



REPUBLIKA HRVATSKA
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA
GRAD IVANEC

GRADONAČELNIK

KLASA: 325-12/25-01/16

URBROJ: 2186-12-03/33-25-3

Ivanec, 15. rujna 2025.

Na temelju članka 64. Statuta Grada Ivanca (Službeni vjesnik Varaždinske županije br. 21/09, 12/13, 23/13 - pročišćeni tekst, 13/18, 8/20, 15/21, 38/21- pročišćeni tekst, 23/23), a u svezi s člankom 69. Zakona o šumama („Narodne novine“ br. 68/18, 115/18, 98/19, 32/20, 145/20, 101/23), Gradonačelnik Grada Ivanca, donosi

ZAKLJUČAK

Utvrđuje se prijedlog Programa ugradnje sustava za prikupljanje i skladištenje oborinskih voda u domaćinstvima na području Grada Ivanca, te se upućuje Gradskom vijeću na razmatranje i donošenje.

GRADONAČELNIK:
Milorad Batinić



Dostavlja se:

1. Gradsko vijeće Grada Ivanca;
2. Upravni odjel za urbanizam, komunalne poslove i zaštitu okoliša, ovdje;
3. Pismohrana, ovdje.



- prijedlog

REPUBLIKA HRVATSKA
VARAŽDINSKA ŽUPANIJA
GRAD IVANEC
GRADSKO VIJEĆE

KLASA: 325-12/25-01/16
URBROJ: 2186-12-03/33-25-2

Ivanec, kolovoz 2025.

Na temelju članka 35. Statuta Grada Ivanca („Službeni vjesnik Varaždinske županije“ br. 21/09, 12/13, 23/13 – pročišćeni tekst i 13/18, 8/20) Gradsko vijeće Grada Ivanca na sjednici, održanoj , donijelo je

PROGRAM

ugradnje sustava za prikupljanje i skladištenje oborinskih voda u domaćinstvima na području Grada Ivanca

OPĆE ODREDBE

Članak 1.

Ovim Programom Grad Ivanec će poticati vlasnike obiteljskih kuća i obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava na području Grada Ivanca na ugradnju sustava za prikupljanje i skladištenje oborinskih voda, a u svrhu smanjenja potrošnje pitke vode i smanjenja utjecaja na javni sustav oborinske odvodnje.

Članak 2.

Grad Ivanec će na temelju ovog Programa ugradnje sustava za prikupljanje i skladištenje oborinskih voda u domaćinstvima na području Grada Ivanca (u daljnjem tekstu: Program), objaviti Javni poziv za provedbu aktivnosti propisanih Programom.

1. CILJ PROGRAMA

Članak 3.

Cilj Programa je uspostava održivog modela gospodarenja vodom u domaćinstvima i obiteljskim poljoprivrednim gospodarstvima, sufinanciranjem ugradnje sustava za prikupljanje i skladištenje oborinskih voda (kišnice), doprinoseći smanjenju potrošnje vode, korištenju kišnice za navodnjavanje površina namijenjenih poljoprivrednoj proizvodnji i smanjenju pritiska na javni

sustav odvodnje oborinskih voda. Postojeće građevine u sklopu kojih je u smislu ovog Programa moguća ugradnja sustava za prikupljanje oborinske vode su:

- građevine stambene namjene u kojima je više od 50% bruto površine namijenjeno za stanovanje,
- građevine koje ima najviše tri stambene jedinice i građevinsku bruto površinu manju ili jednaku 600 m²,
- pomoćne građevine vezane uz stambene građevine koje zadovoljavaju uvjete iz prve dvije točke,
- kolni prilazi i druge opločene površine vezane uz stambene građevine koje zadovoljavaju uvjete iz prve dvije točke,
- građevine poljoprivredne namjene na zemljištima u vlasništvu registriranih poljoprivrednih proizvođača ili obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava.

Postojeća građevina u smislu ovog Programa je zgrada:

- koja je zakonita - posjeduje dozvolu za uporabu ili drugi odgovarajući akt sukladno Zakonu o gradnji te svaka druga zgrada koja je navedenim ili posebnim zakonom s njome izjednačena (a koji upravni akt mora biti izvršan, odnosno imati klauzulu izvršnosti ili pravomoćnosti),
- koja nije dograđivana ili mijenjana u odnosu na akt koji dokazuje njezinu zakonitost.

