



Anuncio de formalización de contrato

Número de Expediente **M1.332.014/0311**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Estado el 21-12-2012 a las 09:04 horas.



Entidad Adjudicadora

→ **Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil**

→ Tipo de Administración Administración General del Estado

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.chminosil.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=suefLCXCfKs%3D>

Dirección Postal

→ Curros Enríquez, 4
→ (32071) Ourense España

Contacto

→ Nombre Presidencia de la Confederación Hidrográfica del Miño-Sil
→ Teléfono 988399400
→ Fax 988242402
→ Correo Electrónico contratacion@chminosil.es

Objeto del Contrato: Servicio de Ingeniería para la Redacción del Proyecto de Mejora de Saneamiento de Pereiro de Aguiar (Ourense)

→ Valor estimado del contrato 72.573,14 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 72.573,14 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 59.977,8 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 71311100 - Servicios de asistencia en ingeniería civil.

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional ESPAÑA

→ Código de Subentidad Territorial ES

Dirección Postal

→ España

Formalizado

→ Motivación Los motivos de dicha adjudicación son, que la oferta presentada por la empresa EPTISA, SERVICIOS DE INGENIERÍA, S.L., es la oferta económicamente más ventajosa, no incurso en baja anormal o desproporcionada.

→ Fecha del Acuerdo de Adjudicación 18/12/2012

Adjudicatario

→ **EPTISA, SERVICIOS INGENIERIA SL.**

→ NIF B85097962

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 48.000 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 58.080 EUR.

Información sobre el Contrato

→ Fecha de Formalización 20/12/2012

Proceso de Licitación

- Procedimiento Negociado sin publicidad
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Ordinaria
- Presentación de la oferta Manual

Detalle de la Licitación:

→ https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=pMM%2Fm%2F3zTX8QK2TEfXGy%2BA%3D%3D