



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **PICA2018_23639**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 18-10-2018 a las 11:18 horas.



Entidad Adjudicadora

→ **Gerencia de Fraternidad Muprespa - Mútua Colaboradora con la Seguridad Social nº 275**

→ Tipo de Administración Otras Entidades del Sector Público

→ Actividad Principal 12 - Sanidad

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.fraternidad.com>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=lnZnMU1DDuA%3D>

Dirección Postal

→ Plaza Cánovas del Castillo 3

→ (28014) Madrid España

→ ES300

Contacto

→ Teléfono +34 913608700

→ Correo Electrónico licitaciones@fraternidad.com

Objeto del Contrato: Honorarios técnicos redacción de valoración de local en C/ Berenguer nº 8 1º E de Huesca.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 363 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 300 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 4 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Huesca

→ Código de Subentidad Territorial ES241

Dirección Postal

→ España

Adjudicado

Adjudicatario

→ **OROS REY, ANA ISABEL**

→ NIF 18162912L

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 300 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 363 EUR.

Motivación de la Adjudicación

→ Fecha del Acuerdo 07/09/2018

Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 1

Proceso de Licitación

- Procedimiento Contrato Menor
- 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=SHQd4%2BD0kubnS oTX3z%2F7wA%3D%3D

ID 0000003297340 | UUID 2018-430217 | SELLO DE TIEMPO Fecha: 18 oct 2018 11:18:45:832 CEST N.Serie
148565188713659469100874343287706075075 Autoridad 4: C=ES,O=FÁBRICA NACIONAL DE MONEDA Y TIMBRE-REAL CASA DE LA
MONEDA,OU=CERES,2.5.4.97=VATES-Q2826004J,CN=AUTORIDAD DE SELLADO DE TIEMPO FNMT-RCM - TSU 2016