



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/21-09/471

URBROJ: 517-05-1-2-22-4

Zagreb, 31. ožujka 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) objavljuje

INFORMACIJU

o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš dogradnja sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda šireg Novogradiškog područja (Grada Nova Gradiška i Općine Okučani, Dragalić, Rešetari, Cernik, Staro Petrovo Selo i Nova Kapela), Brodsko-posavska županija

Tijelo nadležno za provedbu postupka je Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb.

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 o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17, dalje u tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustav vodoopskrbe...)* i točki 10.4. *Postrojenja za obradu otpadnih voda s pripadajućim sustavom odvodnje* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja 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, 14/19 i 127/19) 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. Za namjeravani zahvat vodno-komunalna infrastruktura aglomeracije Okučani, Brodsko-posavska županija, Ministarstvo je provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš te je izdano Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/17-08/12, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-14 od 27. studenoga 2017. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu. Rješenjem nisu bile propisane mjere zaštite okoliša niti program praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira dogradnju sustava vodoopskrbe, odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda šireg Novogradiškog područja.

Nositelj zahvata je Vodovod zapadne Slavonije d.o.o., Ivana Gundulića 15D, Nova Gradiška.

Lokacija zahvata je na području Grada Nova Gradiška i Općina Okučani, Dragalić, Rešetari, Cernik, Staro Petrovo Selo i Nova Kapela u Brodsko-posavskoj županiji.

Sažeti opis zahvata

Postojećim vodoopskrbnim sustavima opskrbljuje se stanovništvo područja Grada Nova Gradiška, Općina Davor, Rešetari, Dragalić, Gornji Bogičevci, Stara Gradiška i Okučani. Osnovni elementi postojećeg vodoopskrbnog sustava su vodozahvati iz akumulacije Bačica i potoka Šumetlica, uređaj za kondicioniranje pitke vode, vodospremnik čiste vode, transportni cjevovod do naselja, te vodoopskrbna mreža u naseljima. Planiranim zahvatima predviđeno je proširenje i rekonstrukcija sustava vodoopskrbe u Gradu Nova Gradiška i okolnim naseljima Stara kapela, Tisovac, Slavča, Vrbova–Blažević Dol, Šumetlica, Starci. Zahvati vodoopskrbe obuhvaćaju izgradnju: vodoopskrbne mreže naselja Slavča ukupne duljine oko 1.570 m (vodoopskrbni cjevovodi duljine cca 1.570 m i stanica za podizanje tlaka); spojnog vodoopskrbnog cjevovoda Vrbova-Blažević Dol duljine oko 3.990 m, opskrbnih cjevovoda naselja Blažević Dol duljine oko 710 m i stanice za podizanje tlaka Blažević Dol; novog vodoopskrbnog cjevovoda od zahvata Šumetlica do filter stanice Bačica ukupne duljine oko 10.150 m; sustava vodoopskrbe i odvodnje u Gajevoj ulici u Novoj Gradiški (vodoopskrbnih cjevovoda V.1. duljine oko 282 m, vodoopskrbnih cjevovoda V.2. duljine oko 11 m i kolektora sustava odvodnje K.1. duljine oko 570 m); distribucijskog vodoopskrbnog cjevovoda za naselje Starci ukupne duljine vodovodnih cjevovoda (spojni i distribucijski) 4,21 km; vodovodne mreže za poduzetničku zonu u Rešetarima ukupne dužine 4100 m; glavnog vodoopskrbnog cjevovoda duljine 2.754,8 m i sekundarnog vodoopskrbnog cjevovoda naselja Opatovac duljine 626,8 m; glavnog opskrbnog cjevovoda i opskrbne mreže naselja Stara Kapela duljine 3.618 m, te stanice za podizanje tlaka; spojnog vodoopskrbnog cjevovoda Godinjak-Tisovac i opskrbnog cjevovoda naselja Tisovac ukupne duljine 3.792,1 m; stanice za podizanje tlaka u Ulici Svetog Roka u Novoj Gradiški i vodoopskrbnog cjevovoda duljine 185,0 m; stanice za podizanje tlaka u Ulici Mala u Novoj Gradiški s priključnim cjevovodima. Sustav odvodnje u naseljima Mašić i Medari nije izgrađen te je odvodnja otpadnih i tehnoloških otpadnih voda riješena ispuštanjem u sabirne jame s preljevom ili izravno u najbliže jarke ili depresije terena. Planirani zahvat predviđa razdjelni sustav odvodnje (otpadne vode prikupljaju se kolektorskom mrežom - gravitacijskim i tlačnim kolektorima, a oborinske vode odvede se otvorenim kanalima). Ukupna dužina svih gravitacijskih cjevovoda iznosi oko 10 283.00 m, dok je dužina tlačnih cjevovoda oko 1 083.00 m, s 3 crpne stanice. Dio naselja Medari priključit će se na postojeći sustav odvodnje naselja Dragalić, a ostatak mreže na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda UPOV u Medarima. Iz UPOV-a će se pročišćene otpadne vode ispuštati u postojeći sustav otvorenih kanala južno od naselja. Uređaj je projektiran kao kompaktni uređaj "BIO-DISK" kapaciteta 1000 ES. Aglomeracija Okučani obuhvaća naselja na području Općine Okučani: Bodegraj, Cage, Dubovac, Lađevac, Okučani, Kosovac i Gornji Bogičevci. U aglomeraciji Okučani je postojeći sustav odvodnje nepotpunog razdjelnog tipa i planirana je izgradnja UPOV Okučani. Za UPOV Okučani i izgradnju vodno – komunalne infrastrukture ishodišteno je Rješenje Ministarstva (KLASA: UP/I-351-03/17-08/12; URBROJ: 517-06-2-12-17-14 od 27. studenog 2017. godine). Pokrivenost sustavom odvodnje na području naselja Okučani je oko 90 %, ali nije u funkciji zbog neizgrađenog UPOV-a. Planiranim zahvatom predviđena je dogradnja sustava odvodnje aglomeracije (u odnosu na provedeni postupak i navedeno Rješenje) u dužini od 18.602 m (gravitacijskih kanala i tlačnih cjevovoda) s 598 priprema za kućne priključke, s 9 crpnih stanica umjesto prvotno planiranih 11, sa 715 priprema za kućne priključke kao nadogradnja postojećeg sustava odvodnje te izvedba 260 priprema za kućne priključke kao nadogradnja postojeće vodoopskrbne mreže. Planirana dogradnja nalazi se na području Općine Okučani u naseljima Okučani, Bodegaj, Lađevac, Dubovac i Cage. Konačna dispozicija otpadnih voda predviđena je na UPOV Okučani kapaciteta 4.400 ES, s III. stupnjem pročišćavanja otpadnih voda, planiranom na k.č.br. 768 k.o. Okučani. Kapacitet UPOV-a dostatan je da prihvati otpadne vode dodatnih korisnika sustava. Tehnologija i kapacitet UPOV-a se ovim izmjenama zahvata ne mijenjaju. Predviđena su tri zasebna koraka pročišćavanja otpadnih voda: prethodno mehaničko pročišćavanje, PVA - MBBR biološko pročišćavanje, te obrada viška mulja.

