



Anuncio de formalización de contrato

Número de Expediente **582023090600**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 13-03-2024 a las 10:43 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada No

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

Entidad Adjudicadora

→ Dirección General del INTA

→ Tipo de Administración Autoridad estatal

→ Actividad Principal 2 - Defensa

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.inta.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=ovftscq8YCw%3D>

Dirección Postal

→ Carretera de Ajalvir, Km 4

→ (28850) Torrejón de Ardoz, Madrid España

→ ES300

Contacto

→ Teléfono +34 915201680

→ Fax 915201787

→ Correo Electrónico licitaciones@inta.es

Objeto del Contrato: Adecuación y regularización 15 ct y 3 líneas at campus marañosa

→ Descripción Según lo establecido en el PPT.

→ Valor estimado del contrato 276.539,41 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 334.612,69 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 276.539,41 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 45315500 - Instalaciones de media tensión.

→ Plazo de Ejecución

→ 6 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Madrid

→ Código de Subentidad Territorial ES300

Dirección Postal

→ España

Condiciones de Licitación

→ Programas de Financiación No hay financiación con fondos de la UE

Acta de Resolución

→

Formalizado

Adjudicatario

→ **EKIDO INGENIERIA GLOBAL, S.L.**

→ NIF B84431808

→ El adjudicatario es una PYME : Sí

Dirección Física

→ C. de Téllez, 23, Retiro,
→ (28007) MADRID España

Contacto

→ Teléfono 914333351

→ Correo Electrónico sgbquiros@gmail.com

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 162.282,3 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 196.361,58 EUR.

Información sobre el Contrato

→ Número de Contrato 582023090600

→ Fecha de Formalización 22/02/2024

→ Fecha de Entrada en Vigor del Contrato 11/03/2024

Motivación

→ Motivación Por ser la mejor oferta

→ Fecha del Acuerdo de Adjudicación 05/02/2024

Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 7

→ Número de ofertas recibidas de PYMEs 5

→ Precio de la oferta más baja 0 EUR.

→ Precio de la oferta más alta 267.252,23 EUR.

Garantía Requerida Definitiva

→ Porcentaje 5 %

Garantía Requerida Complementaria

→ Porcentaje 5 %

Presentación de recursos

Presentación de recursos

→ **Audiencia Nacional**

Dirección Postal

→ Calle de Goya, 14

→

Proceso de Licitación

- Según lo establecido en el PCAP.
- Procedimiento Abierto simplificado
- Tramitación Ordinaria
- Tramitación del Gasto Anticipada
- Sistema de Contratación No aplica
- Presentación de la oferta Electrónica
- Contrato cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP) : No

Plazo de Obtención de Pliegos

- Hasta el 21/11/2023 a las 11:00

Plazo de Presentación de Oferta

- Hasta el 21/11/2023 a las 11:00

Subasta electrónica

- Se adjudicará mediante subasta electrónica: No

Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

Apertura de Ofertas Económicas

Apertura sobre N^o1

- Apertura sobre oferta económica
- El día 22/11/2023 a las 11:00 horas

Lugar

- Instituto Nacional de Técnica Aeroespacial Esteban Terradas

Dirección Postal

- Ctra. Ajalvir, km.4,200
- (28850) Torrejón de Ardoz (Madrid) España

Tipo de Acto : Privado

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- Impacto medioambiental
 - Subtipo Criterio : Medioambiental
 - Ponderación : 10
- Precio
 - Subtipo Criterio : Precio
 - Ponderación : 70
- Reducción del plazo de ejecución
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 20

Detalle de la Licitación:

→ https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=szm%2B8UieWbyKe VWTb9Scog%3D%3D

ID 0000012868162 | UUID 2024-000303424 | SELLO DE TIEMPO Fecha Wed, 13 Mar 2024 10:44:02:400 CET N.Serie
128617908116182511784153252937570562586 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