

840929-2025 - Resultados

España – Láseres – Suministro de un espectrómetro de masas en tandem tríbrido cofinanciado con fondos FEDER

OJ S 243/2025 17/12/2025

Anuncio de adjudicación de contrato o concesión. Régimen normal

Suministros

1. Comprador

1.1. Comprador

Denominación oficial: UPV/EHU - Universidad del País Vasco - Vicerrectorado de Investigación de la UPV/EHU

Correo electrónico: contratacion@ehu.eus

Naturaleza jurídica del comprador: Organismo de Derecho público

Actividad del poder adjudicador: Educación

2. Procedimiento

2.1. Procedimiento

Título: Suministro de un espectrómetro de masas en tandem tríbrido cofinanciado con fondos FEDER

Descripción: Suministro de un espectrómetro de masas en tandem tríbrido cofinanciado con fondos FEDER

Identificador del procedimiento: b646239e-b0d5-4e84-8909-7de5a22259be

Identificador interno: 41/25 PA

Tipo de procedimiento: Abierto

El procedimiento está acelerado: no

Principales características del procedimiento: Abierto

2.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 38636100 Láseres

Clasificación adicional (cpv): 38600000 Instrumentos ópticos, 38433000 Espectrómetros

2.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Bizkaia (ES213)

País: España

2.1.3. Valor

Valor estimado, IVA excluido: 799 589,96 EUR

2.1.4. Información general

Información complementaria: 03.07.25 Se publica en el tablón de anuncios instrucciones y aviso de fechas para solicitud de las muestras para realizar los experimentos necesarios para informe de oferta. PLAZO MAXIMO SOLICITUD: 08/07/2025 FECHA DE RECOGIDA: 14/07/2025

Base jurídica:

Directiva 2014/24/UE

5. Lote

5.1. Lote: LOT-0001

Título: Suministro de un espectrómetro de masas en tandem tríbrido cofinanciado con fondos FEDER

Descripción: Suministro de un espectrómetro de masas en tandem tríbrido cofinanciado con fondos FEDER

Identificador interno: 1225556

5.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 38636100 Láseres

Clasificación adicional (cpv): 38600000 Instrumentos ópticos, 38433000 Espectrómetros

5.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Bizkaia (ES213)

País: España

5.1.3. Duración estimada

Duración: 12 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): no

5.1.10. Criterios de adjudicación

Criterio:

Tipo: Coste

Descripción: Precio

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

Criterio de adjudicación: número: 12,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Prueba de prestaciones del equipamiento ofertado para análisis lipidómico en muestras de tejido biológico

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

Criterio de adjudicación: número: 49,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Ampliación de la garantía única para todos los elementos recogidos en la Cláusula 2 del PPTP

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

Criterio de adjudicación: número: 9,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Formación avanzada para la resolución de dudas finalizada la formación básica obligatoria detallada en el PPTP

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

Criterio de adjudicación: número: 7,00

Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Sonda de ionización a presión atmosférica (APCI)
Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)
Criterio de adjudicación: número: 8,00

Criteria:

Tipo: Calidad

Descripción: Compatibilidad del automuestreador UHPLC y software de control para análisis en placas de 96 Y 394 pocillos

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)
Criterio de adjudicación: número: 7,00

Criteria:

Tipo: Calidad

Descripción: Capacidad del horno UHLPC para 4 columnas cromatográficas de 100 mm con control de temperatura.

Categoría del criterio de adjudicación de peso: Ponderación (puntos, exacto)
Criterio de adjudicación: número: 8,00

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: Órgano Administrativo de Recursos Contractuales

Información sobre los plazos de revisión: .

Organización que proporciona información adicional sobre el procedimiento de contratación: UPV/EHU - Universidad del País Vasco - Vicerrectorado de Investigación de la UPV/EHU

6. Resultados

Valor de todos los contratos adjudicados en este aviso: 799 489,00 EUR

6.1. Resultados: identificador de lotes: LOT-0001

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

6.1.2. Información de los ganadores

Ganador:

Denominación oficial: THERMO FISHER SCIENTIFIC SL

Oferta:

Identificador de la oferta: 2140697

Identificador del lote o el grupo de lotes: LOT-0001

Valor de la licitación: 799 489,00 EUR

Subcontratación: No

Información del contrato:

Identificador del contrato: 41/25 PA366_00001

Título: Suministro de un espectrómetro de masas en tandem tríbrido cofinanciado con fondos FEDER

Fecha de celebración del contrato: 05/12/2025

6.1.4. Información estadística

Ofertas o solicitudes de participación recibidas:

Tipo de presentaciones recibidas: Ofertas

Número de ofertas o solicitudes de participación recibidas: 1

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

Número de ofertas o solicitudes de participación recibidas: 0

Tipo de presentaciones recibidas: Ofertas de licitadores registrados en otros países del Espacio Económico Europeo distintos del país del comprador

Número de ofertas o solicitudes de participación recibidas: 0

Tipo de presentaciones recibidas: Ofertas de licitadores registrados fuera del Espacio Económico Europeo

Número de ofertas o solicitudes de participación recibidas: 0

Tipo de presentaciones recibidas: Ofertas presentadas electrónicamente

Número de ofertas o solicitudes de participación recibidas: 1

8. Organizaciones

8.1. ORG-0001

Denominación oficial: Órgano Administrativo de Recursos Contractuales

Número de registro: 107815.0

Dirección postal: Donostia-San Sebastián, 1 01010 Vitoria-Gasteiz

Localidad: Vitoria-Gasteiz

Código postal: 01010

Subdivisión del país (NUTS): Araba/Álava (ES211)

País: España

Correo electrónico: oarc@euskadi.eus

Teléfono: +34 945019595

Funciones de esta organización:

Organización encargada de los procedimientos de recurso

8.1. ORG-0003

Denominación oficial: UPV/EHU - Universidad del País Vasco - Vicerrectorado de Investigación de la UPV/EHU

Número de registro: Q4818001B

Dirección postal: VICERRECTORADO DE INVESTIGACION

Localidad: Leioa

Código postal: 48940

Subdivisión del país (NUTS): Bizkaia (ES213)

País: España

Punto de contacto: Beatriz Abad García (con copia obligatoria a contratacion@ehu.eus)

Correo electrónico: contratacion@ehu.eus

Teléfono: +34 946013197

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

Perfil de comprador: <https://www.contratacion.euskadi.eus/>

Funciones de esta organización:

Comprador

Organización que proporciona información adicional sobre el procedimiento de contratación

8.1. ORG-0005

Denominación oficial: THERMO FISHER SCIENTIFIC SL

Tamaño del operador económico: Gran empresa
Número de registro: B28954170
Dirección postal: C/ Anabel Segura, 16
Localidad: Alcobendas
Código postal: 28108
Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)
País: España
Correo electrónico: bo.spain@thermofisher.com
Teléfono: +34 914845965
Funciones de esta organización:
Licitador
Ganador de estos lOTES: LOT-0001

Información del anuncio

Identificador/versión del anuncio: 8b8db81f-be0e-424a-bb6c-176f16b39fd9 - 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: 16/12/2025 10:00:07 (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: 840929-2025
Número de la edición del DO S: 243/2025
Fecha de publicación: 17/12/2025