



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE



P/8154955

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

KLASA: UP/I-351-03/25-09/43

URBROJ: 517-04-1-2-25-14

Zagreb, 13. svibnja 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB 59951999361, 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, 127/19 i 155/23) 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 Grad Split, Obala kneza Branimira 17, Split, OIB: 78755598868, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju bazena u sportskoj lučici Mornar, Grad Split, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju bazena u sportskoj lučici Mornar, Grad Split, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Grad Split, Obala kneza Branimira 17, Split, 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 Grad Split, Obala kneza Branimira 17, Split, 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 zelene tranzicije.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Grad Split, Obala kneza Branimira 17, Split, podnio je, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba) 3. veljače 2025. godine Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije bazena u sportskoj lučici Mornar, Grad Split, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u dalnjem tekstu: Elaborat), koji je u prosincu 2024. godine izradio, a u svibnju 2025. dopunio ovlaštenik Zeleni servis d.o.o. iz Splita, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/24-08/14; URBROJ: 517-05-1-24-2 od 13. svibnja 2024. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Boška Matošić, dipl. ing. kem. teh.

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 dalnjem tekstu: Uredba). Za zahvate navedene u točki 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje..)* Priloga II. Uredbe, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan utjecaj 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 („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23) 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 o potrebi procjene utjecaja na okoliš je proveden jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju otvorenoga bazena u sportskoj lučici Mornar u gradu Splitu.

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 11. ožujka 2025. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/25-09/43; URBROJ: 517-04-1-2-25-2 od 6. ožujka 2025. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Planiranim zahvatom predviđena je rekonstrukcija otvorenoga bazena s morskom vodom u sportskoj lučici Mornar u gradu Splitu, kao i ugradnja svih pratećih instalacija potrebnih za funkcioniranje bazena, kojom će se omogućiti cijelovita upotreba bazena u sportsko-natjecateljske svrhe. Rekonstrukcija bazena obuhvaća implementiranje betonske školjke slatkovodnog bazena dimenzije cca. 40 x 22 m u dimenzije postojećeg bazena s morskom vodom dimenzije cca. 50 x 25 m. Nova školjka sastojat će se od bazenske površine od cca. 6 x 22 m za obuku neplivača (dubine 1,2 m) te bazenske površine od cca. 34 x 22 m za natjecateljski vaterpolo. Na prostoru postojećeg bazena zatvorit će se propusti za morskou vodu. Iz postojećeg bazena se neće ispumpavati more, već će se u njega ugraditi temeljni kamenomet odgovarajuće granulacije kako bi se zapunio kompletan bazen te će se kroz tako pripremljenu površinu izvesti duboko temeljenje na a.b. bušenim pilotima na koju će biti oslonjena nova armiranobetonska konstrukcija bazena. Zahvatom je planirano podizanje kote bazena i platoa jer su kote postojećeg bazena i platoa na razini cijele lučice preniske

s obzirom na morske oscilacije u smislu budućih razina morske vode. Održavanje bazena punjenog slatkovodnom vodom obuhvaćat će filtraciju, distribuciju, zagrijavanje i kemijsku obradu bazenske vode. Na platou oko bazena izgraditi će se svlačionice, klupski prostori, uredi, tribine, sanitarni čvorovi, skladišta, ostave, strojarnica i portirnica. Ukupna površina zahvata, u sklopu kojeg se planira rekonstrukcija bazena te uređenje platoa, je oko 2 900 m².

