



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-351-03/20-09/63
URBROJ: 517-03-1-2-20-12

Zagreb, 26. svibnja 2020.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) te odredbe članka 5. stavka 3. i članka 27. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Grada Krapine, Magistratska 30, Krapina, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – bazenski kompleks „Šemničke toplice“ u naselju Donja Šemnica, Grad Krapina, Krapinsko-zagorska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – bazenski kompleks „Šemničke toplice“ u naselju Donja Šemnica, Grad Krapina, Krapinsko-zagorska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Grad Krapina, Magistratska 30, Krapina, 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 Krapine, Magistratska 30, Krapina, 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 Krapina, Magistratska 30, Krapina, sukladno 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 26. veljače 2020. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš bazenskog kompleksa „Šemničke toplice“ u naselju Donja Šemnica, Grad Krapina, Krapinsko-zagorska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je u veljači 2020. godine izradio, a u svibnju 2020. godine doradio ovlaštenik IPZ UNIPROJEKT TERRA d.o.o. iz Zagreba 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: 517-03-1-2-19-14 od 29. kolovoza 2019. godine). Voditelj izrade Elaborata 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 9.1. *Zahvati urbanog razvoja (sustavi odvodnje, sustavi vodoopskrbe, ceste, groblja, krematoriji, nove stambene zone, kompleksi sportske, kulturne, obrazovne namjene i drugo)* 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgraditi bazenski kompleks „Šemničke toplice“ u naselju Donja Šemnica.

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 26. ožujka 2020. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/20-09/63; URBROJ: 517-03-1-2-20-2 od 25. ožujka 2020. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirana je izgradnja zgrade sportsko-rekreacijske namjene i bazena. Unutar zgrade nalazit će se ugostiteljski i uslužni prostori u službi osnovne namjene zgrade. U podrumu koji ima kolni pristup nalazit će se prostorije bazenske tehnike, kondicioniranje zraka i vode, trafostanica, agregat te garderobni prostori zaposlenih. U prizemnoj etaži predviđeni su bazenski prostori s pratećim garderobama i teretanom, toplinskom podstanicom i manjim gospodarskim dvorištem, dok su na prvom katu predviđeni ugostiteljski prostori, uredi, wellness, gledalište i dodatni ulazi. Sjeverno od zgrade nalazit će se kolno-pješački pristupi i parkiralište, a južno i zapadno vanjski bazeni. U okviru zahvata izgradit će se plivački bazen, bazen za rasplivavanje, bazen s atrakcijama, dječji bazen, bazen s toboganima i bazen spora rijeka. Bazenski kompleks će se vodom opskrbljivati iz sustava javne vodoopskrbe (22 l/s) te iz postojećeg izvora – bušotine izdašnosti oko 4,9 l/s.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/20-09/63; URBROJ: 517-03-1-2-20-3 od 25. ožujka 2020. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Krapinsko-zagorske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/86; URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 21. travnja 2020. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/89; URBROJ: 517-07-3-1-20-4 od 29. travnja 2020. godine) kojim su zatražene dopune Elaborata. Nakon uvida u dopunjeni Elaborat, Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/89; URBROJ: 517-07-3-1-20-7 od 25. svibnja 2020. godine) na dopunjeni Elaborat koji je dostavljen u svibnju 2020. godine da za planirani zahvat nije potrebna provedba procjene utjecaja na okoliš, uz poštivanje propisa o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Krapinsko-zagorske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-01/30; URBROJ: 2140/01-08-20-2 od 6. travnja 2020. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene 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 rada građevinskih strojeva i vozila doći će do povećanja razine buke i povećane emisije čestica prašine i ispušnih plinova u području zahvata, no uz poštivanje ograničenja sukladno propisima, utjecaji će biti lokalnog i privremenog karaktera te neće biti značajni. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se značajan utjecaj na kvalitetu zraka i buke na okoliš. Na širem području zahvata nalaze se sljedeća površinska vodna tijela CSRN0019_003 Krapina, CSRN0019_002 Krapina, CSRN0086_001 Krapinica, CSRN0188_001 Velika r., CSRN0365_001 Šemnica, CSRN0392_001 Pačetina, CSRN0630_001 Radoboječica, te tijelo podzemne vode CSGI_24 – Slic Sutle i Krapine. Lokacija predmetnog zahvata, svojim zapadnim rubom obuhvaća manje područje za koje postoji vjerojatnost poplavlivanja. Planirana građevina će se tekućom vodom opskrbljivati iz sustava javnog vodovoda te iz postojećeg izvora - bušotine. Bazeni će se puniti termalnom vodom preko kompenzacijskog bazena. Kompleks će se priključiti na sustav javne odvodnje u skladu sa zahtjevima pružatelja usluga odvodnje otpadnih voda. Odvodnja otpadnih voda iz građevine i sa čestice predviđena je kao razdjelni sustav odvodnje. Do izgradnje sustava javne odvodnje, sanitarne otpadne vode će se putem sustava interne odvodnje odvoditi u vodonepropusne sabirne jame kao privremeno rješenje. Otpadne vode iz kuhinje će se, nakon tretmana na mastolovu, putem sustava interne odvodnje odvoditi u vodonepropusnu sabirnu jamu. Odvoz otpadne vode iz vodonepropusne sabirne jame obavljat će tvrtka ovlaštena za obavljanje navedene djelatnosti, a o sastavu i količini potencijalno onečišćene oborinske vode sa svih manipulativnih, asfaltiranih, prometnih i parkirališnih površina, nakon pročišćavanja u separatoru ulja s taložnicom zajedno sa oborinskim čistim krovnom vodama odvodit će se u prirodni prijemnik-potok Šemnicu. Geotermalne vode i otpadne vode od pražnjenja bazena, pranja filtera i sigurnosnih preljeva, nakon pročišćavanja vode (snižavanje temperature, neutralizacija, dekloriranje i ostalo) odvodit će se u prirodni prijemnik. Predmetne vode odvodit će se približno svaka 3 dana, a ispuštat će se polagano

