



Anuncio de licitación

Número de Expediente **000633/2024**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 07-11-2024 a las 16:17 horas.



Plataforma de
Contratación
del Sector
Público

La presente licitación tiene como objeto la contratación del Seguro de Accidentes de Viajes para Equipos Nucleares, S.A., S.M.E.

Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

→ Valor estimado del contrato 32.000 EUR.

→ Importe 15.000 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 15.000 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 1 Año(s)

→ Observaciones: S/PCAP

→ Clasificación CPV

→ 66512100 - Servicios de seguros de accidentes.

→ Tipo de Contrato Servicios

→ Subtipo Otros servicios

→ Contrato Mixto No

→ Lugar de ejecución ES130 Cantabria EQUIPOS

NUCLEARES, S.A., S.M.E. Avda. Juan Carlos I nº8

39600 Maliaño Cantabria España Maliaño

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Instrucción interna de contratación

→ Tramitación Ordinaria

→ Presentación de la oferta Electrónica a través de Sistemas Externos

→ Sistema de Contratación No aplica

→ Características del procedimiento Instrucción interna de contratación

→ Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=EpK3vsFjsdEwYTJJ03sHog%3D%3D

Entidad Adjudicadora

→ **Comité de Dirección de Equipos Nucleares S.A.**

→ Tipo de Administración Empresa pública bajo el control de una autoridad estatal

→ Actividad Principal 1 - Servicios públicos generales

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=3uh9kWNggCEQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

Dirección Postal

→ Avda. Juan Carlos I, 8

→ (39600) Maliaño España

→ ES130

Contacto

→ Teléfono +34 942200101

→ Correo Electrónico contratacion@ensa.es

Proveedor de Pliegos

→ Comité de Dirección de Equipos Nucleares S.A., S.M.E.

Proveedor de Información adicional

→ Area de Aprovisionamientos de Equipos Nucleares S.A.,

Plazo de Obtención de Pliegos

→ Hasta el 18/11/2024 a las 10:00

Dirección Postal

→ Avda. Juan Carlos I, 8
→ (39600) Maliaño España

Contacto

→ Teléfono +34 942200194

Recepción de Ofertas

→ Area de Aprovisionamientos de Equipos Nucleares S.A.,
S.M.E.

Dirección Postal

→ Avda. Juan Carlos I, 8
→ (39600) Maliaño España

Contacto

→ Correo Electrónico contratacion@ensa.es

Plazo de Recepción de Solicitudes de Participación

→ Hasta el 18/11/2024 a las 13:00

S.M.E.

Dirección Postal

→ Avda. Juan Carlos I, 8
→ (39600) Maliaño España

Contacto

→ Correo Electrónico contratacion@ensa.es

Objeto del Contrato: La presente licitación tiene como objeto la contratación del Seguro de Accidentes de Viajes para Equipos Nucleares, S.A., S.M.E.

→ Descripción del procedimiento

contratación del Seguro de Accidentes de Viajes

→ Valor estimado del contrato 32.000 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 15.000 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 15.000 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 66512100 - Servicios de seguros de accidentes.

→ Plazo de Ejecución

→ 1 Año(s)

→ Observaciones: S/PCAP

→ Lugar de ejecución

→ EQUIPOS NUCLEARES, S.A., S.M.E. Avda. Juan Carlos I nº8 39600 Maliaño Cantabria España

→ Subentidad Nacional Cantabria

→ Código de Subentidad Territorial ES130

Dirección Postal

→ Avda. Juan Carlos I

→ (39600) Maliaño España

Opciones y prórrogas

→ Prórrogas: Según la descripción del pliego de condiciones administrativas

→ Opciones: Según la descripción del pliego de condiciones administrativas

Condiciones de Licitación

Requisitos de participación de los licitadores

Condiciones de admisión

→ Capacidad de obrar

→ No prohibición para contratar

→ No estar incurso en incompatibilidades

→ Cumplimiento con las obligaciones con la Seguridad Social

→ Cumplimiento con las obligaciones tributarias

Criterio de Solvencia Técnica-Profesional

→ Otros - S/PCAP

Criterio de Solvencia Económica-Financiera

→ Otros - S/PCAP

Plazo de Validez de la Oferta

→ 1 Año(s)

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

