

Documento Descriptivo



Número de Expediente **2022-14-BIS-CIIAE**Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 12-06-2023 a las 12:17 horas.

Contrato para el servicio de ingeniería y desarrollo, y suministro, instalación y puesta en marcha de una planta piloto de baterías de flujo para el Centro Ibérico de Investigación en Almacenamiento Energético (CIIAE), 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.
- → Importe 2.420.000 EUR.
- --> Importe (sin impuestos) 2.000.000 EUR.
- → Plazo de Ejecución
 - → 12 Mes(es)
 - Observaciones: El plazo de entrega de las tecnologías, equipamientos y materiales, junto al plazo de ejecución (acondicionamiento de instalaciones, servicios, electricidad, agua, etc.), instalación, puesta en marcha y formación no podrá ser superior a 12 meses, dado que la fecha límite para la recepción definitiva de la planta piloto, en ningún caso, podrá ser superior al 30 de junio de 2025.
- --> Tipo de Contrato Suministros
- --- Subtipo Adquisición

--> Clasificación CPV

- → 38000000 Equipo de laboratorio, óptico y de precisión (excepto gafas).
- -- 31000000 Máquinas, aparatos, equipo y productos consumibles eléctricos; iluminación.
- → 31122100 Pilas de combustible.
- → 31400000 Acumuladores, pilas y baterías de pilas.
- → 31440000 Baterías.
- → 38424000 Equipo de medida y de control.
- → 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.
- --> Documento Descriptivo
- → ANEXOS 2022 14 bis CIIAE.zip
- → Planos CIIAE.pdf

Proceso de Licitación

- ---> Procedimiento Diálogo competitivo
- --> Tramitación Ordinaria
- --> Presentación de la oferta Electrónica
- --> Reducción de candidatos en fases sucesivas : Sí
- --> Sistema de Contratación No aplica
- → Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=et%2BbtQRDqDqcCF8sV%2BqtYA%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=xu9oxTvIUgoQK2TEf XGv%2BA%3D%3D

Dirección Postal

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

Contacto

--- Correo Electrónico contratacion@fundecyt-pctex.es

Proveedor de Pliegos

→ Gerencia de FUNDECYT-PCTEX

Plazo de Obtención de Pliegos

→ Hasta el 10/07/2023 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

Observaciones: Se recomienda que tengan en cuenta el horario de soporte de plataforma (L-J 9h a 19h; V 9h a 15h).

Plazo de Recepción de Solicitudes de Participación

→ Hasta el 10/07/2023 a las 14:00

Otros eventos

Inicio de la fase de diálogo

- --> Inicio de la fase de diálogo
- → El día 24/07/2023 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

 Fundación Fundecyt - Parque Científico y Tecnológico de Extremadura (FUNDECYT-PCTEX) La fecha es aproximada.

Dirección Postal

- → Avda. de la Innovación s/n. Campus Universitario de Badajoz. Edificio PCTEX
- → (06071) Badajoz España

Información del Anuncio de Licitación en Diarios

Publicación en el DOUE

→ Fecha de envío 09/06/2023

Objeto del Contrato: Contrato para el servicio de ingeniería y desarrollo, y suministro, instalación y puesta en marcha de una planta piloto de baterías de flujo para el Centro Ibérico de Investigación en Almacenamiento Energético (CIIAE), 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.
- → 31122100 Pilas de combustible.
- → 31400000 Acumuladores, pilas y baterías de pilas.
- → 31440000 Baterías.
- → 38424000 Equipo de medida y de control.
- → 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.

--- Plazo de Ejecución

- → 12 Mes(es)
 - Observaciones: El plazo de entrega de las tecnologías, equipamientos y materiales, junto al plazo de ejecución (acondicionamiento de instalaciones, servicios, electricidad, agua, etc.), instalación, puesta en marcha y formación no podrá ser superior a 12 meses, dado que la fecha límite para la recepción definitiva de la planta piloto, en ningún caso, podrá ser superior al 30 de junio de 2025.

--- Lugar de ejecución

- --> Subentidad Nacional Badajoz
- --> Código de Subentidad Territorial ES431

Dirección Postal

→ España

Condiciones de Licitación

Requisitos de participación de los licitadores

Condiciones de admisión

- -> Capacidad de obrar Ver apartado 3.1 del Documento Descriptivo.
- No prohibición para contratar Ver apartado 3.1 del Documento Descriptivo.
- No estar incurso en incompatibilidades Ver apartado 3.1 del Documento Descriptivo.
- -- Cumplimiento con las obligaciones con la Seguridad Social Ver apartado 3.1 del Documento Descriptivo.
- --- Cumplimiento con las obligaciones tributarias Ver apartado 3.1 del Documento Descriptivo.
- → Para las empresas extranjeras, declaración de sometimiento a la legislación española. Ver apartado 3.1 del Documento Descriptivo.

Criterio de Solvencia Técnica-Profesional

- Trabajos realizados Ver apartado 3.2 del Documento Descriptivo.
- → Indicación de la parte del contrato que se pretende subcontratar Ver Documento Descriptivo.

Criterio de Solvencia Económica-Financiera

→ Cifra anual de negocio - Ver apartado 3.2 del Documento Descriptivo.

Preparación de oferta

- --> Sobre Sobre-archivo electrónico número 1
- -- Tipo de Oferta Documentación administrativa
- → Descripción Documentación acreditativa del cumplimiento de los requisitos previos para participar en el Diálogo competitivo.

 Ver apartado 3.2 del Documento Descriptivo.

Preparación de oferta

- --> Sobre Sobre-Archivo electrónico número 2
- -- Tipo de Oferta Documentación adicional
- Descripción Documentación criterios de selección: Documentación acreditativa de la solvencia mínima exigida y documentación para valoración de criterios de selección objetivos que permitan la selección de los candidatos a participar en el diálogo. (Ver apartado 3.2 del Documento Descriptivo)

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- -- Criterio Económico y criterios técnicos evaluables de forma automática
 - --- Subtipo Criterio: Otros
 - → Ponderación: 51

Criterios evaluables mediante un juicio de valor

- --> Criterios técnicos sujetos a juicio de valor
 - --- Subtipo Criterio: Otros
 - --> Ponderación: 49

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

Proceso de Licitación

Limitación del número de licitadores a los que se invitará

- --- Criterios objetivos para la selección del número limitado de candidatos
 - Ver apartado 3.5 del Documento Descriptivo.
- → Cantidad Máxima 5