2. OPRAVDANI TROŠKOVI PROJEKTA

Članak 4.

Prihvatljivi troškovi projekta u smislu ovog Programa su:

- ugradnja cjevovodnog sustava od krajnje točke oluka za oborinsku odvodnju do spremnika za vodu,
- ugradnja nadzemnog, polupodzemnog ili podzemnog spremnika za vodu,
- ugradnja filtera za mehaničko pročišćavanje oborinske vode od nečistoća,
- ugradnja pumpi za recirkulaciju i ispumpavanje vode te vodovodne armature na ispustu.

Neprihvatljivi troškovi projekta u smislu ovog Programa su:

- ugradnja krovnog pokrova i oluka na krovnim plohamama s kojih se prihvaća oborinska odvodnja,
- ugradnja opločenja i prihvatnih kanalice na opločenim površinama s kojih se prihvaća oborinska odvodnja,
- ugradnja sustava za automatsko zalijevanje.

3. OČEKIVANI UČINAK PROJEKTA

Članak 5.

Minimalna zapremnina spremnika za vodu mora biti jednaka ukupnoj količini oborina koju je moguće prikupiti na površini koja je predmet zahvata u mjesecu s najvećom prosječnom količinom padalina, uzevši u obzir simulirane povijesne klimatske podatke prema ERA5T modelu za referentnu meteorološku postaju, ali ne manja od 3 m³.

PRIMJER IZRAČUNA:

- tlocrtna površina krova: 50 m²
- referentna meteorološka postaja: Varaždin
- mjesec s najvećom prosječnom količinom padalina: rujan
- simulirana povijesna količina padalina za referentni mjesec: 102 mm (102 L/m²)

tlocrtna površina krova x simulirana povijesna količina padalina = minimalna zapremnina spremnika

$$50 \times 102 = 5100 \text{ L (5,1 m}^3\text{)}$$

4. FINANCIRANJE

Članak 6.

Pravo na financiranje sukladno Javnom pozivu koji će se objaviti temeljem Programa ugradnje sustava za prikupljanje i skladištenje oborinskih voda u domaćinstvima na području Grada Ivanca mogu ostvariti vlasnici ili suvlasnici obiteljske kuće ili vlasnici poljoprivrednih objekata sa registriranom poljoprivrednom djelatnosti koji ulažu sredstva za potrebe provedbe projekta ugradnje sustava za prikupljanje i skladištenje oborinskih voda te koji sklope ugovor s Gradom o zajedničkom ulaganju i dostave potrebnu dokumentaciju sukladno Javnom pozivu.

Članak 7.

Grad Ivanec će sufinancirati ugradnju sustava za prikupljanje i skladištenje oborinskih voda na području Grada Ivanca, a prijavitelji moraju ispuniti sljedeće minimalne uvjete te dostaviti:

5. detaljnu ponudu izvođača radova za provedbu zahvata,
6. dokaze o prebivalištu, vlasništvu i zakonitosti građevine - vrste ovih dokaza detaljno će biti raspisane u pozivu,
7. fotodokumentaciju postojećeg stanja i stanja nakon ugradnje sustava,
8. izračun minimalne zapremnine spremnika za vodu, sukladno primjeru iz Članka 5. ovog Programa, uz grafičke dokaznice mjera za građevinu na kojoj se zahvat provodi,
9. izvršni akt o gradnji ukoliko se radi o spremniku veće zapremnine za koji je prema Pravilniku o jednostavnim i drugim građevinama i radovima potreban akt o građenju (veći od 27 m³).

Ostali uvjeti bit će propisani javnim pozivom.

Članak 8.

Visina sufinanciranja:

- prijavitelj ostvaruje pravo na povrat u visini od 30% uložениh opravdanih sredstava, odnosno, do maksimalno 2000 eura.

Prijavitelj iz prethodnog stavka ovog članka dokazuje da je uložio vlastita sredstva uz primjenjive dokaze iz članka 6. ove Odluke i dokazima o specifikaciji izvedenih radova, odnosno temeljem ponudbenog troškovnika radova i dokazu o izvršenom plaćanju radova odabranom izvođaču. Dokazi o plaćanju podrazumijeva dokaz o plaćanju na račun izvođača radova.

