



Documento de Pliegos

Número de Expediente **2024085SUMASA**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 24-06-2024 a las 10:41 horas.



Suministro e instalación de un JUEGO DE TAMICES PARA ANÁLISIS GRANULOMÉTRICO para el laboratorio de las áreas de Geología y Geodinámica Externa de la Escuela Superior de Ciencias Experimentales y Tecnología de la Universidad Rey Juan Carlos

Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

→ Valor estimado del contrato 31.186,49 EUR.

→ Importe 37.735,65 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 31.186,49 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ Del 01/09/2024 durante 63 Día(s)

→ Tipo de Contrato Suministros

→ Subtipo Adquisición

→ Contrato Mixto No

→ Lugar de ejecución ES30 Campus de Móstoles.
Laboratorio 002 del edificio Laboratorios III

→ Clasificación CPV

→ 38970000 - Investigación, ensayos y simuladores científico-técnicos.

→ [Pliego Prescripciones Técnicas](#)

→ [Pliego Cláusulas Administrativas](#)

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Abierto simplificado

→ Tramitación Ordinaria

→ Presentación de la oferta Electrónica

→ Sistema de Contratación No aplica

→ Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=t5Gymwjo9gUS7pcxhTeWOg%3D%3D

Entidad Adjudicadora

→ **Rectorado de la Universidad Rey Juan Carlos**

→ Tipo de Administración Organismo de Derecho público bajo el control de una autoridad regional

→ Actividad Principal 9 - Educación

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.urjc.es/perfil-del-contratante>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=YPOW2dJyKwc%3D>

Dirección Postal

→ Calle Tulipán, s/n

→ (28933) Móstoles España

→ ES300

Contacto

→ Teléfono 916647423

→ Correo Electrónico andres.arce@urjc.es

Proveedor de Pliegos

Proveedor de Información adicional

→ Rectorado de la Universidad Rey Juan Carlos

→ Datos del Responsable: Gemma Vicente Crespo

Dirección Postal

→ Calle Tulipán, s/n
→ (28933) Móstoles España
→ ES300

Dirección Postal

→ Universidad Rey Juan Carlos
→ (28933) Móstoles España
→ ES30

Contacto

→ Teléfono 914888531
→ Correo Electrónico
escet.investigacion_infraestructuras@urjc.es

Recepción de Ofertas

→ Portal de licitación electrónica de la Universidad Rey Juan Carlos. <http://contratacion.urjc.es/licitacion>

Dirección Postal

→ URL, Portal de licitación electrónica de la Universidad Rey Juan Carlos. <http://contratacion.urjc.es/licitacion>
→ (28933) Móstoles España
→ ES30

Contacto

→ Teléfono 916655060

Plazo de Presentación de Oferta

→ Del 24/06/2024 a las 14:00 al 08/07/2024 a las 14:00

Subasta electrónica

→ Se adjudicará mediante subasta electrónica: No

Objeto del Contrato: Suministro e instalación de un JUEGO DE TAMICES PARA ANÁLISIS GRANULOMÉTRICO para el laboratorio de las áreas de Geología y Geodinámica Externa de la Escuela Superior de Ciencias Experimentales y Tecnología de la Universidad Rey Juan Carlos

→ Descripción del procedimiento

Suministro e instalación de un JUEGO DE TAMICES PARA ANÁLISIS GRANULOMÉTRICO para el laboratorio de las áreas de Geología y Geodinámica Externa de la Escuela Superior de Ciencias Experimentales y Tecnología de la Universidad Rey Juan Carlos

→ Valor estimado del contrato 31.186,49 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 37.735,65 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 31.186,49 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 38970000 - Investigación, ensayos y simuladores científico-técnicos.

→ Plazo de Ejecución

→ Del 01/09/2024 durante 63 Día(s)

→ Lugar de ejecución

→ Campus de Móstoles. Laboratorio 002 del edificio Laboratorios III

→ Código de Subentidad Territorial ES30

Dirección Postal

→ España

Condiciones de ejecución del contrato

→ Se utilizará pedido electrónico : Sí

→ Se aceptará factura electrónica : Sí

→ Se utilizará el pago electrónico : Sí

Condiciones de Licitación

→ Se utilizará pedido electrónico

→ Se utilizará el pago electrónico

→ 0

Requisitos de participación de los licitadores

Condiciones de admisión

→ Capacidad de obrar - Conforme a lo establecido en el PCAP

→ No prohibición para contratar - Conforme a lo establecido en el PCAP

→ No estar incurso en incompatibilidades - Conforme a lo establecido en el PCAP

→ Cumplimiento con las obligaciones con la Seguridad Social - Conforme a lo establecido en el PCAP

→ Cumplimiento con las obligaciones tributarias - Conforme a lo establecido en el PCAP

Motivos de exclusión

→ Conflicto de intereses debido a su participación en este procedimiento de contratación - y el resto de motivos especificados en el PCAP

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Crterios evaluables mediante aplicaci3n de f3rmulas

→ Ampliaci3n en el plazo de garant3a:

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderaci3n : 20

→ Precio

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderaci3n : 80

Plazo de Validez de la Oferta

→ 3 Mes(es)

→ Se aceptar3 factura electr3nica

→ Programas de Financiaci3n No hay financiaci3n con fondos de la UE

Proceso de Licitaci3n

Subasta electr3nica

→ Se adjudicar3 mediante subasta electr3nica: No