

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

MINISTERIO DE FOMENTO

21159 *Anuncio de la Autoridad Portuaria de Barcelona de la formalización del contrato del "Desarrollo del módulo de facturación estándar del nuevo sistema informático de explotación de servicios portuarios (SOSTRAT). Ref. Servicio de Contratación: 103/11 (en relación con el Acuerdo Marco para la contratación de nuevos desarrollos basados en la arquitectura J2EE del nuevo sistema informático de explotación del puerto de Barcelona (SOSTRAT). Exp: 11/09).*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Autoridad Portuaria de Barcelona.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Secretaria General.
 - c) Número de expediente: Ref. Servicio de Contratación: 103/11.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://www.portdebarcelona.es/licita>.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Servicio.
 - b) Descripción: Desarrollo del módulo de facturación estándar del nuevo sistema informático de explotación de servicios portuarios (SOSTRAT) en relación con el Acuerdo Marco para la contratación de nuevos desarrollos basados en la arquitectura J2EE del nuevo sistema informático de explotación del puerto de Barcelona (SOSTRAT).
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 72212100. Servicios de desarrollo software específico de un sector económico.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Negociado sin publicidad.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 120000 euros. Importe total: 141600 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 23 de mayo de 2011.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 30 de mayo de 2011.
 - c) Contratista: "Prodevelop, S.L."
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 114816 euros. Importe total: 135482,88 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Por ser la mejor oferta presentada aplicando los criterios de la licitación.

Barcelona, 20 de junio de 2011.- El Presidente, Sixte Cambra.

ID: A110051527-1