

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE DEFENSA

2723 *Anuncio de formalización de contratos de: Jefatura de la Sección Económico Financiera de la Dirección General de Infraestructura. Objeto: Adquisición de nuevas licencias y soporte técnico del software de la Plataforma Corporativa de Virtualización implantada en la infraestructura integral de información para la Defensa.(I3D). Expediente: 1004217015100.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Jefatura de la Sección Económico Financiera de la Dirección General de Infraestructura.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Jefatura de la Sección Económico Financiera de la Dirección General de Infraestructura.
 - c) Número de expediente: 1004217015100.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministros.
 - b) Descripción: Adquisición de nuevas licencias y soporte técnico del software de la Plataforma Corporativa de Virtualización implantada en la infraestructura integral de información para la Defensa.(I3D).
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 48000000 (Paquetes de software y sistemas de información).
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: 7 de octubre de 2017
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 495.971,87 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 495.971,87 euros. Importe total: 600.125,97 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 27 de noviembre de 2017.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 21 de diciembre de 2017.
 - c) Contratista: TAISA SYVALUE , S.L.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 493.972,00 euros. Importe total: 597.706,12 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Cumple los requisitos exigidos en el PCAP.

Madrid, 15 de enero de 2018.- El Coronel Jefe de la Sección Económico Financiera.

ID: A180002604-1