

Universitat Politècnica de València

Adjudicació i formalització del contracte número MY13/IUCMT/S/46. Adquisició d'instrumentació per a sistemes d'injecció, motors de combustió interna alternatius i assajos en flux calent d'alta temperatura. [2013/11109]

En compliment del que es disposa en l'article 154 del Reial Decret Legislatiu 3/2011, de 14 de novembre, pel qual s'aprova el Text Refós de la Llei de Contractes del Sector Públic, es fa pública la següent adjudicació:

1. Entitat adjudicadora
 - a) Organisme: Universitat Politècnica de València.
 - b) Dependència: Servei de Contractació.
 - c) Número d'expedient: MY13/IUCMT/S/46.
2. Objecte del contracte
 - a) Tipus de contracte: subministraments.
 - b) Descripció de l'objecte: adquisició d'instrumentació per a sistemes d'injecció, motors de combustió interna alternatius i assajos en flux calent d'alta temperatura.
 - c) Lot 1: adquisició d'instrumentació per a sistemes d'injecció, motors de combustió interna alternatius i assajos en flux calent d'alta temperatura.
 - d) CPV (referència de nomenclatura): 38 3 0 0 000-8.
 - e) Butlletí o diari oficial i data de publicació de l'anunci de licitació: *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana* de data 30 de juliol de 2013.

3. Tramitació, procediment i forma d'adjudicació

- a) Tramitació: ordinària.
- b) Procediment: obert.
- c) Forma: diversos criteris.

4. Pressuposte base de licitació

Lot 1: 180.000,00 euros (IVA exclòs).

5. Valor estimat del contracte

Lot 1: 180.000,00 euros (IVA exclòs).

6. Adjudicació i formalització del contracte

a) Data d'adjudicació: 28 d'octubre de 2013.

b) Data de formalització del contracte:

Lot 1: 5 de novembre de 2013.

c) Contractista:

Lot 1: Kistler Ibérica, SLU.

d) Nacionalitat:

Lot 1: Espanya.

e) Import o cànon d'adjudicació:

Lot 1: 172.118,00 euros (IVA exclòs).

7) Altres informacions

Cofinançament en un 70 % amb Fons FEDER per al projecte «Dotació d'infraestructura científicotècnica per al Centre Integral de Millora Energètica i Mediambiental de Sistemes de Transport (CiMeT)».

València, 14 de novembre de 2013.— El rector: Francisco José Mora Mas.

Universitat Politècnica de València

Adjudicación y formalización del contrato número MY13/IUCMT/S/46. Adquisición de instrumentación para sistemas de inyección, motores de combustión interna alternativos y ensayos en flujo caliente de alta temperatura. [2013/11109]

En cumplimiento de lo dispuesto en el artículo 154 del Real Decreto Legislativo 3/2011, de 14 de noviembre, por el que se aprueba el Texto Refundido de la Ley de Contratos del Sector Público, se hace pública la siguiente adjudicación:

1. Entidad adjudicadora
 - a) Organismo: Universitat Politècnica de València.
 - b) Dependencia: Servicio de Contratación.
 - c) Número de expediente: MY13/IUCMT/S/46.
2. Objeto del contrato
 - a) Tipo de contrato: suministros.
 - b) Descripción del objeto: adquisición de instrumentación para sistemas de inyección, motores de combustión interna alternativos y ensayos en flujo caliente de alta temperatura.
 - c) Lote 1: adquisición de instrumentación para sistemas de inyección, motores de combustión interna alternativos y ensayos en flujo caliente de alta temperatura.
 - d) CPV (referencia de nomenclatura): 38 3 0 0 000-8.
 - e) Boletín o diario oficial y fecha de publicación del anuncio de licitación: *Diari Oficial de la Comunitat Valenciana* de fecha 30 de julio de 2013.

3. Tramitación, procedimiento y forma de adjudicación

- a) Tramitación: ordinaria.
- b) Procedimiento: abierto.
- c) Forma: varios criterios.

4. Presupuesto base de licitación

Lote 1: 180.000,00 euros (IVA excluido).

5. Valor estimado del contrato

Lote 1: 180.000,00 euros (IVA excluido).

6. Adjudicación y formalización del contrato

a) Fecha de adjudicación: 28 de octubre de 2013.

c) Fecha de formalización del contrato:

Lote 1: 5 de noviembre de 2013.

c) Contratista:

Lote 1: Kistler Ibérica, SLU.

d) Nacionalidad:

Lote 1: España.

e) Importe o canon de adjudicación:

Lote 1: 172.118,00 euros (IVA excluido).

7) Otras informaciones

Cofinanciación en un 70 % con Fondos FEDER para el proyecto «Dotación de infraestructura científico-técnica para el Centro Integral de Mejora Energética y Medioambiental de Sistemas de Transporte (CiMeT)».

Valencia, 14 de noviembre de 2013.— El rector: Francisco José Mora Mas.