

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE ECONOMÍA, INDUSTRIA Y COMPETITIVIDAD

67457 *Anuncio de la Presidencia del Instituto Español de Oceanografía de licitación para la contratación del servicio de gestión náutica integral de la flota de buques oceanográficos del Instituto, así como el apoyo a las campañas en otros buques oceanográficos, incluyendo los seguros asociados y la gestión de la nave logística en Nigrán.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación-Presidencia del Instituto Español de Oceanografía.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación-Presidencia del Instituto Español de Oceanografía.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación-Presidencia del Instituto Español de Oceanografía.
 - 2) Domicilio: Corazón de María, 8.
 - 3) Localidad y código postal: Madrid, 28002, España.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
 - 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: Hasta las 14:00 horas del 13 de enero de 2017.
 - d) Número de expediente: 17A038.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicios.
 - b) Descripción: Servicio de gestión náutica integral de la flota de buques oceanográficos gestionada por el IEO, así como el apoyo a las campañas que el IEO desarrolla en otros buques oceanográficos del Instituto Español de Oceanografía, incluyendo los seguros asociados la gestión de la nave logística del IEO en Nigrán. Precios unitarios e importe máximo.
 - e) Plazo de ejecución/entrega: Entre el 1 de marzo de 2017 y el 28 de febrero de 2019.
 - i) CPV (Referencia de Nomenclatura): 98390000 (Otros servicios).
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 11.705.336,00 euros.
5. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe neto: 5.628.335,00 euros. Importe total: 6.810.285,36 euros.
7. Requisitos específicos del contratista:
 - b) Solvencia económica y financiera y solvencia técnica y profesional: Solvencia económica y financiera y solvencia técnica y profesional: Solvencia económica y financiera: Cifra anual de negocio (Que el volumen de negocio

supere en cada uno de los tres últimos ejercicios, en tres veces el importe de la anualidad media de licitación del contrato (8.442.502,50€)). Solvencia técnica y profesional: (Haber realizado en tres de los últimos cinco ejercicios, al menos, tres servicios en cada uno de ellos de similares características al que es objeto la licitación, y cuyo importe supere la mitad de la anualidad media del presupuesto de licitación (1.407.083,75€). Cuando dichos contratos se extiendan a varios ejercicios y tuvieran anualidades comprendidas en los años seleccionados, éstas computarán a los efectos del cumplimiento de este requisito siempre que por sí solas alcancen en esos años el importe exigido).

8. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: Hasta las 14:00 horas del 13 de enero de 2017.
 - b) Modalidad de presentación: Manual.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Secretaría de Estado de Investigación, Desarrollo e Innovación-Presidencia del Instituto Español de Oceanografía.
 - 2) Domicilio: Corazón de María, 8.
 - 3) Localidad y código postal: Madrid, 28002, España.
 - e) Admisión de variantes: No.
9. Apertura de Ofertas:
 - a) Descripción: Apertura sobre oferta económica.
 - b) Dirección: Corazón de María, 8 (Instituto Español de Oceanografía).
 - c) Localidad y código postal: Madrid, 28002, España.
 - d) Fecha y hora: 25 de enero de 2017, a las 11:00 (Apertura de oferta técnica 19 de enero de 2017, a las 11:00 horas).
11. Fecha de envío del anuncio al "Diario Oficial de la Unión Europea": 16 de diciembre de 2016.

Madrid, 27 de diciembre de 2016.- La Presidenta del Instituto Español de Oceanografía.

ID: A160094394-1