



REPUBLIKA HRVATSKA



KARLOVAČKA ŽUPANIJA

UPRAVNI ODJEL ZA GRADITELJSTVO I OKOLIŠ

ODSJEK ZA PLANSKE POSLOVE I ZAŠTITU OKOLIŠA

e-mail: graditeljstvo.okolis@kazup.hr; zastita.okolisa@kazup.hr
Jurja Križanića 11, 47000 Karlovac, tel: (047) 666-206

KLASA: UP/I 351-03/19-01/05
URBROJ: 2133/1-07-01/03-19-12
Karlovac, 20. kolovoza 2019.

Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije, Odsjek za planske poslove i zaštitu okoliša, nadležan prema odredbi članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša (NN RH 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), članka 6. stavaka 1. i 2. i točke 2.2. Priloga III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN RH 61/14 i 3/17) te prema odredbi članka 29. stavka 2. podstavka 1. Zakona o zaštiti prirode (NN RH 80/13, 15/18 i 14/19), rješavajući po zahtjevu nositelja zahvata Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, 35000 Slavonski Brod, za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš zahvata „UREĐENJE BRZOTOKA KUPČINA“, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš, na temelju odredbi članka 90. stavka 1., 2. i 3. Zakona o zaštiti okoliša (NN RH 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 30. stavka 9. i 10. Zakona o zaštiti prirode (NN RH 80/13, 15/18 i 14/19), donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat „**UREĐENJE BRZOTOKA KUPČINA**“, **nositelja zahvata Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, 35000 Slavonski Brod**, temeljem *Elaborata zaštite okoliša u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš* koji je izradio Eko-monitoring d.o.o. za kontrolu i zaštitu okoliša i inženjering, Kućanska 15, 42000 Varaždin, uz uvjet primjene mjera zaštite sukladno zakonskoj regulativi kojom se uređuje gradnja, zaštita pojedinih sastavnica okoliša i zaštita okoliša od utjecaja opterećenja, projektnih mjera te uvjeta javnopravnih tijela u postupcima izdavanja dozvola za provedbu zahvata, **nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat iz točke I. izreke ovog Rješenja **nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo Rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata iz točke I. izreke ovog Rješenja, u roku od dvije godine od dana izvršnosti Rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje akta sukladno posebnom zakonu.
- IV. Važenje ovog Rješenja može se na zahtjev nositelja zahvata jednom produžiti na dvije godine ukoliko se nisu promijenili uvjeti u skladu s kojima je to Rješenje doneseno.

- V. Ovo Rješenje objavljuje se na Internetским stranicama Karlovačke županije, Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, 35000 Slavonski Brod, podnio je dana 20. svibnja 2019. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat „Uređenje brzotoka Kupčina“ i uz zahtjev priložio *Elaborat zaštite okoliša za postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš* koji je izradio ovlaštenik Eko-monitoring d.o.o. za kontrolu i zaštitu okoliša i inženjering, Kućanska 15, 42000 Varaždin. Navedeni ovlaštenik posjeduje Suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i energetike KLASA: UP/I 351-02/13-08/130, URBROJ: 517-03-1-2-18-7 od 20. studenog 2018. godine za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša, između ostalog i za izradu elaborata o zaštiti okoliša koji se odnose na zahvate za koje nije propisana obveza procjene utjecaja na okoliš. Prema zahtjevu za provedbu postupka radi se o zahvatu koji je na popisu u Prilogu III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN RH 61/14 i 3/17), točka 2.2.: *Kanali, nasipi i druge građevine za obranu od poplava i erozije obala*, odnosno na popisu zahvata za koje se provodi ocjena o potrebi procjene utjecaja na okoliš za koje je nadležno upravno tijelo u županiji. Uvidom u *Elaborat* utvrđeno je da sadrži cjeline propisane Prilogom VII Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN 61/14 i 3/17), uključujući opis mogućih značajnih utjecaja zahvata na okoliš.