Ukoliko Prijavitelj radove izvodi u vlastitom angažmanu, utrošak sredstava dokazuje se podmirenim računom za potreban materijal. U navedenoj situaciji, u izračun opravdanih troškova ulazi samo trošak materijala.

Članak 9.

Odabrani Korisnik sredstava nakon primitka Odluke o odabiru, obavezan je realizirati prijavljenu mjeru sukladno svim uvjetima Javnog poziva te predati Zahtjev za povrat sredstava u roku 12 mjeseci od potpisivanja Ugovora. Ukoliko odabrani Korisnik sredstava ne realizira predmetni projekt sukladno rokovima iz prethodnog stavka smatrat će se da je isti odustao od provedbe projekta.

5. PROVOĐENJE PROGRAMA

Članak 10.

Program provodi Upravni odjel za urbanizam, komunalne poslove i zaštitu okoliša Grada Ivanca, dok će ocjenjivanje pristiglih prijava te odabir obiteljskih kuća kojima se odobrava sufinanciranje provoditi povjerenstvo koje će imenovati gradonačelnik. Ukupni troškovi mjera za gradnju sustava za prikupljanje i skladištenje oborinskih voda bit će sufinancirani nepovratnim novčanim sredstvima Grada Ivanca, sukladno javnom pozivu za ostvarivanje prava na potporu za koji raspisuje gradonačelnik. Sredstva se dodjeljuju po redosljedu zaprimanja urednih i potpunih prijava do iskorištenja sredstava osiguranih u proračunu za proračunsku godinu. Grad Ivanec u bilo kojem trenutku može izvršiti kontrolu ugradnje mjere za koju je Korisnik podnio zahtjev za ostvarivanjem prava na potporu. Pravo na poticaj može se ostvariti na projekte ugradnje sustava za prikupljanje i skladištenje oborinskih voda od dana stupanja na snagu ovoga Programa.

ZAVRŠNE ODREDBE

Članak 11.

Ovaj Program stupa na snagu osmog dana od dana objave u »Službenom vjesniku Varaždinske županije«.

Predsjednik Gradskog vijeća

Mihael Slunjski

Obrazloženje uz PROGRAM

ugradnje sustava za prikupljanje i skladištenje oborinskih voda u domaćinstvima na području Grada Ivanca

Obzirom na učestale situacije oko pada pritiska vode osobito u ljetnim mjesecima, kao i racionalnog smanjenja potrošnje pitke vode, uvidjela se potreba za promišljanjem o korištenju prirodnih resursa u svrhu smanjenja potrošnje pitke vode i smanjenja utjecaja na javni sustav oborinske odvodnje. Slijedom navedenog izrađen je Program ugradnje sustava za prikupljanje i skladištenje oborinskih voda u domaćinstvima a kako bi se vlasnike obiteljskih kuća i obiteljskih poljoprivrednih gospodarstva na području Grada Ivanca na ugradnju sustava za prikupljanje oborinskih voda – kišnice u spremnike, a sve u prije navedenu svrhu.

U prihvatljive troškove programa ulaze ugradnja cjevovodnog sustava od krajnje točke oluka za oborinsku odvodnju do spremnika za vodu, ugradnja nadzemnog, polupodzemnog ili podzemnog spremnika za vodu, ugradnja filtera za mehaničko pročišćavanje oborinske vode od nečistoća, ugradnja pumpi za recirkulaciju i ispušavanje vode te vodovodne armature na ispustu.

Nakon stupanja na snagu Programa ugradnje sustava za prikupljanje i skladištenje oborinskih voda u domaćinstvima na području Grada Ivanca Grad Ivanec objaviti će Javni poziv na koji će se korisnici moći prijaviti i ostvariti bespovratna sredstva.

Visina sufinanciranja, sukladno Programu, planirana je u visini od 30% uloženi opravdanih sredstava, odnosno, do maksimalno 2000 eura po korisniku.

Slijedom navedenog, predlaže se Gradskom vijeću Grada Ivanca donošenje Programa ugradnje sustava za prikupljanje i skladištenje oborinskih voda u domaćinstvima na području Grada Ivanca.

Upravni odjel za urbanizam,
komunalne poslove i zaštitu okoliša