



Documento de Pliegos

Número de Expediente **29850/22**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 04-07-2022 a las 13:08 horas.



Suministro e instalación de un equipo de grabado seco para nanoestructuras y capas delgadas de silicio y derivados de silicio, destinado al Instituto de Microelectrónica de Barcelona, de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P.

Contrato Sujeto a regulación armonizada Si

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

→ **Valor estimado del contrato** 490.000 EUR.

→ **Importe** 592.900 EUR.

→ **Importe (sin impuestos)** 490.000 EUR.

→ **Plazo de Ejecución**

→ 6 Mes(es)

→ **Observaciones:** A contar desde el día siguiente a la formalización del contrato. 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.

→ **Clasificación CPV**

→ 31712100 - Maquinaria y aparatos microelectrónicos.

→ **[Pliego Prescripciones Técnicas](#)**

→ **[Pliego Cláusulas Administrativas](#)**

→ **Tipo de Contrato** Suministros

→ **Subtipo** Adquisición

→ **Lugar de ejecución** ES511 Barcelona Instituto de Microelectrónica de Barcelona. Bellaterra. Barcelona.

Proceso de Licitación

→ **Procedimiento** Abierto

→ **Tramitación** Ordinaria

→ **Presentación de la oferta** Electrónica

→ **Sistema de Contratación** No aplica

→ **Detalle de la Licitación:**

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=IWQvaPLqjVvYnTkQN0%2FZA%3D%3D

Entidad Adjudicadora

→ **Presidencia de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P.**

→ **Tipo de Administración** Administración General del Estado

→ **Actividad Principal** 20 - Investigación, Desarrollo e Innovación

→ **Tipo de Entidad Adjudicadora** Órgano de Contratación

→ **Sitio Web** <http://www.csic.es>

→ **Perfil del Contratante**

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=XLXk9EyEnmY%3D>

Dirección Postal

→ c/ Serrano 117

Contacto

→ **Teléfono** 915681781

→ (28006) Madrid España
→ ES300

→ Fax 915681813
→ Correo Electrónico soia@csic.es

Proveedor de Pliegos

→ Secretaría General Adjunta de Obras e Infraestructura

Dirección Postal

→ Jorge Manrique, 27
→ (28006) Madrid España

Recepción de Ofertas

→ Plataforma de Contratación del Sector Público.
Herramienta de presentación de ofertas.

Dirección Postal

→ Sólo se admitirá la presentación electrónica de ofertas
mediante la aplicación de Plataforma de Contratación.
→ (28003) Madrid España

Contacto

→ Correo Electrónico licitacionE@hacienda.gob.es

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 04/07/2022 a las 14:00

Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

Apertura de Ofertas Económicas

Apertura de criterios evaluables automáticamente.

→ Apertura sobre oferta económica
→ El día 06/09/2022 a las 11:00 horas
→ Las actas de apertura de documentación se publicarán
mediante la Plataforma de Contratación del Sector
Público

Lugar

→ Sesión telemática.

Dirección Postal

→ No se celebra la apertura en acto público,
→ (28006) Madrid. España

Tipo de Acto : Privado

→ Condiciones para la asistencia : Al emplearse en la licitación medios electrónicos, la apertura de las ofertas no se realizará en acto público.

Información del Anuncio de Licitación en Diarios

Publicación en el DOUE

→ Fecha de envío 03/06/2022

→ Identificador de publicación 2022/S 109-307094

→ Fecha de publicación 08/06/2022

→ Enlace Publicación: <http://ted.europa.eu/udl?uri=TED:NOTICE:307094-2022:TEXT:ES:HTML>

Publicación en el BOE

→ Fecha de publicación 22/06/2022

→ Enlace Publicación: <http://www.boe.es/boe/dias/2022/06/22/pdfs/BOE-B-2022-20146.pdf>

Objeto del Contrato: Suministro e instalación de un equipo de grabado seco para nanoestructuras y capas delgadas de silicio y derivados de silicio, destinado al Instituto de Microelectrónica de Barcelona, de la Agencia Estatal Consejo Superior de Investigaciones Científicas, M.P.

