

Información General

Entidad : Rectorado de la Universidad de Zaragoza

Organismo : Servicio de Informática y Comunicaciones

Expediente : 00141-2024

Objeto : Suministro, instalación y configuración para copias de seguridad, LOTE 1: Sistema basado en Veeam Backup y LOTE 2: Sistema basado TrueNAS Scale, como parte del proyecto CopiaSeguridad financiado por el Ministerio de Universidades y por la Union Europea NextGenerationEU/PRTR, en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia -Financiado por la Union Europea-NextGenerationEU.

Modalidad : Suministros

Procedimiento : Abierto

Forma de Adjudicación : Pluralidad de Criterios

Tramitación : Ordinaria

Importe de licitación sin impuestos : 219.800,00€

Importe de licitación con impuestos : 265.958,00€

Fecha Publicación : 02 - 07 - 2024

Plazo de presentación de ofertas :

- **Inicio del plazo** : 03 - 07 - 2024 09:00

- **Fin del plazo** : 17 - 07 - 2024 14:00

Fecha Apertura de Criterios Subjetivos :

Fecha Apertura de Criterios Objetivos : 25 - 07 - 2024 10:00

C.P.V. :

[30210000] Máquinas procesadoras de datos (hardware).

Lotes

Descripción	C.P.V. :	Importe con Impuestos	Importe sin Impuestos
Lote 1: Sistema basado en Veeam Backup	30210000 : Máquinas procesadoras de datos (hardware).	151.008,00€	124.800,00€
Lote 2: Sistema basado TrueNas Scale	30210000 : Máquinas procesadoras de datos (hardware).	114.950,00€	95.000,00€

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)
[Resolución de Aprobación del Expediente y Gasto] 001001RAPGE_STD_CA.pdf	uuNx0HV/ahLIWkli75tW8aMUCmM=
[Informe justificativo del contrato] 001001IJCP_CA.pdf	BjuSd8FsjdsZcEKvwQ28fIAwMMA=
[Pliego de Prescripciones Técnicas] 001001PPT_STD_CA.pdf	JXTYgFpqXZgdzxQU4uQqcrCIIwU=
[Pliego de cláusulas administrativas] 001002PCA_STD_CA.pdf	4yoXTTjmpkPfuWRAOGfXQnpQREk=
[Anuncio de Licitación] 001001CODICE_CN.xml	NcAOKsPq5sfK/NseaHxKjeVmtvk=