

## V. Anuncios

### A. Contratación del Sector Público

#### MINISTERIO PARA LA TRANSICIÓN ECOLÓGICA Y EL RETO DEMOGRÁFICO

**44678** *Anuncio de licitación de: Presidencia de la Agencia Estatal de Meteorología. Objeto: Suministro de repuestos VAISALA para equipos y estaciones meteorológicas automáticas de la Agencia Estatal de Meteorología. Expediente: 202100000168.*

1. Poder adjudicador:
  - 1.1) Nombre: Presidencia de la Agencia Estatal de Meteorología.
  - 1.2) Número de identificación fiscal: Q2801668A.
  - 1.3) Dirección: Leonardo Prieto Castro, 8.
  - 1.4) Localidad: Madrid.
  - 1.5) Provincia: Madrid.
  - 1.6) Código postal: 28071.
  - 1.7) País: España.
  - 1.8) Código NUTS: ES300.
  - 1.10) Fax: 915440639.
  - 1.11) Correo electrónico: rvaldeonf@aemet.es
  - 1.12) Dirección principal: <http://www.aemet.es>
  - 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=1yXijgSGuvU%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=xprlb2UZZzkBPRBxZ4nJ%2Fg%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=xprlb2UZZzkBPRBxZ4nJ%2Fg%3D%3D)
3. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:
  - 3.1) Tipo: Administración General del Estado.
  - 3.2) Actividad principal ejercida: Medio Ambiente.
5. Códigos CPV: 38127000 (Estaciones meteorológicas).
6. Lugar principal de entrega de los suministros: ES300.
7. Descripción de la licitación: Suministro de repuestos VAISALA para equipos y estaciones meteorológicas automáticas de la Agencia Estatal de Meteorología.
8. Valor estimado: 342.655,00 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:
  - 11.5) Situación técnica y profesional: Otros (se presentará el Documento Europeo Único de Contratación debidamente cumplimentado, incluido también todo lo relativo a la solvencia, de conformidad con lo requerido en el cuadro de características del Pliego Administrativo, este documento también deberá ser firmado electrónicamente con firma electrónica válida).

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 23:59 horas del 7 de diciembre de 2021.
20. Lugar de envío de las ofertas o de las solicitudes de participación:
  - 20.1) Dirección: Presidencia de la Agencia Estatal de Meteorología. Leonardo Prieto Castro, 8. 28071 Madrid, España.
21. Apertura de ofertas:
  - 21.2) Fecha, hora y lugar de apertura de las plicas:
    - 21.2.1) Apertura sobre administrativa: 21 de diciembre de 2021 a las 10:00. Videoconferencia. Leonardo Prieto Castro, 8 - 28040 Madrid, España.
    - 21.2.2) Apertura sobre oferta económica: 11 de enero de 2022 a las 10:00. Videoconferencia. Leonardo Prieto Castro, 8 - 28040 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: Agencia Estatal de Meteorología.
    - 25.1.2) Dirección: Leonardo Prieto Castro,8.
    - 25.1.3) Localidad: Madrid.
    - 25.1.5) Código postal: 28040.
    - 25.1.6) País: España.
26. Publicación anterior referente al presente procedimiento: ID: 2021-395566. Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (28 de octubre de 2021).
28. Fecha de envío del anuncio: 28 de octubre de 2021.

Madrid, 28 de octubre de 2021.- El Presidente de la Agencia Estatal de Meteorología, Miguel Ángel López González.

ID: A210058450-1