



Anuncio de adjudicación

Número de Expediente **A2022/004496**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 07-06-2022 a las 13:00 horas.



Contrato Sujeto a regulación armonizada No

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

Entidad Adjudicadora

→ **Dirección Provincial de Educación en Valladolid**

→ **Tipo de Administración** Comunidad Autónoma

→ **Actividad Principal** 13 - Educación

→ **Tipo de Entidad Adjudicadora** Órgano de Contratación

→ **Perfil del Contratante**

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=HbfyC21dNZEQK2TEf XGy%2BA%3D%3D>

Dirección Postal

→ Pza. del Milenio, S/N
→ (47014) Valladolid España
→ ES418

Contacto

→ **Teléfono** 983412633
→ **Fax** 983412677
→ **Correo Electrónico** chaestfe@jcy.l.es

Objeto del Contrato: Renovación de red de saneamiento en el IES Emilio Ferrari de Valladolid

→ **Valor estimado del contrato** 123.966,94 EUR.

→ **Presupuesto base de licitación**

→ **Importe** 150.000 EUR.

→ **Importe (sin impuestos)** 123.966,94 EUR.

→ **Clasificación CPV**

→ 45262600 - Trabajos de construcción especializados diversos.

→ **Plazo de Ejecución**

→ 2 Mes(es)

→ **Observaciones:** Dos meses

→ **Lugar de ejecución**

→ IES Emilio Ferrari de Valladolid

→ **Condiciones** Las descritas en el Proyecto

→ **Subentidad Nacional** Valladolid

→ **Código de Subentidad Territorial** ES418

Dirección Postal

→ C/ Sementera, s/n

→ (47009) Valladolid España

Condiciones de Licitación

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

Acta de Resolución

→ **Documento de Acta de Resolución**

Adjudicado

Adjudicatario

→ **CASTELIUM OBRAS Y CONSTRUCCIONES, S.L.U.**

→ NIF B47708409

→ El adjudicatario es una PYME : Sí

Importes de Adjudicación

→ Importe total ofertado (sin impuestos) 85.660,11 EUR.

→ Importe total ofertado (con impuestos) 103.648,73 EUR.

Motivación

→ Motivación Oferta con mejor relación calidad-precio.

→ Fecha del Acuerdo 07/06/2022

→ Plazo de Formalización

→ Observaciones: Según lo establecido en el artículo 153 de la Ley 9/2017

Información Sobre las Ofertas

→ Ofertas recibidas 6

→ Número de ofertas recibidas de PYMEs 6

Garantía Requerida Definitiva

→ Porcentaje 5 %

Plazo de constitución

→ 12 Mes(es)

Garantía Requerida Complementaria

→ Porcentaje 5 %

Plazo de constitución

→ 12 Mes(es)

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Abierto simplificado

→ Tramitación Ordinaria

→ Tramitación del Gasto Ordinaria

→ Sistema de Contratación No aplica

→ Presentación de la oferta Electrónica

→ Contrato cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública (ACP) : Sí

Plazo de Obtención de Pliegos

→ Hasta el 03/05/2022 a las 19:00

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 03/05/2022 a las 19:00

→ Observaciones: Veintisiete días desde el siguiente a la fecha de publicación del anuncio de licitación en el perfil del contratante

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

→ AUMENTO DEL PLAZO DE GARANTÍA

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 24

→ Expresión de evaluación : Hasta un máximo de 24 puntos, según la siguiente fórmula $PGi = 0,5 Mi$, en donde: PGi = puntos obtenidos por aumento del plazo de garantía; Mi = meses de aumento del plazo de garantía ofertados por el licitador.

→ Cantidad Mínima : 0

→ Cantidad Máxima : 24

→ PRECIO U OFERTA ECONÓMICA

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación : 70

→ Expresión de evaluación : La oferta más baja será valorada con 70 puntos. El resto de las ofertas se valorarán según la fórmula que figura en el PCAP

→ Cantidad Mínima : 0

→ Cantidad Máxima : 70

→ SEGURIDAD CON LOS USUARIOS

→ Subtipo Criterio : Otros

→ Ponderación : 6

→ Expresión de evaluación : Se valorarán de acuerdo con el siguiente criterio: Vallado del recinto de la obra con chapa ciega o similar: 6 puntos

→ Cantidad Mínima : 0

→ Cantidad Máxima : 6

Detalle de la Licitación:

→ https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=7YGHlWQMyCkSugs tABGr5A%3D%3D