



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-351-03/19-09/257
URBROJ: 517-03-1-3-2-19-9

Zagreb, 3. prosinca 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/13 – Zakon o gradnji, 78/15, 12/18 i 118/18), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, br. 80/13, 15/18 i 14/19) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, br. 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata PIKO d.o.o., Volavje 32 d, Jastrebarsko, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat rekonstrukcije i dogradnje farme kokoši nesilica Piko d.o.o. na k.č.br. 389, 468/1, 468/2, 470/1, 470/2, 470/3, 480, 477/1, 477/2, 477/3, 485/2 i 487/1 k.o. Volavje, Grad Jastrebarsko, Zagrebačka županija nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat rekonstrukcije i dogradnje farme kokoši nesilica Piko d.o.o. na k.č.br. 389, 468/1, 468/2, 470/1, 470/2, 470/3, 480, 477/1, 477/2, 477/3, 485/2 i 487/1 k.o. Volavje, Grad Jastrebarsko, Zagrebačka županija nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, PIKO d.o.o., Volavje 32 d, Jastrebarsko, 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, PIKO d.o.o., Volavje 32 d, Jastrebarsko, 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 energetike.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata PIKO d.o.o., Volavje 32 d, Jastrebarsko, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) podnio je 12. rujna 2019. Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat rekonstrukcije i dogradnje farme kokoši nesilica Piko d.o.o. na k.č.br. 389, 468/1, 468/2, 470/1, 470/2, 470/3, 480, 477/1, 477/2, 477/3, 485/2 i 487/1 k.o. Volavje, Grad Jastrebarsko, Zagrebačka županija (dalje u tekstu: zahtjev). Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik PROMO EKO d.o.o., D. Cesarića 34, Osijek u rujnu 2019. godine, a 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: 517-03-1-2-18-6; od 24. listopada 2018.). Voditeljica izrade Elaborata zaštite okoliša 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* i 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* Priloga II. Uredbe, a u vezi s točkom 35. *Građevine za intenzivan uzgoj peradi kapaciteta 40.000 komada i više u proizvodnom ciklusu* Priloga I. 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. Za zahvat rekonstrukcije povećanjem kapaciteta i izgradnju postrojenja za zbrinjavanje pilećeg gnoja unutar postojećeg postrojenja za intenzivan uzgoj kokoši Piko proveden je postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i utvrđivanja objedinjenih uvjeta zaštite okoliša u jedinstvenom postupku te je izdano Rješenje o objedinjenim uvjetima zaštite okoliša (KLASA: UP/I-351-03/12-02/43; URBROJ: 517-06-2-2-1-13-24; od 5. ožujka 2012.). Nakon toga je ishodeno rješenje o izmjeni i dopuni okolišne dozvole (KLASA: UP/I-351-03/14-02/61; URBROJ: 517-06-2-2-1-14-10; od 8. kolovoza 2014.), ali prelazak isključivo na uzgoj nesilica i povećanje kapaciteta nisu realizirani. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju i dogradnju farme peradi te crpljenje podzemnih voda od 50 000 m³/god.

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 10. listopada 2019. Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/19-09/257; URBROJ: 517-03-1-3-2-19-3; od 3. listopada 2019.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata se nalazi na području k.o. Volavje, na administrativnom području Grada Jastrebarskog u Zagrebačkoj županiji. Planirani zahvat je rekonstrukcija i dogradnja farme peradi kojom se planira maksimalni kapacitet od 378 600 komada peradi (270 000 komada kokoši nesilica i 108 600 komada pilenki) u 11 proizvodnih objekata (8 proizvodnih hala i 3 uzgojna objekta). Rekonstrukcija i dogradnja obuhvaća: dogradnju uzgojne hale U-3 s kompletno novom opremom; izvedbu bunara s preradom i spremnikom vode; izvedbu tehnološke odvodnje u postojećim proizvodnim i uzgojnim objektima te sortirnici; izvedba*

objekta za povremenu prodaju jaja; rekonstrukcija prometnih i manipulativnih površina te nabava novog agregata za struju. Planiranim zahvatom će se smanjiti broj komada peradi u odnosu na prethodno odobrene planirane kapacitete te se planira zamijeniti kavezni sustav uzgoja s uzgojem pilenki u sustavu volijera. Za opskrbu lokacije vodom, na lokaciji se planira bušenje bunara s pripadajućom bunarskom pumpom. Realizacijom zahvata planira se remont postojećih proizvodnih i uzgojnih objekata i sortirnice te prelazak s tehnologije suhog pranja na pranje uz upotrebu vode zbog kojeg će dolaziti do nastajanja tehnoloških otpadnih voda od pranja podova i tehnološke opreme. Tehnološke otpadne vode od pranja objekata će se sistemom linijske odvodnje u objektima i zatvorene kanalizacije odvesti u planirane vodonepropusne sabirne jame (6 komada) te aplicirati na poljoprivredne površine. Gnoj se planira nakon izgnojavanja i sušenja u tunelu za sušenje gnoja svakodnevno odvoziti u bioplinsko postrojenje izvan obuhvata zahvata. U slučaju poremećaja u radu bioplinskog postrojenja omogućeno je privremeno skladištenje gnoja na natkrivenom betonskom depou. Također, osim odvoženja u bioplinsko postrojenje postoji mogućnost prodaje gnoja kao sirovine za daljnju preradu za proizvodnju peleta. Za pristup planiranom dograđenom dijelu uzgojne hale i postojećih uzgojnih hala planiraju se izvesti manipulativne površine spojem na postojeće prometnice. Zahvat je planiran u fazama.

