

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

UNIVERSIDADES

20791 *Resolución de la Universidad Politécnica de Madrid por la que se convoca la licitación para la contratación del suministro de un microscopio estereoscópico de fluorescencia, una cámara digital de alta sensibilidad y una estación de trabajos y software para su gestión y control, con destino al Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas de la Universidad Politécnica de Madrid.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:

- a) Organismo: Universidad Politécnica de Madrid.
- b) Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Contratación.
- c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Universidad Politécnica de Madrid. Servicio de Contratación.
 - 2) Domicilio: Calle Ramiro de Maeztu, n.º 7, 2.ª planta.
 - 3) Localidad y código postal: Madrid - 28040.
 - 4) Teléfono: 91-336.61.09/10.
 - 5) Telefax: 91-336.60.13.
 - 6) Correo electrónico: secretaria.mesacontratacion@upm.es.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: www.upm.es/perfildelcontratante.
 - 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: Desde el día siguiente al de la publicación de este anuncio y hasta la víspera del día en que expire el plazo para presentar proposiciones, de 9 a 14 horas.
- d) Número de expediente: SU-26/15 RB.

2. Objeto del contrato:

- a) Tipo: Suministro.
- b) Descripción: Suministro de un microscopio estereoscópico de fluorescencia, una cámara digital de alta sensibilidad y una estación de trabajos y software para su gestión y control, con destino al Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas de la Universidad Politécnica de Madrid.
- c) División por lotes y número de lotes/Número de unidades: No procede.
- d) Lugar de ejecución/entrega:
 - 1) Domicilio: Centro de Biotecnología y Genómica de Plantas (UPM-INIA). Parque Científico y Tecnológico de la Universidad Politécnica de Madrid.
- e) Plazo de ejecución/entrega: Dos meses y medio.
- f) Admisión de prórroga: No procede.
- g) Establecimiento de un acuerdo marco: No procede.
- h) Sistema dinámico de adquisición: No procede.
- i) CPV (Referencia de Nomenclatura): 38518200-1.

3. Tramitación y procedimiento:

- a) Tramitación: Ordinaria.
- b) Procedimiento: Abierto.
- c) Subasta electrónica: No procede.
- d) Criterios de adjudicación: Criterios evaluables mediante la aplicación de una fórmula: 55 puntos.
 - 1) La oferta económica: 40 puntos.

- 2) Mejoras adicionales en el microscopio estereoscópico de fluorescencia.
Puntuación total: 11 puntos:
 - a. Mejora del objetivo apocromático 1X: apertura numérica por encima de 0,14.
Puntuación: 3 puntos.
 - b. Mejora del objetivo apocromático 2X: apertura numérica por encima de 0,30.
Puntuación: 3 puntos.
 - c. Mejora del objetivo apocromático 2X: distancia de trabajo por encima de 10 mm. Puntuación: 5 puntos.
 - 3) Incremento del periodo de garantía. Puntuación: 4 puntos.
Criterios cuya cuantificación depende de juicio de valor: 45 puntos.
 - 4) Valor técnico y calidad del software a suministrar. Puntuación: 20 puntos.
 - 5) Rapidez y fiabilidad de la asistencia técnica. Puntuación: 10 puntos.
 - 6) Mejora en el microscopio estereoscópico de fluorescencia: tercera ruta óptica.
Puntuación: 10 puntos.
 - 7) Costo de mantenimiento y utilización. Puntuación: 5 puntos.
4. Valor estimado del contrato: 66.500,00 euros. (IVA excluido).
 5. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe neto: 66.500,00 euros. Importe total: 80.465,00 euros.
 6. Garantías exigidas. Definitiva (%): 5 % del importe del contrato, IVA excluido.
 7. Requisitos específicos del contratista:
 - a) Clasificación (grupo, subgrupo y categoría): No precisa.
 - b) Solvencia económica y financiera y solvencia técnica y profesional: Cláusula 8.3.4 del Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.
 - c) Otros requisitos específicos: Ver Pliego de Cláusulas Administrativas Particulares.
 - d) Contratos reservados: No procede.
 8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: A las 14 horas del 21 de agosto de 2015.
 - b) Modalidad de presentación: En soporte de papel.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Registro General de la Universidad Politécnica de Madrid.
 - 2) Domicilio: Calle Ramiro de Maeztu, n.º 7, planta sótano 1, de 9 a 14 horas en días laborables, de lunes a viernes.
 - 3) Localidad y código postal: Madrid - 28040.
 - 4) Dirección electrónica: No procede.
 - d) Número previsto de empresas a las que se pretende invitar a presentar ofertas (procedimiento restringido): No procede.
 - e) Admisión de variantes: No se autorizan.
 - f) Plazo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta: Cuatro meses.
 9. Apertura de Ofertas:
 - a) Descripción: Planta primera, sala 2.
 - b) Dirección: C/ Ramiro de Maeztu, n.º 7.
 - c) Localidad y código postal: Madrid - 28040.
 - d) Fecha y hora: 15 de septiembre de 2015, a las 10.00 horas.
 10. Gastos de publicidad: Serán por cuenta del adjudicatario.

11. Fecha de envío del anuncio al "Diario Oficial de la Unión Europea": No procede.
12. Otras informaciones: Este expediente está cofinanciado al 50 % con los recursos del FEDER en el proyecto UNPM13-4E-2396. Dotación de un Laboratorio de Imágenes de Alta Resolución para Análisis de la Expresión Génica, Interacciones Moleculares, Metabolitos e Iones, concedido en la convocatoria 2013 mediante Resolución de 27 de diciembre de 2013, de la Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación, por la que se aprueba la convocatoria correspondiente al año 2013 del procedimiento para la concesión de ayudas a infraestructuras y equipamiento científico-técnico del Subprograma estatal de infraestructuras científicas y técnicas y equipamiento, del MINECO.

Madrid, 23 de junio de 2015.- El Rector, Carlos Conde Lázaro.

ID: A150030522-1