

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

ADMINISTRACIÓN LOCAL

45727 *Resolución del Organismo Autónomo Informática del Ayuntamiento de Madrid por la que se hace pública la licitación del contrato de servicios n.º 300/2017/00526, denominado Mantenimiento y soporte de licencias de productos de software de virtualización de VMWARE.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Informática del Ayuntamiento de Madrid.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: División de Sistemas y Tecnología.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Subdirección General de Gestión Económico-Financiera.
 - 2) Domicilio: Calle Albarracín, 33, planta baja.
 - 3) Localidad y código postal: Madrid 28037.
 - 4) Teléfono: 915 13 28 26-915 88 52 77.
 - 5) Telefax: 915 88 58 88.
 - 6) Correo electrónico: comprasdef@madrid.es.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://www.madrid.es/perfildecontratante>.
 - 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: Obtención documentación hasta 11 de agosto de 2017 e información hasta 2 de agosto de 2017.
 - d) Número de expediente: 300/2017/00526.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicios.
 - b) Descripción: Servicio de mantenimiento y soporte de licencias de productos de software de virtualización de VMWARE, instaladas y en funcionamiento en el Ayuntamiento de Madrid.
 - c) División por lotes y número de lotes/Número de unidades: No.
 - d) Lugar de ejecución/entrega:
 - 1) Domicilio: El servicio de mantenimiento y soporte se centralizará y controlará en las dependencias de IAM, indistintamente de la ubicación física de la licencia.
 - e) Plazo de ejecución/entrega: 48 meses.
 - f) Admisión de prórroga: Sí.
 - i) CPV (Referencia de Nomenclatura): 72.267000-4.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
 - d) Criterios de adjudicación: Se atiende a un único criterio, el precio.
4. Valor estimado del contrato: 1.570.099,96 euros, IVA excluido.
5. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe neto: 1.030.407,94 euros. Importe total: 1.246.793,61 euros.
6. Garantías exigidas. Definitiva (%): 5 por 100 del importe de adjudicación del contrato (IVA excluido).

7. Requisitos específicos del contratista:
 - b) Solvencia económica y financiera y solvencia técnica y profesional: Lo exigido en el apartado 12 del Anexo I del pliego de cláusulas administrativas particulares.
 - c) Otros requisitos específicos: Las empresas licitadoras deberán disponer de acreditación vigente como proveedor oficial de soluciones VMWARE con nivel ENTERPRISE o PREMIER, emitida por el fabricante VMWARE, según lo exigido en el apartado 12.3 del Anexo I del pliego de cláusulas administrativas particulares.
8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: 11 de agosto de 2017, a las 14:00 horas.
 - b) Modalidad de presentación: Manual.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Registro General de Informática del Ayuntamiento de Madrid.
 - 2) Domicilio: Calle Albarracín, 33, planta baja.
 - 3) Localidad y código postal: Madrid 28037.
 - f) Plazo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta: Quince días a contar desde el siguiente al de apertura de las proposiciones.
9. Apertura de Ofertas:
 - a) Descripción: Apertura sobre criterios valorables en cifras o porcentajes.
 - b) Dirección: Calle Albarracín, 33, planta segunda, sala de reuniones.
 - c) Localidad y código postal: Madrid, 28037.
 - d) Fecha y hora: 23 de agosto de 2017, a las 9:45 horas.
10. Gastos de publicidad: Por cuenta del adjudicatario.
11. Fecha de envío del anuncio al "Diario Oficial de la Unión Europea": 14 de julio de 2017.
12. Otras informaciones: Condición especial de ejecución de carácter social: Lo indicado en el apartado 5.2. del pliego de prescripciones técnicas particulares.

Madrid, 19 de julio de 2017.- El Gerente del Organismo Autónomo Informática del Ayuntamiento de Madrid, Fernando Pérez Sánchez.

ID: A170056836-1