

Jednostavna nabava - Javni poziv

Javni naručitelj - Direktiva 2014/24/EU

50/2026 - Razvoj i instalacije Pametnog razvoja parkinga

1. Naručitelj

1.1. Podaci o naručitelju

Službeni naziv: **GRAD SINJ**

Nacionalni registracijski broj (OIB): **03210055420**

Vrsta naručitelja: **Lokalno tijelo**

Glavna djelatnost: **Opće javne usluge**

1.2. Adrese

Poštanska adresa: **Dragašev prolaz 24**

Poštanski broj: **21230**

Mjesto: **Sinj**

NUTS kod: **HR035 - Splitsko-dalmatinska županija**

Država: **Hrvatska**

Služba/Osoba za kontakt: **Ivana Pavić**

E-pošta: **nabava@sinj.hr**

Telefon: **+385 21708600**

Telafaks: **+385 21826591**

Internetska adresa: **<https://www.sinj.hr>**

Adresa profila Kupca: **<https://www.sinj.hr>**

2. Komunikacija

Dokumentacija o nabavi dostupna je besplatno i može joj se u potpunosti pristupiti izravno i neograničeno na: **<https://eojn.hr/>**

Ponude ili zahtjevi za sudjelovanje moraju se podnijeti elektronički na (URL): **<https://eojn.hr/>**

Upute za predaju ponude dostupne su na poveznici: Upute (https://dev.azure.com/deanfirkelj/Upute%20EOJN/_wiki/wiki/s/Upute%20EOJN%20RH/397/Priprema-i-podno%C5%A1enje-ponude)

3. Postupak nabave

Naziv postupka nabave: **Razvoj i instalacije Pametnog razvoja parkinga**

Opis postupka: **Predmet nabave je nabavka i instalacija senzora pametnog parkinga kako je definirano Troškovnikom (koji Troškovnik je sastavni dio Poziva za dostavu ponuda i učitán kao zaseban dokument u EOJN RH (Prilog I.)) i Projektnim zadatkom (Prilog II.)**

Nabavka i instalacija senzora pametnog parkinga provodi se u svrhu integracije podataka očitanih sa senzora na web gis programski sustav Grada Sinja, koju uslugu integracije podataka očitanih sa senzora za praćenje zauzetosti parkirnih mjesta u web GIS programski sustav je Grad Sinj, u sklopu Projekta pod nazivom: SMART SINJ – Održivo planiranje i upravljanje gradskim resursima kroz tehnološke inovacije, prethodno u 2025.g. ugovorio po provedenom postupku nabave:

<https://www.sinj.hr/poziv-za-dostavu-ponuda-za-nabavu-usluga-implementacija-webgis-sustava-i-vezanih-usluga/>

<https://www.sinj.hr/odluka-o-odabiru-najpovoljnije-ponude-za-nabavu-usluga-implementacija-webgis-sustava-i-vezanih-usluga/>

Za Projekt „SMART SINJ“ Grad Sinj i Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost (FZOEU) sklopili su dana 11.07.2024.g. Ugovor (reg. broj 2024/022486) za sufinanciranje razvoja pametnih i održivih rješenja i usluga, a kojim Ugovorom je osigurano sufinanciranje Projekta pod nazivom: SMART SINJ – Održivo planiranje i upravljanje gradskim resursima kroz tehnološke inovacije (u daljnjem tekstu: Projekta), od strane Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost, sve sukladno Odluci FZOEU o odabiru korisnika i dodjeli sredstava Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost za sufinanciranje razvoja pametnih i održivih rješenja i usluga (reg. broj 2024/015768) (KLASA: 391-01/23-03/3, URBROJ: 563-02-2/252-24-8 od 21.05.2024.g.), na temelju provedenog Javnog natječaja za poticanje razvoja pametnih i održivih rješenja i usluga (EnU-3/23).

Specifični ciljevi predmetnog Projekta su: - uspostaviti digitalne baze podataka i implementirati načine upravljanja gradskom upravom; - povećanje integracije i strukturnog vođenja baze podataka; - povećanje razine inkluzivnosti građana i općenito zainteresirane javnosti u procese vođenja gradske uprave i upravljanja gradskom infrastrukturom; - detaljno kartiranje infrastrukture te će integriranje prikupljenih podataka u digitalne baze podataka, pružajući temelj za daljnje strateško upravljanje gradskom infrastrukturom.

