ESENDER_LOGIN:	ENOTICES
CUSTOMER_LOGIN:	ECAS_noraline
NO_DOC_EXT:	2020-112482
SOFTWARE VERSION:	9.14.0
ORGANISATION:	ENOTICES
COUNTRY:	EU
PHONE:	/
E_MAIL:	aortiz@catec.aero

LANGUAGE:	ES
CATEGORY:	ORIG
FORM:	F02
VERSION:	R2.0.9.S03
DATE_EXPECTED_PUBLICATION:	/

Anuncio de licitación

Suministros

Base jurídica:

Directiva 2014/24/UE

Apartado I: Poder adjudicador

1.1) Nombre y direcciones

Nombre oficial: FUNDACION ANDALUZA PARA EL DESARROLLO AEROESPACIAL

Número de identificación fiscal: G-91616649 Dirección postal: C/Wilbur&Orville Wright 17-19

Localidad: La Rinconada, Sevilla Código NUTS: ES618 Sevilla

Código postal: 41309

País: España

Persona de contacto: Angelines Ortiz Correo electrónico: aortiz@catec.aero

Teléfono: +34 954179002 **Direcciones de internet:**

Dirección principal: http://www.catec.aero/es

Dirección del perfil de comprador: http://www.catec.aero/es/trabajamos-para-la-industria.

1.2) Información sobre contratación conjunta

1.3) Comunicación

Acceso libre, directo, completo y gratuito a los pliegos de la contratación, en: http://www.catec.aero/es/trabajamos-para-la-industria

Puede obtenerse más información en la dirección mencionada arriba

Las ofertas o solicitudes de participación deben enviarse a la dirección mencionada arriba

1.4) Tipo de poder adjudicador

Otro tipo: FUNDACION PRIVADA

1.5) Principal actividad

Otra actividad: Es un contrato privado

Apartado II: Objeto

II.1) Ámbito de la contratación

II.1.1) **Denominación:**

Suministro de "Equipo de Fabricación Aditiva por Powder Bed Laser Fusion"

II.1.2) Código CPV principal

42990000 Máquinas diversas para usos especiales

II.1.3) Tipo de contrato

Suministros

II.1.4) Breve descripción:

Suministro de un equipo de Fabricación Aditiva por Powder Bed Laser Fusion, que permita la fabricación de componentes metálicos por impresión 3D.

II.1.5) Valor total estimado

Valor IVA excluido: 500 000.00 EUR

II.1.6) Información relativa a los lotes

El contrato está dividido en lotes: no

II.2) Descripción

II.2.1) Denominación:

II.2.2) Código(s) CPV adicional(es)

42990000 Máquinas diversas para usos especiales

II.2.3) Lugar de ejecución

Código NUTS: ES618 Sevilla

Emplazamiento o lugar de ejecución principal:

LA RINCONADA, SEVILLA

II.2.4) Descripción del contrato:

El contrato a que se refiere el presente pliego tiene por objeto la adquisición por parte de la Fundación FADA-CATEC, del suministro completo de un equipo de fabricación aditiva por Powder Bed Laser Fusion, que permita la fabricación de componentes metálicos por impresión 3D.

II.2.5) Criterios de adjudicación

El precio no es el único criterio de adjudicación, y todos los criterios figuran únicamente en los pliegos de la contratación

II.2.6) Valor estimado

Valor IVA excluido: 500 000.00 EUR

II.2.7) Duración del contrato, acuerdo marco o sistema dinámico de adquisición

Duración en días: 01

Este contrato podrá ser renovado: no

II.2.10) Información sobre las variantes

Se aceptarán variantes: no

II.2.11) Información sobre las opciones

Opciones: no

II.2.12) Información sobre catálogos electrónicos

II.2.13) Información sobre fondos de la Unión Europea

El contrato se refiere a un proyecto o programa financiado con fondos de la Unión Europea: sí Identificación del proyecto:

Proyecto Andalucía Aero-Avanza

II.2.14) Información adicional

Cofinanciado por la UE mediante Fondos Feder

Apartado III: Información de carácter jurídico, económico, financiero y técnico

III.1) Condiciones de participación

III.1.1) Habilitación para ejercer la actividad profesional, incluidos los requisitos relativos a la inscripción en un registro profesional o mercantil

III.1.2) Situación económica y financiera

Criterios de selección indicados en los pliegos de la contratación

III.1.3) Capacidad técnica y profesional

Criterios de selección indicados en los pliegos de la contratación

III.1.5) Información sobre contratos reservados

III.2) Condiciones relativas al contrato

111 2 21	Condiciones	40	oiocución	심시	contrato.
111.4.41	Condiciones	ue	elecucion	uei	CUIILI ALU.

III.2.3) Información sobre el personal encargado de la ejecución del contrato

Apartado IV: Procedimiento

IV.1) Descripción

IV.1.1) Tipo de procedimiento

Procedimiento abierto

- IV.1.3) Información sobre un acuerdo marco o un sistema dinámico de adquisición
- IV.1.4) Información sobre la reducción del número de soluciones u ofertas durante la negociación o el diálogo
- IV.1.6) Información sobre la subasta electrónica

IV.1.8) Información acerca del Acuerdo sobre Contratación Pública

El contrato está cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública: no

- IV.2) Información administrativa
- IV.2.1) Publicación anterior referente al presente procedimiento
- IV.2.2) Plazo para la recepción de ofertas o solicitudes de participación

Fecha: 01/10/2020 Hora local: 14:00

- IV.2.3) Fecha estimada de envío a los candidatos seleccionados de las invitaciones a licitar o a participar
- IV.2.4) Lenguas en que pueden presentarse las ofertas o las solicitudes de participación:

Español

- IV.2.6) Plazo mínimo durante el cual el licitador estará obligado a mantener su oferta
- IV.2.7) Condiciones para la apertura de las plicas

Fecha: 21/10/2020 Hora local: 12:00

Lugar:

Oficinas FADA-CATEC, Parque Tecnológico Aerópolis. C/ Wilbur & Orville Wright, 12. Dependencia Sala Juntas

Apartado VI: Información complementaria

VI.1) Información sobre la periodicidad

Se trata de contratos periódicos: no

- VI.2) Información sobre flujos de trabajo electrónicos
- VI.3) Información adicional:
- VI.4) Procedimientos de recurso

VI.4.1) Órgano competente para los procedimientos de recurso

Nombre oficial: FUNDACION ANDALUZA PARA EL DESARROLLO AEROESPACIAL

Dirección postal: C/ Wilbur & Orville Wright,17-19

Localidad: LA RINCONADA, SEVILLA

Código postal: 41309

País: España

Teléfono: +34 954179002

- VI.4.2) Órgano competente para los procedimientos de mediación
- VI.4.3) Procedimiento de recurso
- VI.4.4) Servicio del cual se puede obtener información sobre el procedimiento de recurso
- VI.5) Fecha de envío del presente anuncio:

26/08/2020