El presente anuncio en el sitio web de TED: http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:399464-2011:TEXT:ES:HTML

HU-Budapest: Trabajos de construcción de plantas depuradoras de aguas residuales 2011/S 246-399464

Anuncio de licitación

Obras

Directiva 2004/18/CE

Apartado I: Poder adjudicador

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

Budapest Főváros Önkormányzata

Városház u. 9-11.

A la atención de: Főpolgármesteri Hivatala Jogi és Közbeszerzési Főosztály, I. em. 190/b tárgyaló

1052 Budapest HUNGRÍA

Teléfono: +36 13271656

Correo electrónico: ehr@budapest.hu

Fax: +36 13271863

Direcciones Internet:

Dirección del poder adjudicador: www.budapest.hu

Puede obtenerse más información en: Los puntos de contacto mencionados arriba

El pliego de condiciones y la documentación complementaria (incluidos los documentos destinados a un diálogo competitivo y 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)

45252100, 71320000, 45223500, 45100000, 45252130, 45310000, 45350000

Descripción

Trabajos de construcción de plantas depuradoras de aguas residuales.

Servicios de diseño técnico.

Estructuras de hormigón armado.

Trabajos de preparación del terreno.

Equipo de planta depuradora de aguas residuales.

Trabajos de instalación eléctrica.

Instalaciones mecánicas.

Apartado IV: Procedimiento

IV.3) Información administrativa

IV.3.3) Condiciones para la obtención del pliego de condiciones y documentación complementaria o del documento descriptivo

Fecha límite para la recepción de solicitudes de documentos o de acceso a los mismos: 20.2.2012 - 10:00

- IV.3.4) Fecha límite para la recepción de ofertas y solicitudes de participación 20.2.2012 10:00
- IV.3.6) Lengua(s) en que puede(n) redactarse los proyectos o las solicitudes de participación húngaro.