

22072-2026 - Resultados

España – Espectrómetros – Suministro e instalación de un espectrómetro de micro fluorescencia de rayos X

OJ S 8/2026 13/01/2026

Anuncio de adjudicación de contrato o concesión. Régimen normal

Suministros

1. Comprador

1.1. Comprador

Denominación oficial: Rectorado de la Universidad de Valladolid

Correo electrónico: [Jefatura.servicio.gestion.economica@uva.es](mailto: Jefatura.servicio.gestion.economica@uva.es)

Naturaleza jurídica del comprador: Organismo de Derecho público bajo el control de una autoridad regional

Actividad del poder adjudicador: Educación

2. Procedimiento

2.1. Procedimiento

Título: Suministro e instalación de un espectrómetro de micro fluorescencia de rayos X

Descripción: Este equipo de análisis elemental de muestras sólidas y líquidas mediante Espectroscopía de Fluorescencia de Rayos X (FRX) permite la detección de elementos ligeros hasta el C, trabajar en modo microscópico (resolución aproximada de 20 micras) y realizar mapeados de composición química elemental en modo micro/macrocópico en muestras de dimensiones mayor 10 cm, unas características esenciales para el proyecto de creación de una Unidad Avanzada de Caracterización Elemental No Destructiva (UACEND) al que está destinado y que permitirá un avance significativo de la calidad de la investigación realizada en la UVa. La singularidad y capacidades de este equipo serán una referencia a nivel internacional, con aplicaciones en prácticamente cualquier ámbito de investigación (medicina, ingeniería, análisis forense, arqueometría, ciencia de materiales, biotecnología, industria alimentaria, industria farmacéutica, metalurgia, estudios medioambientales, etc.)

Identificador del procedimiento: 2ef91cce-df22-4373-bd32-a797bc45cb53

Anuncio anterior: 9a0de85e-3daa-48af-abee-45be41500984-01

Identificador interno: 2025/T00059

Tipo de procedimiento: Abierto

2.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 38433000 Espectrómetros

2.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Valladolid (ES418)

País: España

2.1.4. Información general

Base jurídica:

Directiva 2014/24/UE

5. Lote

5.1. Lote: LOT-0000

Título: Suministro e instalación de un espectrómetro de micro fluorescencia de rayos X

Descripción: Este equipo de análisis elemental de muestras sólidas y líquidas mediante Espectroscopía de Fluorescencia de Rayos X (FRX) permite la detección de elementos ligeros hasta el C, trabajar en modo microscópico (resolución aproximada de 20 micras) y realizar mapeados de composición química elemental en modo micro/macroscópico en muestras de dimensiones mayor 10 cm, unas características esenciales para el proyecto de creación de una Unidad Avanzada de Caracterización Elemental No Destructiva (UACEND) al que está destinado y que permitirá un avance significativo de la calidad de la investigación realizada en la UVa. La singularidad y capacidades de este equipo serán una referencia a nivel internacional, con aplicaciones en prácticamente cualquier ámbito de investigación (medicina, ingeniería, análisis forense, arqueometría, ciencia de materiales, biotecnología, industria alimentaria, industria farmacéutica, metalurgia, estudios medioambientales, etc.)
Identificador interno: 2025/T00059

5.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 38433000 Espectrómetros

5.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Valladolid (ES418)

País: España

5.1.6. Información general

Proyecto de contratación pública financiado total o parcialmente con fondos de la UE

La contratación pública está cubierta por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP): sí

5.1.10. Criterios de adjudicación

Criterio:

Tipo: Precio

Descripción: Criterio precio.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)

Criterio de adjudicación: número: 100,00

5.1.15. Técnicas

Acuerdo marco:

Ningún acuerdo marco

Información sobre el sistema dinámico de adquisición:

Ningún sistema dinámico de adquisición

Subasta electrónica: no

5.1.16. Información adicional, mediación y recurso

Organización encargada de los procedimientos de recurso: Rectorado de la Universidad de Valladolid - Rectorado de la Universidad de Valladolid

Información sobre los plazos de revisión: Procedimiento sujeto al recurso especial en materia de contratación, regulado en el artículo 44 y siguientes de la Ley 9/2017, de Contratos del Sector Público

6. Resultados

Valor de todos los contratos adjudicados en este aviso: 490 300,00 EUR

6.1. Resultados: identificador de lotes: LOT-0000

Estado de selección del ganador: Se ha escogido al menos un ganador.

6.1.2. Información de los ganadores

Ganador:

Denominación oficial: Bruker Española, S.A.

Oferta:

Identificador de la oferta: REF TEN-0001/LOT-0000

Identificador del lote o el grupo de lotes: LOT-0000

Valor de la licitación: 490 300,00 EUR

La oferta se ha posicionado: no

Subcontratación: No

Información del contrato:

Identificador del contrato: 2025/T00059

Fecha de elección del ganador: 09/12/2025

Fecha de celebración del contrato: 09/01/2026

6.1.4. Información estadística

Ofertas o solicitudes de participación recibidas:

Tipo de presentaciones recibidas: Ofertas de licitadores que son microempresas, pequeñas o medianas empresas

Número de ofertas o solicitudes de participación recibidas: 1

Tipo de presentaciones recibidas: Ofertas

Número de ofertas o solicitudes de participación recibidas: 1

Gama de ofertas:

Valor de la oferta más baja admisible: 490 300,00 EUR

Valor de la oferta más alta admisible: 490 300,00 EUR

8. Organizaciones

8.1. ORG-0001

Denominación oficial: Rectorado de la Universidad de Valladolid

Número de registro: 40260410044741

Número de registro: Q4718001C

Localidad: Valladolid

Código postal: 47002

Subdivisión del país (NUTS): Valladolid (ES418)

País: España

Punto de contacto: Rectorado de la Universidad de Valladolid

Correo electrónico: jefatura.servicio.gestion.economica@uva.es

Teléfono: 983184291

Fax: 983184720

Dirección de internet: <http://www.uva.es>

Perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=7IJNVbZm%2FMkQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

Otros puntos de contacto:

Denominación oficial: Rectorado de la Universidad de Valladolid

Localidad: Valladolid

Código postal: 47011

Subdivisión del país (NUTS): Valladolid (ES418)

País: España

Teléfono: 983423000

Fax: 983423251

Funciones de esta organización:

Comprador

Organización encargada de los procedimientos de recurso

8.1. ORG-0002

Denominación oficial: Bruker Española, S.A.

Tamaño del operador económico: Microempresa, pequeña empresa o mediana empresa

Número de registro: A28315539

Localidad: Rivas Vaciamadrid

Código postal: 28521

Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)

País: España

Correo electrónico: concursos.es@bruker.com

Teléfono: +34 914994080

Funciones de esta organización:

Licitador

Propietario beneficiario:

Nacionalidad del titular: España

Ganador de estos lotes: LOT-0000

Información del anuncio

Identificador/versión del anuncio: 9a365768-7ce4-4ea9-acf8-2c21db6d9460 - 01

Tipo de formulario: Resultados

Tipo de anuncio: Anuncio de adjudicación de contrato o concesión. Régimen normal

Subtipo de anuncio: 29

Fecha de envío del anuncio: 12/01/2026 09:34:11 (UTC+01:00) Hora de Europa Central, hora de verano de Europa Occidental

Lenguas en las que este anuncio está disponible oficialmente: español

Número de publicación del anuncio: 22072-2026

Número de la edición del DO S: 8/2026

Fecha de publicación: 13/01/2026