



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **84490B/2024**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 09-08-2024 a las 09:52 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada No

→ Directiva de aplicación N/A

Entidad Adjudicadora

→ **Presidencia del Patronato Deportivo Municipal del Ayuntamiento de Gijón**

→ Tipo de Administración Autoridad local

→ Actividad Principal 1 - Servicios públicos generales

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://contratacion.gijon.es>

→ Perfil del Contratante

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=X40eXz3S8OYBPRBxZ_4nJ%2Fg%3D%3D

Dirección Postal

→ Centro Municipal Integrado de El Coto, Plaza de la República s/n
→ (33204) Gijón España
→ ES120

Contacto

→ Teléfono 985181720
→ Correo Electrónico admon.pdm@gijon.es

Objeto del Contrato: El presente pliego tiene por objeto la contratación del suministro en régimen de alquiler, montaje y desmontaje de una videopantalla, tres marcadores LED y ocho monitores/televisores para los Concursos Hípicos de Saltos en el Complejo Deportivo de Las Mestas.

→ Descripción El presente pliego tiene por objeto la contratación del suministro en régimen de alquiler, montaje y desmontaje de una videopantalla, tres marcadores LED y ocho monitores/televisores para los Concursos Hípicos de Saltos en el Complejo Deportivo de Las Mestas.

→ Valor estimado del contrato 51.000 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 20.570 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 17.000 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 32351200 - Pantallas.

→ Plazo de Ejecución

→ Del 27/08/2024 al 01/09/2024

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Asturias

→ Código de Subentidad Territorial ES120

Dirección Postal

→ España

Condiciones de Licitación

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

Adjudicado

Adjudicatario

→ **GAM ESPAÑA SERVICIOS DE MAQUINARIA S.L.U.**

→ NIF B33382433

→ El adjudicatario es una PYME : No

→ País Origen Producto o Servicio : España

Dirección Física

→ España

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 16.122 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 19.507,62 EUR.

Motivación

→ **Motivación** Adjudicar a favor de la empresa GAM ESPAÑA SERVICIOS DE MAQUINARIA S.L.U. con N.I.F. B33382433, en los términos incluidos en su oferta

→ **Fecha del Acuerdo** 08/08/2024

→ **Plazo de Formalización**

→ Observaciones: No más tarde de los quince días hábiles siguientes desde el envío de la notificación electrónica, que será publicada el mismo día en el perfil del contratante, (Disposición Adicional 15ª LCSP),

Información Sobre las Ofertas

→ Se han excluido ofertas por ser anormalmente bajas

No

→ Ofertas recibidas 2

→ Número de ofertas recibidas de PYMEs 1

Proceso de Licitación

→ Abierto simplificado abreviado conforme al artículo 159.6 de la LCSP

→ **Procedimiento** Abierto simplificado

→ **Tramitación** Ordinaria

→ **Tramitación del Gasto** Ordinaria

→ **Sistema de Contratación** No aplica

→ **Presentación de la oferta** Electrónica

Plazo de Obtención de Pliegos

→ Hasta el 25/07/2024 a las 17:00

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 25/07/2024 a las 17:00

→ Observaciones: Modelo de proposición económica y declaración responsable según ANEXO incluido en CCP

Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

Apertura de Ofertas Económicas

SOBRE ELECTRÓNICO ÚNICO “DECLARACIÓN RESPONSABLE Y OFERTA DE CRITERIOS OBJETIVOS”

- Apertura sobre oferta económica
- El día 29/07/2024 a las 10:00 horas

Tipo de Acto : Privado

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

- COMPROMISO DE ADSCRIPCIÓN DE OTROS SEIS (6) MONITORES/TELEVISORES CON TECNOLOGÍA OLED DE 65” ADEMÁS DE LAS 7 UNIDADES EXIGIDAS
 - Subtipo Criterio : Otros
 - Ponderación : 20
- Oferta económica
 - Subtipo Criterio : Precio
 - Ponderación : 80

Detalle de la Licitación:

- https://contrataciondeestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=WcnU2rral%2BNxs eVhcqrkhw%3D%3D