



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA**  
**I ENERGETIKE**  
10000 Zagreb, Radnička cesta 80  
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i  
održivo gospodarenje otpadom  
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

**KLASA:** UP/I-351-03/19-09/278

**URBROJ:** 517-03-1-1-19-13

Zagreb, 3. prosinca 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata TREŠNJA d.o.o., II Maksimirsko naselje 4, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

### **R J E Š E N J E**

- I. Za namjeravani zahvat – sustav navodnjavanja nasada trešanja na području Grada Nina, Zadarska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – sustav navodnjavanja nasada trešanja na području Grada Nina, Zadarska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, TREŠNJA d.o.o., II Maksimirsko naselje 4, Zagreb, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata, TREŠNJA d.o.o., II Maksimirsko naselje 4, Zagreb, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.**

### **O b r a z l o ž e n j e**

Nositelj zahvata, TREŠNJA d.o.o., II Maksimirsko naselje 4, Zagreb, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), podnio je 10. listopada 2019. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka

ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sustava navodnjavanja nasada trešanja na području Grada Nina, Zadarska županija.

Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je ovlaštenik Hudec Plan d.o.o. iz Zagreba izradio u listopadu 2019. godine, a koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/18-08/06; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-2 od 30. svibnja 2018. godine). Voditelj izrade Elaborata je Svjetlan Hudec, dipl.ing.građ.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe za zahvate navedene u točki 9.9. *Crpljenje podzemnih voda ili programi za umjetno dopunjavanje podzemnih voda* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo zaštite okoliša i energetike provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19) utvrđeno je da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš provodi prethodna ocjena prihvatljivosti za područje ekološke mreže u okviru postupka ocjene o potrebi procjene. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata u sklopu građenja i opremanja sustava za navodnjavanje nasada trešanja na području Grada Nina u Zadarskoj županiji planira crpljenje podzemne vode.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), na internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 11. listopada 2019. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/19-09/278; URBROJ: 517-03-1-1-19-2 od 10. listopada 2019. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirani zahvat obuhvaća crpljenje podzemne vode unapređenje sustava navodnjavanja nasada trešanja razvođenjem cijevi i automatskim zalijevanjem sustavom kap po kap. Na predmetnoj lokaciji zahvata, odnosno na dijelu k.č.br. 1570/1, k.o. Ninski Stanovi, već je podignut dugogodišnji nasad trešanja na približnoj površini od 41 ha. Zahvatom se planira godišnja potreba za vodom od približno 12 000 m<sup>3</sup>. Sustav navodnjavanja sastoji se od bunara (zacijevljena bušotina do dubine od 90 m, promjera od 125 mm), akumulacije vode za navodnjavanje (postojeća), sustava za crpljenje s crpnom pumpom i pješčanim filterom, objekta s opremom za upravljanje navodnjavanjem i fertilizacijskim tankovima (postojeće) te sustava razvodnih cijevi i lateralnih cijevi te komunikacijskog kabela.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/19-09/278; URBROJ: 517-03-1-1-19-3 od 10. listopada 2019. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravi za zaštitu kulturne baštine Ministarstva kulture, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije te Gradu Ninu.

Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije dostavio je 16. listopada 2019. godine mišljenje (KLASA: 351-04/19-01/182; URBROJ: 2198/1-07/8-19-2) prema kojem za predmetni zahvat nije moguće očekivati značajniji negativan utjecaj na okoliš. Upravni odjel za komunalne poslove Grada Nina dostavio je 18. listopada 2019. godine mišljenje (KLASA: 351-03/19-01/2; URBROJ: 2198/11-05/1-19-2) da predmetni zahvat nema negativnog utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva je 22. listopada 2019. godine dostavila mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/237; URBROJ: 517-05-2-2-19-2) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za zaštitu kulturne baštine

