

El presente anuncio en el sitio web de TED: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:78898-2013:TEXT:ES:HTML>

**E-Alhaurín de la Torre: Biodiésel  
2013/S 049-078898**

**Anuncio de adjudicación de contrato**

**Suministros**

Directiva 2004/18/CE

**Apartado I: Poder adjudicador**

**I.1) Nombre, direcciones y punto(s) de contacto**

Ayuntamiento de Alhaurín de la Torre  
P2900700B  
Plaza de la Juventud, s/n  
Punto(s) de contacto: Sr. Juan Sánchez: +34 662634612  
A la atención de: Perfil del Contratante  
29130 Alhaurín de la Torre  
ESPAÑA  
Teléfono: +34 952417150  
Correo electrónico: [compras@alhaurindelatorre.es](mailto:compras@alhaurindelatorre.es)  
Fax: +34 952413336

**Direcciones Internet:**

Dirección del poder adjudicador: <http://www.alhaurindelatorre.es>

**I.2) Tipo de poder adjudicador**

Ministerio o cualquier otra entidad nacional o federal, incluidas sus delegaciones regionales o locales

**I.3) Principal(es) actividad(es)**

Servicios generales de las administraciones públicas

**I.4) Adjudicación del contrato en nombre de otros poderes adjudicadores**

El poder adjudicador realiza su adquisición en nombre de otros poderes adjudicadores: no

**Apartado II: Objeto del contrato**

**II.1) Descripción**

**II.1.1) Denominación del contrato**

Suministro de combustible para vehículos y maquinaria del Ayuntamiento de Alhaurín de la Torre

**II.1.2) Tipo de contrato y emplazamiento de las obras, lugar de entrega o de ejecución**

Suministros  
Código NUTS

**II.1.3) Información sobre el acuerdo marco o el sistema dinámico de adquisición**

El anuncio se refiere al establecimiento de un acuerdo marco

**II.1.4) Breve descripción del contrato o la adquisición (o adquisiciones)**

Suministro de combustible para vehículos y maquinaria

**II.1.5) Vocabulario común de contratos públicos (CPV)**

09134230

II.1.6) **Información acerca del Acuerdo sobre Contratación Pública**

II.2) **Valor total final del contrato o contratos**

II.2.1) **Valor total final del contrato o contratos**

Valor: 907 500 EUR

IVA incluido. Tipo del IVA (%) 21

**Apartado IV: Procedimiento**

IV.1) **Tipo de procedimiento**

IV.1.1) **Tipo de procedimiento**

Abierto

IV.2) **Criterios de adjudicación**

IV.2.1) **Criterios de adjudicación**

El precio más bajo

IV.2.2) **Información sobre la subasta electrónica**

Se ha realizado una subasta electrónica: no

IV.3) **Información administrativa**

IV.3.1) **Número de referencia que el poder adjudicador asigna al expediente**

18/12

IV.3.2) **Publicaciones anteriores referentes al mismo contrato**

**Anuncio de licitación**

Número de anuncio en el DOUE: [2012/S 162-269858](#) de 24.8.2012

**Apartado V: Adjudicación del contrato**

Contrato N°: 18/12

Denominación: Suministro de combustible para vehículos y maquinaria del Ayuntamiento de Alhaurin de la Torre

V.1) **Fecha de adjudicación del contrato:**

3.12.2012

V.2) **Información sobre las ofertas**

Número de ofertas recibidas: 4

V.3) **Nombre y dirección del operador económico al que se ha adjudicado el contrato**

Hidrocarburos Guerrero, S.L.

Estación de servicio Santa Clara, Parcela C-2, S/N

29130 Alhaurín de la Torre

ESPAÑA

Teléfono: +34 951296910

V.4) **Información sobre el valor del contrato**

Valor total estimado inicial del contrato:

Valor: 907 500 EUR

IVA incluido. Tipo del IVA (%) 21

V.5) **Información sobre la subcontratación**

Es probable que el contrato sea objeto de subcontratación: sí

Valor o porcentaje del contrato que se podrá subcontratar a terceros:

Porcentaje: 60 %

**Apartado VI: Información complementaria**

- VI.1) **Información sobre fondos de la Unión Europea**  
Se relaciona el contrato con un proyecto o programa financiado con fondos de la Unión Europea: no
- VI.2) **Información adicional:**
- VI.3) **Procedimientos de recurso**
- VI.3.1) **Órgano competente para los procedimientos de recurso**
- VI.3.2) **Presentación de recursos**
- VI.3.3) **Servicio que puede facilitar información sobre la presentación de recursos**
- VI.4) **Fecha de envío del presente anuncio:**  
5.3.2013