



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149

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

KLASA: UP/I-351-03/17-08/315

URBROJ: 517-06-2-1-2-18-15

Zagreb, 9. srpnja 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 odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Filagro d.o.o., Palinovečka 19d, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – građevine za intenzivni uzgoj svinja ukupnog kapaciteta 112 mjesta za krmače i 1 032 mjesta za tovljenike u jednom proizvodnom ciklusu na k.č. 4256 k.o. Virje, Općina Virje, Koprivničko-križevačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – građevine za intenzivni uzgoj svinja ukupnog kapaciteta 112 mjesta za krmače i 1 032 mjesta za tovljenike u jednom proizvodnom ciklusu na k.č. 4256 k.o. Virje, Općina Virje, Koprivničko-križevačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Filagro d.o.o., Palinovečka 19d, Zagreb, 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 Filagro d.o.o., Palinovečka 19d, Zagreb, 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.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata Filagro d.o.o., Palinovečka 19d, Zagreb, 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 23. listopada 2017. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike zahtjev, a temeljem Zaključaka Ministarstva zaštite okoliša i energetike (dalje u tekstu: Ministarstvo) (KLASA: UP/I-351-03/17-08/315; URBROJ: 517-06-2-1-2-17-2 od 29. studenoga 2017. godine i KLASA: KLASA: UP/I-351-03/17-08/315; URBROJ: 517-06-2-1-2-18-5 od 24. siječnja 2018. godine) 20. veljače 2018. godine dopunu zahtjeva za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš građevina za intenzivni uzgoj svinja ukupnog kapaciteta 112 mjesta za krmače i 1 032 mjesta za tovljenike u jednom proizvodnom ciklusu na k.č. 4256 k.o. Virje, Općina Virje, Koprivničko-križevačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je u srpnju 2017. godine izradio, a u veljači i svibnju 2018. godine dopunio ovlaštenik IPZ d.d. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/87; URBROJ: 517-06-2-1-1-13-2 od 11. rujna 2013. godine). Voditelj izrade Elaborata je Hrvoje Kapetanić, 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 1.2. *Građevine za intenzivni uzgoj svinja kapaciteta više od 1.000 mjesta za tovljenike* 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 Filagro d.o.o. iz Zagreba planira izgradnju građevina za intenzivni uzgoj svinja ukupnog kapaciteta 112 mjesta za krmače i 1 032 mjesta za tovljenike u jednom proizvodnom ciklusu na k.č. 4256 k.o. Virje.

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 5. ožujka 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš građevina za intenzivni uzgoj svinja ukupnog kapaciteta 112 mjesta za krmače i 1 032 mjesta za tovljenike u jednom proizvodnom ciklusu na k.č. 4256 k.o. Virje, Općina Virje, Koprivničko-križevačka županija (KLASA: UP/I-351-03/17-08/315; URBROJ: 517-06-2-1-2-18-7 od 1. ožujka 2018. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirani zahvat nalazi se na k.č. 4256 k.o. Virje, na administrativno-teritorijalnom području Općine Virje u Koprivničko-križevačkoj županiji. Na lokaciji zahvata predviđena je izgradnja građevina za intenzivni uzgoj svinja ukupnog kapaciteta 112 mjesta za krmače i 1 032 mjesta za tovljenike u jednom proizvodnom ciklusu, koja se odnosi na:*

- a) *izgradnju lagune za zbrinjavanje gnojovke te platoa za separaciju krutog od tekućeg dijela gnoja;*
- b) *izgradnju kućice za separatore;*
- c) *izgradnju sabirne predjame za gnojovku;*
- d) *izgradnju objekata za tov svinja: pripustilišta, čekališta, prasilišta, uzgajališta i tovilista*
- e) *izgradnju prometnih površina, bunara te ostalih potrebnih sadržaja.*

Maksimalni kapacitet uzgoja na farmi iznosi 201,5 UG, odnosno 112 mjesta za krmače, 1 032 mjesta za tovljenike, 596 mjesta za odojke i 3 mjesta za neraste. Planirana je izgradnja spremnika za zbrinjavanje gnojovke ukupnog volumena 2 956 m³, što je dovoljno za šestomjesečno skladištenje iste na lokaciji zahvata. Nositelj zahvata će gnojovku zbrinjavati apliciranjem na poljoprivredne površine, za što će osigurati 95 h poljoprivrednih površina (vlastitih, ali i od drugih vlasnika temeljem ugovora o korištenju poljoprivrednih zemljišta za izgnojavanje). Voda za potrebe rada farme će se crpiti iz zdenca izbušenog

