



# Anuncio de licitación

Número de Expediente **2022-10-CIAE**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 09-10-2022 a las 17:32 horas.



**Contrato de servicio de ingeniería y desarrollo, y suministro, instalación y puesta en marcha de una Planta Piloto de Banco de Ensayo o Microrred para el Centro Ibérico de Investigación en Almacenamiento Energético (CIAE), en el Marco del Plan de Transformación, Recuperación y Resiliencia**

## Contrato Sujeto a regulación armonizada Si

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

→ **Valor estimado del contrato** 2.000.000 EUR.

→ **Tipo de Contrato** Suministros

→ **Importe** 2.420.000 EUR.

→ **Subtipo** Adquisición

→ **Importe (sin impuestos)** 2.000.000 EUR.

→ **Plazo de Ejecución**

→ 22 Mes(es)

→ **Clasificación CPV**

→ 38000000 - Equipo de laboratorio, óptico y de precisión (excepto gafas).

→ 31000000 - Máquinas, aparatos, equipo y productos consumibles eléctricos; iluminación.

→ 31121110 - Convertidores de potencia.

→ 31700000 - Material electrónico, electromecánico y electrotécnico.

→ 38810000 - Equipo de control de procesos industriales.

→ 38900000 - Instrumentos de evaluación o ensayo diversos.

→ 42000000 - Maquinaria industrial.

→ 42900000 - Máquinas diversas para usos generales y especiales.

→ 71300000 - Servicios de ingeniería.

## 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

→ **Detalle de la Licitación:**

[https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\\_licitacion&idEvl=TuUp%2Be%2FkxGmXQV0WE7IYPw%3D%3D](https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=TuUp%2Be%2FkxGmXQV0WE7IYPw%3D%3D)

## Entidad Adjudicadora

→ **Gerencia de FUNDECYT-PCTEX**

→ **Tipo de Administración** Comunidad Autónoma

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

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

→ **Perfil del Contratante**

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=xu9oxTvlUgoQK2TEfXGy%2BA%3D%3D>

**Dirección Postal**

**Contacto**

→ Avda. de la Investigación, s/n  
→ (06006) Badajoz España  
→ ES431

→ Correo Electrónico [contratacion@fundecyt-pctex.es](mailto:contratacion@fundecyt-pctex.es)

## Proveedor de Pliegos

→ Gerencia de FUNDECYT-PCTEX

## Plazo de Obtención de Pliegos

→ Hasta el 11/11/2022 a las 14:00

## Dirección Postal

→ Avda. de la Investigación, s/n  
→ (06006) Badajoz España

## Recepción de Ofertas

→ Gerencia de FUNDECYT-PCTEX

## Dirección Postal

→ Avda. de la Investigación, s/n  
→ (06006) Badajoz España

## Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 11/11/2022 a las 14:00

## Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

## Apertura de Ofertas Económicas

### Oferta económica o evaluable mediante fórmulas

→ Apertura sobre oferta económica  
→ El día 19/12/2022 a las 10:00 horas

## Proveedor de Información adicional

→ Gerencia de FUNDECYT-PCTEX

## Dirección Postal

→ Avda. de la Investigación, s/n  
→ (06006) Badajoz España

### Lugar

→ Campus Universitario de Badajoz. Edificio PCTEX

### Dirección Postal

→ Avda. de la Innovación s/n  
→ (06071) Badajoz España

:

→ **Condiciones para la asistencia** : La fecha es aproximada, en caso de cambio de fecha, se anunciará la nueva fecha en el perfil de contratante con suficiente antelación.

## Información del Anuncio de Licitación en Diarios

### Publicación en el DOUE

→ Fecha de envío 07/10/2022

**Objeto del Contrato: Contrato de servicio de ingeniería y desarrollo, y suministro, instalación y puesta en marcha de una Planta Piloto de Banco de Ensayo o Microrred para el Centro Ibérico de Investigación en Almacenamiento Energético (CIAE), en el Marco del Plan de Transformación, Recuperación y Resiliencia**

→ Valor estimado del contrato 2.000.000 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 2.420.000 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 2.000.000 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 38000000 - Equipo de laboratorio, óptico y de precisión (excepto gafas).

→ 31000000 - Máquinas, aparatos, equipo y productos consumibles eléctricos; iluminación.

→ 31121110 - Convertidores de potencia.

→ 31700000 - Material electrónico, electromecánico y electrotécnico.

→ 38810000 - Equipo de control de procesos industriales.

→ 38900000 - Instrumentos de evaluación o ensayo diversos.

→ 42000000 - Maquinaria industrial.

→ 42900000 - Máquinas diversas para usos generales y especiales.

→ 71300000 - Servicios de ingeniería.

→ Plazo de Ejecución

→ 22 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Badajoz

→ Código de Subentidad Territorial ES431

Dirección Postal

→ España

## Condiciones de ejecución del contrato

→ Condiciones especiales de ejecución de Contrato

→ Consideraciones de tipo medioambiental - Ver apartado 24 del Anexo I - Cuadro Resumen de Características del Contrato

→ Consideraciones de tipo social - Ver apartado 24 del Anexo I - Cuadro Resumen de Características del Contrato

## Condiciones de Licitación

### Garantía Requerida Definitiva

→ Porcentaje 5 %

### 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

→ Estar prerregistrado en el ROLECE, y declarar que no ha habido modificaciones en los datos registrados

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

#### Criterio de Solvencia Técnica-Profesional

→

Trabajos realizados - Ver apartado 5.1.B del Anexo I - Cuadro Resumen de Características del Contrato.

## Criterio de Solvencia Económica-Financiera

→ Cifra anual de negocio - Ver apartado 5.1.A del Anexo I - Cuadro Resumen de Características del Contrato.

## Preparación de oferta

→ Sobre Sobre-Archivo 1

→ Tipo de Oferta Documentación administrativa

→ Descripción Ver apartado 17 del Anexo I - Cuadro Resumen de Características del Contrato

## Preparación de oferta

→ Sobre Sobre-Archivo 2

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

→ Descripción Ver apartado 17 del Anexo I - Cuadro Resumen de Características del Contrato

## Preparación de oferta

→ Sobre Sobre-Archivo 3

→ Tipo de Oferta Oferta económica o evaluable mediante fórmulas

→ Evento de Apertura Oferta económica o evaluable mediante fórmulas

→ Descripción Ver apartado 17 del Anexo I - Cuadro Resumen de Características del Contrato

## Condiciones de adjudicación

### Criterios de Adjudicación

#### Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

→ B.1. Etiquetado ecológico (Crit. Medioambiental)

→ Subtipo Criterio : Medioambiental

→ Ponderación : 5

→ B.1. Potencia nominal

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 5

→ B.2. Eficiencia energética

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 3

→ B.3. Bolsa de horas de soporte postventa

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 3

→ B.4. Formación de refresco

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 4

→ Oferta económica

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación : 50

#### Criterios evaluables mediante un juicio de valor

→ A.1 Calidad técnica de la propuesta

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 15

→ A.2 Tecnología e I + D + I

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 10

→

A.3. Mejoras en el software ofertado para la microrred

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 5

## Presentación de recursos

### Presentación de recursos

→ **Fundación Fundecyt - Parque Científico y Tecnológico de Extremadura (FUNDECYT-PCTEX)**

#### Dirección Postal

→ Avda. de la Innovación s/n. Campus Universitario de

Badajoz. Edificio PCTEX

→ (06071) Badajoz España

→ [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](#) PRTR