



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/21-09/354

URBROJ: 517-05-1-2-23-22

Zagreb, 5. travnja 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja (OIB: 19370100881) na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata MARINE KAŠTELA d.o.o. (OIB: 91193992241), F. Tuđmana 213, Kaštel Gomilica, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

I. Za namjeravanu izmjenu zahvata - luke nautičkog turizma - marina Kaštela, Grad Kaštela, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih Rješenjem donesenim u postupku procjene utjecaja na okoliš izgradnje pomorskih i kopnenih objekata na prostoru „Giričić“, Kaštel Gomilica (KLASA: UP/I-351-03/04-02/0058; URBROJ: 531-05/4-AG-04-11 od 19. listopada 2004. godine), te uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:

1. Prilikom radova na gradnji servisne baze koja se nalazi neposredno uz lokaciju "stare deponije" pridržati se svih propisanih mjera, temeljem Mišljenja Državnog zavoda za radiološku i nuklearnu sigurnost (KLASA: 542- 01/14-01/37; URBROJ: 542-03-02/1-16-9 od 15. srpnja 2016. godine) odnosno mjera zaštite od ionizirajućeg zračenja za osobe koje će provoditi zahvat temeljem Suglasnosti Državnog zavoda za radiološku i nuklearnu sigurnost (KLASA: 542-01/14-01/37, URBROJ: 542-03-02/1-17-11 od 11. rujna 2017. godine).
2. Ugraditi u Glavni projekt mjere zaštite od ionizirajućeg zračenja i uvjete rada na gradilištu propisane Elaboratom „Analiza rizika pri privođenju namjeni prema prostornom planu lokacije uređene deponije pepela i šljake na prostoru bivše tvornice „Jugovinil“ u Kaštel Gomilici (oznaka Elaborata: 04/17-IM) iz rujna 2017. godine.
3. Prije početka radova ograditi i posebno označiti lokaciju „stare deponije“.
4. Zabranjuje se odlaganje materijala, otpada, radnih strojeva i mehanizacije te kretanje ljudi i radnih strojeva i mehanizacije na lokaciji „stare deponije“.

- II. **Za namjeravani izmjenu zahvata – luke nautičkog turizma - marina Kaštela, Grad Kaštela, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata MARINE KAŠTELA d.o.o., F. Tuđmana 213, 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 MARINE KAŠTELA d.o.o., F. Tuđmana 213, 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 gospodarstva i održivog razvoja.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata MARINE KAŠTELA d.o.o., F. Tuđmana 213, Kaštel Gomilica, 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 3. rujna 2021. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene na okoliš izmjene luke nautičkog turizma - marina Kaštela, Grad Kaštela, Splitsko - dalmatinska županija. Uz zahtjev priložen je Elaborat zaštite okoliša koji je u rujnu 2021. godine izradio te u svibnju i kolovozu 2022. godine dopunio ovlaštenik EKO-INVEST d.o.o. iz Zagreba, a koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/15-08/84; URBROJ: 517-03-1-2-20-13 od 8. svibnja 2020. godine). Voditelj izrade Elaborata je dr.sc. Nenad Mikulić, dipl.ing.kem.teh. i 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 19. *Morske luke otvorene za javni promet osobitoga (međunarodnoga) gospodarskog interesa za Republiku Hrvatsku i morske luke posebne namjene od značaja za Republiku Hrvatsku prema posebnom propisu* Priloga I. 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 provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. 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. Za zahvat izgradnje pomorskih i kopnenih objekata na prostoru „Giričić“, Kaštel Gomilica, proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš i izdano je Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/04-02/0058, URBROJ: 531-05/4-AG-04-11 od 19. listopada 2004. godine) da je zahvat prihvatljiv za okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša te izmjene i dopune odgovarajućih dokumenata prostornog uređenja. Postupak ocjene je provoden jer nositelj zahvata planira izmjene unutar nautičkog dijela luke i servisne baze luke nautičkog turizma – marine

Kaštela u Gradu Kaštela, koja je luka posebne namjene od značaja za Republiku Hrvatsku, u svrhu ishođenja druge izmjene i dopune lokacijske dozvole.