Planirane aktivnosti za postizanje specifičnih ciljeva Projekta za područje, 2. Digitalna javna uprava – područje nadogradnje WebGIS uključuju: prikupljanje podataka o vertikalnoj signalizaciji i tipovima kolnika putem 360° snimanja nerazvrstanih cesta, integraciju prikupljenih geografskih podataka u WebGIS platformu (pametni parking, kvaliteta zraka), te razvoj korisničkog sučelja prilagođenog potrebama Grada i korisnicima. Nakon razvoja platforme, bit će organizirane obuke za djelatnike Grada i ostale korisnike, a osigurat će se i redovito održavanje i podrška korisnicima kako bi se osigurala stabilnost i funkcionalnost platforme.

Količina predmeta nabave „Razvoj i instalacije pametnog razvoja parkinga“ (ev.br. 50/2026) razvidna je iz priloženog Troškovnika (Prilog I.).

Naručitelj je u predmetnom postupku nabave odredio predviđenu (okvirnu) količinu predmeta nabave. Stvarno nabavljena količina predmeta nabave može biti veća ili manja od predviđene (okvirne) količine. Naručitelj se ne obvezuje na realizaciju navedenih količina u cijelosti. Stvarna realizacija je ovisna o potrebama Naručitelja te može biti veća ili manja od predviđene (okvirne) količine.

Obračun je prema stvarno izvedenim odnosno isporučenim količinama na datum primopredaje.

Ponuditelj mora ponuditi cjelokupni predmet nabave sadržan u troškovniku. Ponude koje obuhvaćaju samo dio traženog predmeta nabave neće se razmatrati. Ponuditelj je dužan ponuditi i izvršiti predmet nabave sukladno svim tehničkim i drugim uvjetima koji su navedeni u ovom Pozivu za dostavu ponuda.

Evidencijski broj nabave: **50/2026**

Vrsta postupka: **Jednostavna nabava - e-Dostava s javnom objavom poziva**

Vrsta ugovora: **Robe**

CPV Oznaka: **35125100, Senzori**

Procijenjena vrijednost bez poreza: **25.200,00 EUR**

Naručitelj sklapa s odabranim ponuditeljem ugovor o nabavi.

3.1. Osnove za isključenje

Osnove povezane s kaznenim presudama

- Sudjelovanje u zločinačkoj organizaciji
- Korupcija
- Prijevarena
- Kaznena djela terorizma ili kaznena djela povezana s terorističkim aktivnostima
- Pranje novca ili financiranje terorizma
- Rad djece i drugi oblici trgovanja ljudima

Osnove povezane s plaćanjem poreza i obveza za mirovinsko i zdravstveno osiguranje

- Plaćanje poreza
- Plaćanje obveza za mirovinsko i zdravstveno osiguranje

3.2. Obavljanje profesionalne djelatnosti

- Upis u registar

3.3. Tehnička i stručna sposobnost

- Popis glavnih isporuka robe

4. Predmet nabave/grupa

4.1. Predmet nabave

Naziv predmeta / Grupe: **Razvoj i instalacije Pametnog razvoja parkinga**

Opis nabave: **Predmet nabave je nabavka i instalacija senzora pametnog parkinga kako je definirano Troškovnikom (koji Troškovnik je sastavni dio Poziva za dostavu ponuda i učitani kao zaseban dokument u EOJN RH (Prilog I.)) i Projektnim zadatkom (Prilog II.)**

Nabavka i instalacija senzora pametnog parkinga provodi se u svrhu integracije podataka očitanih sa senzora na web gis programski sustav Grada Sinja, koju uslugu integracije podataka očitanih sa senzora za praćenje zauzetosti parkirnih mjesta u web GIS programski sustav je Grad Sinj, u sklopu Projekta pod nazivom: **SMART SINJ – Održivo planiranje i upravljanje gradskim resursima kroz tehnološke inovacije**, prethodno u 2025.g. ugovorio po provedenom postupku nabave:

