



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I 351-03/21-09/510
URBROJ: 517-05-1-2-22-3
Zagreb, 31. ožujka 2022.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju odredbi članka 160. stavak 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 za zahvate
javne vodoopskrbe i odvodnje grada Đakova i šireg Đakovačkog područja
(općine Punitovci, Satnica Đakovačka, Drenje, Semeljci, Trnava i Levanjska Varoš),
Osječko-baranjska 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; u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ... i drugo)*, a u vezi točke 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem odnosno u postupku procjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš*, iz 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. Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira zahvate javne vodoopskrbe i odvodnje grada Đakova i šireg Đakovačkog područja) općine Punitovci, Satnica Đakovačka, Drenje, Semeljci, Trnava i Levanjska Varoš), Osječko-baranjska županija.

Nositelj zahvata je Đakovački vodovod d.o.o., Bana Josipa Jelačića 65, Đakovo.

Lokacija zahvata je u Osječko-baranjskoj županiji, na području grada Đakova, općina Punitovci, Satnica Đakovačka, Drenje, Semeljci, Trnava i Levanjska Varoš.

Sažeti opis zahvata

Zahvatom se planira 20 manjih zahvata:

1. zahvatom planira se izgradnja vodovodne mreže od vodocrpilišta Kućanski Đakovački do naselja Potnjani, Paljevina i Bračevci ukupne duljine oko 20.830 m te stanice za podizanje tlaka u naselju Paljevina koja bi bila u funkciji samo u slučaju požara.
2. zahvatom planira se izgradnja vodoopskrbnog cjevovoda od vodocrpilišta Semeljci do zasunskog okna na početku naselja Semeljci ukupne duljine oko 1.200 m.
3. zahvatom se planira izgradnja produžetka vodovodne mreže u općini Trnava ukupne dužine oko 6.300 m koja će biti spojena s postojećom vodovodnom mrežom, a planirana je i izgradnja dviju podzemnih stanica za povećanje tlaka.
4. zahvatom planirana je izgradnja produžetka vodovodne mreže u općini Levanjska Varoš ukupne dužine 10.370 m sa stanicama za podizanje tlaka u naseljima Slobodna Vlast i Musić.
5. zahvatom planirana je rekonstrukcija vodocrpilišta na izvorištu Ivanovci Đakovački izgradnjom nove zgrade crpilišta, izmjenom tehnologije prerade vode te izgradnjom upravljačke kućice nad postojećim zdcemem.
6. zahvatom planira se proširiti sustav odvodnje naselja Gašinci izgradnjom tlačno-gravitacijskog cjevovoda odvodnje od naselja Gašinci do Selaca Đakovačkih ukupne duljine oko 3.200 m te zamjenom hidromehaničke opreme u crpnoj stanici CS-1 i izgradnju okna s mjerачem protoka neposredno nakon CS1.
7. zahvatom planira se izgradnja glavnih i sekundarnih kolektora ukupne duljine oko 3.500 m, dvije precrpne stanice odvodnje, tlačni cjevovod odvodnje u dužini od 946 m i vodoopskrbnog cjevovoda za uređaj u dužini od 306 m u naselju Jurjevac Punitovački.
8. zahvatom planira se izgradnja glavnih i sekundarnih kolektora ukupne duljine oko 5.600 m i dvije precrpne stanice odvodnje te tlačni cjevovod odvodnje duljine 37 m u naselju Josipovac Punitovački.
9. zahvatom planira se izgradnja glavnog i sekundarnog kolektora ukupne dužine oko 4.800 m i četiri precrpne stanice odvodnje te tlačni cjevovod odvodnje duljine 821 m u naselju Punitovci.
10. zahvatom planira se izgradnja 370 m cjevovoda vodoopskrbe i 363 m cjevovoda odvodnje grada Đakova, faza 2, u Ulici 122. brigade Hrvatske vojske.
11. zahvatom planira se izgradnja oko 390 m cjevovoda vodoopskrbe i oko 230 m cjevovoda odvodnje grada Đakova, faza 3, u Ulici Mihovila Pavlinovića.
12. zahvatom planira se izgradnja 874 m cjevovoda vodoopskrbe i 870 m cjevovoda odvodnje grada Đakova, faza 8, u Ulici Krešimira Pavića.
13. zahvatom planira se izgradnja 103 m cjevovoda vodoopskrbe i 710 m cjevovoda odvodnje Grada Đakova, faza 9, u Ulici Hedvige Deker.
14. zahvatom planira se izgradnja 82 m cjevovoda vodoopskrbe i 660 m cjevovoda odvodnje grada Đakova u Ulici kralja Zvonimira, Ante Starčevića, Boškovićevoj ulici i ulici Petra Preradovića.
15. zahvatom se planira rekonstrukcija sustava javne odvodnje u Ulici kralja Tomislava u gradu Đakovu ukupne duljine od oko 500 m.
16. zahvatom planira se rekonstrukcija sustava javne odvodnje, kolektora K5, u gradu Đakovu, koja obuhvaća rekonstrukciju gravitacijskog cjevovoda odvodnje ukupne duljine 281 m.
17. zahvatom planira se rekonstrukcija mješovitog sustava javne odvodnje u Ulici Matije Gupca u gradu Đakovu koja obuhvaća rekonstrukciju gravitacijskih cjevovoda odvodnje ukupne duljine od oko 1.100 m.

18. zahvatom planira se rekonstrukcija sustava javne vodoopskrbe u Ulici Matije Gupca u gradu Đakovu koja obuhvaća rekonstrukciju vodoopskrbnih cjevovoda ukupne duljine oko 1.300 m.
19. zahvatom planira se produžetak mreže sustava javne odvodnje u ulici Nikole Tesle koja će obuhvaćati izgradnju oko 500 m gravitacijskih cjevovoda, oko 300 m tlačnog cjevovoda i crpne stanice, a
20. zahvatom se planira izgradnja sustava javne odvodnje u Ulici Petra Preradovića, dio industrijske zone, koja obuhvaća izgradnju oko 800 m gravitacijskih cjevovoda i 81 m tlačnog cjevovoda.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je u listopadu 2021. godine izradio ovlaštenik Hidroing d.o.o. iz Osijeka 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 i glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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. Osječko-baranjska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša
4. Grad Đakovo, Upravni odjel za gospodarstvo i financije
5. Općina Punitovci
6. Općina Satnica Đakovačka
7. Općina Drenje
8. Općina Semeljci
9. Općina Trnava
10. Općina Levanjska Varoš

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.



