El presente anuncio en el sitio web de TED: http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:62930-2013:TEXT:ES:HTML

# F-Volmunster: Agua potable 2013/S 039-062930

#### Anuncio de licitación - sectores especiales

#### **Obras**

#### Directiva 2004/17/CE

#### Apartado I: Entidad adjudicadora

#### 1.1) Nombre, direcciones y punto(s) de contacto

SIE de Volmunster ZA Voie Romaine

A la atención de: M. le président

57720 Volmunster

**FRANCIA** 

Teléfono: +33 387967202

Correo electrónico: syndicatdeseauxvolmunster@wanadoo.fr

Fax: +33 387967202

Direcciones Internet:

Dirección del perfil de comprador: http://www.reprographic.fr

Presentación electrónica de ofertas y solicitudes de participación: http://www.reprographic.fr

#### Puede obtenerse más información en:

EGIS Eau

1 rue Paul Langevin

A la atención de: M. Schaller

54320 Maxéville

Teléfono: +33 383934400 Fax: +33 383934409

El pliego de condiciones y la documentación complementaria (incluidos los documentos destinados a un sistema dinámico de adquisición) pueden obtenerse en: Los puntos de contacto mencionados arriba Las ofertas o solicitudes de participación deben enviarse a:

Syndicat intercommunal des eaux de Volmunster

ZA Voie Romaine

A la atención de: M. le président

57720 Volmunster

Teléfono: +33 387967202 Fax: +33 387967202

Dirección Internet: http://www.reprographic.fr

#### Apartado II: Objeto del contrato

#### II.1) Descripción

#### II.1.6) Vocabulario común de contratos públicos (CPV)

41110000, 45247270, 45232150

Descripción

Agua potable.

Trabajos de construcción de embalses.

Trabajos relacionados con tuberías de distribución de agua.

#### Información relativa a los lotes

Lote No: 01

Denominación: génie - civil, TCE et aménagements

#### 1) Breve descripción:

Travaux de construction d'un réservoir d'eau potable de capacité 900 m3 en béton armé, isolation, équipements de serrurerie intérieurs, aménagements extérieurs (VRD, espaces verts, clôture), conduites extérieures fonte

#### 2) Vocabulario común de contratos públicos (CPV)

41110000, 45247270, 45232150, 45233226

#### 3) Cantidad o extensión:

volume utile total réservoir : 900 m3 -Diamètre cuves : 12 m -Hauteur int. Totale cuves : 5,40 m -Surface chambre de vannes : 65 m2 -Surface voirie : 700 m2 -Canalisations fonte Dn 150 mm : 150 ml

Lote No: 02

Denominación: canalisations intérieures, équipements hydrauliques et électromécaniques, automatisme et télégestion

#### 1) Breve descripción:

Travaux d'équipement du réservoir : mise en place de conduites Inox 316I, d'équipements de mesure, d'équipements hydrauliques (vannes motorisées, vannes, clapets...), d'un équipement d'injection de chlore gazeux, d'armoires de commande et de télégestion

### 2) Vocabulario común de contratos públicos (CPV)

41110000, 31700000, 45232150, 32412100

#### 3) Cantidad o extensión:

canalisations Inox 316 I dn 150 mm et 200 mm : 70 ml - vannes motorisées : 2 u - vannes manuelles : 17 u - débitmètre électromagnétique : 2 u - compteurs : 2 u - régulateur de niveau : 2 u - ventilation : 2 u - armoire de commande et télégestion : 2 u

Lote No: 03

Denominación: canalisations extérieures et fibre optique

#### 1) Breve descripción:

Travaux de pose de conduites fonte DN 150 mm en vue de l'interconnexion avec le Stadtwerke Bliestal et travaux de mise en place d'un câble de fibre optique dans fourreau existant

#### 2) Vocabulario común de contratos públicos (CPV)

41110000, 45232150

#### 3) Cantidad o extensión:

canalisations fonte Dn150 mm : 950 ml - gaine pehd dn 50 mm : 850 ml - pose fibre optique dans gaine existante : 4 500 ml

#### **Apartado IV: Procedimiento**

#### IV.3) Información administrativa

# IV.3.3) Condiciones para la obtención del pliego de condiciones y documentación complementaria

Fecha límite para la recepción de solicitudes de documentos o de acceso a los mismos: ..

## IV.3.4) Fecha límite para la recepción de ofertas y solicitudes de participación

18.3.2013 - 12:00

#### IV.3.5) Lengua(s) en que puede(n) redactarse los proyectos o las solicitudes de participación

francés.