



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

KLASA: UP/I 351-03/18-09/179

URBROJ: 517-03-1-18-2

Zagreb, 22. studenoga 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18) 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
rekonstrukcije raskrižja Jadranske avenije i Avenije Dubrovnik – rotor Remetinec,
izgradnje tunela Jadranska avenija i Avenija Dubrovnik s izgradnjom crpne stanice i
pripadajućom komunalnom infrastrukturom u Zagrebu**

Tijelo nadležno za provedbu postupka

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, 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 daljem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 9.1. Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste, groblja, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo) Priloga II. Uredbe, a vezano za točku 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 ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš 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 i 15/18), 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 rekonstruirati najfrekventnije prometno čvoriste u Zagrebu – rotor Remetinec.

Nositelj zahvata

Grad Zagreb, Trg Stjepana Radića 1, Zagreb

Lokacija zahvata

Planirani zahvat nalazi se na području Grada Zagreba, gradske četvrti Novi Zagreb – Zapad, na novoformiranim k. č. br. 823/2, 980/3, 4529/1 k.o. Blato i k.č. br. 3448/1 i 3450/1 k.o. Klara.

Sažeti opis zahvata

Planirani zahvat obuhvaća rekonstrukciju raskrižja Jadranske avenije i Avenije Dubrovnik zadržavanjem postojećeg rotor križanja s tri vozna traka (osnovni rotor), odvajanjem desnih skretača od osnovnog rotora u sva četiri privoza te izgradnju podvožnjaka istok – zapad na razini -1 što će omogućiti nesmetan promet u smjeru istok – zapad. U sklopu rekonstrukcije odvijat će se radovi na izgradnji podvožnjaka, rekonstrukciji postojeća četiri nadvožnjaka (SZ, JZ, JI i SI), rušenju postojećih nadvožnjaka (Z i I), izgradnji novog nadvožnjaka na istoku i proširenju postojećih rampi. Raskrižje, svu ulazi i kružni tok ispred ulaza bit će semaforizirani. Vožnja kroz kružni tok bit će dodatno vodena vertikalnom signalizacijom na ulazu u kružni tok. Zahvat uključuje novo rješenje tramvajske pruge odnosno prolaz pruge ispod rotora (dosadašnje rješenje) i izgradnju tramvajskog okretišta na području rotora. Postojeće i nove instalacije priključit će se na već izgrađenu komunalnu infrastrukturu. U sklopu predmetnog zahvata rekonstruirat će se i izmjestiti postojeće kanalizacijske instalacije, izvesti novi kanali oborinske odvodnje s priključkom na postojeće kanale, izvesti oborinska odvodnja podvožnjaka s crpnom stanicom „ROTOR“ smještenom na najnižoj točki između sjevernog i južnog podvožnjaka te izvesti plato za ugradbu dizel agregata kao rezervnog napajanja crpne stanice. Predviđena je izgradnja zidova za zaštitu od buke: zid na JI rampi Remetinečka cesta – Avenija Dubrovnik (zid 1) i zid na Aveniji Dubrovnik (zid 2a i zid 2b). Radovi će se izvoditi etapno. Izgradnja predmetnog zahvata omogućiće kvalitetno povezivanje zapadnih gradskih područja uz južnu obalu rijeke Save na postojeću mrežu javnog gradskog prometa. Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik Institut IGH d.d. sa sjedištem u Zagrebu, Janka Rakuše 1, u studenom 2018. godine te je objavljen uz ovu Informaciju na internetskim stranicama ovog Ministarstva.

Sažeti opis postupka

Nositelj zahvata je uz zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavio Elaborat zaštite okoliša. Temeljem Elaborata traže se mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima i/ili JLP(R)S o tome da li je 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 će donijeti rješenje, kojim će biti utvrđeno da li je potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš ili nije.

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

1. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode
2. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora

3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja
4. Ministarstvo zdravstva, Uprava za sanitarnu inspekciju

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 zaštite okoliša i energetike, Zagreb, Radnička cesta 80. Mišljenja o zahtjevu moguće je dostavljati tijekom 30 dana od dana objave ove informacije, pozivom na gornju klasu.

Način informiranja javnosti i zainteresirane javnosti o dalnjem postupku

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike objavit će na svojim službenim stranicama (<http://puo.mzoip.hr/hr/opuo.html>) rješenje doneseno povodom predmetnog zahvata.

