



**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-351-03/18-08/146

**URBROJ:** 517-03-1-1-18-7

Zagreb, 1. listopada 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata PZ UPOCentar – Simentalac, Kamenjača 5, Kutjevo, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

**RJEŠENJE**

- I. **Za namjeravani zahvat – postrojenje za obradu i preradu mlijeka kapaciteta 15 t/dan na k.č. 2777 k.o. Pleternica, Grad Pleternica, Požeško-slavonska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravani zahvat – postrojenje za obradu i preradu mlijeka kapaciteta 15 t/dan na k.č. 2777 k.o. Pleternica, Grad Pleternica, Požeško-slavonska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata PZ UPOCentar – Simentalac, Kamenjača 5, Kutjevo, 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 PZ UPOCentar – Simentalac, Kamenjača 5, Kutjevo, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonima 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 PZ UPOCentar – Simentalac, Kamenjača 5, Kutjevo, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (dalje u tekstu: Uredba), podnio je 11. lipnja 2018. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš postrojenja za obradu i preradu mlijeka kapaciteta 15 t/dan na k.č. 2777 k.o. Pleternica, Grad Pleternica, Požeško-slavonska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u lipnju 2018. godine izradio ovlaštenik Zavod za unapređivanje sigurnosti d.d. iz Osijeka, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/58; URBROJ: 517-06-2-2-2-13-2 od 18. srpnja 2013. godine i KLASA: UP/I-351-02/13-08/58; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-6 od 13. veljače 2017. godine). Voditelj izrade Elaborata je Ivan Viljetić, mag.ing.chem.ing.

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, 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 PZ UPOCentar – Simentalac iz Kutjeva planira izgradnju postrojenja za obradu i preradu mlijeka kapaciteta 15 t/dan.

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 9. kolovoza 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš postrojenja za obradu i preradu mlijeka kapaciteta 15 t/dan na k.č. 2777 k.o. Pleternica, Grad Pleternica, Požeško-slavonska županija (KLASA: UP/I-351-03/18-08/146; URBROJ: 517-03-1-1-18-2 od 8. kolovoza 2018. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirani zahvat nalazi se na k.č. 2777 k.o. Pleternica, na administrativno-teritorijalnom području Grada Pleternice u Požeško-slavonskoj županiji. Planirani zahvat odnosi se na izgradnju postrojenja za obradu i preradu mlijeka, mljekare kapaciteta prerade 15 t mlijeka dnevno. Građevna čestica na kojoj će se izgraditi objekt za obradu i preradu mlijeka je pravilnog oblika površine 5 662 m<sup>2</sup>. Objekt će se smjestiti svojom duljom osi u smjeru istok – zapad. Planirane dimenzije građevine su 10 × 30,5 m + 48,9 × 29 m + 10,06 × 4,08 m, ukupne površine 1 764,14 m<sup>2</sup>. Katni dio građevine u kojem će se nalaziti pomoćni prostori i uredi bit će dimenzija 18,89 × 10 m, ukupne površine 188,9 m<sup>2</sup>. Objekt će u jednom dijelu biti katnosti P+1, dok će u ostatku biti prizeman. Objekt će se vodom napajati iz javne vodoopskrbne mreže. Sanitarne otpadne vode će se odvoditi u sustav javne odvodnje. Oborinske otpadne vode s manipulativnih površina će se nakon pročišćavanja na separatoru ulja odvoditi u sustav javne oborinske odvodnje. Tehnološke otpadne vode će se nakon prethodne obrade (biološka i/ili kemijska) ispuštati u sustav javne odvodnje. Proizvodni program mljekare uključivat će proizvodnju svježeg pasteriziranog mlijeka, sterilnog mlijeka, fermentiranih mlijecnih proizvoda te proizvodnju*

*polutvrdog i svježeg sira. S obzirom na razlicitosti proizvoda i specifičnosti proizvodnje, projektom su predviđeni posebni prostori koji omogućuju proizvodnju svih vrsta proizvoda.*

*Tehnološki proces obrade i prerade mlijeka sastojat će se od sljedećih procesa:*

- prihvatanje mlijeka,
- hlađenje mlijeka,
- skladištenje ohlađenog mlijeka,
- pasterizacija sa separacijom i homogenizacijom,
- proizvodna konzumnog mlijeka, sireva, vrhnja, jogurta i maslaca,
- pakiranje proizvoda,
- skladištenje gotovih proizvoda.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/18-08/146; URBROJ: 517-03-1-1-18-3 od 8. kolovoza 2018. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva, Upravnom odjelu za gospodarstvo i graditeljstvo Požeško-slavonske županije i Gradu Pleternici.

