

Klasa: 363-01/26-20/1

Urbroj: 4294-26-2

Naručitelj: SMART ISLAND KRK d.o.o.

Krk, Vršanska 14

***POZIV NA DOSTAVU PONUDA ZA UPRAVLJANJE I ODRŽAVANJE SUSTAVA PUNIONICA
ZA ELEKTRIČNA VOZILA***

Krk, ožujak 2026. godine

1. PODACI O NARUČITELJU:

- *Smart Island Krk d.o.o., Vršanska 14, Krk*
- *OIB: 71183086599*
- *Uprava: Alen Gržetić*

2. OSOBE ZADUŽENE ZA KONTAKT:

- *Alen Gržetić, tel./ faks: 051-654-615, e-mail: alen.grzetic@gmail.com*

3. POPIS GOSPODARSKIH SUBJEKATA S KOJIMA JE NARUČITELJ U SUKOBU INTERESA:

Temeljem čl.75 do čl.83 Zakona o javnoj nabavi(NN 120/16) Smart island Krk d.o.o. kao javni naručitelj objavljuje popis gospodarskih subjekata s kojima su predstavnici naručitelja ili s njima povezane osobe u sukobu interesa.

- *OPG Alen Gržetić, Svetog Jakova 8, 51517 Kornić*
- *Oprema Krk d.o.o., Vršanska 26 H, 51500Krk*
- *Trgovačko uslužni obrt Hartica, Klanice 25, 51514 Dobrinj*

4. OPIS PREDMETA POZIVA:

Naručitelj je vlasnik sustava 11 punionica za električna vozila na otoku Krku koji uključuje sljedeće punionice:

- *Punionica za električna vozila u Gradu Krku (ispred zgrade Grada, OMM 79890230)*
- *Punionica za električna vozila u Vrbniku (u centru ispod Trga Škujica, OMM 837848)*
- *Punionica za električna vozila u Puntu (na parkiralištu kod Doma zdravlja, OMM 78909210)*
- *Punionica za električna vozila u Omišlju (na kružnom toku u centru, OMM 79902400)*
- *Punionica za električna vozila u Zračnoj luci Rijeka, OMM 79892070)*
- *Punionica za električna vozila u Baški (Palada ulica, OMM 837834)*
- *Punionica za električna vozila u Baški (na parkiralištu Gruh, OMM 75908191)*
- *Punionica za električna vozila u Dobrinju (na parkiralištu kraj groblja, OMM 837827)*
- *Punionica za električna vozila u Šilu (na parkiralištu ispod Doma zdravlja, OMM 837845)*

- *Punionica za električna vozila u Malinskoj (na parkiralištu Markat u centru, OMM 837830)*
- *Punionica za električna vozila kod uprave zgrade Ponikve. (OMM 79890800)*

Predmet ovog Poziva je usluga preuzimanja na upravljanje te pružanja usluge održavanja sustava punionica za električna vozila na otoku Krku .

Pod održavanjem sustava podrazumijevaju se sljedeće vrste održavanja:

1. *održavanje servera*
2. *održavanje aplikacije*
3. *servisno održavanje punionica*
4. *korektivno održavanje punionica*

Pod održavanjem servera podrazumijevaju se sljedeće vrste održavanja:

- *nadogradnja i izmjene pogonskog softvera sukladno potrebama aplikacije*
- *redovan backup podataka*
- *redovan hardverski backup sukladno potrebama*

Pod održavanjem aplikacije podrazumijevaju se sljedeće aktivnosti:

- *nadogradnja i izmjene softvera sukladno zakonskoj regulativi*
- *aktivnosti unaprjeđenja softvera i novih nadogradnja, sukladno razvojnom procesu*

Pod servisnim održavanjem punionica podrazumijevaju se sljedeće aktivnosti:

- *preventivno daljinsko održavanje*
- *redoviti (najmanje jednom mjesečno) kontrolni servisi na terenu s testiranjem punjenja električnih vozila te sanacijom eventualno uočenih manjkavosti*

Pod korektivnim održavanjem punionica podrazumijevaju se sljedeće aktivnosti:

- *zaprimanje prijave korisnika o kvarovima na punionicama i reagiranje na prijavu u najkraćem mogućem roku*
- *otklanjanje kvarova*

5. UVJETI OVOG POZIVA:

Ponuditelj sam određuje cijenu punjenja za električna vozila.

