

# Anuncio de licitación

Número de Expediente **MY22/ITEAM/SE/55**Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 07-10-2022 a las 15:38 horas.



Puesta a punto del Laboratorio Inmersivo 5G avanzado para comunicaciones de Telepresencia, Holografía y comunicaciones Táctiles en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU

# Contrato Sujeto a regulación armonizada Si

- --> Directiva de aplicación Directiva 2014/24/EU sobre Contratación Pública
- --> Valor estimado del contrato 948.000 EUR.
- → Importe 1.147.080 EUR.
- --> Importe (sin impuestos) 948.000 EUR.
- → Plazo de Ejecución
  - → 12 Mes(es)
    - Observaciones: La duración del contrato será desde el día siguiente a su formalización hasta el 31 de diciembre de 2024.
- --> Tipo de Contrato Servicios
- --- Subtipo Otros servicios
- Lugar de ejecución ES523 Valencia/València Ver apartado 9 del Cuadro Resumen

- --> Clasificación CPV
  - -- 73100000 Servicios de investigación y desarrollo experimental.

## Proceso de Licitación

- --> Procedimiento Abierto
- --> Tramitación Urgente
- Justificación del procedimiento Acelerado La adjudicación, formalización y ejecución del contrato debe llevarse a cabo en los plazos fijados para el desarrollo del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia. Ante la complejidad de los trámites para la preparación de la documentación necesaria a fin de tramitar el expediente de contratación y dada la aprobación por el Consejo de Gobierno de la Universitat Politècnica de València, en sesión de fecha 2 de junio de 2022, del Plan de Medidas antifraude de la Universitat Politècnica de València que forma parte de dicha documentación, resultan impracticables los plazos y requisitos ordinarios de tramitación del expediente de contratación, resultando necesario e inaplazable atender la formalización del contrato objeto del presente expediente, siendo preciso acelerar la adjudicación por razones de interés público.
- --> Presentación de la oferta Electrónica
- --> Sistema de Contratación No aplica
- --> Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle\_licitacion&idEvl=oagCCu%2FWyYASugstABGr5A%3D%3D

## Nº de Lotes: 3

- --> Se debe ofertar: A uno o varios lotes
- -- Número máximo de lotes a los que se puede presentar: 3
- --> Número máximo de lotes que se puede adjudicar a un licitador: 3

# Entidad Adjudicadora

→ Rectorado de la Universitat Politècnica de València

- Tipo de Administración Entidad de Derecho Público
- --> Actividad Principal 13 Educación
- --> Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación
- --- Sitio Web http://www.upv.es
- --> Perfil del Contratante

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink;perfilContratante&idBp=zlBD30X0P3g%3D

#### Dirección Postal

- --- Camino de Vera s/n
- → (46022) Valencia España
- → ES523

#### Contacto

- ---> Teléfono 963877406
- --- Correo Electrónico contratacion@upv.es

# Proveedor de Pliegos

- → Servicio de contratación. Edificio rectorado. Universitat Politècnica de València
- --- Sitio Web http://www.upv.es/entidades/CYO/in dexc.html

#### Dirección Postal

- --> Camino de Vera s/n
- → (46022) Valencia España

#### Contacto

- --> Teléfono +34 963877406
- --> Correo Electrónico contratacion@upv.es

# Recepción de Ofertas

- --> Universitat Politècnica de València
- --- Sitio Web https://contrataciondelestado.es

#### Dirección Postal

- → Camino de Vera s/n
- → (46022) Valencia España

#### Contacto

- --> Teléfono +34 915241242
- --> Correo Electrónico licitacionE@hacienda.gob.es

#### Plazo de Presentación de Oferta

- → Hasta el 20/10/2022 a las 14:00
  - Observaciones: El plazo de presentación de ofertas se regirá por el horario peninsular (1 hora menos en Canarias)

#### Otros eventos

# Apertura Sobre 2 criterios basados en juicios de valor

# Proveedor de Información adicional

- Servicio de contratación. Edificio rectorado. Universitat Politècnica de València
  - Sitio Web <a href="http://www.upv.es/entidades/CYO/in">http://www.upv.es/entidades/CYO/in</a> dexc.html

