

España-Sevilla: Trabajos de ingeniería para instalaciones de seguridad
OJ S 43/2020 02/03/2020
Anuncio de información previa
Obras

Base jurídica:

Directiva 2014/24/UE

Apartado I: Poder adjudicador

I.1. Nombre y direcciones

Nombre oficial: Consejería de Fomento, Infraestructuras y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía

Número de identificación fiscal: S4111001F

Dirección postal: C/ Pablo Picasso, 6

Localidad: Sevilla

Código NUTS: ES615 Huelva

Código postal: 41071

País: España

Persona de contacto: María del Carmen Pastrana Zambrana

Correo electrónico: cpi.puenteodiel.consultas.cfiot@juntadeandalucia.es

Teléfono: +34 955926717

Direcciones de internet:

Dirección principal: <https://juntadeandalucia.es/temas/contratacion-publica.html>

Dirección del perfil de comprador: <https://juntadeandalucia.es/organismos/fomentoinfraestructurasyordenaciondelterritorio/areas/infraestructuras-viarias/paginas/innovaodiel.html>

I.3. Comunicación

Acceso libre, directo, completo y gratuito a los pliegos de la contratación, en:

<https://juntadeandalucia.es/temas/contratacion-publica/perfiles-licitaciones/consultas-preliminares.html>

Puede obtenerse más información en la dirección mencionada arriba

I.4. Tipo de poder adjudicador

Autoridad regional o local

I.5. Principal actividad

Otra actividad: Infraestructuras

Apartado II: Objeto

II.1. Ámbito de la contratación

II.1.1. Denominación

Consulta preliminar del mercado para la contratación de un sistema inteligente en el puente sobre el río Odiel en la carretera A-497, entre los puntos kilométricos 0 + 000 y 2 + 650

II.1.2. Código CPV principal

45222300 Trabajos de ingeniería para instalaciones de seguridad

II.1.3. Tipo de contrato

Obras

II.1.4. Breve descripción

El objeto de la Consulta Preliminar del Mercado (en adelante CPM), es que la Dirección General de infraestructuras (en adelante DGI) tenga el conocimiento previo suficiente de las mejores soluciones tecnológicas, innovadoras y potencialmente viables, para dar en su caso respuesta a las necesidades funcionales de la actuación «Sistema inteligente en el puente sobre el río Odiel en la carretera A-497, entre los puntos kilométricos 0 + 000 y 2 + 650». La actuación tiene como objetivo general solucionar los problemas de seguridad vial relacionados con la iluminación y el tráfico rodado, especialmente en los meses estivales, que se producen en la estructura sobre el río Odiel (carretera A-497) que da acceso a Huelva capital.

El propósito es el desarrollo de una tecnología innovadora que mejore la situación descrita anteriormente, dotando a la estructura de un sistema inteligente que gestione tanto la iluminación como el tráfico en tiempo real, además de cualquier otro elemento o situación que pue.

II.1.5. Valor total estimado

II.1.6. Información relativa a los lotes

El contrato está dividido en lotes: no

II.2. Descripción

II.2.2. Código(s) CPV adicional(es)

73300000 Diseño y ejecución en materia de investigación y desarrollo

II.2.3. Lugar de ejecución

Código NUTS: ES615 Huelva

II.2.4. Descripción del contrato

El objeto de la Consulta Preliminar del Mercado (en adelante CPM), es que la Dirección General de infraestructuras (en adelante DGI) tenga el conocimiento previo suficiente de las mejores soluciones tecnológicas, innovadoras y potencialmente viables, para dar en su caso respuesta a las necesidades funcionales de la actuación «Sistema inteligente en el puente sobre el río Odiel en la carretera A-497, entre los puntos kilométricos 0 + 000 y 2 + 650». La actuación tiene como objetivo general solucionar los problemas de seguridad vial relacionados con la iluminación y el tráfico rodado, especialmente en los meses estivales, que se producen en la estructura sobre el río Odiel (carretera A-497) que da acceso a Huelva capital.

El propósito es el desarrollo de una tecnología innovadora que mejore la situación descrita anteriormente, dotando a la estructura de un sistema inteligente que gestione tanto la iluminación como el tráfico en tiempo real, además de cualquier otro elemento o situación que pueda interferir en la seguridad vial, para facilitar la toma de decisiones.

II.2.14. Información adicional

II.3. Fecha estimada de publicación del anuncio de licitación

01/12/2020

Apartado IV: Procedimiento

IV.1. Descripción

IV.1.8. Información acerca del Acuerdo sobre Contratación Pública

El contrato está cubierto por el Acuerdo sobre Contratación Pública: sí

Apartado VI: Información complementaria

VI.3. Información adicional

VI.5. Fecha de envío del presente anuncio

27/02/2020