Ponuditelj će korištenje punionicama naplaćivati u razdoblju cijele godine.

Ponuditelj se obvezuje snositi troškove potrošnje električne energije za što će biti potpisani posebni ugovori s vlasnicima OMM-A.

Ponuditelj je obvezan snositi sve troškove održavanja iz točke 4. ovog poziva te osigurati dijelove za popravak punionica.

Ponuditelj je dužan osigurati održavanje u redovno radno vrijeme (radni dani, od ponedjeljka do subote i prema potrebi nedjelja, od 08 - 20 sati).

Ponuditelj je dužan snositi troškove osiguranja punionica.

6. MJESTO PRUŽANJA USLUGE:

Na području otoka Krka.

7. ROK TRAJANJA UGOVORA:

Predviđeno trajanje ugovora je od 10.04.2026. do 10.04.2030. godine

8. PRAVO PRIJAVE NA OVAJ POZIV:

Pravo prijave na poziv imaju sve pravne i fizičke osobe koje su upisane u sudski ili obrtni registar te koje posjeduju iskustvo na upravljanju i održavanju sustava punionica za električna vozila.

9. PISANA PONUDA MORA SADRŽAVATI:

- *Naziv tvrtke, adresu i OIB,*
- *Presliku izvatka iz sudskog ili obrtnog registra*
- *Ponudenu mjesečnu naknadu izraženu u postotku od bruto prometa*
- *Referencu kojom se dokazuje iskustvo (potpisana od ponuditelja s kontakt podacima druge strane)*
- *Ponuda*

10. NAČIN DOSTAVE PONUDE

Ponuda se u zatvorenoj omotnici dostavlja na adresu naručitelja navedenu u ovom pozivu na dostavu ponuda.

Ponuda se predaje neposredno naručitelju ili preporučenom poštanskom pošiljkom u zatvorenoj omotnici na kojoj mora biti naznačeno:

- *na prednjoj strani: naziv i adresa naručitelja, naziv predmeta nabave i naznaka „ne otvaraj“*
- *na poleđini: naziv i adresa ponuditelja.*

Ponuditelj samostalno određuje način dostave ponude i sam snosi rizik eventualnog gubitka odnosno nepravovremene dostave ponude.

*Naručitelj će za neposredno dostavljene ponude izdati potvrdu o primitku.
Dostava ponuda elektroničkim putem nije dopuštena.*

11. KRITERIJ ZA ODABIR (MJESEČNA NAKNADA):

Ponuditelji u svojoj ponudi navode mjesečnu naknadu u postotku od bruto prometa od iznajmljivanja punionica za električna vozila.

Najpovoljnijom ponudom utvrdit će se ponuda ponuditelja koji je dokazao da udovoljava svim uvjetima poziva i koji ponudi mjesečnu naknadu u najvišem postotku od bruto prometa od iznajmljivanja punionica za električna vozila.

12. DATUM, VRIJEME I MJESTO DOSTAVE PONUDA I OTVARANJA PONUDA:

Pisane ponude, u zatvorenim omotnicama, moraju prispjeti najkasnije do 31. ožujka 2026. godine do 09.00 sati, na adresu SMART ISLAND KRK d.o.o., Krk, Vršanska 14, s naznakom Ne otvaraj - ponuda za upravljanje i održavanje sustava punionica za električna vozila

Ponuda dostavljena nakon isteka roka za dostavu ponuda, obilježiti će se kao zakašnjela, te će se neotvorena vratiti pošiljatelju bez odgode.

Ponude se ne otvaraju javno.

STRUČNO POVJERENSTVO