



Documento de Pliegos

Número de Expediente **2024Cd800244**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 24-09-2024 a las 10:55 horas.



Disponer de los servicios de una Unidad Técnica de Protección Radiológica como apoyo técnico a la gestión de emergencias nucleares y radiológicas y al mantenimiento de la instrumentación radiométrica asociada

Contrato Sujeto a regulación armonizada Si

→ Directiva de aplicación Directiva 2014/24/EU - sobre Contratación Pública

→ Valor estimado del contrato 2.500.000 EUR.

→ Importe 1.210.000 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 1.000.000 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 2 Año(s)

→ Tipo de Contrato Servicios

→ Subtipo Servicios de consultores de dirección y servicios conexos

→ Contrato Mixto No

→ Lugar de ejecución ES300 Madrid Edificio sede del CSN, así como en los edificios de los que el organismo dispone para su uso.

→ Clasificación CPV

→ 71317000 - Servicios de consultoría en protección y control de riesgos.

→ [Pliego Prescripciones Técnicas](#)

→ [Pliego Cláusulas Administrativas](#)

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Abierto

→ Tramitación Ordinaria

→ Presentación de la oferta Electrónica

→ Contrato cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP) : No

→ Sistema de Contratación No aplica

→ Características del procedimiento Disponer de los servicios de una Unidad Técnica de Protección Radiológica como apoyo técnico a la gestión de emergencias nucleares y radiológicas y al mantenimiento de la instrumentación radiométrica asociada

→ Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=uThH3D0c4MSopEMYCmrbmw%3D%3D

Entidad Adjudicadora

→ Consejo de Seguridad Nuclear

→ Tipo de Administración Entidad con derechos especiales o exclusivos

→ Actividad Principal 1 - Servicios públicos generales

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <https://www.csn.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=%2BPh%2FW8Vi8EM%3D>

Dirección Postal

→ C/ Pedro Justo Dorado Dellmans, 11
→ (28040) Madrid España

Contacto

→ Teléfono 913460227
→ Correo Electrónico unidaddecontratacion@csn.es

→ ES300

Proveedor de Pliegos

→ Consejo de Seguridad Nuclear

Plazo de Obtención de Pliegos

→ Hasta el 16/09/2024 a las 23:59

Dirección Postal

→ C/ Pedro Justo Dorado Dellmans, 11
→ (28040) Madrid España

Recepción de Ofertas

→ Consejo de Seguridad Nuclear

Dirección Postal

→ C/ Pedro Justo Dorado Dellmans, 11
→ (28040) Madrid España

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 21/10/2024 a las 23:59

Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

Apertura de Ofertas Económicas

Apertura de los sobres 1 y 3

→ Apertura sobre oferta económica
→ El día 23/10/2024 a las 10:00 horas [1]
→ Apertura de requisitos previos y de criterios de fórmula

Proveedor de Información adicional

→ Consejo de Seguridad Nuclear

Dirección Postal

→ C/ Pedro Justo Dorado Dellmans, 11
→ (28040) Madrid España

Lugar

→ Consejo de Seguridad Nuclear

Dirección Postal

→ Pedro Justo Dorado Dellmans, 11
→ (28040) Madrid España

Tipo de Acto : Privado

Subasta electrónica

→ Se adjudicará mediante subasta electrónica: No

Información del Anuncio Previo en Diarios

Publicación en el DOUE

→ Fecha de envío 04/09/2024

→ Fecha de publicación 06/09/2024

→ Enlace Publicación: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:535642-2024:TEXT:ES:HTML>

Corrección de errores en el DOUE

→ Fecha de publicación 06/09/2024

→ Enlace Publicación: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:535642-2024:TEXT:ES:HTML>

Información del Anuncio de información previa con reducción de plazos en Diarios

Información del Anuncio de Licitación en Diarios

Publicación en el DOUE

→ Fecha de envío 20/09/2024

→ Fecha de publicación 23/09/2024 [2]

→ Enlace Publicación: <https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:570685-2024:TEXT:ES:HTML> [2]

Objeto del Contrato: Disponer de los servicios de una Unidad Técnica de Protección Radiológica como apoyo técnico a la gestión de emergencias nucleares y radiológicas y al mantenimiento de la instrumentación radiométrica asociada

→ Descripción del procedimiento

Disponer de los servicios de una Unidad Técnica de Protección Radiológica como apoyo técnico a la gestión de emergencias nucleares y radiológicas y al mantenimiento de la instrumentación radiométrica asociada

→ Valor estimado del contrato 2.500.000 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 1.210.000 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 1.000.000 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 71317000 - Servicios de consultoría en protección y control de riesgos.