Upravni odjel za gospodarstvo i graditeljstvo Požeško-slavonske županije dostavio je 22. kolovoza 2018. godine Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/40; URBROJ: 2177/1-06-06/12-18-2) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Grad Pleternica dostavio je 27. kolovoza 2018. godine Mišljenje (KLASA: 351-01/18-01/7; URBROJ: 2177/07-01/18-01/2) u kojem navodi da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša iz područja nadležnosti Grada Pleternice. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je 30. kolovoza 2018. godine Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/308; URBROJ: 517-04-2-18-2) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je 12. rujna 2018. godine Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/249; URBROJ: 517-05-2-2-18-4) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva dostavila je 28. rujna 2018. godine Mišljenje (KLASA: 325-12/18-05/9; URBROJ: 517-07-1-2-1-18-4) u kojem navodi da za planirani zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. 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: Tehnološke otpadne vode koje će nastajati radom postrojenja će se nakon pročišćavanja ispušтati u sustav javne odvodnje. Dodatni uvjet odvodnje tehnoloških otpadnih voda je pročistiti iste kako bi bile u skladu s propisanim graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda za ispuštanje u sustav javne odvodnje. Sanitarne otpadne vode ispušтat će se direktno u sustav javne odvodnje. Potencijalno onečišćene oborinske vode s manipulativnih i prometnih površina sakupljat će se putem slivnika s taložnicama te pročistiti u separatoru masnoća s taložnicom na način da sastav istih bude u skladu s propisanim graničnim vrijednostima, ovisno o prijemniku u koji se ispuštaju. Na kontrolnom oknu prije ispusta pročišćenih otpadnih voda u sustav javne odvodnje redovito će se provoditi kontrola (fizikalno-kemijska analiza) prema vodopravnim aktima koje će izdati nadležno tijelo. Sukladno

navedenom, planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na stanje površinskih i podzemnih vodnih tijela šireg područja lokacije zahvata. Prilikom izgradnje postrojenja doći će do negativnog utjecaja na tlo, odnosno dio tla će se izgubiti prekrivanjem asfaltom za parkirališta i manipulativne površine (prometnice unutarnjeg transporta). Navedeni utjecaj će biti u potpunosti ograničen na katastarsku česticu lokacije zahvata te neće imati utjecaja na ostala tla u bližoj okolini zahvata. Tijekom izgradnje planiranog zahvata moguć je negativan utjecaj na kvalitetu zraka užeg područja lokacije zahvata u vidu emisija praštine i onečišćujućih tvari u zrak uslijed rada građevinskih strojeva i teretnih vozila, no navedeni utjecaj je lokalnog karaktera i vremenski ograničen na period izvođenja građevinskih radova. Prilikom korištenja zahvata glavni izvori emisija onečišćujućih tvari u zrak bit će parni kotao snage 817 kW i vrelovodni kotao snage 600 kW. Uzveši u obzir instalirane snage, odnosno ukupno instaliranu toplinsku snagu svih uređaja za loženje na lokaciji zahvata te procijenjene dnevne kolичine emisija onečišćujućih tvari u zrak, planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na kvalitetu zraka šireg područja lokacije zahvata. Ne očekuje se negativan utjecaj planiranog zahvata na klimatske promjene, kao ni negativan utjecaj klimatskih promjena na predmetni zahvat. Planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na krajobrazne karakteristike okolnog prostora, koji je već sada zbog smještaja istoga unutar gospodarske zone „Pleternica I“ pod izrazitim antropogenim utjecajem. Na lokaciji zahvata nema evidentirane i zaštićene kulturno-povijesne baštine. S obzirom na opseg i karakter radova tijekom građenja planiranog zahvata, doći će do pojave buke jačeg intenziteta uslijed rada građevinskih vozila i mehanizacije. Ovaj utjecaj je privremenog, kratkotrajnog i lokalnog karaktera. Isti prestaje nakon izgradnje postrojenja te se tijekom rada postrojenje za obradu i prerađu mlijeka ne očekuje prekoračenje dozvoljenih razina buke u prostoru. Zbrinjavanje svih nastalih vrsta otpada tijekom izgradnje i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada te je na taj način utjecaj od otpada sveden na minimum. U fazi izgradnje zahvata doći će do intenziviranja prometovanja teretnih vozila na prometnicama oko lokacije zahvata, no po završetku izgradnje isti će nestati. Tijekom korištenja zahvata, projektirani kapacitet istog te dovoz sirovina i odvoz proizvoda nije tolikih kapaciteta da bi uzrokovao primjetno povećanje prometa na širem području lokacije zahvata.

Područje planiranog zahvata ne nalazi se unutar područja zaštićenog Zakonom o zaštiti prirode te se temeljem Uredbe o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže su područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001385 *Orljava* (koje je od lokacije planiranog zahvata udaljeno oko 600 m) te POVS HR2000623 *Šume na Dilj Gori* (koje je od lokacije planiranog zahvata udaljeno oko 900 m). Uzveši u obzir karakteristike i lokaciju planiranog zahvata, kao i smještaj istoga izvan područja ekološke mreže, moguće je isključiti negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice 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 27. stavku 1. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata zaštite okoliša) 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. 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 Upravnog судa u Osijeku, Trg Ante Starčevića 7/II, 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.

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 i 129/17).



DOSTAVITI:

1. PZ UPOCentar – Simentalac, Kamenjača 5, 34340 Kutjevo (**R! s povratnicom!**)