

V. Anuncios

A. Contratación del Sector Público

MINISTERIO DE CIENCIA E INNOVACIÓN

34940 *Anuncio de licitación de: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. Objeto: Servicio varios por lotes del mantenimiento de los edificios e instalaciones del Instituto de Ciencia y Tecnología del Carbono e Instituto de Productos Lácteos de Asturias. Expediente: LOT19/21.*

1. Poder adjudicador:

- 1.1) Nombre: Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P.
- 1.2) Número de identificación fiscal: Q2818002D.
- 1.3) Dirección: c/ Serrano 117.
- 1.4) Localidad: Madrid.
- 1.5) Provincia: Madrid.
- 1.6) Código postal: 28006.
- 1.7) País: España.
- 1.8) Código NUTS: ES300.
- 1.9) Teléfono: 915681781.
- 1.10) Fax: 915681813.
- 1.11) Correo electrónico: soia@csic.es
- 1.12) Dirección principal: <http://www.csic.es>
- 1.13) Dirección del perfil de comprador: <https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=XLXk9EyEnmY%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=%2Byds6w90GgKmq21uxhbaVQ%3D%3D

3. Tipo de poder adjudicador y principal actividad ejercida:

- 3.1) Tipo: Administración General del Estado.
- 3.2) Actividad principal ejercida: Investigación, Desarrollo e Innovación.

5. Códigos CPV:

- 5.1) CPV principal: 50800000 (Servicios varios de reparación y mantenimiento), 50413200 (Servicios de reparación y mantenimiento de instalaciones contra incendios) y 50750000 (Servicios de mantenimiento de ascensores).
- 5.2) CPV Lote 1: 50800000 (Servicios varios de reparación y mantenimiento).
- 5.3) CPV Lote 2: 50800000 (Servicios varios de reparación y mantenimiento).
- 5.4) CPV Lote 3: 50750000 (Servicios de mantenimiento de ascensores).
- 5.5) CPV Lote 4: 50413200 (Servicios de reparación y mantenimiento de instalaciones contra incendios).

6. Lugar principal de prestación de los servicios:

- 6.1) Código NUTS principal: ES120.
- 6.2) Código NUTS Lote 1: ES120.
- 6.3) Código NUTS Lote 2: ES120.
- 6.4) Código NUTS Lote 3: ES120.
- 6.5) Código NUTS Lote 4: ES120.

7. Descripción de la licitación:

- 7.1) Descripción genérica: Servicio varios por lotes del mantenimiento de los edificios e instalaciones del Instituto de Ciencia y Tecnología del Carbono e Instituto de Productos Lácteos de Asturias.
- 7.2) Lote 1: 1. Servicio de reparación y mantenimiento del Instituto de Ciencia y Tecnología del Carbono e Instituto de Productos Lácteos de Asturias.
- 7.3) Lote 2: 2. Servicio de mantenimiento de los sistemas de climatización del Instituto de Ciencia y Tecnología del Carbono.
- 7.4) Lote 3: 3. Servicio de reparación y mantenimiento de ascensores del Instituto de Ciencia y Tecnología del Carbono.
- 7.5) Lote 4: 4. Servicio de reparación y mantenimiento de las instalaciones contraincendios del Instituto de Ciencia y Tecnología del Carbono e Instituto de Productos Lácteos de Asturias.

8. Valor estimado: 669.984,00 euros.

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

10. Duración del contrato, acuerdo marco o sistema dinámico de adquisición: Desde el 1 de enero de 2021 (1 año) (o desde el día siguiente a la formalización del contrato, si ésta fuese posterior. A tal efecto se considerará que la fecha de formalización es la fecha en la que el órgano de contratación del CSIC firme digitalmente el contrato).

11. Condiciones de participación:

11.3) Situación personal:

- 11.3.1) Capacidad de obrar.
- 11.3.2) Cumplimiento con las obligaciones con la Seguridad Social.
- 11.3.3) Cumplimiento con las obligaciones tributarias.
- 11.3.4) Para las empresas extranjeras, declaración de sometimiento a la legislación española..

11.4) Situación económica y financiera: Cifra anual de negocio (según anexo 3 del PCAP).

11.5) Situación técnica y profesional: Trabajos realizados (según anexo 3 del PCAP).

