



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I 351-03/22-09/32
URBROJ: 517-05-1-2-22-3
Zagreb, 4. svibnja 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

I N F O R M A C I J U

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje manjih zahvata i
rekonstrukcije sustava vodoopskrbe i odvodnje na području
aglomeracije Osijek, 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 izgradnju manjih zahvata i rekonstrukcije sustava vodoopskrbe i odvodnje na području aglomeracije Osijek, Osječko-baranjska županija.

Nositelj zahvata je Vodovod-Osijek d.o.o., Poljski put 1, Osijek.

Lokacija zahvata je u Osječko-baranjskoj županiji, na području grada Osijeka.

Sažeti opis zahvata

Zahvatom se planira sedam manjih zahvata. Prvim zahvatom se planira rekonstrukcija postrojenja za dezinfekciju vode u Pogonu za proizvodnju vode tako da se sustav za dezinfekciju vode plinovitim klorom zamijeni postrojenjem za proizvodnju natrijevog hipoklorita elektrolitičkim postupkom od soli na mjestu njegove potrošnje. Projektom je obuhvaćena rekonstrukcija postrojenja za dezinfekciju, razvoda dezinficijensa od postrojenja za proizvodnju dezinficijensa do mjesta doziranja, dozirnog mjesta i rekonstrukcija manipulativne površine ispred postrojenja za dezinfekciju. Novo postrojenje za proizvodnju dezinficijensa od soli na mjestu njegove potrošnje bit će smješteno u građevini dosadašnjeg postrojenja za dezinfekciju pitke vode plinskim klorom u prostoru dosadašnjeg skladišta plinskog klora u čeličnim bačvama.

Drugim zahvatom planira se, u Pogonu za proizvodnju vode, dogradnja postrojenja za obradu otpadnih tehnoloških voda zbog smještaja membranske filtracije iznad postojećeg egalizacijskog spremnika za prihvata vode (820 m³). Za pravilan rad membranskog postrojenja potrebno je osigurati kontinuirano mjerenje ulazne i izlazne vrijednosti mutnoće vode, elektroprovodljivosti, te protoka i tlaka na ulazu i izlazu membranskih jedinica. Postojeći taložnik za ugušćivanje nije natkriven (475 m³), pa se predmetnim zahvatom planira natkrivanje taložnika jednostavnim montažnim krovom te zatvaranje otvora duž oboda taložnika (između budućeg krovišta i parapetnog zida) mrežastom konstrukcijom koja će onemogućiti ulazak kukaca. Do prostora taložnika za ugušćivanje omogućit će se pristup izgradnjom vanjskog natkrivenog stubišta kojim će se osigurati ulaz radnika te unošenje strojeva, opreme i alata za montažu i održavanje te povezati dograđeni dio, u kojem se postavlja membranska ultrafiltracija, s prilaznom platformom na vrhu taložnika.

Trećim zahvatom planira se izgradnja vodoopskrbne mreže i sustava odvodnje u produžetku Kanižlićeve ulice koji će se računati u tri smjera pružanja – prema zapadu, sjeveru i istoku. Ukupna dužina zahvata na vodoopskrbnoj mreži iznosi oko 502 m. Sustav odvodnje u produžetku Kanižlićeve ulice je razdjelnog tipa ukupne dužine oko 497 m. Zbog visinske razlike terena i postojećeg sustava javne odvodnje, planira se izgradnja crpne stanice.

Četvrtim zahvatom planira se rekonstrukcija i izgradnja vodoopskrbne mreže na području povijesne jezgre Tvrđa. Vodoopskrbna mreža Tvrđe prstenasto je povezana unutar same jezgre, ali i s okolnom postojećom mrežom, na način da će se osigurati dovod vode iz dva smjera - Europske avenije kod križanja sa Zagrebačkom ulicom i iz smjera Ulice kneza Trpimira kod cestovnog mosta gdje će se izvesti novo čvorište. Rekonstrukcija i izgradnja vodoopskrbne mreže obuhvaća cjevovod koji ide u rekonstrukciju dužine 2.400 m te izgradnju cjevovoda dužine 907 m.

Petim zahvatom planira se izgradnja sustava odvodnje u dijelu Vukovarske ulice (od broja 326 do 330). Postojeći sustav javne odvodnje se nalazi u zelenom pojasu te se novi postavlja isto u zeleni pojas. Predmetnim zahvatom planira se postavljanje novih cijevi javne odvodnje, izgradnja revizijskih okana duž trase te spajanje na sustav javne odvodnje na mjestu spoja u Vukovarskoj ulici, priključenje svih postojećih objekata duž trase i vraćanje u prvobitno stanje svih prometnica, pješačkih staza, parkirališta na mjestu prolaza cjevovoda odvodnje.

Šestim zahvatom planira se rekonstrukcija nadzorno-upravljačkog sustava (NUS-a) pogona za proizvodnju vode na način da se zamijeni upravljački sustav na lokaciji Nebo Pustara. Postrojenje za obradu pitke vode sastoji se od 14 izgrađenih objekata i dva objekta koji su trenutno u fazi projektiranja ili gradnje. Osim objekata na lokaciji Nebo Pustara sastavni dio sustava je vodocrpilište Vinogradi s 18 bunara i 5 pratećih objekata te vodozahvat Pampas na rijeci Dravi. Cjelokupnim sustavom upravlja se iz centra na lokaciji Nebo Pustara, a vodocrpilište Vinogradi ima podcentar na samoj lokaciji. Za potrebe rekonstrukcije potrebno je predvidjeti privremene pomoćne elektro razdjelnike s pomoćnim kontrolerima kako bi se osigurao besprekidni rad postrojenja za obradu pitke vode i njezina distribucija potrošačima za vrijeme rekonstrukcije pojedinog elektro razdjelnika.

Sedmim zahvatom planira se rekonstrukcija crpne stanice Brijest koja je izgrađena kao armirano-betonski objekt smješten ispod kote okolnog terena. Rekonstrukcija obuhvaća građevinske, strojarske i elektrotehničke radove koji podrazumijevaju zamjenu crpne stanice, izradu novih elektro ormara te spajanje nove opreme, izradu i nadogradnju programske podrške na SCADA sustav te puštanje u rad.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je u siječnju 2022. 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 Osijek

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.