#### Dirección Postal

- --> Camino de Vera s/n
- --> (46022) Valencia España

#### Contacto

- ---> Teléfono +34 963877406
- ---> Correo Electrónico contratacion@upv.es

#### Lugar

--- Sala Norte. Edificio Rectorado

- --- Apertura sobre oferta técnica
- → El día 26/10/2022 a las 09:00 horas

#### Dirección Postal

- --- Camino de Vera, s/n
- → (46022) Valencia España

# Tipo de Acto: Privado

# Información del Anuncio de Licitación en Diarios

# Publicación en el DOUE

→ Fecha de envío 05/10/2022

Objeto del Contrato: Puesta a punto del Laboratorio Inmersivo 5G avanzado para comunicaciones de Telepresencia, Holografía y comunicaciones Táctiles en el marco del Plan de Recuperación, Transformación y Resiliencia - financiado por la Unión Europea - NextGenerationEU

- --> Valor estimado del contrato 948.000 EUR.
- --> Presupuesto base de licitación
  - → Importe 1.147.080 EUR.
  - ---> Importe (sin impuestos) 948.000 EUR.
- --> Clasificación CPV
  - -- 73100000 Servicios de investigación y desarrollo experimental.
- ---> Plazo de Ejecución
  - → 12 Mes(es)
    - -- Observaciones: La duración del contrato será desde el día siguiente a su formalización hasta el 31 de diciembre de 2024.
- --> Lugar de ejecución
  - --> Ver apartado 9 del Cuadro Resumen
  - --> Subentidad Nacional Valencia/València
  - --- Código de Subentidad Territorial ES523

#### Dirección Postal

→ España

# Condiciones de ejecución del contrato

- --> Se aceptará factura electrónica : Sí
- --- Condiciones especiales de ejecución de Contrato
  - Consideraciones de tipo medioambiental Ver apartado 29 del Cuadro Resumen

# Lote 1: Lote 1 - Puesta a punto del laboratorio inmersivo para comunicaciones de telepresencia y holografía (ADV5G-IMM-LAB)

- --- Lugar de ejecución
  - → País España
  - --> Subentidad Nacional Valencia/València
  - --> Código de Subentidad Territorial ES523

- ---> Presupuesto base de licitación
  - --> Importe 638.880 EUR.
  - ---> Importe (sin impuestos) 528.000 EUR.
- --- Clasificación CPV
  - → 73100000 Servicios de investigación y desarrollo experimental.

#### Condiciones de Licitación

### Requisitos de participación de los licitadores

#### Criterio de Solvencia Técnica-Profesional

Otros - Dadas las características de las actividades a desarrollar (algunas tecnologias inmersivas de holografía y telepresencia no son exclusivas de 5G), las solvencia técnica para el Lote 1 se acreditará justificando que el licitador ha participado en, al menos, dos proyectos de comunicaciones multimedia inmersivas (de tipo "IA" o "RIA"), en temáticas relacionadas con la del objeto de este contrato (por ejemplo, telepresencia, holografía, realidad virtual y aumentada, gráficos 3D,), del programa Horizon 2020 (u otro programa de investigación en el ámbito multimedia de excelencia internacional) que hayan sido completados con éxito o que estén en ejecución. Ver apartado 15.2.1 del Cuadro Resumen

Lote 2: Lote 2 - Optimización de redes 5G avanzadas para comunicaciones inmersivas (ADV5G-IMM-RADIO)

- → Lugar de ejecución
- → País España
- --> Subentidad Nacional Valencia/València
- --- Código de Subentidad Territorial ES523

- Presupuesto base de licitación
- → Importe 181.500 EUR.
- ---> Importe (sin impuestos) 150.000 EUR.
- ---> Clasificación CPV
  - 73100000 Servicios de investigación y desarrollo experimental.

#### Condiciones de Licitación

# Requisitos de participación de los licitadores

#### Criterio de Solvencia Técnica-Profesional

Otros - De conformidad con el artículo 90 LCSP y con el artículo 6.2 del Real Decreto 1040/2021, de 23 de noviembre, la solvencia técnica para el Lote 2 y Lote 3 se acreditará justificando que el licitador ha sido miembro del consorcio de al menos dos proyectos (de tipo "IA" o "RIA") financiados por la iniciativa "5G PPP" del programa Horizon 2020 (u otro programa de investigación en 5G de excelencia internacional) que hayan sido completados con éxito. Adicionalmente, también se podrá acreditar la solvencia técnica justificando que el licitador es miembro de dos proyectos de la inciativa "5G PPP" que estén en ejecución. Ver apartado 15.2.1 del Cuadro Resumen.

# Lote 3: Lote 3 - Comunicaciones 5G avanzadas táctiles (ADV5G-IMM-HAPTICS)

- --- Lugar de ejecución
  - → País España
  - --> Subentidad Nacional Valencia/València
  - --- Código de Subentidad Territorial ES523

- ---> Presupuesto base de licitación
  - ---> Importe 326.700 EUR.
  - ---> Importe (sin impuestos) 270.000 EUR.
- ---> Clasificación CPV
  - 73100000 Servicios de investigación y desarrollo experimental.

