

**Ispanija-Sevilija: Apsaugos objektų inžinerijos darbai****OJ S 43/2020 02/03/2020****Išankstinis informacinis skelbimas  
darbai****Teisinis pagrindas:**

Direktyva 2014/24/ES

**I dalis: Perkančioji organizacija**

---

**I.1. Pavadinimas ir adresai**

Oficialus pavadinimas: Consejería de Fomento, Infraestructuras y Ordenación del Territorio de la Junta de Andalucía

Nacionalinis registracijos Nr.: S4111001F

Adresas: C/ Pablo Picasso, 6

Miestas: Sevilla

NUTS kodas: ES615 Huelva

Pašto kodas: 41071

Šalis: Ispanija

Asmuo ryšiams: María del Carmen Pastrana Zambrana

El. paštas: [cpi.puenteodiel.consultas.cfiot@juntadeandalucia.es](mailto:cpi.puenteodiel.consultas.cfiot@juntadeandalucia.es)

Telefonas: +34 955926717

**Interneto adresas (-ai):**Pagrindinis adresas: <https://juntadeandalucia.es/temas/contratacion-publica.html>Pirkėjo profilio adresas: <https://juntadeandalucia.es/organismos>[/fomentoinfraestructurasordenaciondelterritorio/areas/infraestructuras-viarias/paginas/innovaodiel.html](https://juntadeandalucia.es/organismos/fomentoinfraestructurasordenaciondelterritorio/areas/infraestructuras-viarias/paginas/innovaodiel.html)**I.3. Komunikavimas**

Neribota, visapusiška tiesioginė ir nemokama prieiga prie pirkimo dokumentų suteikiama:

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

Daugiau informacijos galima gauti pirmiau nurodytu adresu

**I.4. Perkančiosios organizacijos tipas**

Regiono ar vietos valdžios institucija

**I.5. Pagrindinė veikla**

Kita veikla: Infraestructuras

**II dalis: Objektas**

---

**II.1. Pirkimo apimtis****II.1.1. Pavadinimas**

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. Pagrindinis BVPŽ kodas**

45222300 Apsaugos objektų inžinerijos darbai

### **II.1.3. Sutarties tipas**

Darbai

### **II.1.4. Trumpas aprašymas**

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. Numatoma bendra vertė**

### **II.1.6. Informacija apie pirkimo dalis**

Ši sutartis suskaidyta į pirkimo dalis: ne

## **II.2. Aprašymas**

### **II.2.2. Kitas (-i) šio pirkimo BVPŽ kodas (-ai)**

73300000 Mokslinių tyrimų ir taikomosios veiklos projektavimas bei atlikimas

### **II.2.3. Įgyvendinimo vieta**

NUTS kodas: ES615 Huelva

### **II.2.4. Pirkimo aprašymas**

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. Papildoma informacija**

### **II.3. Numatoma skelbimo apie pirkimą paskelbimo data**

01/12/2020

## **IV dalis: Procedūra**

---

#### **IV.1. Aprašymas**

##### **IV.1.8. Informacija apie Sutartį dėl viešųjų pirkimų (SVP)**

Ar pirkimui taikoma Sutartis dėl viešųjų pirkimų?: taip

#### **VI dalis: Papildoma informacija**

---

##### **VI.3. Papildoma informacija**

##### **VI.5. Šio skelbimo išsiuntimo data**

27/02/2020