

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

OTROS PODERES ADJUDICADORES

24342 *Anuncio de licitación de la Empresa Municipal de Transportes de Madrid, S.A. para la "Implantación de una línea de autobuses eléctricos con recarga por inducción en vía pública, en la ciudad de Madrid".*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Empresa Municipal de Transportes de Madrid, S.A.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Dirección de Ingeniería y Medio Ambiente.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Empresa Municipal de Transportes de Madrid, S.A.
 - 2) Domicilio: C/ Cerro de la plata n.º 4, 4.ª planta. Subdirección de Contratación.
 - 3) Localidad y código postal: E-28007 Madrid.
 - 4) Teléfono: +34 912093839.
 - 5) Telefax: +34 912093825.
 - 6) Correo electrónico: contratacion@emtmadrid.es.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.emtmadrid.es.
 - 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: 03/07/2016.
 - d) Número de expediente: 16/064/3.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicios.
 - b) Descripción: Implantación de una línea de autobuses eléctricos con recarga por inducción en vía pública, en la ciudad de Madrid para la Empresa Municipal de Transportes de Madrid, S.A.
 - d) Lugar de ejecución/entrega:
 - 1) Domicilio: 5 autobuses Híbridos de GNC marca Castrosua modelo Tempus asignados a la línea 76 de EMT, en el Centro de Operaciones de Carabanchel y en las cabeceras de dicha línea.
 - 2) Localidad y código postal: Madrid.
 - e) Plazo de ejecución/entrega: La duración del contrato estará comprendida entre la fecha de formalización del mismo y el 30 de diciembre de 2016 (Ver detalles en apartado L del Cuadro de Características Específicas).
 - i) CPV (Referencia de Nomenclatura): 50117000 -8.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - d) Criterios de adjudicación: Serán los especificados en el punto 6 del Pliego de Condiciones Generales y apartado I del Cuadro de Características Específicas.
4. Valor estimado del contrato: 1.978.139,40 €, IVA excluido.
5. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe total: 1.978.139,40 €, IVA excluido.

6. Garantías exigidas. Provisional (importe): 10.000 euros. Definitiva (%): 100.000 €.
7. Requisitos específicos del contratista:
 - b) Solvencia económica y financiera y solvencia técnica y profesional: Ver punto 4 del Pliego de Condiciones Generales, apartados G.2, G.3, G.4 y G.5 del Cuadro de Características Específicas, Anexo XIII – Pliego de Condiciones Técnicas y Anexo XIV – Anteproyecto.
8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: 04/07/2016, a las 14:00 horas.
 - b) Modalidad de presentación: Ver punto 4 del Pliego de Condiciones Generales y apartados G.2, G.3, G.4 y G.5 del Cuadro de Características Específicas.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Empresa Municipal de Transportes de Madrid, S.A. - Secretaría General.
 - 2) Domicilio: C/ Cerro de la Plata, n.º 4, 1.ª pta.
 - 3) Localidad y código postal: E-28007 Madrid.
 - f) Plazo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta: Ocho meses contados desde el día siguiente al de la apertura del sobre número tres (3).
9. Apertura de Ofertas:
 - a) Descripción: Empresa Municipal de Transportes de Madrid, S.A.
 - b) Dirección: C/ Cerro de la plata, 4, 4.ª pta.
 - c) Localidad y código postal: E-28007 Madrid.
 - d) Fecha y hora: 13/07/2016, 12:40 horas.
10. Gastos de publicidad: El coste de los anuncios será a cargo del adjudicatario hasta un importe máximo de 3.000 €.
11. Fecha de envío del anuncio al "Diario Oficial de la Unión Europea": 25/05/2016.
12. Otras informaciones: Por limitaciones de espacio, para obtener la información de este apartado consultar el anuncio publicado en la web de EMT www.emtmadrid.es (perfil de contratante), de fecha 25/5/2016.

Madrid, 30 de mayo de 2016.- José Luis Carrasco Gutiérrez, Subdirector de Contratación.

ID: A160033080-1