



P/8218919

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

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

KLASA: UP/I-351-03/25-09/100

URBROJ: 517-04-1-2-26-14

Zagreb, 10. ožujka 2026.

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 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 SIRANA IPAK d.o.o., Put Čikole 3, Drniš, OIB: 66055650446, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju sirane IPAK d.o.o., Grad Drniš, Šibensko-kninska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat - rekonstrukciju sirane IPAK d.o.o., Grad Drniš, Šibensko-kninska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata SIRANA IPAK d.o.o., Put Čikole 3, Drniš, 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 SIRANA IPAK d.o.o., Put Čikole 3, Drniš, 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 SIRANA IPAK d.o.o., Put Čikole 3, Drniš, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u

daljnjem tekstu: Uredba), 1. travnja 2025. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije sirane IPAK d.o.o., Grad Drniš, Šibensko-kninska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (dalje u tekstu: Elaborat) koji je izradio u ožujku 2025. godine, te dopunio u prosincu 2025. godine, ovlaštenik EcoMission d.o.o. iz Varaždina, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/23-08/32; URBROJ: 517-05-1-23-2 od 29. kolovoza 2023. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Marija Hrgarek, dipl. ing. kem. tehn.

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 6.3. *Postrojenja za obradu i preradu mlijeka kapaciteta 1 t/dan i više* Priloga II. Uredbe, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš...* Priloga II. Uredbe, 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 povećanje kapaciteta sirane, te rekonstrukciju i dogradnju postojećeg pogona za proizvodnju sira.

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 6. lipnja 2025. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije sirane IPAK d.o.o., Grad Drniš, Šibensko-kninska županija (KLASA: UP/I-351-03/25-09/100; URBROJ: 517-04-1-2-25-2 od 3. lipnja 2025. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Lokacija zahvata je na administrativnom području Grada Drniša u Šibensko-kninskoj županiji. Zahvatom se planira povećanje kapaciteta sirane s 864 l/dan na oko 3025 l/dan mlijeka, odnosno s 54,6 t na oko 186,3 t zrelog sira godišnje, te rekonstrukcija i dogradnja postojećeg pogona za proizvodnju sira. Rekonstrukcija postojećeg pogona će se izvesti na način da se dogradi proizvodni dio s pratećim i pomoćnim prostorijama, te obuhvaća izgradnju zrione za mišine, pakirnicu, komoru za gotove proizvode, ekspedita, prostor za pripremu mišina, uređaj za pročišćavanje otpadnih voda i ugradnju nove industrijske i rashladne opreme, te je predviđen manji prostor za trgovinu. Zapadno od proizvodne zgrade je planirana pomoćna građevina gdje će se nalaziti uređaj za pročišćavanje otpadnih voda, u sklopu koje je predviđeno tretiranje sanitarnih otpadnih i tehnoloških voda iz objekta.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/25-09/100; URBROJ: 517-04-1-2-25-3 od 3. lipnja 2025. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije te Gradu Drnišu.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/25-02/226; URBROJ: 517-06-2-2-25-2 od 10. lipnja 2025. 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: 325-11/25-04/11; URBROJ: 517-05-1-2-1-25-4 od 8. kolovoza 2025. godine) da je potrebna dopuna Elaborata u dijelu koji se odnosi na način ispuštanja otpadnih voda i ispravak podataka o lokaciji predmetnog zahvata koja se nalazi unutar zone sanitarne zaštite izvorišta. Nakon dostave dopunjenog Elaborata Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/25-04/11; URBROJ: 517-05-1-2-1-26-8 od 30. siječnja 2026. godine) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja zahvata na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Upravni odjel za zaštitu okoliša, prostorno uređenje, gradnju i komunalne poslove Šibensko-kninske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/25-01/28; URBROJ: 2182-16/1-25-2 od 19. lipnja 2025. godine) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Grad Drniš se nije očitovao na zahtjev Ministarstva niti nakon dostavljene dvije požurnice (KLASA: UP/I-351-03/25-09/100; URBROJ: 517-04-1-2-25-8 od 17. rujna 2025. godine i KLASA: UP/I-351-03/25-09/100; URBROJ: 517-04-1-2-25-9 od 12. studenoga 2025. godine).

