



Documento de Pliegos

Número de Expediente **CO-GD-38-BA-2018**

Publicado en la Plataforma de Contratación del Sector Público el 08-10-2018 a las 14:29 horas.



Rehabilitación superficial del firme en varios ramales del enlace 400 (conexión con la carretera EX-100) de la Autovía del Suroeste A-5. Provincia de Badajoz

→ Valor estimado del contrato 49.873,89 EUR.

→ Importe 60.347,41 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 49.873,89 EUR.

→ Plazo de Ejecución

→ 21 Día(s)

→ Clasificación CPV

→ 45233223 - Trabajos de repavimentación de calzadas.

→ [Pliego Prescripciones Técnicas](#)

→ [Pliego Cláusulas Administrativas](#)

→ Tipo de Contrato Obras

→ Subtipo Construcción

Proceso de Licitación

→ Procedimiento Abierto simplificado

→ Tramitación Ordinaria

→ Presentación de la oferta Electrónica

→ Detalle de la Licitación:

https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:detalle_licitacion&idEvl=88v8VYqntncBPRBxZ4nJ%2Fg%3D%3D

Entidad Adjudicadora

→ **Secretaría de Estado de Planificación e Infraestructuras - Demarcación de Carreteras del Estado en Extremadura**

→ Tipo de Administración Administración General del Estado

→ Actividad Principal 19 - Infraestructuras

→ Tipo de Entidad Adjudicadora Órgano de Contratación

→ Sitio Web <http://www.fomento.es>

→ Perfil del Contratante

<https://contrataciondelestado.es/wps/poc?uri=deeplink:perfilContratante&idBp=ldgGqnTY%2Bd0%3D>

Dirección Postal

→ Avenida de Europa, 1 - planta 7

→ (06071) Badajoz España

→ ES431

Contacto

→ Teléfono 924250711

→ Fax 924246122

→ Correo Electrónico conservacion.badajoz@fomento.es

Proveedor de Pliegos

→ Secretaría de Estado de Planificación e Infraestructuras - Demarcación de Carreteras del Estado en Extremadura

Proveedor de Información adicional

→ Secretaría de Estado de Planificación e Infraestructuras - Demarcación de Carreteras del Estado en Extremadura

Plazo de Obtención de Pliegos

→

Dirección Postal

→ Avenida de Europa, 1 - planta 7

Hasta el 23/10/2018 a las 11:00

→ (06071) Badajoz España

Dirección Postal

→ Avenida de Europa, 1 - planta 7
→ (06071) Badajoz España

Recepción de Ofertas

→ Secretaría de Estado de Planificación e Infraestructuras -
Demarcación de Carreteras del Estado en Extremadura

Dirección Postal

→ Avenida de Europa, 1 - planta 7
→ (06071) Badajoz España

Plazo de Presentación de Oferta

→ Hasta el 23/10/2018 a las 19:00

Apertura de Ofertas Económicas y Documentación

Apertura de Ofertas Económicas

Apertura sobre mixto

→ Apertura sobre oferta económica
→ El día 26/10/2018 a las 11:00 horas
→ Apertura de los criterios cuantificables automáticamente

Lugar

→ Demarcación de Carreteras del Estado en Extremadura

Dirección Postal

→ Avda. de Europa, 1 - 7ª planta
→ (06071) Badajoz España

Tipo de Acto : Público

→ **Condiciones para la asistencia** : Haber participado en la licitación de ofertas

Objeto del Contrato: Rehabilitación superficial del firme en varios ramales del enlace 400 (conexión con la carretera EX-100) de la Autovía del Suroeste A-5. Provincia de Badajoz

→ Valor estimado del contrato 49.873,89 EUR.

→ Presupuesto base de licitación

→ Importe 60.347,41 EUR.

→ Importe (sin impuestos) 49.873,89 EUR.

→ Clasificación CPV

→ 45233223 - Trabajos de repavimentación de calzadas.

→ Plazo de Ejecución

→ 21 Día(s)

→ Lugar de ejecución

→ Subentidad Nacional Badajoz

→ Código de Subentidad Territorial ES431

Dirección Postal

→ España

Condiciones de Licitación

Requisitos de participación de los licitadores

Condiciones de admisión

→ Capacidad de obrar

Preparación de oferta

→ Sobre Único

→ Tipo de Oferta Documentación administrativa y criterios cuantificables automáticamente

→ Evento de Apertura Apertura sobre mixto

→ Descripción Contiene la documentación administrativa y la documentación cuya cuantificación dependa de criterios cuantificables automáticamente

Condiciones de adjudicación

Criterios de Adjudicación

Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

→ Criterios evaluables mediante aplicación de fórmulas

→ Subtipo Criterio : Precio

→ Ponderación : 100

→ Expresión de evaluación : $BOj=100 \cdot (1-OEj/OEPBL)$

→ Cantidad Mínima : 0

→ Cantidad Máxima : 100