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 internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 16. veljače 2022. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/21-09/354; URBROJ: 517-05-1-2-22-2 od 11. veljače 2022. godine) te 24. ožujka 2022. godine dopuna Informacije (KLASA: UP/I-351-03/21-09/354; URBROJ: 517-05-1-2-22-8 od 18. ožujka 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: Lokacija zahvata je na prostoru postojeće marine Kaštela na području naselja Kaštel Gomilica, na katastarskim česticama u k.o. Kaštel Gomilica: k.č. 1432/1, 1432/2, 1432/3, 1431/1, 1431/2, 1397/2 i 1397/4. Zahvatom se planiraju izmjene unutar nautičkog dijela luke i servisne baze nautičkog turizma – na prostoru postojeće marine Kaštela u Gradu Kaštela. Dio obalnog pojasa čije se uređenje razmatra obuhvaća nautički i servisni dio marine, te se proteže od bivše tvornice INA-Vinil u Kaštel Sućurcu na istoku, prema povijesnoj jezgri Kaštel Gomilice na zapadu, ukupne dužine oko 700 m. Namjeravani radovi obuhvatit će izgradnju dva nova gata (gat A dužine oko 100 m i gat B dužine oko 90 m) čime će se povećati kapacitet vezova za 45 plovila, zamjenu postojećih građevina, rekonstrukciju postojećih zgrada radi gradnje kata, gradnju druge etaže parkirališta i prateće građevine, rekonstrukciju postojećeg „štekata“ uz jedriličarski klub, brisanje planiranih hangara u servisnom dijelu marine, preoblikovanje južne i zapadne obale servisnog dijela te gradnju dva nova gata (istočni dužine oko 100 m i zapadni dužine oko 85 m), uređenje platoa servisnog dijela s potrebnom infrastrukturom, benzinskom stanicom i manjom zgradom kontrole ulaza. Svi obalni zidovi izradit će se u podmorskom dijelu od AB tankostijenih elemenata temeljenih na kamenom nabačaju i sloju krupnog tucaonika. Ne planira se iskop sedimenta za potrebe produbljenja.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/21-09/354; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 11. veljače 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode te Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije i Gradu Kaštela. Također, Ministarstvo je dostavilo zahtjev za Mišljenjem Sektoru za radiološku i nuklearnu sigurnost Ravnateljstva civilne zaštite Ministarstva unutarnjih poslova (KLASA: UP/I-351-03/21-09/354; URBROJ: 517-05-1-2-22-7 od 17. ožujka 2022. godine).

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/07; URBROJ: 517-10-2-2-22-2 od 1. ožujka 2022. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/49; 517-09-4-22-2-4 od 10. ožujka 2022. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša te da nije potrebna provedba postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/22-0002/0010; 2181/1-10/17-22-0002 od 8. ožujka 2022. godine) da se ne može isključiti mogućnost negativnog utjecaja zahvata na okoliš zbog neprecizno definiranih granica deponije pepela i šljake od izgaranja ugljena s povišenim sadržajem urana u termoelektrani Jugovinila, zbog nemogućnosti procjene stvarnog radiološkog stanja deponije,

