

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

MINISTERIO DE ECONOMÍA Y COMPETITIVIDAD

34503 *Anuncio de corrección del Órgano de Contratación de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas en el procedimiento abierto para contratar el suministro e instalación de un espectrómetro de resonancia magnética nuclear para sólidos de alta potencia de 400 megahercios, destinado al Instituto de Recursos Naturales y Agrobiología de Sevilla. Equipamiento de infraestructura cofinanciado con fondos Feder CSIC10-1E-413.*

En el Boletín Oficial del Estado número 230, de fecha 24 de septiembre de 2012, páginas 43534 y 43535, fue publicado anuncio de licitación del expediente 1051/12, cuyo objeto de contrato es el indicado anteriormente en el título de este anuncio.

Con el fin de adecuar el plazo de ejecución a la dificultad en la realización del objeto de contrato, el Órgano de Contratación de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas ha decidido aumentar este hasta el 15 de diciembre de 2013.

Por dicho motivo se modifican las fechas siguientes:

Fecha límite de presentación de ofertas: Hasta las dieciocho horas del 22 de noviembre de 2012.

Apertura de ofertas. Fecha y hora: Apertura de proposiciones técnicas 4 de diciembre de 2012, a partir de las 11.30 horas. La valoración técnica obtenida se comunicará el 22 de enero de 2013, a partir de las 11.00 horas, fecha y hora de la apertura de las proposiciones económicas.

Esta modificaciones son enviadas para su publicación al Diario Oficial de la Unión Europea y a Plataforma de Contratación del Estado el día 5 de octubre de 2012.

Los pliegos que rigen este procedimiento abierto pueden obtenerse de la página de Plataforma de Contratación del Estado.

Madrid, 8 de octubre de 2012.- Por delegación de competencias del Presidente de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas (Resolución de 12 de julio de 2012, B.O.E. de 19 de julio de 2012), el Secretario General, Alberto Sereno Álvarez.

ID: A120070041-1