tijekom cijelog dana. Ovakva izvedba odvodnje voda je privremena do izgradnje i priključenja na javni sustav odvodnje. Ispitivanje i analiza termalne vode izvorišta pokazuje da je riječ o kalcijevoj - magnezijevoj - hidrokarbonatnoj hipotermi, temperature 33,7°C. Prema kemijskim karakteristikama, voda navedenog izvorišta je blaga po temperaturi i prema ukupnoj mineralizaciji koja je ispod 1000 mg/l. Otpadna bazenska voda koja će se ispuštati u prirodni recipijent (vodotok Šemnica) ne pripada grupi industrijskih otpadnih voda i bit će sličnog sastava kao i izvorišna voda, uz iznimku temperature, pH vrijednosti i uz određenu koncentraciju slobodnog klora. Kako bi se navedeni parametri doveli do vrijednosti dozvoljenih temeljem propisa o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda, tijekom korištenja zahvata i ispuštanja otpadnih voda u vodotok Šemnica provest će se osnovne mjere snižavanja temperature, reguliranja (neutralizacije) pH vrijednosti i uklanjanja slobodnog klora u vodi. Korisnik će provesti osnovne mjere kontrole ispuštanja onečišćujućih tvari (snižavanje temperature, neutralizacija, dekloriranje otpadnih voda te kontrolirano polagano ispuštanje otpadnih voda tijekom cijelog dana kako ne bi došlo do akutne toksičnosti u vodotoku), a nakon provedenog istražnog monitoringa će se, po potrebi, propisati dodatne mjere kontrole ispuštanja. Ako se primjenom graničnih vrijednosti emisija sukladno propisima o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda naknadno utvrdi da je opterećenje u otpadnim vodama takvo da se ne mogu postići ciljevi zaštite okoliša, te u slučajevima kada uvjeti zaštite okoliša to zahtijevaju, propisat će se dopunske mjere određene Planom upravljanja vodnim područjima, kao što su strože granične vrijednosti emisija određene na temelju metodologije kombiniranog pristupa te druge mjere. Moguće je onečišćenje tijekom pripreme i izvođenja radova u slučaju nekontroliranog događaja poput izlivanja goriva i maziva iz građevinskih strojeva i vozila. Korištenjem ispravnih radnih strojeva, navedena mogućnost svest će se na najmanju moguću mjeru. Tijekom izvođenja radova uslijed uklanjanja postojećih građevina, iskapanja te drugih radova, doći će do utjecaja na tlo na kojem je planiran predmetni zahvat. S obzirom da se zahvat planira na djelomično antropogenom i izgrađenom području te na tlu koje je već ranije korišteno, utjecaj je umjerenog značaja. Tijekom izvođenja zahvata uslijed rada mehanizacije, privremeno će se narušiti vizualne značajke krajobrazca. Izgradnja bazenskog kompleksa rezultirat će trajnom promjenom krajobrazne strukture i vizualnih značajki užeg područja zahvata. 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. Negativan utjecaj planiranog zahvata na klimatske promjene, kao ni negativan utjecaj klimatskih promjena na predmetni zahvat se ne očekuje. Lokacija predmetnog zahvata nalazi se izvan zaštićenih zona kulturno-povijesne baštine, stoga se tijekom izvođenja radova i korištenja zahvata utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu ne očekuje. Tijekom izgradnje zahvata mogući su privremeni i vremenski ograničeni utjecaji na promet uslijed povećanja frekvencije prometa, oštećenja prometnica kao posljedice kretanja građevinske mehanizacije te njihovog onečišćenja. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se značajan negativni utjecaj na promet i infrastrukturne sustave tijekom korištenja zahvata. Prema Karti staništa Republike Hrvatske predmetni zahvat nalazi na staništu C.2.3.2. Mezofilne livade košanice, J. Izgrađena i industrijska staništa. Osim navedenog, u neposrednoj blizini zahvata nalaze se još i stanište A.2.3. Stalni vodotoci, E. Šume i I.2.1. Mozaici kultiviranih površina. S obzirom da se radi o staništima koja su već pod antropogenim aktivnostima te utjecaje privremenog lokaliziranog karaktera, uz primjenu i pridržavanje posebnih uvjeta koje će izdati nadležna tijela u postupcima izdavanja potrebnih odobrenja za gradnju, planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na bioraznolikost. Zahvat se ne nalazi unutar područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanja područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19), zahvat se ne nalazi unutar područja ekološke mreže. Najbliža područja

ekološke mreže nalaze se na udaljenosti oko 7 km od lokacije predmetnog zahvata (područja očuvanja značajna za vrste i stanišne tipove POVS HR2001115 *Strahinjčica* i HR2000371 *Vršni dio Ivančice*). S obzirom na smještaj zahvata izvan područja ekološke mreže, kao i eventualne kratkotrajne utjecaje ograničene na lokaciju samog zahvata, prethodnom se ocjenom može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu. U skladu s navedenim, budući da se ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša te provedbom planiranog planiranog zahvata neće doći do novog opterećenja okoliša, nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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 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 značajnijeg utjecaja na ekološku mrežu te stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

Točka **IV.** ovog 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 Upravnom sudu u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, 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 naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2.(1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17, 18/19, 97/19 i 128/19).



DOSTAVITI:

1. Grad Krapina, Magistratska 30, Krapina (**R s povratnicom !**)