

## Información General

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

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

**Expediente** : 00002-2023

**Objeto** : Suministro de equipamiento: Lote1: Máquina de fabricación aditiva de componentes metálicos, Lote 2: Equipo de tomografía computarizada por rayos X como parte del proyecto EQC2021-007097-P financiado por MCIN/AEI/10.13039/501100011033 y por la Unión Europea NextGenerationEU/PRTR, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - Financiado por la Unión Europea-NextGenerationEU.

**Modalidad** : Suministros

**Procedimiento** : Abierto

**Forma de Adjudicación** : Pluralidad de Criterios

**Tramitación** : Ordinaria

**Importe de licitación sin impuestos** : 1.122.214,00€

**Importe de licitación con impuestos** : 1.357.878,94€

**Fecha Publicación** : 07 - 03 - 2023

**Plazo de presentación de ofertas** :

- **Inicio del plazo** : 08 - 03 - 2023 09:00

- **Fin del plazo** : 17 - 04 - 2023 14:00

**Fecha Apertura de Criterios Subjetivos** :

**Fecha Apertura de Criterios Objetivos** : 26 - 04 - 2023 09:15

**C.P.V.** :

[ 38970000 ] Investigación, ensayos y simuladores científico-técnicos.

## Lotes

Descripción	C.P.V. :	Importe con Impuestos	Importe sin Impuestos
Equipo de tomografía	38970000 : Investigación, ensayos y simuladores científico- técnicos.	557.810,00€	461.000,00€
Máquina fabricación aditiva	38970000 : Investigación, ensayos y simuladores científico- técnicos.	800.068,94€	661.214,00€

**Más información** : Dependencia que tramita el expediente: Servicio de Patrimonio, Compras y Contratación, Edificio Interfacultades 2ª planta C/ Pedro Cerbuna 12 50009 Zaragoza

## Documentos

Nombre	Huella electrónica (Algoritmo SHA1 base64)
[Sobre electrónico para la presentación de ofertas] eSobre2023-005F000001-0.paxe	0nSFvD3cR1M7c7FFGDJDGve4n+M=