

REPUBLICA HRVATSKA
ZADARSKA ŽUPANIJA
OPĆINA STARIGRAD
Općinski načelnik

KLASA: 351-04/16-01/01
URBROJ: 2198/09-2-16-2

Starigrad Paklenica, 17. ožujka 2016. godine

Na temelju članka 48. Zakona o lokalnoj i područnoj (regionalnoj) samoupravi („Narodne novine“ broj 33/01, 60/01 i 129/05, 109/07, 125/08, 150/11, 144/12 i 19/13), te članka 46. Statuta Općine Starigrad ("Službeni list zadarske županije" br. 4/13, 7/13 i 11/13), te Pravilnika za subvencioniranje dobave i ugradnje pročišćivača otpadnih voda za sanitarne otpadne vode u Općini Starigrad (KLASA: 351-04/16-01/01, URBROJ: 2198/09/1-16-1 od 10. ožujka 2016. godine), Općinski načelnik raspisuje sljedeći

JAVNI NATJEČAJ

**ZA SUBVENCIONIRANJE DOBAVE I UGRADNJE PROČIŠĆIVAČA OTPADNIH
VODA ZA SANITARNE OTPADNE VODE U OPĆINI STARIGRAD**

1) PREDMET NATJEČAJA

Predmet Natječaja je javno prikupljanje prijave za neposredno sudjelovanje Općine Starigrad u sufinanciranju dobave, ugradnje i puštanja u rad sustava za pročišćavanje sanitarnih otpadnih voda na području Općine Starigrad.

Sufinancirat će se rješavanje sanitarnih otpadnih voda:

- a) iz postojećih obiteljskih kuća, stambenih građevina sa stanovima ili apartmanima, pansiona, restorana, kampova i hotela

Radovi na instalacijama i sustavima za prikupljanje i dreniranje oborinskih voda nisu predmet ovog Natječaja. Dobava i ugradnja separatora masnoće (za ugostiteljske objekte), niti separatora ulja za oborinske vode s kolnih površina nisu predmet ovog Natječaja. Predmet Natječaja nije niti dobava i ugradnja sustava koji će služiti za trošenje obrađene vode nakon pročišćavanja.

Cilj je ovog Natječaja povećanje broja objekata koji svoju otpadnu vodu pročišćavaju na samom mjestu njenog nastajanja, te po mogućnosti koriste obrađenu vodu za zalijevanje maslinika, vinograda, voćnjaka, itd. Na taj način smanjuje se ukupno zagađenje koje drenažom dospijeva u more i štedi se pitka voda iz javnog vodoopskrbnog sustava.

Natječajem nisu propisani proizvođači opreme, izvođači radova, kao ni ovlaštene projektanti koji će izraditi projektnu dokumentaciju.

Planira se sufinanciranje sljedećih radova:

- pripremni građevinski radovi: iskop jame za postavljanje sustava za pročišćavanje otpadne vode, iskop upojnog bunara za drenažu obrađene vode (sve navedeno prema proračunatom kapacitetu veličine uređaja i veličine upojnog bunara)
- betonski radovi – izrada armirano betonskog spremnika sustava za pročišćavanje otpadne vode, izrada spremnika upojnog bunara
- instalaterski radovi - postavljanje el. instalacija za napajanje sustava za pročišćavanje otpadne vode, dobava i ugradnja sustava za pročišćavanje otpadne vode i njegovo puštanje u rad, postavljanje drenažnih cijevi do upojnog bunara, sa svim potrošnim materijalom za instalaterske radove

Pojedinom korisniku će se prema ovom Natječaju dodijeliti iznos sufinanciranja do 50 % ali maksimalno do 40.000,00 kuna, ovisno o raspoloživim sredstvima.

2) KORISNICI SREDSTAVA

Prijavu na ovaj Natječaj mogu podnijeti sve pravne i fizičke osobe koje na području Općine Starigrad posjeduju objekte opisane u točki 1. a). Za objekte koji imaju više suvlasnika, prijavu može podnijeti predstavnik suvlasnika ili upravitelj zgrade.

3) UVJETI KOJIMA PODNOSITELJI PRIJAVA MORAJU UDOVOLJAVATI

- a) podnositelj prijave - fizička ili pravna osoba mora biti vlasnik, posjednik (zakupnik ili najmoprimac) objekta, a ukoliko prijavu podnosi predstavnik stanara ili upravitelj zgrade, mora imati važeći ugovor o predstavljanju potpisan od strane svih suvlasnika
- b) za objekt za koji podnosi prijava mora se priložiti dokaz da je objekt izveden u skladu sa Zakonom o gradnji (NN /13), odnosno za kamp - dokumentaciju koja dokazuje da je kamp izveden u skladu s važećim propisima
- c) Zahtjev za legalizaciju (uz koji treba priložiti Potvrdu da se objekt nalazi u građevinskom području naselja prema odredbama Prostornog plana)
- d) podnositelj za odabrani sustav za pročišćavanje mora priložiti dokumentaciju kojom će dokazati da je odabrani pročišćivač prikladnog kapaciteta, da će pročišćivač pročistiti otpadnu vodu do zakonom propisanog stupnja te da će se izvesti upojni bunar potrebnog kapaciteta za drenažu ukupne količine vode koja se ispusti iz objekta
 - e) Ukupni kapacitet sustava za pročišćavanje računa se preko potrošnje vode tijekom srpnja i kolovoza. Prosječnu dnevnu potrošnja vode (u litrama) u srpnju izračunamo iz mjesečne potrošnje vode u objektu tijekom srpnja, izraženo u m³:

