



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
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/18-09/125
URBROJ: 517-03-1-3-2-19-10

Zagreb, 4. ožujka 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/13 – Zakon o gradnji, 78/15 i 12/18), a u vezi s člankom 71. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 118/18), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, br. 80/13 i 15/18) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, br. 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Grada Crikvenice, Ulica kralja Tomislava 85, Crikvenica, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – uređenje plaže Podvorska uz šetalište Vladimira Nazora, Grad Crikvenica, Primorsko-goranska županija - nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat - uređenje plaže Podvorska uz šetalište Vladimira Nazora, Grad Crikvenica, Primorsko-goranska županija - nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Grad Crikvenica, Ulica kralja Tomislava 85, Crikvenica, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata, Grada Crikvenice, Ulica kralja Tomislava 85, Crikvenica, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Grad Crikvenica, Ulica kralja Tomislava 85, Crikvenica, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), podnio je 11. listopada 2018. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za uređenje plaže Podvorska uz šetalište Vladimira Nazora, Grad Crikvenica, Primorsko-goranska županija.

Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik IPZ UNIPROJEKT TERRA d.o.o. iz Zagreba, Voćarska cesta 68, u listopadu 2018. godine i dopunio u siječnju 2019. godine, a koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/108, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-11 od 13. ožujka 2018.). Voditelj izrade Elaborata zaštite okoliša je Danko Fundurulja, dipl. ing. građ.

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. Naime, za zahvate navedene u točki 9.12. *Svi zahvati koji obuhvaćaju nasipavanje morske obale, produbljivanje i isušivanje morskog dna te izgradnja građevina u i na moru duljine 50 m i više* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode, 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 je proveden jer nositelj zahvata planira uređenje plaže Podvorska uz šetalište Vladimira Nazora u Crikvenici.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. i članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), na internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 22. listopada 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/18-09/125, URBROJ: 517-05-2-2-18-2 od 16. listopada 2018.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata se nalazi na administrativnom području Grada Crikvenice u Primorsko-goranskoj županiji. Zahvatom je planirano uređenje plaže Podvorska uz šetalište Vladimira Nazora te upotpunjavanje prostora novim plažnim objektima (otvoreni tuševi, sanitarni uređaji, kabine za presvlačenje, caffè barovi i kiosci) i uređenje jednog dijela šetnice. Plaža se formira od ruba morske obale do maksimalno 88,0 m prema moru. Duljina plaže iznosi oko 980 m. Plaža se sastoji od podmorskog nasipa formiranog od kamenih materijala. Da bi zastor plaže bio stabilan planirana je izgradnja 8 zaštitnih pera različitih oblika, međusobne udaljenosti od oko 90 m do oko 130 m. Pero se sastoji od dva sloja kamenih materijala, jezgre i primarne obloge. Zahvatom je planirano i postavljanje infrastrukturnih instalacija.*

Ministarstvo je u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/18-09/125, URBROJ: 517-05-2-2-18-3 od 16. listopada 2018.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije.

Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Primorsko-goranske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/36, URBROJ: 2170/1-03-08/6-18-4 od 30. listopada

2018.) da zahvat neće imati značajniji negativan utjecaj na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA:325-11/18-05/108, URBROJ: 517-07-1-1-2-18-4 od 11. prosinca 2018.) kojim je zatražila dopunu te je na dopunjeni Elaborat zaštite okoliša dostavila Mišljenje (KLASA:325-11/18-05/108, URBROJ: 517-07-1-1-19-7 od 7. veljače 2019.) da nije potrebna procjena utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/386, URBROJ: 517-05-2-2-18-3 od 7. studenoga 2018.) da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izvođenja radova na uređenju plaže Podvorska može doći do povećane emisije čestica prašine i ispušnih plinova u zrak te se mogu očekivati pojave povećanja razine buke uslijed rada građevinske mehanizacije i strojeva. Navedeni utjecaji će biti lokalnog i privremenog karaktera, prostorno ograničeni na područje zahvata te prestaju po završetku radova. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na kvalitetu zraka i klimatska obilježja. U blizini zahvata nalazi se vodno tijelo JKRN0089_001 Dubračina i Priobalno vodno tijelo O423-VIK. S obzirom na područje i značajke zahvata neće biti dugotrajnog utjecaja na degradaciju stanja najbližih podzemnih vodnih tijela JKGI_05 – RIJEKA – BAKAR. Do utjecaja na more može doći zbog građevinskih radova koji će se odvijati osim na obalnom i na dijelu površine pod morem. Tijekom radova može doći do podizanja sedimenta što može dovesti do privremenog zamućenja mora što neće značajno negativno utjecati na more zbog svog privremenog karaktera. Uzdužni transport zastora plaže uslijed djelovanja valova će se spriječiti gradnjom pera. Za planirana tri objekta će se izvesti priključci na komunalnu mrežu. Do izgradnje kanalizacijske mreže za odvodnju otpadnih voda predviđene su zatvorene bio jame sa stupnjem pročišćavanja do 94 % pročišćenosti vode za svaki objekt te se ne očekuje značajan negativan utjecaj na vode. Tijekom izgradnje su mogući utjecaji na vodno tijelo priobalnih voda uslijed akcidentnih situacija. Mogući utjecaji uslijed akcidentnih situacija će se izbjeći pridržavanjem propisanih obaveznih mjera zaštite i sigurnosti na radu te pravilnom organizacijom rada, kao i korištenjem redovito održavane mehanizacije i vozila. Vezano za gospodarenje otpadom ne očekuje se značajan utjecaj na okoliš s obzirom na to da je predviđeno gospodarenje sukladno propisima iz područja održivog gospodarenja otpadom, te se ne predviđa stvaranje značajnih količina otpada za vrijeme gradnje i korištenja. S obzirom na to da je najbliža zaštićena kulturna baština na udaljenosti od kilometra i s obzirom na tip zahvata procjenjuje se da neće doći do značajnog negativnog utjecaja na kulturnu baštinu. Zahvat se ne nalazi unutar područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, br. 124/13 i 105/15) zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže, a najbliže lokaciji zahvata nalazi se Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001357 Otok Krk u smjeru jugozapada na udaljenosti od oko 3,5 km, POVS HR3000029 Obala između rta Šilo i Vodotoč u smjeru jugozapada na udaljenosti od 3 km te Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000019 Gorski kotar i sjeverna Lika u smjeru sjeveroistoka, na udaljenosti od oko 4 km i POP HR1000033 Kvarnerski otoci u smjeru jugozapada na udaljenosti od oko 4 km. Uzimajući u obzir obilježja zahvata i lokaciju na već antropogeno izmijenjenom području te lokalni doseg mogućih utjecaja, ocijenjeno je da se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže, a uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom da zahvat neće imati značajan nepovoljan utjecaj na okoliš i prirodu. Stoga se smatra da je ovaj zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i da nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša, te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno odredbama članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama Ministarstva, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Ovo rješenje je izvršno u upravnom postupku i protiv njega se ne može izjaviti žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom Upravnom sudu u Rijeci, Barčićeva 5, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja.

Tužba se predaje navedenom Upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Nositelj zahvata je oslobođen plaćanja pristojbi sukladno članku 8. točki 1. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).



DOSTAVITI:

- Grad Crikvenica, Ulica kralja Tomislava 85, 51260 Crikvenica (**Ri, s povratnicom**)