<https://www.sinj.hr/poziv-za-dostavu-ponuda-za-nabavu-usluga-implementacija-webgis-sustava-i-vezanih-usluga/>

<https://www.sinj.hr/odluka-o-odabiru-najpovoljnije-ponude-za-nabavu-usluga-implementacija-webgis-sustava-i-vezanih-usluga/>

Za Projekt „SMART SINJ“ Grad Sinj i Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost (FZOEU) sklopili su dana 11.07.2024.g. Ugovor (reg. broj 2024/022486) za sufinanciranje razvoja pametnih i održivih rješenja i usluga, a kojim Ugovorom je osigurano sufinanciranje Projekta pod nazivom: **SMART SINJ – Održivo planiranje i upravljanje gradskim resursima kroz tehnološke inovacije** (u daljnjem tekstu: Projekta), od strane Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost, sve sukladno Odluci FZOEU o odabiru korisnika i dodjeli sredstava Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost za sufinanciranje razvoja pametnih i održivih rješenja i usluga (reg. broj 2024/015768) (KLASA: 391-01/23-03/3, URBROJ: 563-02-2/252-24-8 od 21.05.2024.g.), na temelju provedenog Javnog natječaja za poticanje razvoja pametnih i održivih rješenja i usluga (EnU-3/23).

Specifični ciljevi predmetnog Projekta su: - uspostaviti digitalne baze podataka i implementirati načine upravljanja gradskom upravom; - povećanje integracije i strukturnog vođenja baze podataka; - povećanje razine inkluzivnosti građana i općenito zainteresirane javnosti u procese vođenja gradske uprave i upravljanja gradskom infrastrukturom; - detaljno kartiranje infrastrukture te će integriranje prikupljenih podataka u digitalne baze podataka, pružajući temelj za daljnje strateško upravljanje gradskom infrastrukturom.

Planirane aktivnosti za postizanje specifičnih ciljeva Projekta za područje, 2. Digitalna javna uprava – područje nadogradnje WebGIS uključuju: prikupljanje podataka o vertikalnoj signalizaciji i tipovima kolnika putem 360° snimanja nerazvrstanih cesta, integraciju prikupljenih geografskih podataka u WebGIS platformu (pametni parking, kvaliteta zraka), te razvoj korisničkog sučelja prilagođenog potrebama Grada i korisnicima. Nakon razvoja platforme, bit će organizirane obuke za djelatnike Grada i ostale korisnike, a osigurat će se i redovito održavanje i podrška korisnicima kako bi se osigurala stabilnost i funkcionalnost platforme.

Količina predmeta nabave „Razvoj i instalacije pametnog razvoja parkinga“ (ev.br. 50/2026) razvidna je iz priloženog Troškovnika (Prilog I.).

Naručitelj je u predmetnom postupku nabave odredio predviđenu (okvirnu) količinu predmeta nabave.

Stvarno nabavljena količina predmeta nabave može biti veća ili manja od predviđene (okvirne) količine. Naručitelj se ne obvezuje na realizaciju navedenih količina u cijelosti. Stvarna realizacija je ovisna o potrebama Naručitelja te može biti veća ili manja od predviđene (okvirne) količine.

Obračun je prema stvarno izvedenim odnosno isporučenim količinama na datum primopredaje.

Ponuditelj mora ponuditi cjelokupni predmet nabave sadržan u troškovniku. Ponude koje obuhvaćaju samo dio traženog predmeta nabave neće se razmatrati. Ponuditelj je dužan ponuditi i izvršiti predmet nabave sukladno svim tehničkim i drugim uvjetima koji su navedeni u ovom Pozivu za dostavu ponuda.