na osnovu hidrogeoloških ispitivanja te će se transportirati do upravne zgrade, gdje će se nalaziti prostorija za obradu i pripremu vode. Uginule životinje držat će se u hladnjači, koja će održavati temperaturu u rasponu od +4 do +8°C, do odvoza od strane ovlaštene osobe.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/17-08/315; URBROJ: 517-06-2-1-2-18-7 od 1. ožujka 2018. godine) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije i Općini Virje.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je 9. ožujka 2018. godine Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/57; URBROJ: 517-07-1-1-2-18-2) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Koprivničko-križevačke županije dostavio je 22. ožujka 2018. godine Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/30; URBROJ: 2137/1-05/03-18-5) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Virje dostavila je 22. ožujka 2018. godine Mišljenje (KLASA: 350-01/18-01/11; URBROJ: 2137/18-18-2) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je 28. ožujka 2018. godine Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/93; URBROJ: 517-06-3-2-18-2) u kojem navodi da je planirani zahvat potrebno provoditi sukladno propisima o gospodarenju otpadom u cilju sprječavanja mogućih negativnih utjecaja na sastavnice okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva dostavila je 9. svibnja 2018. godine Mišljenje (KLASA: 325-12/18-01/36; URBROJ: 517-12-18-5) da je predmetni Elaborat zaštite okoliša potrebno dopuniti podacima o nastajanju i postupanju s otpadnih voda iz dezbarijere na ulazu/izlazu iz objekta te uskladiti podatke o načinu opskrbe planiranog zahvata vodom. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je 9. svibnja 2018. godine Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/94; URBROJ: 517-06-1-1-2-18-2) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Nakon dopune Elaborata zaštite okoliša sukladno primjedbama i uputama Uprave vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva u svibnju 2018. godine, ista Uprava dostavila je 22. lipnja 2018. godine Mišljenje (KLASA: 325-12/18-01/36; URBROJ: 517-12-18-6) 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: Provedbom planiranog zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na površinska i podzemna vodna tijela na širem području zahvata. Sanitarne otpadne vode koje će nastajati u sklopu prostorija za djelatnike odvodit će se zasebno u vodonepropusnu sabirnu jamu, čiji sadržaj će po potrebi prazniti ovlaštena osoba. Tehnološka otpadna voda koja će nastajati prilikom pranja objekata za tov svinja odvodit će se sustavom kanala za gnojovku u spremnike gnojovke te će se zajedno sa gnojovkom zbrinjavati na poljoprivrednim površinama. Oborinske otpadne vode s manipulativnih površina će se skupljati kanalicama i odvoditi preko separatora ulja i masti u upojni bunar na lokaciji. Oborinske vode s krovnih površina će se ispuštati na okolni teren na lokaciji zahvata. Otpadne vode iz dezbarijere na ulazu/izlazu iz farme ispuštat će se u vodonepropusnu sabirnu jamu. Kolna i pješačka dezinfekcijska barijera izvedene su na način koji omogućava čišćenje i pranje te ispuštanje tekućeg sadržaja kroz ispusni otvor u zajedničku vodonepropusnu sabirnu jamu zapremine 15,5 m³ koja se nalazi uz kolnu dezinfekcijsku barijeru, a čiji sadržaj će po potrebi prazniti ovlaštena osoba. Za dezinfekciju objekta koristit će se dozvoljena dezinfekcijska sredstva koja neće imati utjecaja na površinske i podzemne vode. Na lokaciji zahvata će nastajati gnojovka koja će se skladištiti u vodonepropusnim spremnicima za gnojovku, koji će biti dovoljnog kapaciteta (2 956 m³) za šestomjesečno skladištenje iste. Nakon odležavanja gnojovka će se aplicirati na poljoprivredne površine, u

razdoblju i količinama koji su propisani II. Akcijskim programom zaštite voda od onečišćenja uzrokovanog nitratima poljoprivrednog podrijetla („Narodne novine“, broj 60/17). O aplikaciji gnoja na poljoprivredne površine voditi će se evidencija. Provedbom planiranog zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na postojeću kvalitetu zraka na širem području lokacije zahvata. Neugodni mirisi koji nastaju tijekom manipuliranja gnojovkom i njenom razgradnjom ne mogu se potpuno izbjeći, ali mogu se smanjiti primjenom najboljih raspoloživih tehnologija, dobrom poljoprivrednom praksom i odgovarajućim sustavom kontrole. Lokacija planiranog zahvata udaljena je oko 1,5 km od prvih stambenih objekata u naselju Virje te se isključuje mogućnost dodijavanja neugodnim mirisima tijekom rada farme. Ne očekuje se negativan utjecaj planiranog zahvata na klimatske promjene, kao ni negativan utjecaj klimatskih promjena na predmetni zahvat. Osim u vidu zauzimanja novih poljoprivrednih površina (oko 2 ha), planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na tlo. Provedbom planiranog zahvata se očekuje umjeren utjecaj na krajobrazne značajke šireg područja lokacije zahvata, jer se isti planira izgraditi u ruralnom području, u kojem se isprepliću livadne površine, oranice i šumarci te izgrađena područja (antropogenizirani prostor), no isti je prostorno ograničen i prihvatljiv, jer ne narušava postojeće krajobrazne karakteristike prostora. Na lokaciji zahvata nema evidentirane i zaštićene kulturno-povijesne baštine. Zbrinjavanje svih nastalih vrsta otpada tijekom izgradnje i rada planiranog zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada te je na taj način utjecaj od otpada sveden na minimum. Uginule životinje držat će se u hladnjači, koja će održavati temperaturu u rasponu od +4 do +8°C, do odvoza od strane ovlaštene osobe. 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 zahvata te se tijekom rada farme ne očekuje prekoračenje dozvoljenih razina buke u prostoru. 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. Najbliže područje ekološke mreže je područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001416 *Brezovica-Jelik*, (koje je od lokacije planiranog zahvata udaljeno oko 4,5 km) te područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000008 *Bilogora i Kalničko gorje* (koje je od lokacije planiranog zahvata udaljeno oko 5 km). Uzevši u obzir karakteristike zahvata, kao i smještaj zahvata 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. 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 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 i 129/17).



DOSTAVITI:

1. Filagro d.o.o., Palinovečka 19d, 10000 Zagreb (**R! s povratnicom!**)

NA ZNANJE:

1. Koprivničko-križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode, Antuna Nemčića 5/I, 48000 Koprivnica