→ Valor estimado del contrato 490.000 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 592.900 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 490.000 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 31712100 - Maquinaria y aparatos microelectrónicos.

→ Plazo de Ejecución

→ 6 Mes(es)

→ Observaciones: A contar desde el día siguiente a la formalización del contrato. 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.

→ Lugar de ejecución

→ Instituto de Microelectrónica de Barcelona.

→ Subentidad Nacional Barcelona

→ Código de Subentidad Territorial ES511

Dirección Postal

→ Dels Til·lers, s/n

→ (08193) Bellaterra. Barcelona. España

Condiciones de ejecución del contrato

→ Se aceptará factura electrónica : Sí

→ Se utilizará el pago electrónico : Sí

→ Condiciones especiales de ejecución de Contrato

→ Consideraciones de tipo medioambiental - Durante la fabricación, almacenamiento, transporte y funcionamiento del suministro objeto de este contrato, se apliquen criterios que favorezcan la máxima reducción de las emisiones de gases de efecto invernadero y la promoción del reciclado de productos y el uso de envases reutilizables.

Condiciones de Licitación

→ Se utilizará el pago electrónico

Garantía Requerida Definitiva

→ Porcentaje 5 %

Garantía Requerida Complementaria

→ Porcentaje 5 %

Requisitos de participación de los licitadores

Condiciones de admisión

→ Capacidad de obrar

→ Cumplimiento con las obligaciones con la Seguridad Social

→ Cumplimiento con las obligaciones tributarias

→ Para las empresas extranjeras, declaración de sometimiento a la legislación española.

Criterio de Solvencia Técnica-Profesional

→ Trabajos realizados - Según anexo 3 del PCAP.

Criterio de Solvencia Económica-Financiera

→ Cifra anual de negocio - Según anexo 3 del PCAP.

Preparación de oferta

→ Sobre Sobre 1

→ Tipo de Oferta Documentación administrativa

Preparación de oferta

→ Sobre Sobre 2

→ Tipo de Oferta Oferta técnica o evaluable mediante juicio de valor

Preparación de oferta

→ Sobre Sobre 3

→ Tipo de Oferta Oferta económica o evaluable mediante fórmulas

→ Evento de Apertura Apertura de criterios evaluables automáticamente.

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

→ Oferta económica

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación : 82.5

→ Expresión de evaluación : La indicada en el pliego

→ Cantidad Mínima : 0

→ Cantidad Máxima : 82.5

→ Plazo de garantía

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 10

→ Cantidad Mínima : 0

→ Cantidad Máxima : 10

Criterios evaluables mediante un juicio de valor

→ Calidad del equipamiento.

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 1.5

→ Cantidad Mínima : 0

→ Cantidad Máxima : 1.5

→ Cursos de formación adicional a la requerida en el pliego de prescripciones técnicas.

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 1

→ Cantidad Mínima : 0

→ Cantidad Máxima : 1

→ Mejoras y/o aportaciones adicionales evaluables mediante juicio de valor.

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 5

→ Cantidad Mínima : 0

→ Cantidad Máxima : 5

Plazo de Validez de la Oferta

→ 3 Mes(es)

Presentación de recursos

Presentación de recursos

→ **Tribunal Administrativo Central de Recursos Contractuales**

Dirección Postal

→ Avenida General Perón 38, 8ª planta

→ (28020) Madrid España

Contacto

→ Teléfono 913491441

→ Fax 913491319

→ Correo Electrónico

tribunal_recursos.contratos@hacienda.gob.es

→ Se aceptará factura electrónica

→ Programas de Financiación Financiación con fondos de la UE

→ Fuente de financiación Fondo Europeo de Desarrollo Regional

→ Descripción de Programas de Financiación Actuación financiada con fondo FEDER MINATEC PLUS2 Referencia:

FICTS2019-02-40. Consolidación y evolución de las infraestructuras para las Micro y Nanotecnologías de la Sala Blanca del CSIC.

[↔ Enlace al Anuncio Anterior](#)

ID 0000008950852 | UUID 2022-922780 | SELLO DE TIEMPO Fecha Mon, 04 Jul 2022 13:08:43:196 CEST N.Serie
61964449546412231760499977273024537098 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 2020