12. Tipo de procedimiento: Abierto.

14. Información relativa a los lotes:

- 14.1) Pueden presentarse ofertas para un número máximo de lotes (4).
- 14.2) Número máximo de lotes que pueden adjudicarse a un único licitador: 4.

17. Condiciones de ejecución del contrato: Consideraciones tipo social (estabilidad en el empleo: la empresa se compromete a mantener, salvo causas de fuerza mayor adecuadamente documentadas, al personal que haya iniciado la ejecución del contrato).

18. Criterios de adjudicación:

- 18.1) Lote 1: Mejoras y/o aportaciones adicionales evaluables mediante juicio de valor (Ponderación: 10%).
- 18.2) Lote 1: Oferta económica (Ponderación: 53%).
- 18.3) Lote 1: Formación, conocimiento y experiencia del equipo técnico

- (Ponderación: 10%).
- 18.4) Lote 1: Memoria descriptiva (Ponderación: 14%).
- 18.5) Lote 1: Sistemas de control y seguimiento (Ponderación: 13%).
- 18.6) Lote 2: Oferta económica (Ponderación: 63%).
- 18.7) Lote 2: Formación, conocimiento y experiencia del equipo técnico (Ponderación: 10%).
- 18.8) Lote 2: Memoria descriptiva (Ponderación: 14%).
- 18.9) Lote 2: Sistemas de control y seguimiento (Ponderación: 13%).
- 18.10) Lote 3: Mejoras y/o aportaciones adicionales evaluables mediante fórmula (Ponderación: 25%).
- 18.11) Lote 3: Oferta económica (Ponderación: 64%).
- 18.12) Lote 3: Sistemas de control y seguimiento que utilizará para garantizar la correcta ejecución del contrato (Ponderación: 11%).
- 18.13) Lote 4: Mejoras y/o aportaciones adicionales evaluables mediante fórmula (Ponderación: 14%).
- 18.14) Lote 4: Oferta económica (Ponderación: 75%).
- 18.15) Lote 4: Sistemas de control y seguimiento que utilizará para garantizar la correcta ejecución del contrato (Ponderación: 11%).
19. Plazo para la recepción de ofertas o solicitudes de participación: Hasta las 14:00 horas del 30 de octubre de 2020.
20. Lugar de envío de las ofertas o de las solicitudes de participación:
- 20.1) Dirección: Plataforma de Contratación del Sector Público. Herramienta de presentación de ofertas. Sólo se admitirá la presentación electrónica de ofertas. 28003 Madrid, España.
21. Apertura de ofertas:
- 21.1) Plazo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta: 3 meses.
- 21.2) Fecha, hora y lugar de apertura de las plicas:
- 21.2.1) Apertura sobre oferta económica: 10 de noviembre de 2020 a las 11:00 (Para los lotes 3 y 4) . Secretaria General Adjunta de Obras e Infraestructura. Jorge Manrique, 27. Salón de Actos - 28006 Madrid, España.
- 21.2.2) Apertura sobre oferta económica: 24 de noviembre de 2020 a las 11:00 (Para los lotes 1 y 2) . Secretaría General Adjunta de Obras e Infraestructura. Jorge Manrique, 27. Salón de Actos - 28006 Madrid, España.
- 21.3) Personas autorizadas a asistir a dicha apertura:
- 21.3.1) Apertura sobre oferta económica: 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.
- 23.3) Se aceptará facturación electrónica.
- 23.4) Se utilizará el pago electrónico.

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: Avenida General Perón 38, 8ª planta.
- 25.1.3) Localidad: Madrid.
- 25.1.5) Código postal: 28071.
- 25.1.6) País: España.
- 25.1.7) Teléfono: 913491441.
- 25.1.8) Fax: 913491319.
- 25.1.9) Correo electrónico: tribunal_recursos.contratos@hacienda.gob.es

26. Publicación anterior referente al presente procedimiento: ID: 2020-245758.
Envío de Anuncio de Licitación al DOUE (29 de septiembre de 2020).

28. Fecha de envío del anuncio: 29 de septiembre de 2020.

Madrid, 29 de septiembre de 2020.- Por delegación de competencias del Presidente de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P. (Resolución de 20 de abril de 2017, BOE de 23 de mayo de 2017), el Secretario General, Alberto Sereno Álvarez.

ID: A200046281-1