$$Q_{(d)} = \frac{Q_{(s)} \cdot t}{31}$$

x 1000

Prosječnu dnevnu potrošnja vode (u litrama) u kolovozu.

izračunamo iz mjesečne potrošnje vode u objektu tijekom kolovoza.

izraženo u m³:

$$Q(d, n) = \frac{Q(d, n)}{31}$$

x 1000

Od dvije dobivene vrijednosti prosječne potrošnje za srpanj i kolovoz, veću uvrstimo u jednadžbu za izračun broja ES (ekvivalent stanovnika):

$$E = \frac{Q(d, n) \cdot e}{160}$$

Rezultat se zaokružuje na prvi veći cijeli broj.

f) podnositelj treba za izvođača radova priložiti dokaz o stručnoj i tehničkoj opremljenosti

4) **POTREBNA DOKUMENTACIJA ZA NATJEČAJ**

- a) potpisani i cjelovito popunjeni Prijavni obrazac za podnošenje prijave za sufinanciranje dobave i ugradnje pročišćivača otpadnih voda
- b) preslika osobne iskaznice podnositelja prijave (obostrano)
- c) dokaz o vlasništvu nad objektom za koji se podnosi prijava ili ugovor o zakupu odnosno najmu ukoliko je podnositelj zahtjeva zakupnik odnosno najmoprimac
- d) izjava vlasnika ili svih suvlasnika objekta za koji se podnosi prijava da su suglasni s prijavom na Natječaj i da će sve troškove realizacije projekta prema Prijavnom obrascu u dijelu koji se ne financira iz sredstava za sufinanciranje snositi samostalno iz vlastitih sredstava ili iz sredstava osiguranih iz drugih izvora
- e) dokaz da je objekt postojeći u smislu Zakona o gradnji (153/13), odnosno za kamp dokaz da je izveden u skladu s zakonskim propisima
- f) dostava idejnog rješenja zbrinjavanja otpadne vode iz objekta koji mora sadržavati:
 - tehnički opis planiranog zahvata
 - grafički prikaz lokacije na koju će se postaviti pročišćivač, upojni bunar, položene kanalizacijske cijevi

- proračun kapaciteta pročišćivača (prema potrošnji vode u objektu i prema broju osoba koje povremeno i/ili stalno borave u njemu),
 - specifikaciju najprikladnijeg tipa pročišćivača s obzirom na količinu i sastav otpadne vode te mogućnost ponovnog korištenja obrađene vode i
 - proračun kapaciteta upojnog bunara prema ukupnoj količini otpadne vode koju ispušta objekt
- g) dokaz o stručnoj i tehničkoj opremljenosti izvođača radova: dokumentacija o registraciji tvrtke odnosno obrtnica za građevinski obrt.
- h) izjava proizvođača pročišćivača koja dokazuje da je pročišćivač u mogućnosti pročistiti otpadnu vodu do zakonom propisanog stupnja obrade:
- II stupanj pročišćavanja za pročišćivače kapaciteta do 50 ES (ekvivalent stanovnika),
 - II stupanj pročišćavanja i higijenzacija za pročišćivače kapaciteta od 50 do 200 ES,
 - III stupanj pročišćavanja i higijenzacija za pročišćivače kapaciteta većeg od 200 ES;
- i) troškovnik potrebnih radova ili ponudbeni troškovnik izvođača radova s detaljnom specifikacijom (prema uvjetima Natječaja i idejnom rješenju iz točke f) ovog članka), ili predračun sa specifikacijom svih radova i materijala

5) KRITERIJI ZA ODABIR KORISNIKA SREDSTAVA

Uz udovoljavanje uvjetima Natječaja, postupak za ocjenjivanje pristiglih prijava i odabir korisnika sredstava provodit će Povjerenstvo na temelju liste prednosti sastavljene bodovanjem prema sljedećim kriterijima:

Ukupni kapacitet sustava za pročišćavanje računa se preko potrošnje vode tijekom srpnja i kolovoza (točka **a**) i preko broja kreveta odnosno smještajnog kapaciteta (točka **b**)), a odabire se veći broj od onih dobivenih na oba načina. Za svaki **ES** (ekvivalent stanovnika) prilikom evaluacije dodjeljuje se jedan bod. Bodovi se dalje zbrajaju s onima dodijeljenim u točki **c**).