kao i zbog nesustavnog praćenja stanja okoliša deponije od vremena njezina nastanka kao i da dosadašnja mjerenja radioaktivnosti ne isključuju mogućnost značajnijih negativnih utjecaja (pojedinačnih i/ili kumulativnih) zahvata na okoliš. Sektor za radiološku i nuklearnu sigurnost Ravnateljstva civilne zaštite Ministarstva unutarnjih poslova dopisom od 11. travnja od 2022. godine (KLASA: 962-01/22-05/1; URBROJ: 511-01-327-22-2 od 11. travnja 2022. godine) zatražio je dopunu Elaborata zaštite okoliša u dijelu koji se odnosi na procjenu ozračenja pojedinca/stanovništva ionizirajućim zračenjem te dopisom od 21. srpnja 2022. godine (KLASA: 962-01/22-05/1; URBROJ: 511-01-327-22-5) u dijelu koji se odnosi na mjere zaštite te se na dopunjeni Elaborat iz kolovoza 2022. godine dana 12. siječnja 2023. godine (KLASA: 962-01/22-05/1; URBROJ: 511-01-327-23-7; URBROJ: 511-01-327-23-7) očitovao da se uz mjere zaštite okoliša može isključiti negativan radiološki utjecaj zahvata na ljude i okoliš uz uvjet da nositelj zahvata osigura potpuno očuvanje integriteta pokrova i tijela „stare deponije“ tijekom provođenja predmetnog zahvata u cilju zaštite stanovništva i okoliša od štetnih utjecaja ionizirajućeg zračenja.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva zaprimljena je primjedba Udruge za prirodu, okoliš i održivi razvoj Sunce iz Splita. U primjedbi se navodi da s obzirom na to da će građevinski radovi vršiti u neposrednoj blizini deponije šljake i pepela s povišenom razinom radioaktivnosti tvornice Jugovinila u predmetni postupak potrebno uključiti Sektor za radiološku i nuklearnu sigurnost Ravnateljstva civilne zaštite Ministarstva unutarnjih poslova radi propisivanja mjera zaštite okoliša i/ili programa praćenja stanja okoliša. Zahtjev je razmotren i usvojen te je Ministarstvo dopunilo Informaciju o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dana 24. ožujka 2022. godine (KLASA: UP/I-351-03/21-09/354; URBROJ: 517-05-1-2-22-8 od 18. ožujka) te uputilo dopis sa zahtjevom za mišljenjem Sektoru za radiološku i nuklearnu sigurnost Ravnateljstva civilne zaštite Ministarstva unutarnjih poslova (KLASA: UP/I-351-03/21-09/354; URBROJ: 517-05-1-2-22-7 od 17. ožujka 2022. godine).

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Lokacija zahvata nalazi se u zapadnom, središnjem i istočnom dijelu postojeće luke marina Kaštela. Prostor je u prošlom stoljeću bio pod iznimnim antropogenim utjecajem, pa se tako istočno od planiranog zahvata nalazi „stara deponija“ bivše tvornice Jugovinil na kojoj je deponiran pepeo i šljaka s povišenim sadržajem urana. Deponija je sanirana 1974. godine, a na istoj su zabranjeni bilo kakvi zahvati koji bi narušili pokrovni sloj te posljedično prouzročili širenje radionuklida iz „stare deponije“. Slijedom navedenog na „staroj deponiji“ se neće vršiti nikakvi radovi. Vezano za mišljenje Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove, infrastrukturu i investicije Splitsko-dalmatinske županije te primjedbu Udruge za prirodu, okoliš i održivi razvoj Sunce iz Splita zatraženo je mišljenje Sektora za radiološku i nuklearnu sigurnost Ravnateljstva civilne zaštite Ministarstva unutarnjih poslova u kojem se navodi da se primjenom propisanih mjera zaštite 1. i 2. izreke rješenja ne očekuje negativan radiološki utjecaj planiranog zahvata na okoliš. Naime, prilikom izvođenja radova na servisnoj bazi koja se nalazi uz lokaciju "stare deponije", izvođač radova dužan se držati se svih propisanih mjera iz Mišljenja Državnog zavoda za radiološku i nuklearnu sigurnost (Mišljenje, Klasa: 542- 01/14-01/37; URBROJ: 542-03-02/1-16-9 od 15. srpnja 2016.) odnosno mjera zaštite od ionizirajućeg zračenja za osobe koje će provoditi zahvat temeljem Suglasnosti Državnog zavoda za radiološku i nuklearnu sigurnost (KLASA: 542-01/14-01/37, URBROJ: 542-03-02/1-17-11 od 11. rujna 2017. godine). Također, mjere zaštite od ionizirajućeg zračenja i uvjete rada na gradilištu iz Elaborata „Analiza rizika pri privođenju namjeni prema prostornom planu lokacije uređene deponije pepela i šljake na prostoru bivše tvornice „Jugovinil“ (dalje u tekstu: Analiza) u Kaštel Gomilici (oznaka Elaborata: 04/17-IM) iz

