

- [I.](#)
- [II.](#)
- [IV.](#)

F-Clohars-Fouesnant: Construcción de planta depuradora de aguas residuales

2012/S 73-121360

Anuncio de licitación - sectores especiales

Obras

Directiva 2004/17/CE

Apartado I: Entidad adjudicadora

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

SIAEP de Clohars-Fouesnant

Syndicat intercommunal de Clohars-Fouesnant pour l'alimentation en eau potable et assainissement

Punto(s) de contacto: M Roger (chef de projet) - CCPF - ar@cc-paysfouesnantais.fr - tél. +33 298516127

A la atención de: M. le président du syndicat

29950 Clohars-Fouesnant

FRANCIA

Teléfono: +33 298548760

Correo electrónico: siaep-de-clohars-fouesnant@wanadoo.fr

Fax: +33 298548883

Direcciones Internet:

Dirección del perfil de comprador: <http://atr-communication.com>

Presentación electrónica de ofertas y solicitudes de participación: <http://atr-communication.com>

Puede obtenerse más información en: Sogreah

22 avenue de Thébaudière - BP 20232

Punto(s) de contacto: maître d'oeuvre

A la atención de: M. Landais

44815 Saint-Herblain Cedex

FRANCIA

Teléfono: +33 228091800

Correo electrónico: fabrice.landais@arteliagroup.com

Fax: +33 240948099

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: Los puntos de contacto mencionados arriba

Apartado II: Objeto del contrato

II.1) Descripción

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

45232420

Descripción Construcción de planta depuradora de aguas residuales.

Apartado IV: Procedimiento

IV.3) **Información administrativa**

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

IV.3.4) **Fecha límite para la recepción de ofertas y solicitudes de participación** 15.5.2012 - 12:00

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