



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I PRIRODE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

KLASA: UP/I-351-03/16-08/61
URBROJ: 517-06-2-1-1-16-9
Zagreb, 16. lipnja 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13, 153/13 i 78/15), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev nositelja zahvata Obrt „ODISEJ“ vl. Ivan Nuić, Obala kralja Tomislava 18, Kaštel Gomilica, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš građevine za proizvodnju čeličnih konstrukcija brodova u Kaštel Sućurcu, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat, građevinu za proizvodnju čeličnih konstrukcija brodova u Kaštel Sućurcu, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat, građevinu za proizvodnju čeličnih konstrukcija brodova u Kaštel Sućurcu, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Obrt „ODISEJ“ vl. Ivan Nuić, Obala kralja Tomislava 18, Kaštel Gomilica, 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, Obrt „ODISEJ“ vl. Ivan Nuić, Obala kralja Tomislava 18, Kaštel Gomilica, 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 prirode.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Obrt „ODISEJ“ vl. Ivan Nuić, Obala kralja Tomislava 18, Kaštel Gomilica, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14, u daljnjem tekstu: Uredba), podnio je 14. ožujka 2016. Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš građevine za proizvodnju čeličnih konstrukcija brodova u Kaštel Sućurcu. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je izradio ovlaštenik C.I.A.K. d.o.o. iz Donjeg Stupnika, koji ima važeću suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/14-08/44, URBROJ: 517-06-2-2-2-14-2 od 30. travnja 2014.). Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Sanja Grabar, dipl.ing.kem.

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 3.6. *Brodogradilišta* i točki 9.10. *Svi zahvati koji obuhvaćaju nasipavanje morske obale, produbljivanje i isušivanje morskog dna te izgradnja građevina u moru duljine 50 m i više* Priloga II. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnju građevine za izradu konstrukcija brodova i uređenje obalnog pojasa u duljini od oko 58 m.

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 Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš građevine za proizvodnju čeličnih konstrukcija brodova u Kaštel Sućurcu (KLASA: UP/I 351-03/16-08/61, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2 od 24. ožujka 2016.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Na lokaciji između tvornice cementa „Cemex“ i pogona „Jadrnkamen“ u Splitsko-dalmatinskoj županiji u predjelu Krknjač, k.č.br. 7735 k.o. Kaštel Sućurac, planirana je izgradnja građevine za proizvodnju čeličnih konstrukcija brodova što podrazumijeva izgradnju radne armiranobetonske vodonepropusne površine i postavljanje montažnih objekata (kontejnera) u funkciji obavljanja gospodarske djelatnosti. Osim toga, zahvatom je obuhvaćeno i uređenje obalnog pojasa predmetnog područja što uključuje izgradnju konstrukcije obalnog zida (oko 58 m duljine) i nasipavanje nove obale u površini od oko 301 m² između zida i postojećeg platoa. S obzirom na daljnji planirani razvoj za potrebe izgradnje čeličnih konstrukcija manjih brodova (2-3 broda godišnje do 50 bruto registarskih tona) planirano je na lokaciju u Kaštel Sućurcu prenijeti dio proizvodnog procesa s postojeće lokacije u Kaštel Gomilici koji će uključivati: projektiranje, predobradu (rezanje limova i profila na projektirane dimenzije), spajanje u sekcije ili cjeline varenjem te završno bojanje. Na navozu i dijelom na radnoj površini obavljat će se obrada, završna obrada, predmontaža i montaža pojedinačnih brodskih sekcija i brodova.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/16-08/61, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-3 od 24. ožujka 2016.) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije i Gradu Kaštela.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/94, URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4 od 21. travnja 2016.) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/206, URBROJ: 517-06-1-1-2-16-3 od 12. travnja 2016.) da s obzirom na karakteristike zahvata nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš te da su elaboratom zaštite okoliša sagledani svi utjecaji zahvata na klimu i utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/104, URBROJ: 525-12/0993-16-4 od 27. svibnja 2016.) u kojem navodi da za predmetni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer su predmetnim elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za zahvat. Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/16-01/0281, URBROJ: 2181/1-10-16-2 od 22. travnja 2016.) da s obzirom da se zahvat planira unutar područja gospodarsko-proizvodne namjene u izgrađenom dijelu operativne obale zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš uz pridržavanje mjera zaštite okoliša tijekom izgradnje i korištenja. Grad Kaštela dostavio je mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/0003, URBROJ: 2134/01-1/2-16-2 od 25. svibnja 2016.) da se za zahvat ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša uz obvezno poštivanje i primjenu mjera

zaštite tijekom projektiranja, izvođenja i korištenja građevine sukladno propisima i dozvolama izdanim od nadležnih tijela.

