



# Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **086/2013**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 13-03-2018 a las 13:50 horas.



## Entidad Adjudicadora

→ **Agencia Española de Protección de Datos**

→ Tipo de Administración Entidad de Derecho Público

→ Actividad Principal 22 - Servicios de Carácter General

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.agpd.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=VHjMJTTb73Q%3D>

### Dirección Postal

→ Jorge Juan, 6

→ (28001) Madrid España

→ ES300

### Contacto

→ Teléfono 913996207

→ Fax 915782109

→ Correo Electrónico [contratacion@agpd.es](mailto:contratacion@agpd.es)

## Objeto del Contrato: Mantenimiento de productos Ximdex

→ Valor estimado del contrato 16.348,98 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 19.782,27 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 16.348,98 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ Del 01/01/2014 al 31/12/2014

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional ESPAÑA

→ Código de Subentidad Territorial ES

### Dirección Postal

→ España

## Adjudicado

### Adjudicatario

→ **OPEN XIMDEX EVOLUTION, S.L.**

→ NIF B91864165

### Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 16.348,98 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 19.782,27 EUR.

### Motivación de la Adjudicación

→ Fecha del Acuerdo 11/11/2013

## Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 1

## Proceso de Licitación

- Procedimiento Contrato Menor
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Anticipada
- Presentación de la oferta Manual
- Contrato cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP) : No

## Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 11/11/2013 a las 14:30

## Detalle de la Licitación:

→ [https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=cl4ofyEvCa8QK2T EfXGy%2BA%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=cl4ofyEvCa8QK2T EfXGy%2BA%3D%3D)