- a) **Količina otpadne vode koju ispušta objekt za koji se podnosi prijava - prema najvećoj potrošnji vode u srpnju i kolovozu:**

Prosječnu dnevnu potrošnja vode (u litrama) u srpnju izračunamo iz mjesečne potrošnje vode u objektu tijekom srpnja, izraženo u m³:

$$Q(d) = \frac{Q(s, j)}{31}$$

x 1000

Prosječnu dnevnu potrošnja vode (u litrama) u kolovozu izračunamo iz mjesečne potrošnje vode u objektu tijekom kolovoza, izraženo u u m³:

$$Q_{\text{d}} = \frac{Q_{\text{m}}}{31}$$

x 1000

Od dvije dobivene vrijednosti prosječne potrošnje za srpanj i kolovoz, veću uvrstimo jednadžbu za izračun broja ES (ekvivalent stanovnika):

$$E = \frac{Q(d, n) \cdot e}{160}$$

Rezultat se zaokružuje na prvi veći cijeli broj.

b) Bodovi prema stvarnom broju kreveta i smještajnom kapacitetu u objektu:

U objektu se računa ukupan broj kreveta, i to zbroj osnovnih i pomoćnih ležajeva za sve stambene jedinice, odnosno smještajnom kapacitetu te je taj broj jednak broju ekvivalent stanovnika u objektu (ES).

c) Bodovi prema lokaciji objekta

Za sve objekte koji se nalaze s južne strane državne ceste D8 dodjeljuje se 10 bodova.

6) DOSTAVLJANJE PRIJAVA

Prijave se dostavljaju u pisanom obliku, isključivo preporučeno s povratnicom, u zatvorenoj omotnici s imenom i prezimenom podnositelja, na adresu:

**Općina Starigrad
Trg Tome Marasovića 1
23244 Starigrad Paklenica**

uz naznaku:

**ZA NATJEČAJ ZA SUBVENCIONIRANJE DOBAVE I UGRADNJE PROČIŠĆIVAČA
OTPADNIH VODA - NE OTVARATI**

Rok za dostavu prijava je 45 dana od dana objave Natječaja.

Prijave i priloženi materijali se ne vraćaju, a podaci su podložni provjeri.

7) OBRADA PRIJAVA

Pregled, ocjenjivanje i bodovanje pristiglih prijava provest će Povjerenstvo. Odluku o odabiru korisnika i visini sufinanciranja donosi općinski načelnik na temelju prijedloga Povjerenstva u roku od 30 dana od zatvaranja natječaja.

Protiv Odluke o odabiru korisnika sredstava podnositelj prijave može podnijeti prigovor u roku od 3 dana od dana dostave Odluke. Odluka Načelnika o prigovoru je konačna.

8) IZJAVA PODNOSITELJA PRIJAVE

Svaki je podnositelj prijave dužan Općini Starigrad dostaviti izjavu prijavitelja o prihvaćanju općih uvjeta zajedničkog sudjelovanja u sufinanciranju projekta. Ovom izjavom odabrani korisnik jamči da će izvesti sve planirane radove.

9) REALIZACIJA PRIHVAĆENIH PRIJAVA

Na osnovu konačne Odluke načelnika, Općina će sa svim odabranim korisnicima sklopiti Ugovore o sufinanciranju projekata za koje su odobrena sredstva.

Ugovorom o sufinanciranju bit će definiran iznos i postotak radova koji sufinancira Općina, način plaćanja, kao i ostala prava i obveze ugovornih strana.

10) ISPLATA ODOBRENIH SREDTAVA

Korisniku sredstava Općina će uplatiti odobreni iznos (definiran Ugovorom o sufinanciranju) u roku od 10 dana od dostave potpunog zahtjeva za isplatu sredstava. Nakon završetka svih radova i puštanja pročišćivača u rad, korisnik sredstava dužan je Općini dostaviti sljedeću dokumentaciju:

- a) Račun za sve izvedene radove.
- b) Garancija izvođača na radove minimalno na 2 godine, a za opremu na rokove koji nisu kraći od rokova koje daje proizvođač opreme
- c) Suglasnost na obavljanje djelatnosti građenja izvođača radova prema važećem zakonskom propisu
- d) Izjave o sukladnosti za svu ugrađenu opremu
- e) Završno izvješće nadzornog inženjera – imenovano od strane Općine

Ukoliko se utvrdi da izvedeno stanje ne odgovara projektnoj dokumentaciji, Općina zadržava pravo neisplaćivanja istih, a korisnik sredstava dužan je već isplaćeni iznos vratiti u roku definiranom Ugovorom o sufinanciranju.

11) OSTALE INFORMACIJE

Ovaj Natječaj će biti objavljen je na internet stranicama Općine Starigrad.

Dostavljanjem dokumentacije na raspisani Natječaj podnositelj prijave daje odobrenje Općini da osnovne podatke o podnositelju prijave objavi na službenim internetskim stranicama te u drugim izvještajima.

Općina Starigrad zadržava pravo poništenja raspisanog natječaja.

Općinski načelnik

Krste Ramić, dipl. oec.