

## 158635-2026 - Resultados

España – Unidad de resonancia magnética – PRTR-EQC2021-007688-P- Sistema de Imagen In-Vivo por Resonancia Magnética MRI Multifuncional de Alta Resolución para Espectroscopía e Imagen Tomográfica en 2D y 3D en animales de experimentación para estudios morfológicos, funcionales o moleculares.

OJ S 46/2026 06/03/2026

Anuncio de adjudicación de contrato o concesión. Régimen normal - Anuncio de cambios Suministros

### 1. Comprador

---

#### 1.1. Comprador

Denominación oficial: Rectorado de la Universidad de Granada

Correo electrónico: [scgp@ugr.es](mailto:scgp@ugr.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: PRTR-EQC2021-007688-P- Sistema de Imagen In-Vivo por Resonancia Magnética MRI Multifuncional de Alta Resolución para Espectroscopía e Imagen Tomográfica en 2D y 3D en animales de experimentación para estudios morfológicos, funcionales o moleculares.

Descripción: PRTR-EQC2021-007688-P- Sistema de Imagen In-Vivo por Resonancia Magnética MRI Multifuncional de Alta Resolución para Espectroscopía e Imagen Tomográfica en 2D y 3D en animales de experimentación para estudios morfológicos, funcionales o moleculares.

Identificador del procedimiento: a4304a85-59c7-4057-a96c-7f7b8b0cf320

Anuncio anterior: 419906-2022

Identificador interno: UGR/2022/0057

Tipo de procedimiento: Negociado sin convocatoria de licitación previa

##### 2.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 33111610 Unidad de resonancia magnética

Clasificación adicional (cpv): 38970000 Investigación, ensayos y simuladores científico-técnicos

##### 2.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Granada (ES614)

País: España

##### 2.1.4. Información general

**Base jurídica:**

Directiva 2014/24/UE

### 5. Lote

---

## 5.1. Lote: LOT-0000

Título: PRTR-EQC2021-007688-P- Sistema de Imagen In-Vivo por Resonancia Magnética MRI Multifuncional de Alta Resolución para Espectroscopía e Imagen Tomográfica en 2D y 3D en animales de experimentación para estudios morfológicos, funcionales o moleculares.

Descripción: PRTR-EQC2021-007688-P- Sistema de Imagen In-Vivo por Resonancia Magnética MRI Multifuncional de Alta Resolución para Espectroscopía e Imagen Tomográfica en 2D y 3D en animales de experimentación para estudios morfológicos, funcionales o moleculares.

Identificador interno: UGR/2022/0057

### 5.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 33111610 Unidad de resonancia magnética

Clasificación adicional (cpv): 38970000 Investigación, ensayos y simuladores científico-técnicos

### 5.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Granada (ES614)

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): no

### 5.1.10. Criterios de adjudicación

#### Criterio:

Tipo: Calidad

Descripción: Criterios cuantificables automáticamente.

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 Granada - Rectorado de la Universidad de Granada

Información sobre los plazos de revisión: hasta 2022-10-09+02:00

## 6. Resultados

---

Valor de todos los contratos adjudicados en este aviso: 1 240 000,00 EUR

#### Adjudicación directa

:

Justificación de la adjudicación directa: El contrato solo puede ser ejecutado por un operador económico particular debido a la ausencia de competencia por razones técnicas

Otra justificación: Se ha adjudicado a un solo operador por razones de exclusividad técnicas

### 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: 1 240 000,00 EUR

La oferta se ha posicionado: no

Subcontratación: No

##### Información del contrato:

Identificador del contrato: 2022-149

Fecha de elección del ganador: 28/09/2022

Fecha de celebración del contrato: 02/11/2022

#### 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: 0

Tipo de presentaciones recibidas: Ofertas

Número de ofertas o solicitudes de participación recibidas: 1

##### Gama de ofertas:

Valor de la oferta más baja admisible: 1 500 400,00 EUR

Valor de la oferta más alta admisible: 1 500 400,00 EUR

## 8. Organizaciones

---

### 8.1. ORG-0001

Denominación oficial: Rectorado de la Universidad de Granada

Número de registro: 51051560148916

Número de registro: Q1818002F

Localidad: Granada

Código postal: 18075

Subdivisión del país (NUTS): Granada (ES614)

País: España

Punto de contacto: Rectorado de la Universidad de Granada

Correo electrónico: [scgp@ugr.es](mailto:scgp@ugr.es)

Teléfono: +958 243049

Dirección de internet: <https://www.ugr.es/>

Perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=2ybVlsp2ERgQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

##### Otros puntos de contacto:

Denominación oficial: Rectorado de la Universidad de Granada

Localidad: Granada

Código postal: 18010

Subdivisión del país (NUTS): Granada (ES614)

País: España

Correo electrónico: [informa@ugr.es](mailto:informa@ugr.es)

Teléfono: 958243000

**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: Gran empresa

Número de registro: A28315539

Localidad: Rivas - Vciamadrid

Código postal: 28521

Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)

País: España

Correo electrónico: [bruker.es@bruker.com](mailto:bruker.es@bruker.com)

Teléfono: 914994080

**Funciones de esta organización:**

Licitador

**Propietario beneficiario:**

Nacionalidad del titular: España

**Ganador de estos lotes: LOT-0000**

## 10. Modificación

---

Versión del anuncio anterior que debe modificarse

:

616964-2022

Principal motivo de la modificación

:

Información actualizada

**10.1. Modificación**

Identificador de sección: PROCEDURE

## Información del anuncio

---

Identificador/versión del anuncio: 6b34f7bc-1e1e-4b25-8e38-8b7251be2afc - 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: 05/03/2026 12:18:03 (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: 158635-2026

Número de la edición del DO S: 46/2026

Fecha de publicación: 06/03/2026