Lokacija predmetnog zahvata je u Karlovačkoj županiji na području Općine Draganić unutar granica naselja Lazina, k.č.br. 18250/1, 13238/2, 13237/2, 13217, 13220, 13221, 13223, 13224, 13225, 13226, 13227, 13235/5, 13235/4, 13235/3, 13235/1, 13235/2, 13234, 13233, 18564/12, 13436/2, 13423/2 sve k.o. Draganić.

Na lokaciji planiranog zahvata na području naselja Lazine u općini Draganić nositelj zahvata planira provoditi radove zbog uspostave nužne zaštite od štetnog i progresivnog djelovanja erozije vodotoka i povećanja protjecajne moći površinskog toka Kupčine. Potok Kupčina je najveći vodotok na južnim padinama Žumberačkog i Plešivičkog gorja. Zadnjih pedesetak godina izgradnjom odteretnog kanala Kupa - Kupa, autoceste Zagreb - Karlovac i Sabirnog kanala uz autocestu, slivno područje Kupčine pretrpjelo je dva presijecanja, te se sada najveći dio ostatka sliva vodotoka ulijeva u Sabirni kanal uz autocestu. Vrlo velikom riziku od poplava Kupčine izloženi su najniži dijelovi sliva, od naselja Guci Draganički do utoka Kupčine u Spojni ili Sabirni kanal, a pogotovo dijelovi naselja Draganići i Lazina. Na tom području nisu izvedene značajnije regulacijske i zaštitne građevine za obranu od poplava još od vremena izvedbe Spojnog kanala, do uređenja korita Kupčine i povezanih vodnih tokova. Sliv Kupčine presječen je izgradnjom autoceste Zagreb-Karlovac, odnosno izgradnjom Spojnog i Sabirnog kanala uz autocestu.

Idejni građevinski projekt uređenje brzotoka Kupčina od km 0+530 do km 0+805 (Sušac, 2018) obrađuje rekonstrukciju brzotoka na potoku Kupčina kod HŽ mosta i regulaciju Kupčine, napravljen je u cijelosti kao idejno-tehničko rješenje i poslužio je kao podloga za izradu elaborata zaštite okoliša. Usuglašeno je da se brzotok Kupčine kod HŽ mosta, dionica od km 0+530,00 do km 0+805,00 dimenzionira na maksimalni protok od $Q=50,0 \text{ m}^3/\text{s}$, što odgovara protoku reduciranog vodnog vala 50-godišnjeg povratnog perioda. S obzirom da niti jedan od zahvata uređenja potoka Črnac i/ili Stojnica nije još realiziran i s obzirom na trenutne postojeće kapacitete kanala Stojnica ($10 \text{ m}^3/\text{s}$) i kanala Črnac (maksimalno $5 - 6 \text{ m}^3/\text{s}$), dogovoreno je da se predvidi uređenje brzotoka Kupčina na trenutno postojeće stanje i ono bi iznosilo $50 \text{ m}^3/\text{s}$, što odgovara propusnoj moći postojećeg propusta ispod HŽ mosta.

Dionici planiranog zahvata (regulacije) je u donjem toku vodotoka Kupčine s izraženim elementima: korito u aluviju, mali uzdužni padovi, brzine tečenja manje od 1 m/s , nanos - sitni šljunak prelazi u pijesak, odlaganje nanosa, ujednačeni vodni režim, protoci rastu nizvodno.. Nizvodno je izgrađena regulirana dionica s obostranim nasipima i dva praga, te završetak s utokom u Sabirni kanal.

Samim zahvatom obuhvaćeno je uređenje korita u dužini od oko $300,0 \text{ m}$, izgradnja brzotoka na lokaciji postojećih porušenih pragova, te uređenje i povećanje protočnog profila korita ispod mosta HŽ-a. Područje zahvata obuhvaća oko $0,94 \text{ ha}$. Korito potoka kod mosta HŽ pruža se u smjeru istok-zapad. Na području propusta predviđeno je širenje i uređenje protjecajnog profila ispod mosta. Brzotok se u postojećem stanju sastoji od nekoliko pragova izvedenih kamenometom koji su tokom