rujna 2017. godine ugradit će se u Glavni projekt. Analiza je pokazala da radovi izvan lokacije „stare deponije“ ne zahtijevaju posebne radiološke mjere. S obzirom na teoretsku mogućnost da se radovima na servisnoj bazi naruši integritet pokrova i tijela „stare deponije“, primijenit će se mjere propisane u Analizi. Spomenute mjere, između ostalog uključuju informiranje radnika o poslu koji će raditi i riziku kojem su izloženi, periodičko mjerenje u više točaka lokacije brzina doze vanjskog zračenja na 1 m visine od tla od strane ovlaštenog stručnog tehničkog servisa za stručne poslove zaštite od ionizirajućeg zračenja koji će obavljati dozimetrijski nadzor gradilišta te organizaciju posla pod stručnim nadzorom osobe koja je educirana za postupanje sa prirodnom radioaktivnom tvari. Nadalje, primjenom mjera 3. i 4. izreke rješenja, zabranjeno je odlaganje materijala, otpada, radnih strojeva i mehanizacije te kretanje ljudi i radnih strojeva i mehanizacije na lokaciji „stare deponije, a prije početka radova lokacija „stare deponije“ će se ograditi i posebno označiti. Slijedom prethodno navedenog, ne očekuje se negativan utjecaj od ionizirajućeg zračenja. Akvatorij marine Kaštela ima dovoljnu dubinu, slijedom čega nije planiran iskop sedimenta za potrebe produbljenja. Iskop sedimenta provest će se na mjestu temeljenja stupova, a iskopani sediment odložit će se nakon analize sukladno propisima. Tijekom izvođenja radova doći će do podizanja sedimenta i posljedično zamućenja mora, no riječ je o zanemarivim utjecajima jer će utjecaji zamućenja mora biti će privremeni, ograničeni na vrijeme izvođenja radova i vezani uz zonu iskopa odnosno temeljenja. Tijekom izgradnje predmetnog zahvata javit će se privremen negativan utjecaj na krajobraz zbog prisutnosti radne mehanizacije, transportnih sredstava i materijala, no taj je utjecaj privremenog karaktera, a s obzirom da se zahvat izvodi na lokaciji postojeće luke, izgradnjom zahvata neće doći do značajnih promjena u krajobrazno – vizualnim obilježjima područja. Prilikom izvođenja građevinskih radova doći će do emisije prašine te do emisije ispušnih plinova nastalih izgaranjem goriva iz vozila i građevinske mehanizacije, no navedeni utjecaji bit će privremenog, kratkotrajnog i lokalnog karaktera. Kvaliteta zraka na lokaciji zahvata te u njegovoj bližoj okolini je I kategorije. Izgradnjom zahvata, očekuje se povećanje pomorskog i cestovnog prometa, a s obzirom da je riječ o privezu 45 plovila, ne očekuje se značajno negativan utjecaj u ukupnim emisijama te je značaj ocijenjen prihvatljivim. Procjena ranjivosti planiranog zahvata na klimatske promjene nije pokazala visoku ranjivost. Utjecaj buke tijekom izvođenja radova bit će lokalnog i privremenog karaktera, te ograničen na trajanje građevinskih radova, pa se ne ocjenjuje kao značajan. Također, tijekom korištenja se ne očekuje značajan negativan utjecaj. Lokacija zahvata nalazi se izvan sanitarne zaštite voda, na području podzemnog vodnog tijela JKGI_11 Cetina. Na širem području obuhvata zahvata (5 km) nema površinskih vodnih tijela. Pridržavanjem mjera opreza tijekom rukovanja strojevima i opremom i korištenjem tehnički ispravne mehanizacije, izbjeći će se vjerojatnost izvanrednog događaja, a samim time i negativan utjecaj na vodna tijela i tlo. Na području obuhvata ne nalaze se zaštićena i/ili evidentirana kulturna dobra. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na kopnenom dijelu lokacije zahvata nalazi se mozaik stanišnih tipova J./I.2.1. Izgrađena i industrijska staništa/Mozaici kultiviranih površina te C.3.6.1./F.1.1.3. Eu- i stenomediteranski kamenjarski pašnjaci raščice/Sredozemne grmaste slanjače. Prema Karti staništa RH 2004. na lokaciji zahvata u morskom dijelu zahvata nalazi se stanišni tip G.3.2. Infralitoralni sitni pijesci s više ili manje mulja te G.3.5. Naselja posidonije. Prema Elaboratu temeljem terenskog i kabinetskog rada biologa – ronioca provedeno je terensko istraživanje te su na morskom dijelu lokacije zahvata utvrđeni stanišni tipovi F.4.2.1. Biocenoza supralitoralnih stijena, G.2.4. Mediolitoralno čvrsto dno i stijene, G.3.6. Infralitoralna čvrsta dna i stijena i G.3.2. Infralitoralni sitni pijesci s više ili manje mulja. U zahvatu se radi o izgradnji i uređenju već postojeće marine te će s obzirom na obuhvat radova uz radove na kopnenom dijelu marine doći i do zadiranja u