CPV Oznaka: **35125100, Senzori**

Ne koristi se elektronički katalog

Nabava nije povezana s projektom i/ili programom koji se financira iz fondova Europske unije

Dodatni podaci: **Ugovaratelj se obvezuje dobiti, isporučiti, montirati/ugraditi opremu u skladu s troškovnikom i ponuđenim tehničkim specifikacijama, najkasnije u roku 2 mjeseca od obostranog potpisivanja Ugovora, odnosno u skladu s odredbama Ugovora (reg. broj 2024/022486) koji su Grad Sinj i Fond za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost (FZOEU) sklopili dana 11.07.2024.g. za sufinanciranje razvoja pametnih i održivih rješenja i usluga kojim je osigurano sufinanciranje Projekta pod nazivom: SMART SINJ – Održivo planiranje i upravljanje gradskim resursima kroz tehnološke inovacije, od strane Fonda za zaštitu okoliša i energetska učinkovitost RH. U navedenom roku Ugovaratelj je dužan izvesti radove, te isporučiti i ugraditi/montirati opremu do njene pune funkcionalnosti.**

4.1.1. Glavna lokacija ili mjesto izvršenja

Mjesto izvršenja: **Grad Sinj**

NUTS kod: **HR035 - Splitsko-dalmatinska županija**

Dodatni opis mjesta isporuke: **Praćenje zauzetosti parkirnih mjesta uvest će se za 38 parkirnih mjesta, na 2 lokacije u Gradu Sinju:**

- parkiralište kod pravoslavne crkve sv. Petra i Pavla (26 + 2 mjesta za invalide) ,
- parkiralište u Ulici Ivaniša Nelipića (10 mjesta).

4.1.2. Trajanje ugovora

Rok završetka izvršenja je **2 mjeseci**.

4.1.3. Vrijednosti ugovora

Procijenjena vrijednost bez PDV-a: **25.200,00 EUR**

4.1.4. Kriterij za odabir ponude

Cijena:

Naziv kriterija
Cijena

S obzirom na to da ne može koristiti pravo na pretporez, naručitelj će uspoređivati cijene ponuda s PDV-om. Opis kriterija cijene: Najniža cijena valjane ponude.

4.1.5. Dijelovi ponude koji se zahtjevaju u ponudi

- Uvez ponude
- Popunjeni eESPD obrazac (ili više njih, ako je primjenjivo)
- Popunjen troškovnik
 - Troškovnik naručitelj prilaže dokumentaciji o nabavi za predmet / grupu. Ponuditelj mora popuniti troškovnik i učitati ga prilikom pripreme ponude na EOJN.
- Jamstvo za ozbiljnost ponude u iznosu (EUR): 700,00 (detalji dalje u dokumentaciji)

5. Administrativni podaci

Datum slanja objave: **12.05.2026.**

Rok za dostavu ponuda: **21.05.2026. - 13:00**

Minimalni rok valjanosti ponude u danima: **60**

Ponude se zaprimaju elektroničkim putem.

Datum i vrijeme otvaranja ponuda: **21.05.2026. - 13:00**

Mjesto : **Grad Sinj, Dragašev prolaz 24, 21230 Sinj, 1. kat, Ured br.51.**

Otvaranje ponuda je dostupno ponuditeljima putem EOJN: **DA**

Otvaranje ponuda je javno dostupno putem EOJN: **DA**

Podaci o ovlaštenim osobama i postupku otvaranja: **Ponude se otvaraju onim redoslijedom kojim su zaprimljene i koji je zabilježen u Upisniku o zaprimanju elektroničkih ponuda.**

Javnom otvaranju ponuda smiju prisustvovati ovlašteni predstavnici ponuditelja i druge osobe.

U postupku otvaranja pravo aktivnog sudjelovanja imaju samo ovlašteni predstavnici naručitelja i ovlašteni predstavnici ponuditelja.

Ovlašteni predstavnici ponuditelja obavezni su svoje pisane ovlasti za sudjelovanje u postupku otvaranja ponuda predati članovima stručnog povjerenstva prije početka otvaranja ponuda.

5.1. Dijelovi ponude koje nije moguće dostaviti elektroničkim putem

Dijelovi ponude koje nije moguće dostaviti elektroničkim putem moguće je dostaviti na adresu:

Službeni naziv: **Grad Sinj**

Adresa: **Dragašev prolaz 24**

Poštanski broj i mjesto: **21230 Sinj**

Uradci ili dokumenti koji će se nakon završetka postupka nabave vratiti natjecateljima ili ponuditeljima: **Jamstvo za ozbiljnost ponude.**