Pročišćena otpadna voda će se upuštati u recipijent potok Sloboština. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša kojeg je izradio ovlaštenik HIDROING d.o.o. iz Osijeka u listopadu 2021. godine i dopunio u ožujku 2022. godine, objavljenom uz ovu Informaciju.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev o provedbi postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša. Na temelju Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S o tome je li moguće očekivati značajan negativan utjecaj na područje njihove nadležnosti. Nakon razmotrenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S i mišljenja javnosti i zainteresirane javnosti, Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja će donijeti rješenje kojim će biti utvrđeno je li potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš ili nije.

Nadležna tijela i pravne osobe s javnim ovlastima – sudionici u postupku

1. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora
3. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Uprava za klimatske aktivnosti
4. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Sektor za održivo gospodarenje otpadom
5. Brodsko-posavska županija, Upravni odjel za graditeljstvo, infrastrukturu i zaštitu okoliša
6. Grad Nova Gradiška
7. Općina Staro Petrovo Selo
8. Općina Cernik
9. Općina Rešetari
10. Općina Nova Kapela
11. Općina Dragalić
12. Općina Okučani

Način očitovanja javnosti na informaciju

Javnost i zainteresirana javnost može dostaviti mišljenje o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš u pisanom obliku na sljedeću adresu: Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb, u roku od 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o ishodu postupka

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja objavit će na svojim internetskim stranicama (<https://mingor.gov.hr/>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahtjeva.

