domicilio: Julián González Segador, 2.
    - 3) Localidad y código postal: Madrid, 28043, España.
    - 4) Teléfono: +91 5821618.
    - 5) Telefax: +91 5821805.
    - 6) Correo electrónico: [dcte.licitaciones@policia.es](mailto:dcte.licitaciones@policia.es).
    - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
    - 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: Hasta las 14:00 horas del 20 de febrero de 2018.
  - d) Número de expediente: 003/18/IN/05.
2. Objeto del contrato:
  - a) Tipo: Servicios.
  - b) Descripción: Asistencia técnica en tecnologías: (7 lotes): Veritas y EMC2; HP SQA y Hardware; BMC ProactiveNet/TrueSight; Hitachi; Microsoft; tecnología de código abierto y en HP PPM.
  - c) División por lotes y número de lotes/Número de unidades: Lote 1: Técnica de sistemas en tecnologías Veritas y EMC2. Lote 2: Técnica de sistemas en tecnologías HP SQA y Hardware. Lote 3: Técnica de sistemas en tecnología BMC ProactiveNet/TrueSight. Lote 4: Técnica de sistemas en tecnologías Hitachi. Lote 5: Técnica de sistemas en tecnologías Microsoft. Lote 6: Técnica de sistemas en tecnología de código abierto. Lote 7: Técnica de sistemas en tecnología HP PPM.
  - e) Plazo de ejecución/entrega: 24 meses.
  - i) CPV (Referencia de Nomenclatura): 72100000 (Servicios de consultoría en equipo informático).
3. Tramitación y procedimiento:
  - a) Tramitación: Ordinaria.
  - b) Procedimiento: Abierto.
  - d) Criterios de adjudicación: Ampliación del servicio de consultoría, aumento del número de horas sin coste, formación y precio.
4. Valor estimado del contrato: 651.636,36 euros.
5. Presupuesto base de licitación:

- a) Importe neto: 40.727,27 (Lote 1), 40.727,27 (Lote 2), 40.727,27 (Lote 3), 40.727,27 (Lote 4), 81.454,54 (Lote 5), 40.727,27 (Lote 6) y 40.727,27 (Lote 7). Importe total: 49.280,00 (Lote 1), 49.280,00 (Lote 2), 49.280,00 (Lote 3), 49.280,00 (Lote 4), 98.560,00 (Lote 5), 49.280,00 (Lote 6) y 49.280,00 (Lote 7).
6. Garantías exigidas. Definitiva (%): 5.
7. Requisitos específicos del contratista:
- b) Solvencia económica y financiera y solvencia técnica y profesional: Solvencia económica y financiera: Cifra anual de negocio (Según apartado 7 del Cuadro de Características del PCAP). Solvencia técnica y profesional: (Según apartado 7 del Cuadro de Características del PCAP).
8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
- a) Fecha límite de presentación: Hasta las 12:00 horas del 21 de febrero de 2018.
- b) Modalidad de presentación: Manual.
- c) Lugar de presentación:
- 1) Dependencia: División Económica y Técnica (Cuerpo Nacional de Policía).
  - 2) Domicilio: Julián González Segador, 2.
  - 3) Localidad y código postal: Madrid, 28043, España.
- f) Plazo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta: 2 meses.
9. Apertura de Ofertas:
- a) Descripción: Apertura sobre oferta económica.
- b) Dirección: Julián González Segador, n.º 2 (División Económica y Técnica).
- c) Localidad y código postal: Madrid, 28043, España.
- d) Fecha y hora: 8 de marzo de 2018, a las 10:00.
11. Fecha de envío del anuncio al "Diario Oficial de la Unión Europea": 9 de enero de 2018.

Madrid, 9 de enero de 2018.- Jefe de la División Económica y Técnica.

ID: A180002182-1