

**Spanje-Sevilla: Civiele techniek voor veiligheidsinstallaties**

OJ S 43/2020 02/03/2020

**Vooraankondiging****Werken****Rechtsgrond:**

Richtlijn 2014/24/EU

**Afdeling I: Aanbestedende dienst**

---

**I.1. Naam en adressen**

Officiële benaming: Consejería de Fomento, Infraestructuras y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía

Nationaal identificatienummer: S4111001F

Postadres: C/ Pablo Picasso, 6

Plaats: Sevilla

NUTS-code: ES615 Huelva

Postcode: 41071

Land: Spanje

Contactpersoon: María del Carmen Pastrana Zambrana

E-mail: [cpi.puenteodiel.consultas.cfiot@juntadeandalucia.es](mailto:cpi.puenteodiel.consultas.cfiot@juntadeandalucia.es)

Telefoon: +34 955926717

**Internetadres(sen):**

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

Adres van het kopersprofiel: <https://juntadeandalucia.es/organismos/fomentoinfraestructurasordenaciondelterritorio/areas/infraestructuras-viarias/paginas/innovaodiel.html>

**I.3. Communicatie**

De aanbestedingsstukken zijn rechtstreeks, volledig, onbeperkt en gratis beschikbaar op:

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

Nadere inlichtingen zijn te verkrijgen op het hierboven vermelde adres

**I.4. Soort aanbestedende dienst**

Regionale of plaatselijke instantie

**I.5. Hoofdactiviteit**

Andere activiteit: Infraestructuras

**Afdeling II: Voorwerp**

---

**II.1. Omvang van de aanbesteding****II.1.1. Benaming**

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. CPV-code hoofdcategorie**

45222300 Civiele techniek voor veiligheidsinstallaties

### **II.1.3. Type opdracht**

Werken

### **II.1.4. Korte beschrijving**

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. Geraamde totale waarde**

### **II.1.6. Inlichtingen over percelen**

Verdeling in percelen: neen

## **II.2. Beschrijving**

### **II.2.2. Aanvullende CPV-code(s)**

73300000 Planning en uitvoering van onderzoek en ontwikkeling

### **II.2.3. Plaats van uitvoering**

NUTS-code: ES615 Huelva

### **II.2.4. Beschrijving van de aanbesteding**

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. Nadere inlichtingen**

### **II.3. Vermoedelijke datum van de bekendmaking van de aankondiging van een opdracht**

01/12/2020

## **Afdeling IV: Procedure**

---

## **IV.1. Beschrijving**

### **IV.1.8. Inlichtingen over de Overeenkomst inzake overheidsopdrachten (GPA)**

De opdracht valt onder de GPA: ja

## **Afdeling VI: Aanvullende inlichtingen**

---

### **VI.3. Nadere inlichtingen**

### **VI.5. Datum van verzending van deze aankondiging**

27/02/2020