morska staništa uz uži obalni pojas. S obzirom da će se na kopnenom dijelu radovi odvijati unutar obuhvata postojeće marine uglavnom na mozaiku stanišnog tipa J./I.2.1. Izgrađena i industrijska staništa/Mozaici kultiviranih površina te da se radi o području sa stalnom ljudskom prisutnošću već dulji niz godina procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Na morskom dijelu zahvata stanišni tip F.4.2.1. Biocenoza supralitoralnih stijena nalazi se na području već izgrađene obalne linije stoga se može definirati kao stanišni tip F.5.1.2. Zajednice morske obale na čvrstoj podlozi pod utjecajem čovjeka. Veliki dio područja obalnog pojasa gdje se nalazi stanišni tip G.2.4. Mediolitoralno čvrsto dno i stijene je pod višegodišnjim antropogenim utjecajem, odnosno podloga je izbetonirana te je prirodna zajednica degradirana stoga se područje može definirati kao stanišni tip G.2.5.2. Zajednice mediolitorala na čvrstoj podlozi pod utjecajem čovjeka. Unutar staništa G.3.6. Infralitoralna čvrsta dna i stijena nalazi se zajednica infralitoralnih algi stoga se područje može definirati kao stanišni tip G.3.6.1 Biocenoza infralitoralnih algi. Zajednica je degradirana te prekriva većinu plitkog područja, do 7 m dubine, smeđim, zelenim i crvenim algama (*Padinia Pavaonica*, *Dichtiota sp.*, *Taonia sp.*, *Cystoseira sp.*). Unutar staništa G.3.2. Infralitoralni sitni pijesci s više ili manje mulja nalazi se stanišni tip G.3.2.2. Biocenoza sitnih ujednačenih pijesaka. Na istraživanom području nalazi se nekoliko stotinjaka uginulih jedinki plemenite periske (*Pinna nobilis*). Radovi u morskom dijelu odvijat će se do 100 metara od postojeće obalne linije. Izgradnjom gatova A i B vršit će se iskop čime će doći do utjecaja na navedena staništa. Mogući utjecaj vezan za gubitak morskih staništa bit će trajan međutim navedena staništa su u velikoj mjeri zastupljena na širem području zahvata, a s obzirom na to da se radi o maloj površini iskopa, da se zahvat nalazi uz postojeću marinu sa stalnim brodskim prometom te da su na cijelom području zahvata prisutne naznake dugogodišnje ljudske aktivnosti i antropogenog utjecaja procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Također tijekom radova doći će do podizanja čestica sedimenta što će uzrokovati zamućenje stupca vode, međutim s obzirom na to da na području zahvata u supralitoralu, mediolitoralu i infralitoralu nisu pronađene zaštićene vrste a ostali prisutni morski organizmi na lokaciji zahvata imaju niske populacije, navedeni utjecaj je privremen i ograničenog trajanja vezanog uz izvođenje radova. Nakon radova bit omogućena obnova bentoskih staništa, a s obzirom da je predviđen priključak na sustav javne odvodnje ne očekuje se utjecaj na kakvoću mora. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/2019) planirani zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora na udaljenosti oko 804,78 m. POP HR1000027 Mosor, Kozjak i Trogirska zagora je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Sukladno svemu navedenom te da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih utjecaja na navedeno područje ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenom mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša utvrđenih Rješenjem od 19. listopada 2004. godine i dodatnih mjera zaštite okoliša propisanih ovim rješenjem, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. stavku 1. i članku 27. stavku 1. i stavku 3. 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 uz primjenu mjera

zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša propisanih u točki I. izreke ovog rješenja te 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 značajnog 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 produženja važenja rješenja, propisana je u skladu sa 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.

VIŠA STRUČNA SAVJETNICA



Elen Krznar

DOSTAVITI:

1. MARINE KAŠTELA d.o.o., F. Tuđmana 213, Kaštel Gomilica (R!, s povratnicom!)