vremena uništeni (razrušeni), u pokosima je uočena zavjesa od žmurja. Izgradnjom novog brzotoka savladat će se visinska razlika u niveleti na lokaciji porušenih pragova (cca 1,0 m), te smanjiti usporni utjecaj od razlike protjecajnog profila uzvodno i nizvodno od propusta. Na dionici od km 0+673,28 do km 0+703,28 širina dna kanala se linijski smanjuje s 10,0 m na 4,0 m, a nagib pokosa se mijenja u nagib 1:3. Zbog povećanih brzina na ovom dijelu potrebno je oblagati korito. Predviđeno je oblaganje korita betonom do 2,0 m visine u odnosu na dno uređenog korita. U km 0+673,28 izvodi se prag širine 0,5 m do visine obloge radi dodatne stabilizacije korita. Prag i obloga se izvode betonom C 25/30. Oblaganje korita istog normalnog profila, nastavlja se do km 0+811,00 odnosno uzvodno od željezničkog mosta. Postojeći željeznički most s upornjacima zauzima korito Kupčine od stacionaže km 0+795,00 do km 0+803 i na tom dijelu potrebno je izvršiti regulacijske radove kojima se povećava protjecajni profil, a oblaganjem korita predviđa se izvedba zaštite mosta. Dno i pokos korita se oblažu u visini od 2,0 m do 3,0 m u odnosu na dno uređenog korita, ovisno o razini 5-godišnje velike vode. Oblaganje se vrši armiranim betonom marke C 30/37 debljine 0,50 m, osim na području slapišta, gdje se oblaganje vrši u debljini od 0,60 m. Prije betoniranja izvodi se podložni sloj od betona marke C16/20 debljine $d = 10$ cm. Obavezno je izvesti dilatacije obloge svakih 10 m. Predviđeno oblaganje dna i pokosa korita moguće je u glavnom projektu optimalizirati, odnosno umjesto betonske obloge moguće je izvesti oblaganje i betonskim pločama položenim u beton marke C16/20.

