

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

MINISTERIO DE DEFENSA

15536 *Resolución de la Dirección General de Infraestructura del Ministerio de Defensa por la que se anuncia la licitación para la actualización de licencias Erwin Data Modeler.*

1. Entidad adjudicadora: Datos generales y datos para la obtención de la información:
 - a) Organismo: Dirección General de Infraestructura.
 - c) Obtención de documentación e información:
 - 1) Dependencia: Sección Económica Financiera.
 - 2) Domicilio: P.º de la Castellana, 109.
 - 3) Localidad y código postal: Madrid, 28046.
 - 4) Teléfono: 917743363
 - 6) Correo electrónico: contratacion_digenin@oc.mde.es.
 - 7) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
 - 8) Fecha límite de obtención de documentación e información: 14 de mayo de 2010, hasta las 13:00 horas.
 - d) Número de expediente: 1.00.42.10.0336.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministros.
 - b) Descripción: Actualización de licencias ERWIN DATA MODELER.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinario.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Presupuesto base de licitación:
 - a) Importe neto: 43.103,45 euros. IVA (%): 16. Importe total: 50.000,00 euros.
5. Garantías exigidas. Provisional (importe): 1.293,10 euros. Definitiva (%): 5.
7. Presentación de ofertas o de solicitudes de participación:
 - a) Fecha límite de presentación: 17 de mayo de 2010, hasta las 13:00 horas.
 - c) Lugar de presentación:
 - 1) Dependencia: Registro General del Ministerio de Defensa (entrada C/ Capitán Haya).
 - 2) Domicilio: P.º de la Castellana, 109.
 - 3) Localidad y código postal: Madrid, 28046.
8. Apertura de Ofertas:
 - a) Dirección: Salón de Actos (despacho 910) del Ministerio de Defensa. P.º de la Castellana, 109.
 - b) Localidad y código postal: Madrid, 28046.
 - c) Fecha y hora: 25 de mayo de 2010, a las 10:00 horas.
9. Gastos de publicidad: Por cuenta del adjudicatario.

Madrid, 23 de abril de 2010.- El Jefe de la Sección Económico Financiera de la DIGENIN.

ID: A100029414-1