

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DEL INTERIOR

18077 *Anuncio de licitación de: Subdirección General de Planificación y Gestión de Infraestructuras y Medios para la Seguridad. Objeto: Contratación de pólizas de seguros de accidentes para conductores de las Direcciones Generales de Policía y Guardia Civil. Expediente: 01/2023/SE.*

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
- 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=C68Gvxuj%2Bou8ebB%2FXTwy0A%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: 66512100 (Servicios de seguros de accidentes).

6. Lugar principal de prestación de los servicios: ES300.

7. Descripción de la licitación: Contratación de pólizas de seguros de accidentes para conductores de las Direcciones Generales de Policía y Guardia Civil.

8. Valor estimado: 1.500.000,00 euros.

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

10. Duración del contrato, acuerdo marco o sistema dinámico de adquisición: 12 meses.

11. Condiciones de participación:

- 11.4) Situación económica y financiera: Otros (los requisitos previos de participación se declararán mediante la presentación del DEUC solicitado al efecto en el sobre electrónico nº 1; circunstancia que debe reflejar el licitador en este apartado, mediante un texto).

12. Tipo de procedimiento: Abierto.
18. Criterios de adjudicación:
 - 18.1) Mejora sobre los porcentajes de participación en beneficios (Ponderación: 30%).
 - 18.2) Proposición Económica (Ponderación: 70%).
19. Plazo para la recepción de ofertas o solicitudes de participación: Hasta las 10:00 horas del 26 de junio de 2023.
20. Lugar de envío de las ofertas o de las solicitudes de participación:
 - 20.1) Dirección: 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: 29 de junio de 2023 a las 10:00. Plataforma Webex (Online). Avda. Pío XII, 17-19 - 28016 Madrid, España.
 - 21.2.2) Apertura sobre oferta económica: 29 de junio de 2023 a las 10:00. Plataforma Webex (Online). Avda. Pío XII, 17-19 - 28016 Madrid, España.
 - 21.3) Personas autorizadas a asistir a dicha apertura:
 - 21.3.1) Apertura sobre administrativa: Privado.
 - 21.3.2) Apertura sobre oferta económica: 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: C/ General Perón 38-4ª Planta.
 - 25.1.3) Localidad: Madrid.
 - 25.1.5) Código postal: 28071.
 - 25.1.6) País: España.
26. Publicación anterior referente al presente procedimiento: ID: 2023-762371. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (23 de mayo de 2023).
28. Fecha de envío del anuncio: 23 de mayo de 2023.

Madrid, 23 de mayo de 2023.- Subdirector General de Planificación y Gestión de Infraestructuras y Medios para la Seguridad, Daniel Belmar Prieto.

ID: A230023265-1