



# 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-351-03/22-09/257

**URBROJ:** 517-05-1-2-22-12

Zagreb, 27. prosinca 2022.

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 ŽITAR d.o.o., OIB 66951972250, Kralja Držislava 1, Donji Miholjac, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

## RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – povećanje kapaciteta crpljenja podzemnih voda iz zdenca B-1 na k.č. 404/2 k.o. Kapelna, Općina Viljevo, Osječko-baranjska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – povećanje kapaciteta crpljenja podzemnih voda iz zdenca B-1 na k.č. 404/2 k.o. Kapelna, Općina Viljevo, Osječko-baranjska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata ŽITAR d.o.o., Kralja Držislava 1, Donji Miholjac, 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 ŽITAR d.o.o., Kralja Držislava 1, Donji Miholjac, 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 Žitar d.o.o., Kralja Držislava 1, Donji Miholjac, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 28. lipnja 2022. godine podnio je Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš povećanja kapaciteta crpljenja podzemnih voda iz zdenca B-1 na k.č. 404/2 k.o. Kapelna, Općina Viljevo, Osječko-baranjska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u lipnju 2022. godine izradio te u studenome 2022. godine dopunio ovlaštenik Promo eko d.o.o. iz Osijeka, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/17-08/09; URBROJ: 517-03-1-2-20-10 od 28. rujna 2020. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Nataša Uranjek, mag.ing.agr.

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 9.9. *Crpljenje podzemnih voda ili programi za umjetno dopunjavanje podzemnih voda* Priloga II. Uredbe, a u vezi sa 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* ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. 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 povećati kapacitet crpljenja podzemnih voda iz zdenca B-1 na k.č. 404/2 k.o. Kapelna za tehnološke potrebe postojeće farme za tov svinja.

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), objavljena je 24. listopada 2022. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-09/257; URBROJ: 517-05-1-2-22-2 od 18. listopada 2022. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirani zahvat nalazi se na k.č. 404/2 k.o. Kapelna, na području Općine Viljevo u Osječko-baranjskoj županiji. Zahvatom se planira povećanje kapaciteta crpljenja podzemnih voda iz zdenca B-1 na k.č. 404/2 k.o. Kapelna s postojećih 10 000 m<sup>3</sup>/god. na 15 000 m<sup>3</sup>/god. Provedeno je pokusno crpljenje i testiranje izdašnosti zdenca te je utvrđeno da je izdašnost zdenca 4,65 l/s odnosno potrebnih 15 000 m<sup>3</sup>/god. dovoljna za snabdijevanje tehnoloških potreba farme za tov svinja.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/257; URBROJ: 517-05-1-2-22-3 od 18. listopada 2022. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno planiranje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Osječko-baranjske županije i Općini Viljevo.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je zahtjev za dopunom Elaborata (KLASA. 352-07/22-02/418; URBROJ. 517-10-2-2-22-2 od 2. studenoga 2022. godine) u dijelu koji se odnosi na provedbu mjera i ciljeva očuvanja za vrste ili stanišne tipove u poglavlju 2.3.7.3

*Ekološka mreža*, u poglavlju 3.2.8. *Utjecaj na ekološku mrežu* u dijelu koji se odnosi na Direktivu o pticama i Direktivu o staništima te u poglavlju *Propisi – Vrste i staništa* na novi Pravilnik o popisu stanišnih tipova i karti staništa. Nakon uvida u dopunjeni Elaborat Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/22-02/418; URBROJ: 517-10-2-2-22-4 od 9. prosinca 2022. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/22-05/466; URBROJ: 517-09-1-2-22-2 od 7. studenoga 2022. godine) da sa vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, uz pridržavanje svih utvrđenih mjera zaštite, te da su obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Upravni odjel za prostorno planiranje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Osječko-baranjske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-05/22-01/43; URBROJ: 2158-16/37-22-2 od 27. listopada 2022. godine) da se predmetnim zahvatom može isključiti vjerojatnost značajnog negativnog utjecaja na sastavnice okoliša te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Viljevo dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/22-01/8; URBROJ: 2158-39-02 od 8. studenoga 2022. godine) da predmetni zahvat neće imati značajniji utjecaj na sastavnice okoliša iz nadležnosti Općine.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom zaštite okoliša, koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti niti zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu su sljedeći: Povećanje crpljenja podzemne vode izvest će se bez izmjena postojeće opreme i tehnološkog procesa. Predmetni zahvat se ne nalazi na vodozaštitnom području. Planirana količina crpljenja vode iz tijela podzemne vode CDGI\_23 – ISTOČNA SLAVONIJA – SLIV DRAVE I DUNAVA, iznositi će oko 0,01 % od ukupnih količina obnovljivih zaliha navedenog tijela podzemne vode. Shodno navedenom, ukupne iscrpljene količine navedenog tijela podzemne vode bi iznosile 5,31 %. S obzirom na vrlo malu količinu podzemne vode koja će se crpiti u odnosu na obnovljive zalihe tijela podzemne vode, ne očekuje se negativan utjecaj zahvata na količinsko stanje navedenog tijela podzemne vode. Također, i optimalna izdašnost zdenca koji iznosi  $Q_{opt}=4,65$  l/s, dovoljna je za snabdijevanje potreba farme, odnosno potrebnih 15.000 m<sup>3</sup>/god, stoga se ne očekuje negativan utjecaj zahvata na stanje vodnih tijela. Predmetnim zahvatom nije utvrđena visoka ranjivost zahvata te nema značajnog utjecaja klimatskih promjena na zahvat te za isti nisu potrebne mjere prilagodbe klimatskim promjenama. Crpljenje vode ne predstavlja aktivnost pri kojoj nastaju visoke razine buke u okolišu stoga se tijekom korištenja predmetnog zahvata ne očekuje povećanje postojećeg intenziteta buke. Na lokaciji zahvata nema zabilježenih kulturnih dobara, te zahvat neće imati utjecaja na kulturnu baštinu. Sav otpad koji će nastajati na lokaciji zahvata skupljati će se i razvrstavati po vrsti te predavati ovlaštenim osobama. Korištenjem zahvata, odnosno crpljenjem vode, neće dolaziti do emisija onečišćujućih tvari u zrak, a time niti do negativnog utjecaja na kvalitetu zraka. Područje zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. godine na lokaciji zahvata nalazi se stanišni tip J. Izgrađena i industrijska staništa. Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa bit će trajan samo na lokaciji bušotine planiranog zdenca međutim s obzirom da je navedeno stanište antropogeno izmijenjeno te neće doći do dodatne prenamjene niti do fragmentacije staništa procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Buka i vibracije od izvođenja radova pri izgradnji ali i eventualno prašenje s gradilišta neće uznemiravati životinjske vrste s obzirom na to da će svi navedeni utjecaji prestati sa završetkom izgradnje. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) planirani

zahvat se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000011 Ribnjaci Grudnjak i Našice na udaljenosti od oko 2,56 km od lokacije zahvata. POP HR1000011 Ribnjaci Grudnjak i Našice je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13). Ciljevi očuvanja za navedeni POP propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20). Budući da se lokacija zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan dosega mogućih utjecaja, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih utjecaja na navedena područja ekološke mreže 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 i 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 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 Osijeku, Trg Ante Starčevića 7/II, 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.



#### **DOSTAVITI:**

1. Žitar d.o.o., Kralja Držislava 1, Donji Miholjac **R s povratnicom!**