U vezi s informacijom o zahtjevu objavljenom na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:

Tijekom izvođenja građevinskih radova ne očekuje se značajan negativan utjecaj na tlo u smislu prenamjene zemljišta jer se zahvat izvodi u zoni gospodarske namjene između dviju postojećih tvornica. Radne i manipulativne površine će biti izvedene kao nepropusna armiranobetonska podloga s koje će se kontrolirano prikupljati potencijalno onečišćene oborinske vode te uz prethodno pročišćavanje na separatoru ulja i masti te taložnici ispuštati u more. Potencijalno onečišćene oborinske vode s površina na kojima će se obavljati bojanje, pjeskarenje i slični postupci prvo će se pročišćavati na taložnici i separatoru ulja i masti, a zatim skupljati u betonskom spremniku i uz pomoć pumpi odvoditi na dodatno pročišćavanje na uređaj za elektro-kemijsku obradu otpadnih voda. Svi uređaji i spremnici u internom razdjelnom sustavu odvodnje bit će opremljeni odgovarajućim filtrima i dimenzionirani tako da osiguravaju izlazne parametre za ispuštanje u more Kaštelanskog zaljeva. Planirano uređenje operativne obale nasipavanjem izravnavajućeg sloja ispod montažnih elemenata u moru i postavljanjem samih elemenata u more dovest će do podizanja sedimenta i privremenog zamućenja stupca morske vode, a čije širenje ovisi o materijalima koji će se koristiti i strujanju mora. U području zahvata nema površinskih vodotoka, ali se zahvat nalazi na području grupiranog tijela podzemne vode JKGIKCPV_10 Cetina te unutar vodnog tijela priobalnih voda O313-KAS Sjeverni rub Kaštelanskog zaljeva, Trogirski zaljev, Marinski zaljev. Prema dostupnim podacima kemijsko i količinsko stanje grupiranog vodnog tijela podzemne vode Cetina, ocijenjeno je kao dobro. Uzimajući u obzir zatečeno stanje na lokaciji, planirane aktivnosti i rješenje sustava odvodnje otpadnih voda, ocijenjeno je da realizacijom zahvata neće doći do degradacije hidromorfološkog i ekološkog stanja vodnog tijela priobalne vode niti će biti narušena ocjena ekološkog stanja grupiranog tijela podzemne vode.

Utjecaj na kvalitetu zraka tijekom građenja očituje se u pojavi prašine i ispušnih plinova, no on je privremen i ograničen na vrijeme izvođenja radova i kao takav nije ocijenjen kao značajan. Tijekom korištenja u tehnološkom procesu moguće su fugitivne emisije prašine uslijed korištenja pijeska za čišćenje čeličnih površina, boje i otapala za završnu obradu. Te aktivnosti će se obavljati pod zaštitnom mobilnom haubom koja se pomoću magneta pričvršćuje na čeličnu konstrukciju pa se iz takvog zatvorenog prostora zrak prisilnom ventilacijom preko filtra ispušta u atmosferu. S tim u vezi ne očekuje se pojava emisija onečišćujućih tvari koje bi mogle promijeniti kvalitetu zraka. S aspekta utjecaja zahvata na klimatske promjene utvrđeno je da s obzirom na planiranu djelatnost u kojoj ne dolazi do ispuštanja stakleničkih plinova zahvat nema utjecaja na klimatske promjene. Nasuprot tome utvrđena je visoka osjetljivost zahvata na relativni porast razine mora.

Lokacija zahvata se ne nalazi na području zaštićenom temeljem Zakona o zaštiti prirode niti se sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15) nalazi unutar područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže od lokacije zahvata udaljena su više od 4 km, a to su Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS): HR2000931 Jadro i Područje očuvanja značajno za ptice (POP): HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, ocijenjeno je da su, s obzirom na udaljenost od područja ekološke mreže, obilježja zahvata, njegov smještaj unutar već antropogeniziranog područja, mogući utjecaji ograničeni na uže područje zahvata te se mogu izbjeći pridržavanjem propisa iz područja održivog gospodarenja otpadom, zaštite voda i zaštite okoliša, stoga je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. 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 procijene 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 Splitu, Put Supavla 1, 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.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, br. 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/00, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14).



DOSTAVITI:

1. Obrt „ODISEJ“ vl. Ivan Nuić, Obala kralja Tomislava 18, Kaštel Gomilica (**R, s povratnicom**)

NA ZNANJE:

1. Splitsko-dalmatinska županija, Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša, Bihaćka 1, Split
2. Pismohrana, ovdje