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/25-09/43; URBROJ: 517-04-1-2-25-3 od 6. ožujka 2025. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora i Upravi za klimatsku tranziciju Ministarstva te Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/25-02/89; URBROJ: 517-06-2-2-25-2 od 19. ožujka 2025. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/25-05/103; URBROJ: 517-05-5-25-5 od 16. travnja 2025. godine) da za navedeni zahvat u prostoru, s vodnogospodarskog stajališta, nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama. Uprava za klimatsku tranziciju Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/25-05/157; URBROJ: 517-03-3-1-25-2 od 14. ožujka 2025. godine) u kojem se navodi kako Elaborat treba dopuniti u poglavljima koja se odnose na utjecaj predmetnog zahvata na zrak i utjecaj od svjetlosnog onečišćenja. Nakon dopune Elaborata, Uprava za klimatsku tranziciju Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-05/25-05/157; URBROJ: 517-03-3-1-25-4 od 12. svibnja 2025. godine) kako za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/25-0002/0047; URBROJ: 2181/1-10/06-25-0002 od 20. ožujka 2025. godine) kako predmetni zahvat, uz primjenu mjera zaštite okoliša, neće imati značajnijih negativnih utjecaja na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći: Tijekom izvođenja građevinskih radova na rekonstrukciji bazena doći će do emisije čestica prašine i ispušnih plinova uslijed korištenja radnih strojeva, mehanizacije te kretanja vozila na lokaciji zahvata. Navedeni utjecaji su lokalizirani i ograničeni na vrijeme izvođenja planiranog zahvata te se ne smatraju značajnima. Tijekom korištenja predmetnog zahvata, za grijanje bazenske vode, koristit će se toplovodni izmjenjivač topline na zemni plin. Modul kontejnerske kotlovnice je dimenzija 2560 x 2100 x 900 mm i snage oko 360 kW. Najmanje jedanput u dvije godine pratit će se emisije ugljikovog monoksida i oksida dušika izražene kao NO₂ te dimni broj. U izračun emisija ulaze staklenički plinovi iz kupljene električne energije odnosno indirektne emisije CO₂ iz potrošnje električne energije koja će biti utrošena za funkcioniranje sadržaja vezanih za bazen te direktnе emisije stakleničkih plinova iz kontejnerske kotlovnice. Obzirom da se radi o malom uređaju za loženje te da su emisije stakleničkih plinova zanemarive ne očekuje se utjecaj na povećanje stakleničkih plinova. Planirani zahvat neće imati utjecaja na klimatske promjene i klimatske promjene neće značajno utjecati na provedbu predmetnog zahvata. Kao posljedica rada mehanizacije i strojeva tijekom rekonstrukcije zahvata može doći do povećane razine buke koja će biti privremenog i kratkotrajnog karaktera.

