



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **520/23CM-2023-14931**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 22-02-2024 a las 02:35 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

Entidad Adjudicadora

→ **Dirección del Instituto Valenciano de Investigaciones Agrarias (IVIA)**

→ Tipo de Administración Autoridad regional

→ Actividad Principal 1 - Servicios públicos generales

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=kd58vP8qCmyXQV0WE 7IYPw%3D%3D>

Dirección Postal

→ CV 315, KM 10,7

→ (46113) Moncada España

→ ES523

Contacto

→ Teléfono 963424004

→ Correo Electrónico martinez_frabla@gva.es

Objeto del Contrato: Transporte tractor Moncada a Sueca / Transport tractor Moncada a Sueca

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 411,4 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 340 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 60000000 - Servicios de transporte (excluido el transporte de residuos).

→ Plazo de Ejecución

→ Del 02/11/2023 durante 1 Mes(es)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Valencia

→ Código de Subentidad Territorial ES523

Dirección Postal

→ España

Condiciones de Licitación

→ Programas de Financiación Financiación con fondos de la UE

→ Fuente de financiación Fondo Europeo de Desarrollo Regional

→ Descripción de Programas de Financiación FEDER

Adjudicado

Adjudicatario

→ PRADAS LOPEZ LUIS

→ NIF 52653106B

→ El adjudicatario es una PYME : Sí

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 340 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 411,4 EUR.

Motivación

→ Fecha del Acuerdo 02/11/2023

Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 1

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Contrato Menor

→ Sistema de Contratación No aplica

→ Presentación de la oferta Manual

Detalle de la Licitación:

→ https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=pcPp4FdcP56OUi7 8BmzhOQ%3D%3D