

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO DEL INTERIOR

**23934** *Anuncio de licitación de: Subdirección General de Planificación y Gestión de Infraestructuras y Medios para la Seguridad. Objeto: Abastecimiento de combustible, gasóleo B y C, para los edificios adscritos a la Secretaría de Estado de Seguridad del Ministerio del Interior. Expediente: 22V015.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Subdirección General de Planificación y Gestión de Infraestructuras y Medios para la Seguridad.
- 1.2) Número de identificación fiscal: S2800109G.
- 1.3) Dirección: Avda. Pío XII, 17-19.
- 1.4) Localidad: Madrid.
- 1.5) Provincia: Madrid.
- 1.6) Código postal: 28016.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES300.
- 1.9) Teléfono: +34 915371844.
- 1.11) Correo electrónico: [sgpgims.contratacion@interior.es](mailto:sgpgims.contratacion@interior.es)
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=AXV0CdzejGSmq21uxhbaVQ%3D%3D>

2. Acceso a los pliegos de contratación: Acceso libre, directo, completo y gratuito a los pliegos de la contratación, en [https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=jT1WSJCKEq%2BiEJrVRqloyA%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=jT1WSJCKEq%2BiEJrVRqloyA%3D%3D)

3. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 3.1) Tipo: Administración General del Estado.
- 3.2) Actividad principal ejercida: Interior.

5. Códigos CPV: 09134000 (Gasóleos).

6. Lugar principal de entrega de los suministros: ES300.

7. Descripción de la licitación: Abastecimiento de combustible, gasóleo B y C, para los edificios adscritos a la Secretaría de Estado de Seguridad del Ministerio del Interior.

8. Valor estimado: 203.746,20 euros.

9. Información sobre las variantes: No se aceptarán variantes.

10. Duración del contrato, acuerdo marco o sistema dinámico de adquisición: 24 meses.

11. Condiciones de participación:

- 11.4) Situación económica y financiera: Otros (los requisitos previos de participación, solvencias económica y técnica, se declararán mediante la presentación del DEUC solicitado al efecto en el sobre electrónico nº 1).

12. Tipo de procedimiento: Abierto.
18. Criterios de adjudicación: Precio (Ponderación: 100%).
19. Plazo para la recepción de ofertas o solicitudes de participación: Hasta las 10:00 horas del 12 de agosto de 2022.
20. Lugar de envío de las ofertas o de las solicitudes de participación:
  - 20.1) Dirección: [www.contrataciondelestado.es](http://www.contrataciondelestado.es). Avda. Pío XII, 17-19. 28016 Madrid, España.
21. Apertura de ofertas:
  - 21.2) Fecha, hora y lugar de apertura de las plicas:
    - 21.2.1) Apertura sobre administrativa: 18 de agosto de 2022 a las 10:00. Plataforma Webex (online). Avda. Pio XII, 17-19 - 28016 Madrid, España.
  - 21.3) Personas autorizadas a asistir a dicha apertura:
    - 21.3.1) Apertura sobre administrativa: Privado.
22. Lengua o lenguas en las que deberán redactarse las ofertas o las solicitudes de participación: Español.
23. Información sobre flujos de trabajo electrónicos:
  - 23.1) Se aceptará la presentación electrónica de ofertas o de solicitudes de participación.
25. Procedimientos de recurso:
  - 25.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso:
    - 25.1.1) Nombre: Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales.
    - 25.1.2) Dirección: General Perón 38- 4º planta.
    - 25.1.3) Localidad: Madrid.
    - 25.1.5) Código postal: 28071.
    - 25.1.6) País: España.
26. Publicación anterior referente al presente procedimiento:
  - 26.1) ID: 2022/S 136-388623. Anuncio de Licitación publicado en DOUE (18 de julio de 2022).
  - 26.2) ID: 2022-958209. Anuncio de Licitación Original publicado en DOUE (13 de julio de 2022).
28. Fecha de envío del anuncio: 20 de julio de 2022.

Madrid, 20 de julio de 2022.- Subdirector General de Planificación y Gestión de Infraestructuras y Medios para la Seguridad, Daniel Belmar Prieto.

ID: A220030966-1