

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DEL INTERIOR

1052 *Anuncio de licitación de la División Económica y Técnica (Cuerpo Nacional de Policía). Objeto: Obra de ampliación y reforma del Área de Detención del Complejo Policial de Buenavista en Oviedo (Asturias). Expediente: 006/1633-PM.*

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.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
 - 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: Hasta las 12:00 horas del 5 de febrero de 2016.
 - d) Número de expediente: 006/1633-PM.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Obras.
 - b) Descripción: Obra de ampliación y reforma del Área de Detención del Complejo Policial de Buenavista en Oviedo (Asturias).
 - d) Lugar de ejecución/entrega:
 - 1) Domicilio: Centro Policial de Buenavista (Oviedo).
 - e) Plazo de ejecución/entrega: 6 meses.
 - i) CPV (Referencia de Nomenclatura): 45200000 (Trabajos generales de construcción de inmuebles y obras de ingeniería civil) y 45210000 (Trabajos de construcción de inmuebles).
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - d) Criterios de adjudicación: Mejor precio ofertado.
4. Valor estimado del contrato: 292.734,05 euros.
5. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe neto: 292.734,05 euros. Importe total: 354.208,20 euros.
6. Garantías exigidas. Definitiva (%): 5.
7. Requisitos específicos del contratista:
 - a) Clasificación (grupo, subgrupo y categoría): C*-2 [Edificaciones (superior a 150.000 euros e inferior o igual a 360.000 euros)].
 - b) Solvencia económica y financiera y solvencia técnica y profesional: Los previstos en el apartado 7 del Cuadro de Características que forma parte del

Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares. Solvencia económica y financiera: Cifra anual de negocio > 439101 (referido al año de mayor volumen de negocio de los últimos 3 concluidos que deberá ser una vez y media el valor estimado del contrato). Solvencia técnica y profesional: Trabajos realizados > 204913 (por el interesado en el curso de los 10 últimos años, correspondientes al mismo tipo o naturaleza al que corresponde el objeto del contrato).

- c) Otros requisitos específicos: Capacidad de obrar; No prohibición para contratar; Cumplimiento con las obligaciones con la Seguridad Social; Cumplimiento con las obligaciones tributarias.

8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:

- a) Fecha límite de presentación: Hasta las 12:00 horas del 11 de febrero de 2016 (Los planos se pueden ver en la Jefatura Superior de Policía de Oviedo o en el Área de Patrimonio y Arquitectura. El plazo de presentación de ofertas termina a las 12.00 horas. Igual plazo si la presentación se hace en Correos, enviando confirmación por correo electrónico).
- 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.
- e) Admisión de variantes: No.
- f) Plazo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta: 3 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, 28071, España.
- d) Fecha y hora: 25 de febrero de 2016, a las 10:00.

10. Gastos de publicidad: 2.500,00 euros.

Madrid, 11 de enero de 2016.- Jefe de la División Económica y Técnica de la Dirección General de la Policía.

ID: A160000960-1