

Información General

Entidad : Rectorado de la Universidad de Salamanca

Organismo : Servicios Informáticos (CPD)

Expediente : SU10-24 (Wolfram Research Europe Ltd)

Objeto : suministro, entrega y actualización de varias licencias para las aulas de informática de la USAL:
lote nº 1: licencia Campus Mathematica, lote nº 2: licencia Abaqus Simulia Academic, lote nº 3: licencia Neural Designer lote nº 4: licencia Ansys Granta Ces Edupack y Ces Research Selector y lote nº 5: licencia Signals Chemdraw.

Modalidad : Suministros

Procedimiento : Negociado sin Publicidad

Forma de Adjudicación : Pluralidad de Criterios

Tramitación : Ordinaria

Importe de licitación sin impuestos : 251.612,70€

Importe de licitación con impuestos : 304.451,38€

Fecha Publicación : 05 - 06 - 2024

Plazo de presentación de ofertas :

- **Inicio del plazo** : 06 - 06 - 2024 09:00

- **Fin del plazo** : 12 - 06 - 2024 23:59

C.P.V. :

[48218000] Paquetes de software de gestión de licencias.

Lotes

Descripción	C.P.V. :	Importe con Impuestos	Importe sin Impuestos
lote nº 1: licencia mathematica	48218000 : Paquetes de software de gestión de licencias.	161.252,59€	133.266,60€
lote nº 2: licencia Abaqus Simulia Academic	48218000 : Paquetes de software de gestión de licencias.	1.718,82€	1.420,50€
lote nº 3: licencia Neural Designer	48218000 : Paquetes de software de gestión de licencias.	3.630,00€	3.000,00€
lote nº 4: licencia Ansys Granta Ces y Edupack y Ces Research Selector	48218000 : Paquetes de software de gestión de licencias.	58.352,97€	48.225,60€
lote nº 5: licencia Signals Chemdraw	48218000 : Paquetes de software de gestión de licencias.	79.497,00€	65.700,00€

Datos de la adjudicación

Descripción : suministro, entrega y actualización de varias licencias para las aulas de informática de la USAL: lote nº 1: licencia Campus Mathematica, lote nº 2: licencia Abaqus Simulia Academic, lote nº 3: licencia Neural Designer lote nº 4: licencia Ansys Granta Ces Edupack y Ces Research Selector y lote nº 5: licencia Signals Chemdraw.

Adjudicatario : (GB537243840)Wolfram Research Europe Ltd

Fecha Adjudicación : 08 - 07 - 2024

Plazo de Formalización : Máximo de cinco días naturales desde el siguiente a aquel en que el adjudicatario hubiera recibido el requerimiento a tal efecto, una vez transcurrido el plazo de quince días

hábiles desde que se remita la notificación de la adjudicación a los licitadores y candidatos sin que se hubiera interpuesto recurso que lleve aparejada la suspensión de la formalización del contrato

Importe con impuestos : 161.252,58€

Importe sin impuestos : 133.266,60€

Medio de publicación del anuncio de licitación : DOUE-BOE-BOP-Perfil del Contratante

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

Lotes :

[Adjudicado] lote nº 1: licencia mathematica

Documentos

Nombre	Huella electrónica (Algoritmo SHA1 base64)
[Resolución de Adjudicación LOTE 1] 001001RA_STD_CA.pdf	Nilvo94ks3LyqZCOT+4cfvPbLd0=
[Anuncio de adjudicación] 001001CODICE_CAN.xml	2jmj7I5rSw0yVb/vIWAYkK/YBwk=