

## Información General

**Entidad** : Rectorado de la Universidad de Zaragoza

**Organismo** : Servicio de Gestión de la Investigación (Contratos)

**Expediente** : 00205-2018 (PROQUINORTE, S.A.)

**Objeto** : Suministro de un sistema de medidas dilatométricas, con formación incluida. Financiado 50% con fondos FEDER y 50% MINECO

**Modalidad** : Suministros

**Procedimiento** : Abierto Simplificado

**Forma de Adjudicación** : Pluralidad de Criterios

**Tramitación** : Ordinaria

**Importe de licitación sin impuestos** : 20.500,00€

**Importe de licitación con impuestos** : 24.805,00€

**Fecha Publicación** : 26 - 09 - 2018

**Plazo de presentación de ofertas** :

- **Inicio del plazo** : 26 - 09 - 2018 09:00

- **Fin del plazo** : 10 - 10 - 2018 14:00

**C.P.V.** :

[ 38400000 ] Instrumentos de medida o control de características físicas.

**Más información** : Dependencia que tramita el procedimiento: Servicio de Patrimonio, Compras y Contratación. Edificio Interfacultades 2ª planta C/ Pedro Cerbuna nº12 50009 Zaragoza

## Datos de la adjudicación

**Descripción** : Suministro de un sistema de medidas dilatométricas, con formación incluida. Financiado 50% con fondos FEDER y 50% MINECO

**Adjudicatario** : (A48202451)PROQUINORTE, S.A.

**Fecha Adjudicación** : 15 - 11 - 2018

**Plazo de Formalización** : Dentro de los quince días hábiles siguientes a aquel en que se reciba la notificación de la adjudicación a los licitadores y candidatos

**Importe con impuestos** : 21.780,00€

**Importe sin impuestos** : 18.000,00€

**Medio de publicación del anuncio de licitación** : Perfil del Contratante

**Ventajas de la oferta adjudicataria** : Oferta económicamente más ventajosa según los criterios establecidos en el pliego

**Lotes** :

[ Adjudicado ] Sistema de medidas dilatométricas con formación

## Documentos

Nombre	Huella electrónica (Algoritmo SHA1 base64)
[Anuncio de adjudicación] 001001CODICE_CAN.xml	2jmj7l5rSw0yVb/vlWAYkK/YBwk=
[Resolución de Adjudicación] 001001RA_STD_OE.pdf	H+q7VUK6CfinpvpySTxXsAr4gklQ=