Elaboratom zaštite okoliša je procijenjena mogućnost značajnih utjecaja na okoliš prilikom izvođenja i korištenja zahvata te se navodi da izravnog negativnog utjecaja na području lokacije zahvata te postojeću i planiranu namjenu prostora u okruženju lokacije zahvata neće biti. Pozitivan utjecaj ogledat će se u zaštiti postojećeg sadržaja i planiranih zahvata od erozivnog djelovanja vodotoka Kupčina na način da se omogućiti neometano protjecanje vode spojem neregulirane dionice s reguliranom. Temeljem posebnih uvjeta građenja koja su izdala nadležnih tijela u postupku pripreme gradnje na lokaciji zahvata i pridržavanjem pravila struke prilikom izvedbe zahvata utjecaj na okoliš te utjecaji na postojeću i planiranu infrastrukturu u okolici zahvata će biti svedeni na najmanju moguću mjeru. Izravnog utjecaja na dijelove poljoprivrednog i šumskog područja na području lokacije zahvata i okolice, te postojeću i planiranu namjenu prostora u okruženju lokacije zahvata neće biti. Negativni utjecaji na stanovništvo tijekom izgradnje planiranog zahvata i kasnije korištenjem neće biti značajni obzirom da se naselje Lazina nalazi na udaljenosti od oko 400 m sjeverozapadno od lokacije zahvata. Eventualni utjecaji biti će privremenog karaktera samo tijekom gradnje zahvata budući će se povremeno javljati utjecaj povećane razine buke uslijed rada građevinskih strojeva. S obzirom na vrlo mali obujam zahvata kao i morfologiju prostora predviđenog za uređenje brzotoka Kupčina te sastav temeljnog tla (aluvijalne naslage) neće biti utjecaja na geološke značajke prostora. Budući da će se radovi provoditi u relativno plitkom sloju korita vodotoka i elementi zahvata ne mijenjaju trasu niti postojeću namjenu površina, već samo obuhvaćaju uređenje obale, neće biti narušeni hidrogeološki odnosi predmetnog područja. Prema karti staništa planirani zahvat nalazi se na području mozaika kultiviranih površina u trasi vodotoka Kupčina i na lokaciji postojećeg propusta kroz glavnu magistralnu željezničku prugu. Zbog relativno male površine zahvata, neće se značajno utjecati na biljne i životinjske vrste na lokaciji niti u njenoj bližoj okolici budući da se sanacijom sve upotrijebljene površine moraju vratiti u prvobitno stanje. Utjecaj zahvata na tlo ogleđa se u privremenom narušavanju dijela površine i zahvaćanju određene količine tla koja po završetku građevinskih radova trajno ostaje na istoj ili okolnoj lokaciji. Ostali prirodni površinski vodotoci i vodocrpilišta u okolici lokacije zahvata zbog dovoljne udaljenosti od lokacije zahvata i tehnologije izvođenja zemljanih radova sanacije vodotoka neće biti ugroženi. Za vrijeme izgradnje predmetnog zahvata izvjesna je pojava lokaliziranog onečišćenja zraka u vidu povremenih emisija prašine s građevinskih površina i tijekom transporta materijala i opreme. Utjecaj kod izvođenja planiranog zahvata na zrak biti će minimalni te ograničenog i privremenog trajanja i biti će povezani isključivo s lokacijom i neposrednom užom okolicom. U zoni obuhvata planiranog zahvata nema zaštićenih prirodnih vrijednosti i kulturno-povijesnih i ambijentalnih cjelina, dok su u sjeverozapadnoj okolici lokacije zahvata evidentirane povijesne ruralne cjeline Lazina i civilna građevina kurija Jurčić izvan zone izravnih i ne izravnih utjecaja na udaljenosti većoj od 500 m od lokacije zahvata. Tlo od predviđenih iskopa će se sačuvati i naknadno upotrijebiti u sanaciji okoliša, tj. pokosa korita nakon izvođenja građevinskih radova što će pogodovati brzom uklapanju u sliku postojećeg okolnog prostora. Tijekom korištenja građevine neće biti produkcije otpada, tako da zahvat neće imati utjecaja na okoliš u smislu opterećenja otpadom. U blizini lokacije zahvata nema zaštićenog područja prirode

nití područja ekološke mreže te se vjerojatnost utjecaja može isključiti. Lokacija zahvata neće zadirati u staništa najbližih područja ekološke mreže, odnosno zahvat neće izravno ili neizravno utjecati na vrijedna svojstva područja ekološke mreže zbog kojih su ona proglašena zaštićenim. Utjecaj zahvata i to uglavnom samo tijekom izvođenja radova ograničen je na relativno usko područje i njegove karakteristike su takve da s obzirom na već postojeći antropogeni utjecaj, on neće značajno dodatno utjecati na biološku raznolikost prostora.

Tijekom izgradnje, nositelj zahvata obavezan je osigurati primjenu svih mjera zaštite sukladno zakonskoj regulativi iz područja gradnje, zaštite okoliša, zaštite od požara, zaštite na radu, zaštite zdravlja i sigurnosti sukladno prethodno dobivenim rješenjima, suglasnostima, dozvolama i uvjetima, odnosno izrađenoj projektnoj i drugoj dokumentaciji. S obzirom na karakter zahvata, za koji su mogući utjecaji na okoliš prepoznati samo u tijekom izgradnje dok se tijekom korištenja utjecaji ne očekuju, ne predlaže se program praćenja stanja okoliša te nije potrebno propisivanje dodatnih mjera zaštite okoliša.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš predmetnog zahvata, sukladno odredbama članka 82. stavka 3., članka 160. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša, članka 7. stavka 2. i članka 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša (NN RH 64/08), dana 13. lipnja 2019. godine ovo je tijelo objavilo Informaciju na internetskim stranicama Karlovačke županije (Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš), zajedno s predmetnim Elaboratom. Informacija sadrži uputu o načinu na koji javnost i zainteresirana javnost može davati mišljenja, prijedloge i primjedbe vezano na planirani zahvat, Elaborat i postupak, za što je Uredbom propisan rok od 30 dana od dana objave.