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 ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Lokacija zahvata nalazi se na području podzemnog vodnog tijela JKGI-10 Krka čije je kemijsko i količinsko stanje ocijenjeno kao dobro. Također, lokacija zahvata se nalazi unutar IIIA zone sanitarne zaštite izvorišta Jaruga i Torak. Tijekom građenja moguće je onečišćenje podzemnog vodnog tijela i tla u slučaju nekontroliranih događaja, međutim, dobrom organizacijom gradilišta te opreznim izvođenjem radova, nije za očekivati vjerojatnost nastanka ovakvog događaja, te se utjecaj ocjenjuje kao malo vjerojatan. Korištenje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda koji će se izvesti nepropusno dovest će do pozitivnog utjecaja na podzemne vode jer će se sanitarne i industrijske otpadne vode iz sirane pročišćavati SBR tehnologijom, čime će se smanjiti visoka vrijednost parametra KPK (kemijska potrošnja kisika) s 5.000 mg/l na manje od 125 mg/l, stoga je utjecaj na vode i vodna tijela sveden na najmanju moguću mjeru. Tijekom korištenja zahvata do onečišćenja tla može doći uslijed građevinskih propusta (pukotine i sl.) što će se spriječiti pažljivim radom tijekom izgradnje, pravilnim održavanjem i kontrolom svih dijelova predmetnog sustava. Nabavom opreme koja će omogućiti povećanje kapaciteta sirane i izgradnjom UPOV-a neće doći do promjene korištenja zemljišta budući da se radi o postojećem objektu (pogonu), stoga se ne očekuje negativan utjecaj na tlo. Tijekom izvođenja građevinskih radova može doći do povremenih emisija čestica prašine i ispušnih plinova u zrak uslijed rada strojeva, međutim navedeni utjecaji su privremenog karaktera, ograničeni na vrijeme i lokaciju izvođenja radova. Na lokaciji zahvata će se koristiti uređaj za pročišćavanje industrijskih i sanitarnih otpadnih voda, a s obzirom da se radi o zatvorenom sustavu pročišćavanja neće biti širenja neugodnih mirisa te negativnog utjecaja na postojeću kvalitetu zraka. Na lokaciji sirane je postojeći mali uređaj za loženje (1 kom snage 320 kW) na kojem se provode ispitivanja emisija onečišćujućih tvari u zrak sukladno propisima, te su emisije ispod GVE emisija određenih propisima. Nadalje, redovitim kontrolama rada i redovitim održavanjem planiranog internog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda, postojećih uređaja za loženje i rashladnih uređaja neće se promijeniti postojeća kvaliteta zraka. Uzimajući u obzir karakteristike planiranog zahvata i procjene posljedica koje će klimatske promjene generirati u budućem razdoblju, procjenjuje se da neće biti značajnih utjecaja na klimatske promjene. Tijekom rekonstrukcije te dogradnje objekata doći će do privremenog negativnog utjecaja na vizualne vrijednosti krajobraza uslijed izvođenja radova te prisutnosti strojeva i teretnih vozila,

ali s obzirom na privremeni karakter utjecaj je ocijenjen prihvatljivim. Zelene površine na lokaciji zahvata će se zasaditi s mediteranskim kulturama, poštujući funkcionalne i oblikovne karakteristike krajobraza, uz upotrebu autohtonoga biljnog materijala, stoga je utjecaj na krajobraz ocijenjen zanemarivim. Budući da se najbliži elementi kulturne baštine nalaze na udaljenosti od oko 1,9 km m južno od lokacije zahvata, ocijenjeno je da neće doći do negativnog utjecaja na kulturno-povijesnu baštinu. 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. Tijekom izvođenja radova pojavljivat će se buka od rada građevinske mehanizacije i teretnih vozila. Ovaj utjecaj je privremen i kratkotrajnog karaktera. Zahvat će imati primarno pozitivan utjecaj na stanovništvo jer će se izgradnjom uređaja za pročišćavanje otpadnih voda spriječiti ispuštanje nepročišćenih otpadnih voda u tlo i površinske vode bez prethodnog pročišćavanja. Navedenim zahvatom će se spriječiti ispuštanje nepročišćenih otpadnih voda u tlo i površinske vode bez prethodnog pročišćavanja, što je ocijenjeno pozitivnim utjecajem na stanovništvo. Lokacija zahvata nije klasificirana kao poljoprivredno zemljište te neće biti negativnog utjecaja na poljoprivredu tijekom izgradnje niti tijekom korištenja. Također, lokacija planiranog zahvata se ne nalazi na šumskom području, stoga planirani zahvat ni na koji način neće utjecati na šume i šumarstvo šireg područja obuhvata. Lokacija zahvata nalazi se izvan svih devet kategorija zaštićenih područja temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) planirani zahvat se nalazi na stanišnom tipu J. Izgrađena i industrijska staništa. S obzirom na navedeno te uzimajući 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 nalazi se unutar Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000026 Krka i okolni plato i Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000918 Šire područje NP Krka. Na lokaciji zahvata nisu zastupljeni ciljni stanišni tipovi POVS-a HR2000918 Šire područje NP Krka, kao ni staništa pogodna za ciljne vrste POVS-a HR2000918 Šire područje NP Krka i POP-a HR1000026 Krka i okolni Plato, budući da je zahvat planiran u sklopu postojeće sirane na stanišnom tipu J. Izgrađena i industrijska staništa. Sukladno navedenom, Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih utjecaja (samostalno i kumulativno) na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih 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, 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 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:

Protiv ovog rješenja može se 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.



DOSTAVITI:

1. SIRANA IPAK d.o.o., Put Čikole 3, Drniš (R s povratnicom!)