→ Plazo de Ejecución

→ 2 Año(s)

→ Lugar de ejecución

→ Edificio sede del CSN, así como en los edificios de los que el organismo dispone para su uso.

→ Subentidad Nacional Madrid

→ Código de Subentidad Territorial ES300

Dirección Postal

→ España

Opciones y prórrogas

→ Prórrogas: Prórroga por dos años y un último año adicional

Condiciones de ejecución del contrato

→ Se utilizará pedido electrónico : No

→ Se aceptará factura electrónica : Sí

→ Se utilizará el pago electrónico : Sí

→ Condiciones especiales de ejecución de Contrato

→ Consideraciones de tipo social - Garantizar la seguridad y la protección de la salud en el lugar de trabajo: deberá presentarse a tales efectos, durante la ejecución de la prestación, el Plan de prevención de riesgos laborales del que dispone la empresa, así como un certificado en el que se haga constar que el personal adscrito al contrato ha sido sometido a reconocimiento médico con periodicidad anual

Contratación estratégica

Contratación estratégica

→ Ninguno

Condiciones de Licitación

→ Fórmula de Revisión de Precios No se contempla revisión de precios

→ Importe Máximo Gastos de Publicidad 2.100 EUR.

→ Se utilizará el pago electrónico

→ No aplica la Directiva de Vehículos Limpios

Garantía Requerida Definitiva

→

Porcentaje 5 %

Requisitos de participación de los licitadores

Condiciones de admisión

- Capacidad de obrar
- Preferencia para empresas con personas con discapacidad
- No prohibición para contratar
- No estar incurso en incompatibilidades
- Cumplimiento con las obligaciones con la Seguridad Social
- Cumplimiento con las obligaciones tributarias
- Para las empresas extranjeras, declaración de sometimiento a la legislación española.

Motivos de exclusión

- Blanqueo de capital o financiación del terrorismo - Se prohíbe la presentación de empresas implicadas en blanqueo de capitales o financiación del terrorismo

Criterio de Solvencia Técnica-Profesional

- Trabajos realizados - Experiencia en la ejecución del mismo tipo o naturaleza al que corresponde el objeto del contrato que se encuentra incluido en el código CPV (Vocabulario Común de la Contratación Pública) 71317000-3: servicios de consultoría en protección y control de riesgos. La experiencia se acreditará mediante la relación de trabajos efectuados por el ofertante en el curso de los últimos tres años correspondientes al mismo código CPV en sus dos primeros dígitos y avalados por certificados de buena ejecución expedidos por las empresas destinatarias de los servicios. El importe anual acumulado en el año de mayor ejecución deberá ser igual o superior al 70% de la anualidad media del valor estimado (350.000 €).
- Títulos académicos y profesionales del empresario y directivos, o responsables de la ejecución - La Dirección del equipo de gestión del contrato deberá disponer del Diploma de Jefatura de un Servicio de Protección Radiológica o de una Unidad Técnica de Protección Radiológica según se establece en el apartado tercero de la Instrucción de Seguridad número IS-03 del CSN. La persona responsable de la coordinación nacional del servicio deberá disponer de: - Titulación universitaria: ingeniería superior, licenciatura o grado con master en carreras científico-técnicas - Estar cualificado como técnico experto en protección radiológica acreditado mediante certificación según modelo recogido en el Anexo VI de la IS-03 del CSN, sobre cualificación para obtener el reconocimiento de experto en protección contra las radiaciones ionizantes - Experiencia de al menos tres años en actividades directamente relacionadas con la protección radiológica, en particular con actividades relacionadas con el control de materiales nucleares y/o radiactivos La persona del equipo de gestión responsable del apoyo técnico y al menos 18 componentes del equipo técnico deberán: - Estar cualificados como técnicos expertos en protección radiológica acreditados mediante certificación según modelo recogido en el Anexo VI de la IS-03 del CSN, sobre cualificación para obtener el reconocimiento de experto en protección contra las radiaciones ionizantes - Experiencia de al menos dos años en actividades directamente relacionadas con la protección radiológica
- Otros - - Los licitadores deberán estar autorizados como Unidad Técnica de Protección Radiológica en al menos cinco ámbitos de actuación que deberán acreditarse mediante la autorización expedida por el CSN para cada uno de ellos. - Certificación de calidad correspondiente a la norma ISO 9000. - Certificación de calidad correspondiente a la norma ISO 14001

