



## 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-351-03/22-09/255

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

Zagreb, 24. studenoga 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 rekonstrukcije dionice državne ceste DC8 i lokalne ceste LC58054 te nove spojne ceste u Općini Kostrena, Primorsko-goranska 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: Uredbe). Naime, za zahvate navedene u točki 15. *Državne ceste* Priloga I. Uredbe i 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 u vezi s točkom 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 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 rekonstrukciju dionice državne ceste DC8 i lokalne ceste LC58054 te izgradnju nove spojne ceste na predjelu Žuknica u Općini Kostrena.

**Nositelj zahvata** je Općina Kostrena, Sveta Lucija 38, Kostrena.

**Lokacija zahvata** je na administrativnom području Općine Kostrena u Primorsko-goranskoj županiji.

### **Sažeti opis zahvata**

Predmetnim zahvatom je planirano sljedeće:

- izgradnja spojne prometnice (os 1), od nerazvrstane ceste/Ulice Žuknica, do državne ceste DC8 te od državne ceste DC8 do lokalne ceste LC58054/Ulice Glavani; ukupne duljine oko 254 m;
- rekonstrukcija dijela državne ceste DC8 (os 2) i izgradnja četverokrakog raskrižja s kružnim tokom prometa na državnoj cesti; ukupne duljine oko 360 m;
- rekonstrukcija dijelova nerazvrstane ceste na predjelu Žuknica – ulica Šodići i Žuknica (osi 3 i 4), os 4 ukupne duljine oko 172 m i os 3 ukupne duljine oko 38 m;
- rekonstrukcija dijela lokalne ceste LC58054 – ulice Glavani i Sveta Lucija (os 5) te izgradnja četverokrakog raskrižja s kružnim tokom prometa na lokalnoj cesti; ukupne duljine oko 195 m;
- rekonstrukcija dva priključka nerazvrstanih cesta na lokalnu cestu LC58054/ogranaka Ulice Glavani (osi 6 i 7); os 6 ukupne duljine oko 107 m i os 7 ukupne duljine oko 54 m;
- rekonstrukcija priključka nerazvrstane ceste/Ulice Sveta Lucija na državnu cestu DC8 s izmjenom dvosmjernog odvijanja prometa u jednosmjerni režim prometa;
- izgradnja i rekonstrukcija pješačkih nogostupa i površina, izgradnja biciklističkih staza te uređenje zelenih površina;
- izgradnja, rekonstrukcija i izmještanje infrastrukturnih instalacija (vodoopskrba, oborinska i sanitarna odvodnja, plinoopskrba, javna rasvjeta, distributivna telekomunikacijska kanalizacija, elektronička komunikacijska infrastruktura i elektroenergetske instalacije).

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša kojeg je u lipnju 2022. godine izradio ovlaštenik INSTITUT IGH d.d. iz Zagreba, a koji je objavljen 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 poljoprivrede, Uprava šumarstva, lovstva i drvne industrije
5. Primorsko-goranska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša

### **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.

