



Documento de Pliegos

Número de Expediente **29638/22**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 14-07-2022 a las 08:36 horas.



Suministro e instalación de una plataforma de impresión 3D multimaterial destinada al Instituto Mixto de Tecnología Química.

Contrato Sujeto a regulación armonizada Si

- **Directiva de aplicación** Directiva 2014/24/EU - sobre Contratación Pública
- **Valor estimado del contrato** 360.000 EUR.
- **Importe** 435.600 EUR.
- **Importe (sin impuestos)** 360.000 EUR.
- **Plazo de Ejecución**
 - 7 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**
 - 42611000 - Máquinas herramienta para usos especiales.
- **Pliego Prescripciones Técnicas**
- **Pliego Cláusulas Administrativas**
- **CONSULTA PRELIMINAR.pdf**
- **INFORME CONSULTA PRELIMINAR.pdf**
- **Tipo de Contrato** Suministros
- **Subtipo** Adquisición
- **Lugar de ejecución** ES523 Valencia/València Instituto Mixto de Tecnología Química. Valencia

Proceso de Licitación

- **Procedimiento** Abierto
- **Tramitación** Urgente
- **Justificación del procedimiento Acelerado** Al amparo de lo previsto en el artículo 119 de la Ley 9/2017, de 8 de noviembre, de Contratos del Sector Público, y de lo dispuesto en el artículo 50 del Real Decreto-ley 36/2020, de 30 de diciembre, por el que se aprueban medidas urgentes para la modernización de la Administración Pública y para la ejecución del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia.
- **Presentación de la oferta** Electrónica
- **Sistema de Contratación** No aplica
- **Detalle de la Licitación:**
https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=RYesqdlPfvUuf4aBO%2BvQIQ%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

Contacto

→ c/ Serrano 117
→ (28006) Madrid España
→ ES300

→ Teléfono 915681781
→ 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 Plataforma de Contratación.
→ (28071) Madrid España

Contacto

→ Correo Electrónico licitacionE@hacienda.gob.es

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 05/09/2022 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 20/09/2022 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 11/07/2022

Objeto del Contrato: Suministro e instalación de una plataforma de impresión 3D multimaterial destinada al Instituto Mixto de Tecnología Química.

→ Valor estimado del contrato 360.000 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 435.600 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 360.000 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 42611000 - Máquinas herramienta para usos especiales.

→ Plazo de Ejecución

→ 7 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 Mixto de Tecnología Química.

→ Subentidad Nacional Valencia/València

→ Código de Subentidad Territorial ES523

Dirección Postal

→ Avenida de los Naranjos, s/n, Edificio 6C.

→ (46022) Valencia 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 : 72.5
 - Expresión de evaluación : La indicada en el pliego
 - Cantidad Mínima : 0
 - Cantidad Máxima : 72.5
- 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 : 5
 - Cantidad Mínima : 0
 - Cantidad Máxima : 5
- Cursos de formación adicional
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 3
 - Cantidad Mínima : 0
 - Cantidad Máxima : 3
- Innovación tecnológica del suministro.
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 2
 - Cantidad Mínima : 0
 - Cantidad Máxima : 2
- Mejoras y/o aportaciones adicionales evaluables mediante juicio de valor.
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 7.5
 - Cantidad Mínima : 0
 - Cantidad Máxima : 7.5

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
→ (28006) Madrid España

Contacto

→ [Teléfono](tel:913491441) 913491441
→ [Fax](tel:913491319) 913491319
→ [Correo Electrónico](mailto:tribunal_recursos.contratos@hacienda.gob.es)
tribunal_recursos.contratos@hacienda.gob.es

→ [Se aceptará factura electrónica](#)

→ [Programas de Financiación](#) Financiación con fondos de la UE

→ [Fuente de financiación](#) Asociado al Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia

→ [Descripción de Programas de Financiación](#) Financiado por la Unión Europea NextGenerationEU por el Mecanismo de Recuperación y Resiliencia Código proyecto científico: TRE2103013. Componente C17. Medida Inversión 7.

ID 0000009014549 | [UUID](#) 2022-958558 | [SELLO DE TIEMPO](#) Fechajue, 14 jul 2022 08:36:17:869 CEST [N.Serie](#)
157021774695380977946789177108752269117 [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