

9626-2026 - Modificación de contrato

Espanya – Espectrómetros de masas – Subministrament d'un sistema d'espectrometria de masses d'imatges, format per una font d'ionització per electrosprai de desorció (DESI) combinat amb un espectròmetre de masses de triple quadrupol per al Servei de Recursos Científics de la Universitat Rovira i Virgili (SU 36/25)

OJ S 5/2026 08/01/2026

Anuncio de modificación de contrato

Suministros

1. Comprador

1.1. Comprador

Denominación oficial: Universitat Rovira i Virgili

Correo electrónico: contractacio.oc@urv.cat

2. Procedimiento

2.1. Procedimiento

Título: Subministrament d'un sistema d'espectrometria de masses d'imatges, format per una font d'ionització per electrosprai de desorció (DESI) combinat amb un espectròmetre de masses de triple quadrupol per al Servei de Recursos Científics de la Universitat Rovira i Virgili (SU 36/25)

Descripción: Subministrament d'un sistema d'espectrometria de masses d'imatges, format per una font d'ionització per electrosprai de desorció (DESI) combinat amb un espectròmetre de masses de triple quadrupol per al Servei de Recursos Científics de la Universitat Rovira i Virgili

Identificador del procedimiento: dc5e52f5-6d0d-49a8-8d81-f42f77b5fc7d

Identificador interno: SU 36/25

2.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 38433100 Espectrómetros de masas

2.1.2. Lugar de ejecución

Dirección postal: Universitat Rovira i Virgili

Localidad: Tarragona

Código postal: 43003

Subdivisión del país (NUTS): Tarragona (ES514)

País: España

2.1.4. Información general

Base jurídica:

Directiva 2014/24/UE

5. Lote

5.1. Lote: LOT-0002

Títol: Subministrament d'un sistema d'espectrometria de masses d'imatges, format per una font d'ionització per electrosprai de desorció (DESI) combinat amb un espectòmetre de masses de triple quadrupol per al Servei de Recursos Científics de la Universitat Rovira i Virgili (SU36/25)

Descripción: Subministrament d'un sistema d'espectrometria de masses d'imatges, format per una font d'ionització per electrosprai de desorció (DESI) combinat amb un espectòmetre de masses de triple quadrupol per al Servei de Recursos Científics de la Universitat Rovira i Virgili.

Identificador interno: SU 36/25

5.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 38433100 Espectrómetros de masas

Clasificación adicional (cpv): 38433100 Espectrómetros de masas

5.1.2. Lugar de ejecución

Localidad: Tarragona

Código postal: 43004

Subdivisión del país (NUTS): Tarragona (ES514)

País: España

5.1.3. Duración estimada

Duración: 3 Meses

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

5.1.15. Técnicas

Acuerdo marco:

Ningún acuerdo marco

5.1.16. Información adicional, mediación y recurso

Organización encargada de los procedimientos de recurso: Tribunal Català de Contractes

Información sobre los plazos de revisión: Ver artículo 44 de la LCSP y pliego de cláusulas administrativas particulares

Organización que firma el contrato: Universitat Rovira i Virgili

6. Resultados

Valor de todos los contratos adjudicados en este aviso: 510 000,00 EUR

6.1. Resultados: identificador de lotes: LOT-0002

6.1.2. Información de los ganadores

Ganador:

Denominación oficial: WATERS CROMATOGRAFIA, SA

Oferta:

Identificador de la oferta: WATERS CROMATOGRAFIA, SA

Identificador del lote o el grupo de lotes: LOT-0002

Valor de la licitación: 510 000,00 EUR

La oferta se ha posicionado: sí

Subcontratación: No

Información del contrato:

Identificador del contrato: SU 36/25

Fecha de celebración del contrato: 03/09/2025

Información sobre fondos de la Unión Europea:

Organización que firma el contrato: Universitat Rovira i Virgili

7. Modificaciones

7.1. Modificaciones

Identificador del aviso de adjudicación de contrato anterior: 609543-2025

Identificador del contrato modificado: CON-0001

Motivos de la modificación: Necesidad de modificaciones debido a circunstancias que un comprador diligente no podía predecir.

Descripción: Ampliación del plazo de ejecución por causas no imputables al contratista

7.1.1. Modificación

Descripción de las modificaciones: Ampliación por un periodo de 2 meses

8. Organizaciones

8.1. ORG-0001

Denominación oficial: Universitat Rovira i Virgili

Número de registro: Q9350003A

Localidad: tarragona

Código postal: 43003

Subdivisión del país (NUTS): Tarragona (ES514)

País: España

Correo electrónico: contractacio.oc@urv.cat

Teléfono: 977558193

Funciones de esta organización:

Comprador

Organización que firma el contrato

8.1. ORG-0002

Denominación oficial: Tribunal Català de Contractes

Número de registro: *****

Localidad: Barcelona

Código postal: 08038

Subdivisión del país (NUTS): Barcelona (ES511)

País: España

Correo electrónico: contractacio.eco@gencat.cat

Teléfono: +34934016163

Funciones de esta organización:

Organización encargada de los procedimientos de recurso

8.1. ORG-0003

Denominación oficial: WATERS CROMATOGRAFIA, SA

Número de registro: A60631835

Localidad: Cerdanyola del Vallès

Código postal: 08290

Subdivisión del país (NUTS): Barcelona (ES511)

País: España

Correo electrónico: contractacio.eco@gencat.cat

Teléfono: +34934016163

Funciones de esta organización:

Licitador

Ganador de estos lotes: LOT-0002

8.1. ORG-0000

Denominación oficial: Publications Office of the European Union

Número de registro: PUBL

Localidad: Luxembourg

Código postal: 2417

Subdivisión del país (NUTS): Luxembourg (LU000)

País: Luxemburgo

Correo electrónico: ted@publications.europa.eu

Teléfono: +352 29291

Dirección de internet: <https://op.europa.eu>

Funciones de esta organización:

TED eSender

Información del anuncio

Identificador/versión del anuncio: e1a55c0e-c9de-419d-aa01-c08274db5294 - 01

Tipo de formulario: Modificación de contrato

Tipo de anuncio: Anuncio de modificación de contrato

Subtipo de anuncio: 38

Fecha de envío del anuncio: 07/01/2026 08:34:52 (UTC+00:00) Hora de Europa Occidental, GMT

Lenguas en las que este anuncio está disponible oficialmente: español

Número de publicación del anuncio: 9626-2026

Número de la edición del DO S: 5/2026

Fecha de publicación: 08/01/2026