

V. Anuncios

A. Anuncios de licitaciones públicas y adjudicaciones

MINISTERIO DE DEFENSA

45383 *Anuncio de formalización de contratos de: Dirección del Canal de Experiencias Hidrodinámicas de El Pardo. Objeto: Sustitución de calderas de gasóleo de calefacción y agua caliente sanitaria por calderas de condensación a gas en el Canal de Experiencias Hidrodinámicas de El Pardo. Expediente: 14085.*

1. Entidad adjudicadora:
 - a) Organismo: Dirección del Canal de Experiencias Hidrodinámicas de El Pardo.
 - b) Dependencia que tramita el expediente: Dirección del Canal de Experiencias Hidrodinámicas de El Pardo.
 - c) Número de expediente: 14085.
 - d) Dirección de Internet del perfil del contratante: <http://contrataciondelestado.es>.
2. Objeto del contrato:
 - a) Tipo: Suministros.
 - b) Descripción: Sustitución de calderas de gasóleo de calefacción y agua caliente sanitaria por calderas de condensación a gas en el Canal de Experiencias Hidrodinámicas de El Pardo.
 - d) CPV (Referencia de Nomenclatura): 39715000 (Calentadores de agua y calefacción para edificios; equipo de instalación sanitaria), 31500000 (Material de iluminación y lámparas eléctricas) y 31680000 (Materiales y accesorios eléctricos).
 - g) Medio de publicación del anuncio de licitación: BOE y DOUE.
 - h) Fecha de publicación del anuncio de licitación: BOE: 5 de agosto de 2014 y DOUE: 6 de agosto de 2014.
3. Tramitación y procedimiento:
 - a) Tramitación: Ordinaria.
 - b) Procedimiento: Abierto.
4. Valor estimado del contrato: 250.000,00 euros.
5. Presupuesto base de licitación. Importe neto: 250.000,00 euros. Importe total: 302.500,00 euros.
6. Formalización del contrato:
 - a) Fecha de adjudicación: 29 de octubre de 2014.
 - b) Fecha de formalización del contrato: 4 de diciembre de 2014.
 - c) Contratista: UTE ROYMON, S.A., y CLIMACORT CALEFACCIÓN CLIMATIZACIÓN, S.L.
 - d) Importe o canon de adjudicación: Importe neto: 162.475,00 euros. Importe total: 196.594,75 euros.
 - e) Ventajas de la oferta adjudicataria: Por ser la oferta mejor valorada económicamente.

Madrid, 22 de diciembre de 2014.- Director del Canal de Experiencias Hidrodinámicas de El Pardo.

ID: A140064157-1