### Condiciones de Licitación

#### Requisitos de participación de los licitadores

#### Criterio de Solvencia Técnica-Profesional

Otros - De conformidad con el artículo 90 LCSP y con el artículo 6.2 del Real Decreto 1040/2021, de 23 de noviembre, la solvencia técnica para el Lote 2 y Lote 3 se acreditará justificando que el licitador ha sido miembro del consorcio de al menos dos proyectos (de tipo "IA" o "RIA") financiados por la iniciativa "5G PPP" del programa Horizon 2020 (u otro programa de investigación en 5G de excelencia internacional) que hayan sido completados con éxito. Adicionalmente, también se podrá acreditar la solvencia técnica justificando que el licitador es miembro de dos proyectos de la inciativa "5G PPP" que estén en ejecución. Ver apartado 15.2.1 del Cuadro Resumen.

#### Condiciones de Licitación

# Garantía Requerida Provisional

→ Importe 0 EUR.

# Garantía Requerida Definitiva

→ Porcentaje 5 %

# Requisitos de participación de los licitadores

#### Condiciones de admisión

--> Capacidad de obrar - Deben aportar el DEUC http://www.upv.es/entidades/CYO/info/1191692normalc.html

#### Criterio de Solvencia Económica-Financiera

- → Cifra anual de negocio Que el licitador tenga un valor del volumen de negocio superior al 100% del importe de licitación.

  Ver apartado 15.1.1 del Cuadro Resumen
- Otros Que el licitador haya tenido un importe total de presupuesto concedido (importe de la contribución de la Unión Europea) igual o superior al importe de licitación en un proyecto de I+D+i de Horizon 2020 (u otro programa de investigación de excelencia internacional) en el ámbito multimedia (Lote 1), y en el ámbito 5G del programa "5G PPP" (Lotes 2 y 3). Ver apartado 15.1.1 del Cuadro Resumen.

### Preparación de oferta

- → Sobre Sobre 1
- --> Tipo de Oferta Documentación administrativa
- → Nº Lote: 1
- → Nº Lote: 2
- → Nº Lote: 3
- --> Descripción Deben aportar el DEUC http://www.upv.es/entidades/CYO/info/1191692normalc.html

# Preparación de oferta

- → Sobre Sobre 2
- -- Tipo de Oferta Oferta técnica o evaluable mediante juicio de valor
- → Nº Lote: 1
- → Nº Lote: 2
- → Nº Lote: 3
- → Descripción La apertura de los sobres no se realizará en acto público, artículo 157 de la Ley 9/2017 de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público

## Preparación de oferta

- → Sobre Sobre 3
- -- Tipo de Oferta Oferta económica o evaluable mediante fórmulas
- → Nº Lote: 1
- → Nº Lote: 2
- → Nº Lote: 3
- → Descripción La apertura de los sobres no se realizará en acto público, artículo 157 de la Ley 9/2017 de 8 de noviembre de Contratos del Sector Público

# Condiciones de adjudicación

### Criterios de Adjudicación

#### Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- → Inversión I+D
  - --> Subtipo Criterio : Otros
  - → Ponderación: 10
- → Precio
  - --- Subtipo Criterio: Precio
  - --> Ponderación: 30
- --> Requisitos técnicos equipos trabajo
  - --> Subtipo Criterio : Otros
  - → Ponderación: 10

#### Criterios evaluables mediante un juicio de valor

- --- Calidad del plan de ejecución
  - ---> Subtipo Criterio: Otros
  - → Ponderación: 5
- --> Calidad técnica de la oferta
  - ---> Subtipo Criterio: Otros
- → Ponderación : 25
- --> Experiencia del licitador
  - ---> Subtipo Criterio : Otros
  - → Ponderación : 20

### Presentación de recursos

#### Información sobre recursos

- --> Universitat Politècnica de València
- --> Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación
- --- Sitio Web http://www.upv.es

#### Dirección Postal

- --> Camino de Vera, s/n
- → (46022) Valencia España

#### Presentación de recursos

- → Universitat Politècnica de València
- → Sitio Web http://www.upv.es

#### Dirección Postal

- --- Camino de Vera, s/n
- → (46022) Valencia España
- --> 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 Ver Cuadro Resumen

ID 0000009490476 | UUID 2022-241812 | SELLO DE TIEMPO FechaFri, 07 Oct 2022 15:38:15:483 CEST N.Serie 26682281884305811963902571840060209617 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