Tijekom korištenja ne očekuje se utjecaj buke. Tijekom rekonstrukcije zahvata neće doći do svjetlosnog onečišćenja, jer za radove nije potrebno umjetno osvjetljenje. Postojeći bazen ima vanjsku rasvjetu na šest stupova koji će se tijekom rekonstrukcije bazena demontirati te će se postaviti nova vanjska rasvjeta i to montiranjem potrebnog broja odgovarajućih reflektora LED tehnologije na četiri čelična stupa, sve u skladu s normom HRN EN 12193-2008 za rasvjetu sportskih objekata. Obzirom na postojeće stanje i planirano smanjenje broja stupova za vanjsku rasvjetu, rekonstrukcijom zahvata se ne očekuje povećanje svjetlosnog onečišćenja na lokaciji zahvata. Predmetni zahvat se izvodi na postojećem otvorenom bazenu, dijelu mora koje je prenamijenjeno, stoga se utjecaj na tlo ne očekuje. Tijekom izvođenja radova, radna mehanizacija i strojevi će se kretati određenim kopnenim površinama te prometnicama za dovoz i odvoz različitih materijala. Do onečišćenja tla može doći uslijed prosipanja materijala s vozila na tlo te izljevanja tekućih opasnih tvari (goriva, ulja iz vozila i radnih strojeva). Dobrom organizacijom gradilišta i redovnim održavanjem radnih strojeva i mehanizacije navedeni utjecaj će se svesti na najmanju moguću mjeru. Nakon završetka radova, sve površine na kojima se djelovalo će se sanirati i vratiti u prvobitno stanje. Lokacija planiranog zahvata nalazi se na područjima označenim kao Područje namijenjeno zahvaćanju vode za ljudsku potrošnju i Sliv osjetljivog područja (osjetljivo područje oznake 60 Jadranski sliv - kopneni dio) te se nalazi neposredno uz područje označeno kao Eutrofno područje oznake 19 Kaštelski zaljev. Područje lokacije planiranog zahvata ne nalazi se na području zone sanitарне zaštite izvorišta, ali se nalazi na području vodnog tijela podzemnih voda JKGI-11 Cetina, čije je kemijsko i količinsko stanje ocijenjeno kao dobro i uz vodno tijelo priobalnih voda JMO033 Središnji dio Kaštelskog zaljeva, čije je ukupno stanje ocijenjeno kao umjereni. Tijekom izvođenja radova na području planiranog zahvata ne očekuju se utjecaji na vodna tijela. Planirani zahvat se nalazi na području velike vjerojatnosti od poplavljivanja. S obzirom na to da su kote postojeće obale (+0,65 m.n.m.) preniske s obzirom na dnevne oscilacije mora, planirano je podizanje površine zahvata do minimalno +1,00 m.n.m. Hodna površina oko samog bazena će biti na koti +2,75 m od razine mora. Navedeno će sprječiti plavljenje platoa bazena, stoga se utjecaji od poplava ne očekuju. Sanitarne otpadne vode i otpadne vode od pranja bazenskog filtera ispuštat će se preko internog sustava sanitарne odvodnje u sustav javne odvodnje, dok će se oborinske otpadne vode s uređenih površina oko bazena, krovova i tribina odvoditi u more. Slijedom navedenog, tijekom korištenja planiranog zahvata ne očekuju se utjecaji na vodna tijela. Najbliže planiranom zahvatu nalazi se lokacija mjerenja kakvoće mora za kupanje Gusar, na oko 153 m zračne udaljenosti. Tijekom rekonstrukcije zahvata postoji mogućnost da dio čestica prašine završi na površini mora, međutim kako se radi o kratkotrajnom, lokaliziranom zahvatu, utjecaj na more smatra se prihvatljivim, a može se i dodatno umanjiti izvedbom zahvata za mirnog vremena. Realizacijom planiranog zahvata ne očekuje se utjecaj na more uz redovito održavanje sustava odvodnje i opreme. Kako se na lokaciji predmetnog zahvata ne nalaze elementi kulturno-povijesne baštine te kako se najbliže kulturno dobro, Arheološko nalazište Uvala Špinut – antička luka (Z-4576), nalazi na oko 100 m zračne udaljenosti, ne očekuje se utjecaj na istu. Realizacijom zahvata obnavlja se postojeći bazen i uređuje plato oko bazena, stoga se ne očekuju značajniji utjecaji na krajobrazne vizure ovog područja. Takoder će se omogućiti cjelovita upotreba bazena u sportsko-natjecateljske svrhe pa će realizacija planiranog zahvata imati pozitivan utjecaj na stanovništvo, jer će bazen biti pogodan i za rekreativno kupanje i za sportske i natjecateljske aktivnosti. Tijekom izvođenja radova na lokaciji zahvata može se očekivati povremenii zastoj i usporeni promet u sportskoj lučici Mornar zbog dovoza materijala i radne mehanizacije. Tijekom radova su moguća ograničena kretanja u obalnom pojasu. Navedeni utjecaji su privremenog karaktera, ograničeni na vrijeme trajanja radova te se ne smatraju značajnjima. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na odvijanje prometa. Vezano uz predložene mjere zaštite okoliša iz

Mišljenja Upravnog odjela za zaštitu okoliša, komunalne poslove i infrastrukturu Splitsko-dalmatinske županije koje se odnose na gospodarenje otpadom, predložene mjere zaštite okoliša proizlaze iz propisa te će se provoditi pridržavanjem istih. S otpadom (građevinski i komunalni) koji će nastajati prilikom izvođenja ili korištenja zahvata postupat će se sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom. Lokacija zahvata se nalazi izvan područja zaštićenog u nekoj od devet kategorija zaštićenih područja sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) planirani zahvat u kopnenom dijelu nalazi se na stanišnom tipu J. *Izgrađena i industrijska staništa*, dok se prema Karti morskih staništa (2023) u morskom i obalnom dijelu nalaze stanišni tipovi Antropogena staništa u supralitoralu i Infralitoralni pijesci. Budući da je lokacija zahvata već pod utjecajem čovjeka, odnosno da će planirani zahvat biti izведен u obuhvatu postojećeg bazena i platoa oko bazena te uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19 i 119/23) lokacija zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. Budući da se doseg mogućih djelovanja zahvata ne preklapa s područjima ekološke mreže i s obzirom da se najbliže područje ekološke mreže nalazi na udaljenosti većoj od 5,5 km od lokacije zahvata, mogućnost značajnih negativnih utjecaja (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže može se isključiti i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša, prirode i 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 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 provedlo 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 produženja 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 Upravnog судa u Splitu, Put Supavla 1, Split, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom судu

neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.



DOSTAVITI:

1. Grad Split, Obala kneza Branimira 17, Split (**R s povratnicom !**)