U postupku je ovo tijelo temeljem obveze iz članka 83. Zakona o zaštiti okoliša (NN RH 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 26. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN 61/14, 3/17), dopisom od 13. lipnja 2019. godine, s obzirom na lokaciju i obilježje zahvata, zatražilo mišljenje javnopravnih tijela za koje je ocijenilo da trebaju sudjelovati u postupku: Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80/7, 10000 Zagreb; Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava vodnog gospodarstva i zaštite mora, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb; Ministarstva kulture, Konzervatorski odjel u Karlovcu, Ul. Ambroza Vraniczanya 6, 47000 Karlovac; Ministarstva zdravstva, Sanitarna inspekcija, Ul. Ambroza Vraniczanya 4, 47000 Karlovac; Karlovačke županije, Upravnog odjela za gospodarstvo, Ul. Ambroza Vraniczanya 4, 47000 Karlovac; Zavoda za javno zdravstvo Karlovačke županije, dr. Vladka Mačeka 48, 47000 Karlovac; Javne ustanove Natura viva za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Karlovačke županije, Jurja Križanića 30, 47000 Karlovac te Općine Draganić, Draganići 10, 47201 Draganić.

Pored navedenog, temeljem obveze iz članka 26. stavka 2. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN 61/14 i 3/17), posebnim dopisom od 13. lipnja 2019. godine u okviru postupka ovo je tijelo zatražilo mišljenje o eventualnom utjecaju planiranog zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitosti područja ekološke mreže Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80/7, 10000 Zagreb.

Sukladno mjerilima i kriterijima iz Priloga V. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN 61/14 i 3/17), u predmetnom postupku su na temelju podataka iz Elaborata provedena pojedinačna ispitivanja na temelju kojih se utvrđivalo može li zahvat imati značajne utjecaje na okoliš i ekološku mrežu, odnosno o tome postoji li potreba za provedbom postupka procjene utjecaja na okoliš i/ili glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu. Na temelju navedenog, u tijeku roka za dostavu zaprimljena su sljedeća mišljenja:

Upravni odjel za gospodarstvo Karlovačke županije dao je mišljenje KLASA: 351-01/19-01/08, URBROJ: 2133/1-05/02-19-02, od 26. lipnja 2019. godine, prema kojemu se može isključiti mogućnost značajnog utjecaja predmetnog zahvata na sastavnice okoliša iz nadležnosti tog Upravnog odjela te nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš; Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstvo zaštite okoliša i energetike dala je mišljenje KLASA: 325-11/19-05/126, URBROJ: 517-07-1-1-3-19-2, od 4. srpnja 2019. godine, prema kojemu za navedeni zahvat u prostoru, s vodnogospodarskog stajališta, nije potrebna procjena utjecaja na okoliš, jer su predmetnim Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat; Ministarstvo zdravstva u svom mišljenju KLASA: 351-03/19-01/36, URBROJ: 534-07-1-1-1/2-19-02 od 15. srpnja 2019. godine izjasnio se da za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš; Konzervatorski odjel u Karlovcu Ministarstva kulture dao je mišljenje KLASA: 612-08/19-01/1721, URBROJ: 532-04-02-09/4-19-02 od 8. srpnja 2019. godine da u smislu zaštite i očuvanja kulturne

baštine nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš; Javna ustanova Natura Viva za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Karlovačke županije dala je mišljenje KLASA: 351-02/19-01/56, URBROJ: 2133-63-19-02 od 9. srpnja 2019., prema kojem nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš;

Prema mišljenju Ministarstva zaštite okoliša i energetike KLASA: 612-07/19-38/60, URBROJ: 517-19-2 od 28. lipnja 2019. godine može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja predmetnog zahvata na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.

U roku predviđenom za dostavu mišljenja, nisu dostavljena mišljenja Općine Draganić i Zavoda za javno zdravstvo Karlovačke županije.

U vezi s Informacijom o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš objavljenom na Internetskoj stranici Karlovačke županije, u propisanom roku ovo tijelo nije zaprimilo niti jedno mišljenje, prijedlog ili primjedbu javnosti ili zainteresirane javnosti vezano na planirani zahvat, Elaborat i postupak.