Criterio de Solvencia Económica-Financiera

- Cifra anual de negocio - Se acreditará mediante el volumen anual de negocios referido al mejor ejercicio dentro de los tres últimos disponibles. El volumen de negocios será igual o superior a 1,5 veces la anualidad media del valor estimado (750.000 €) **Umbral:** 750000 **Periodo:** tres últimos años

Preparación de oferta

- **Sobre** SOBRE 1
- **Tipo de Oferta** Documentación administrativa
- **Evento de Apertura** Apertura de los sobres 1 y 3
- **Descripción** Apertura de sobre de requisitos previos

Preparación de oferta

- Sobre SOBRE 3
- Tipo de Oferta Oferta económica o evaluable mediante fórmulas
- Evento de Apertura Apertura de los sobres 1 y 3
- Descripción Apertura de sobre de criterios evaluables automáticamente

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- Actividades de mantenimiento en los PEN
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 12
 - Expresión de evaluación : De acuerdo con las condiciones 2.1 y 4.1 del PPT
 - Cantidad Mínima : 0
 - Cantidad Máxima : 12
- Horas adicionales de apoyo técnico
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 6
 - Expresión de evaluación : De acuerdo con la condición 6 del PPT
 - Cantidad Mínima : 0
 - Cantidad Máxima : 6
- Horas adicionales de LINCEO
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 14
 - Expresión de evaluación : De acuerdo con la condición 5 del PPT
 - Cantidad Mínima : 0
 - Cantidad Máxima : 14
- Número de técnicos expertos en protección radiológica
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 28
 - Expresión de evaluación : De acuerdo con la condición 2 del PPT
 - Cantidad Mínima : 0
 - Cantidad Máxima : 28
- Oferta económica
 - Subtipo Criterio : Precio
 - Ponderación : 40
 - Expresión de evaluación : Según fórmula reflejada en el PCAP
 - Cantidad Mínima : 0
 - Cantidad Máxima : 40

Plazo de Validez de la Oferta

- 2 Mes(es)

Presentación de recursos

Presentación de recursos

- Consejo de Seguridad Nuclear
- Sitio Web <http://csn.es>

Dirección Postal

→

Contacto

→

C/Pedro Justo Dorado Dellmans, 11
→ (28040) Madrid España

Teléfono +34 913460227
→ Correo Electrónico unidaddecontratacion@csn.es

→ Se aceptará factura electrónica

→ Programas de Financiación No hay financiación con fondos de la UE

Subcontratación permitida

→ El contratista podrá concertar con terceros la realización parcial de la prestación objeto del contrato, conforme a los artículos 215 y 216 de la LCSP y cláusula 21 del PCAP

Proceso de Licitación

Subasta electrónica

→ Se adjudicará mediante subasta electrónica: No

→ [Enlace al Anuncio Anterior](#)

→ [1] Donde se decía ' 22/10/2024' ahora se dice ' 23/10/2024'

→ [2] Se añade información en

[Anuncio relacionado](#)

570685-2024

[Identificador Universal Único](#) 2024-000995896

[Fecha de modificación](#) 23/09/2024

[Publicación en](#) Anuncio de Licitación publicado en DOUE

[Anexo](#)

[Referencia Externa](#)

[URI https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:570685-2024:TEXT:ES:HTML](https://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:570685-2024:TEXT:ES:HTML)

ID 0000014227454 | UUID 2024-001004908 | SELLO DE TIEMPO Fecha Tue, 24 Sep 2024 10:55:17:833 CEST N.Serie
50999245538482480302644795151943591833 Autoridad 4: C=ES,L=MADRID,O=FNMT-RCM,OU=CERES,2.5.4.97=VATES-Q2826004J,CN=AUTORIDAD DE
SELLADO DE TIEMPO FNMT-RCM - TSU 2023