

# 585164-2025 - Resultados

**España – Hidrógeno, argón, gases nobles, nitrógeno y oxígeno – Suministro de gases, nitrógeno líquido y mantenimiento de las instalaciones asociadas para el CIEMAT-Madrid y Plataforma Solar de Almería**

**OJ S 171/2025 08/09/2025**

**Anuncio de adjudicación de contrato o concesión. Régimen normal  
Suministros**

## 1. Comprador

### 1.1. Comprador

Denominación oficial: Dirección General del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT)

Correo electrónico: [contratacion@ciemat.es](mailto:contratacion@ciemat.es)

Naturaleza jurídica del comprador: Autoridad estatal

Actividad del poder adjudicador: Servicios públicos generales

## 2. Procedimiento

### 2.1. Procedimiento

Título: Suministro de gases, nitrógeno líquido y mantenimiento de las instalaciones asociadas para el CIEMAT-Madrid y Plataforma Solar de Almería

Descripción: El CIEMAT y la PSA-CIEMAT dispone de instalaciones fijas de gases que son necesarias para el funcionamiento de proyectos, laboratorios e instalaciones. Los tipos de gases, la cantidad de recipientes y tamaño de las instalaciones dependen de cada proyecto, laboratorio o instalación. Con este contrato se pretende cubrir las necesidades de suministro de gases y mezclas especiales de gases a presión, envasados, en botellas normalizadas para su utilización en los proyectos de I + D y otras actividades, así como la demanda N2 líquido y el mantenimiento preventivo, correctivo, técnico-legal y conductivo de la totalidad de las instalaciones centralizadas e individuales de gases comprimidos, licuados y gases disueltos a presión objeto del contrato y el reparto de los gases envasados por los distintos edificios y el suministro de las botellas de tamaños B10, B20 y B50 a los laboratorios, cuando sea necesario y el llenado y reparto de recipientes de nitrógeno líquido del depósito general a las diferentes instalaciones.

Identificador del procedimiento: bf56d21b-a68c-472c-926b-9e283c55e2bf

Anuncio anterior: 2586141b-acd4-4d6d-b747-03e16f15c328-01

Identificador interno: 303262-303455

Tipo de procedimiento: Abierto

#### 2.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 24111000 Hidrógeno, argón, gases nobles, nitrógeno y oxígeno

#### 2.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)

País: España

#### 2.1.4. Información general

Base jurídica:

## 5. Lote

---

### 5.1. Lote: LOT-0002

Título: Suministro y alquiler de gases envasados y mantenimiento de las instalaciones asociadas en la Plataforma Solar de Almería

Descripción: La PSA dispone de instalaciones fijas de gases que son necesarias para el funcionamiento de proyectos, laboratorios e instalaciones. Los tipos de gases, la cantidad de recipientes y tamaño de las instalaciones dependen de cada proyecto, laboratorio o instalación.

Identificador interno: 2

#### 5.1.1. Finalidad

Naturaleza del contrato: Suministros

Clasificación principal (cpv): 24111000 Hidrógeno, argón, gases nobles, nitrógeno y oxígeno

#### 5.1.2. Lugar de ejecución

Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)

País: España

#### 5.1.5. Valor

Valor estimado, IVA excluido: 192 800,00 EUR

#### 5.1.6. Información general

Proyecto de contratación pública no financiado 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: Precio

Descripción: Oferta económica-Lote 2.

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: Dirección General del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT) - Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales

Información sobre los plazos de revisión: hasta 2025-05-23+02:00

## 6. Resultados

---

Valor de todos los contratos adjudicados en este aviso: 72 972,00 EUR

### 6.1. Resultados: identificador de lotes: LOT-0002

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

#### 6.1.2. Información de los ganadores

##### **Ganador:**

Denominación oficial: S.E. CARBUROS METÁLICOS S.A.

##### **Oferta:**

Identificador de la oferta: REF TEN-0001/LOT-0002

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

Valor de la licitación: 72 972,00 EUR

La oferta se ha posicionado: no

Subcontratación: No

##### **Información del contrato:**

Identificador del contrato: 303455

Fecha de elección del ganador: 06/08/2025

Fecha de celebración del contrato: 02/09/2025

#### 6.1.4. Información estadística

##### **Ofertas o solicitudes de participación recibidas:**

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 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 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: 72 972,00 EUR

Valor de la oferta más alta admisible: 72 972,00 EUR

## 8. Organizaciones

---

### 8.1. ORG-0001

Denominación oficial: Dirección General del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT)

Número de registro: 10000290000668

Número de registro: Q2820002J

Localidad: Madrid

Código postal: 28040

Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)

País: España

Punto de contacto: Dirección General del Centro de Investigaciones Energéticas, Medioambientales y Tecnológicas (CIEMAT)

Correo electrónico: [contratacion@ciemat.es](mailto:contratacion@ciemat.es)

Teléfono: 913466432

Fax: 913466427

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

Perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=cT4TgOp82f8%3D>

**Otros puntos de contacto:**

Denominación oficial: Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales

Localidad: Madrid

Código postal: 28040

Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)

País: España

Correo electrónico: [tribunal\\_recursos.contractuales@minhap.es](mailto:tribunal_recursos.contractuales@minhap.es)

Teléfono: +34 913491446

Dirección de internet: <https://www.hacienda.gob.es/es-ES/Areas%20Tematicas/Contratacion/TACRC/Paginas/Procedimientosderecursoyquestionesdenulidad.aspx>

**Funciones de esta organización:**

Comprador

Organización encargada de los procedimientos de recurso

**8.1. ORG-0002**

Denominación oficial: S.E. CARBUROS METÁLICOS S.A.

Tamaño del operador económico: Gran empresa

Número de registro: A08015646

Localidad: MADRID

Código postal: 28050

Subdivisión del país (NUTS): Madrid (ES300)

País: España

Correo electrónico: [menacam@carburos.com](mailto:menacam@carburos.com)

Teléfono: +34 916579424

**Funciones de esta organización:**

Licitador

**Propietario beneficiario:**

Nacionalidad del titular: España

**Ganador de estos lotes: LOT-0002**

## Información del anuncio

---

Identificador/versión del anuncio: 94dd6d2a-0c43-447d-8dba-ef869ee6466b - 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: 05/09/2025 13:36:28 (UTC+02:00) Hora de Europa Oriental, hora de verano de Europa Central

Lenguas en las que este anuncio está disponible oficialmente: español

Número de publicación del anuncio: 585164-2025

Número de la edición del DO S: 171/2025

Fecha de publicación: 08/09/2025