Uzevši u obzir sve navedeno, uz uvjet primjene mjera propisanih propisima kojima se uređuje zaštita pojedinih sastavnica okoliša i zaštita okoliša od utjecaja opterećenja, projektnih mjera te uvjeta javnopravnih tijela u postupcima izdavanja dozvola za provedbu zahvata prema propisima kojima se uređuje gradnja, kao i primjenu mjera određenih Elaboratom, ovo je tijelo ocijenilo da za predmetni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka I. izreke ovog Rješenja temelji se na provedenom postupku u kojemu je, sukladno odredbi članka 90. stavak 2 Zakona o zaštiti okoliša (NN 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 24. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN 61/14, 3/17) te temeljem analize podataka iz Elaborata od strane ovog tijela i od strane javnopravnih tijela nadležnih prema posebnim propisima, prema kriterijima iz priloga V. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN 61/14, 3/17) utvrđeno da za zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. izreke ovog rješenja temelji se na odredbi članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša (NN 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode (NN RH 80/13, 15/18 i 14/19), temeljem kojih je u postupku prethodne ocjene provedenom u okviru ovoga postupka, temeljem Elaborata te mišljenja Ministarstva zaštite okoliša i energetike utvrđeno da se može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te nije potrebno provoditi postupak glavne ocjene.

Točka III. izreke ovog Rješenja temelji se na odredbi članka 92. stavak 1. Zakona o zaštiti okoliša (NN 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), kojom je propisano da Rješenje iz članka 90. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša (NN 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) kojim se utvrđuje da za zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš prestaje važiti ako se u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.

Točka IV. izreke ovog Rješenja temelji se na odredbi članka 92. stavka 4. Zakona o zaštiti okoliša (NN 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), kojom je predviđena mogućnost i uvjet produženja Rješenja.

Točka V. izreke ovog Rješenja temelji se na odredbi članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša (NN 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), članka 27. stavka 4. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN 61/14, 3/17) i članka 7. stavka 2. točka 2. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša (NN RH 64/08).

Prema odredbi članka 94. stavka 3. Zakona o zaštiti okoliša (NN 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) ovo se Rješenje dostavlja nadležnoj inspekciji zaštite okoliša, a sukladno članku 44. stavak 2., u vezi s odredbama članka 30. stavaka 9. i 10. Zakona o zaštiti prirode i Inspekciji zaštite prirode. Prema odredbi članka 27. stavka 6. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN 61/14, 3/17) ovo se Rješenje obvezno dostavlja Ministarstvu.


Uputa o pravnom lijeku

Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb u roku od 15 dana od dana dostave ovoga rješenja.

Žalba se predaje u tri primjerka neposredno ili putem pošte ovom Upravnom odjelu, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik kod ovog tijela.

Žalba se predaje putem tijela koje je izdalo ovaj akt neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom. Na žalbu se plaća pristojba u iznosu 50,00 kuna u državnim biljezima prema tarifnom broju 3. Zakona o upravnim pristojbama (NN RH 115/16).

Viši stručni suradnik



Matija Pavlinić, mag. ing. rud.,
univ. bacc. ing. geod. et geoinf.

Dostaviti:

1. Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za srednju i donju Savu, Šetaliste braće Radića 22, 35000 Slavonski Brod, *R – s povratnicom*
2. Za objavu na internet stranicama Karlovačke županije, ovdje
3. Arhiva, ovdje

O tome obavijest:

1. Državni inspektorat, Sektor inspekcije zaštite prirode, Radnička cesta 80/3, 10000 Zagreb, *R – s povratnicom*
2. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite okoliša Karlovac, Zrinski trg 8, 47000 Karlovac, *R – s povratnicom*
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za zaštitu prirode, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb, *R – s povratnicom*
4. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb, *R – s povratnicom*
5. Javna ustanova Natura viva za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode na području Karlovačke županije, Jurja Križanića 30, 47000 Karlovac