Ministarstva kulture je 29. listopada 2019. godine dostavila mišljenje (KLASA: 612-08/19-11/0037; URBROJ: 532-04-01-01-01/7-19-4) da za predmetni zahvat sa stajališta zaštite kulturne baštine nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je 22. studenoga 2019. godine (KLASA: 325-11/19-05/250; URBROJ: 517-07-1-1-3-19-4) mišljenje kojim su zatražene dopune Elaborata zaštite okoliša (dalje u tekstu: Elaborat) za predmetni zahvat. Nakon uvida u doručeni Elaborat iz studenoga 2019. godine, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je 27. studenoga 2019. godine mišljenje (KLASA: 325-11/19-05/250; URBROJ: 517-07-4-19-5) da za navedeni zahvat, uz poštivanje propisa, nije potrebna procjena utjecaja na okoliš.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izgradnje zahvata ispušni plinovi strojeva i vozila neće bitno utjecati na kvalitetu zraka na lokaciji zahvata. Prema očitovanju Hrvatskih voda od 4. veljače 2019. (KLASA: 325-01/18-01/0000956; URBROJ: 374-1-2-18-4) planirani zahvat za potrebe navodnjavanja neće i ne može ugroziti stanje podzemne vode, odnosno neće izazvati zaslanjenje na predmetnoj lokaciji, niti će imati utjecaj na pojavu zaslanjenja na vodocrpilištu Bokanjac te se količinsko stanje vodnog tijela na kojem se nalazi zahvat procjenjuje dobrim. Negativan utjecaj izgradnjom i korištenjem sustava navodnjavanja u uzgoju trešanja na vode može se pojaviti u slučajevima prekomjernog crpljenja podzemne vode, no planiranim zahvatom je predviđeno korištenje sustava zalijevanja kap po kap kojim se znatno smanjuju potrebne količine vode jer se voda dovodi ciljano do korijena i ne rasipa se po cijeloj površini voćnjaka. Također, aplikacijom gnojiva i poboljšivača tla u sustavu navodnjavanja kap po kap smanjena je količina dušičnih i fosfornih spojeva koji se procjeđuju u tlo i vode u odnosu na druge načine njihove aplikacije u nasadu. Tijekom izgradnje zahvata može se očekivati povećanje razine buke koja će biti uzrokovana radom građevinskih strojeva, no ono će biti kratkotrajno i lokalnog karaktera. Izgradnjom i realizacijom zahvata neće biti utjecaja na krajobraz. Zahvat se nalazi u neistraženoj arheološkoj zoni, no na samom području zahvata do sada nisu otkriveni pojedinačni arheološki lokaliteti. Prilikom iskapanja rovova za polaganje razvodnih cijevi sustava navodnjavanja, u slučaju pronalaska mogućih elemenata kulturno-povijesne baštine, postupit će se sukladno propisima i obavijestiti nadležni konzervatorski odjel. S obzirom na to da je nasad trešanja izvedena na području šuma i šumskog zemljišta, na istom je već promijenjena prirodna šumska sastojina koja je izdvojena iz gospodarske jedinice Nin-Kožino te izgradnja sustava navodnjavanja neće imati dodatnih negativnih utjecaja na šumarstvo. Izgradnja i korištenje sustava navodnjavanja unutar površine nasada trešanja nema dodatnih negativnih utjecaja na lovstvo. Akumulacija slatke vode unutar ograđenih plantažnih nasada voća na području lovišta XIII/19-Bokanjac može privući divljač, no ograde onemogućuju prolaz većim vrstama divljači. Onečišćenje tla i voda moguće je u slučaju nekontroliranih događaja poput izlivanja goriva, maziva i drugih tekućina iz građevinskih strojeva i opreme, no pravilnim rukovanjem navedenim tvarima, korištenjem tehnički ispravnih strojeva i vozila te pridržavanjem propisa iz područja gradnje, mogućnost nekontroliranih događaja svest će se na najmanju moguću mjeru. Temeljem Zakona o zaštiti prirode, planirani zahvat se ne nalazi u zaštićenom području. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže – Područje očuvanja značajno za ptice (POP) „HR1000024 Ravni kotari“. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016 na lokaciji planiranog zahvata nalaze se stanišni tipovi D.4.1. Šikare stranog grmlja, I.5.1. Vićnjaci, I.5.2. Maslinici, D.3.4.2.3. Satojine oštrogličaste borovnice te E./D.3.4.2.3. Šume/Satojine oštrogličaste borovnice. Prema Karti staništa RH 2004 na lokaciji planiranog zahvata nalaze se

stanišni tipovi C.3.5./E.3.5. Submediteranski i epimediteranski suhi travnjaci/Primorske, termofilne šume i šikare medunca te I.2.1. Mozaici kultiviranih površina. Na području zahvata radi se o konvertiranom šumskom zemljištu u voćnjake te je trenutni stanišni tip, već izgrađenog nasada trešanja, na području zahvata I.5.1. Voćnjaci. S obzirom na to da se radi o plitkom kopu za polaganje cijevi sustava navodnjavanja te da je prostor visoko antropogeniziran uz stalnu ljudsku prisutnost, ciljne vrste POP-a „HR1000024 Ravni kotari“ ne koriste prostor za gniježđenje. Uzimajući u obzir karakteristike lokacije i samog zahvata, kao i široku zastupljenost povoljnih staništa za ciljne vrste navedenog područja ekološke mreže, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

#### **UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Splitu, Put Supavla 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja.

Tužba se predaje navedenom Upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2.(1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19 i 97/19).

**VIŠA STRUČNA SAVJETNICA**  
*u. d. Matej Rajdović*  
**Nikolina Stapar, dipl.ing.agr.-ur.kraj.**

#### **DOSTAVITI:**

1. TREŠNJA d.o.o., II Maksimirsko naselje 4, Zagreb (R!, s povratnicom)