

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

NL-Leiden: Trabajos de construcción para proyectos hidráulicos

2012/S 169-279833

Anuncio de licitación

Obras

Directiva 2004/18/CE

Apartado I: Poder adjudicador

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

Hoogheemraadschap van Rijnland

Postbus 156

A la atención de: dhr. E. Stouthamer

2300 AD Leiden

PAÍSES BAJOS

Fax: +31 715123916

Direcciones Internet:

Dirección del poder adjudicador: <http://www.rijnland.net/>

Puede obtenerse más información en: Tauw bv

Handelskade 11

A la atención de: dhr. M.F. Verstraaten

7417 DE Deventer

PAÍSES BAJOS

Correo electrónico: martijn.verstraaten@tauw.nl

Fax: +31 570699666

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: Tauw bv

Handelskade 11

A la atención de: dhr. M.F. Verstraaten

7417 DE Deventer

PAÍSES BAJOS

Correo electrónico: martijn.verstraaten@tauw.nl

Fax: +31 570699666

Dirección Internet: <http://www.aanbestedingskalender.nl/>

Las ofertas o solicitudes de participación deben enviarse a: Tauw bv

Handelskade 11

A la atención de: dhr. M.F. Verstraaten

7417 DE Deventer

PAÍSES BAJOS

Apartado II: Objeto del contrato

II.1)Descripción

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

45240000, 31100000, 51100000

DescripciónTrabajos de construcción para proyectos hidráulicos.

Motores, generadores y transformadores eléctricos.

Servicios de instalación de equipos eléctrico y mecánico.

Apartado IV: Procedimiento

IV.3)Información administrativa

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

complementaria o del documento descriptivoFecha límite para la recepción de solicitudes de documentos o de acceso a los mismos: 12.10.2012 - 15:00

IV.3.4)Fecha límite para la recepción de ofertas y solicitudes de participación12.10.2012 - 15:00

IV.3.6)Lengua(s) en que puede(n) redactarse los proyectos o las solicitudes de participaciónneerlandés.