Ministarstvo je u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/19-09/257; URBROJ: 517-03-1-3-2-19-4; od 3. listopada 2019.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije te Gradu Jastrebarsko.

Grad Jastrebarsko je dostavio Mišljenje (KLASA: 351-01/19-01/06; URBROJ: 238/12-04/2-19-2; od 29. listopada 2019.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/19-05/19; URBROJ: 238/1-18-02/4-19-2; od 14. listopada 2019.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/19-01/405; URBROJ: 517-07-1-3-2-19-4; od 18. studenoga 2019.) da izgradnjom i korištenjem zahvata neće doći do narušavanja postojećeg stanja vodnih tijela na koja zahvat ima utjecaj te da za planirani zahvat nije potrebna provedba procjene utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/235; URBROJ: 517-05-2-2-19-2; od 17. listopada 2019.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš ni glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Tijekom izvođenja građevinskih radova na rekonstrukciji i dogradnji farme kokoši nesilica Piko d.o.o. može doći do povećane emisije čestica prašine i ispušnih plinova u zrak te se mogu očekivati pojave povećanja razine buke uslijed rada građevinske mehanizacije i strojeva. Navedeni utjecaji će biti lokalnog i privremenog karaktera, prostorno ograničeni te se ne očekuje da će isti pridonositi značajnom povećanju razine buke, emisija u zrak i utjecati na klimatske promjene. Realizacijom zahvata prilikom procesa držanja kokoši nesilica i pilenki nastaje prašina, mikroorganizmi, amonijak, ugljični dioksid i sumporovodik. Izvori emisija plinova neugodnog mirisa su proizvodni objekti za držanje kokoši nesilica te uzgojni objekti pilenki. Uzevši u obzir da se planiraju provoditi metode za smanjenje i sprečavanje emisija u okoliš i prethodno provedene postupke, utvrđeno je da se

radi o smanjenju kapaciteta te da planirani zahvat neće imati značajne negativne emisije u zrak. Najbliži stambeni objekti nalaze se na udaljenosti od oko 270 m od najbližeg objekta farme. S obzirom na tehnologiju rada farme (povremeni dovoz/odvoz peradi) te nusprodukata (stajskog gnoja) koji će se nakon izgnojavanja i sušenja u tunelu za sušenje gnoja odvoziti s lokacije farme, realizacijom planiranog zahvata ne očekuje se povećano dodijavanje mirisima te povećanje razine buke te samim time značajan negativan utjecaj na stanovništvo. Ne očekuje se značajan utjecaj klimatskih promjena na zahvat. Planirano povećanje zahvaćenih voda iz tijela podzemne vode CSGI_31 – KUPA, u odnosu na postojeće zahvaćene količine će iznositi 0,01 % odnosno ukupno zahvaćene količine će iznositi 4,16 % što ne predstavlja značajno povećanje eksploatacijskih količina. Lokacija zahvata se nalazi izvan vodozaštitnog područja. Slijedom navedenog, pravilnim izvođenjem radova i iskopa zdenca ne očekuje se značajan negativan utjecaj zahvata na stanje vodnih tijela. Uslijed izvođenja radova može doći do nekontroliranih događaja te utjecaja na vodna tijela i tlo koje će se izbjeći pridržavanjem propisanih obaveznih mjera zaštite i sigurnosti na radu te pravilnom organizacijom rada, kao i korištenjem redovito održavane mehanizacije i vozila. S obzirom na dogradnju uzgojne hale U-3 skinut će se humusni sloj tla koji se planira koristiti na lokaciji prilikom hortikulturnog uređenja neizgrađenih površina. Tehnološki procesi na lokaciji farme planiraju se odvijati u prostorima koji će biti izgrađeni na način da se onemogući nekontrolirano onečišćenje tla. Slijedom navedenog, uz pridržavanje propisa te uvjeta nadležnih tijela ne očekuje se značajan negativan utjecaj na tlo. S obzirom na to da lokaciju postojeće farme ne odlikuju krajobrazne vrijednosti, ne očekuje se negativan utjecaj na krajobraz. Na lokaciji zahvata i u njenoj neposrednoj okolini nema zaštićene kulturne i povijesne baštine te se ne očekuje utjecaj na njih. Vezano za gospodarenje otpadom, ne očekuje se značajan utjecaj na okoliš, s obzirom na to da je predviđeno gospodarenje sukladno propisima iz područja održivog gospodarenja otpadom. Lokacija planiranog zahvata se planira izvan područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, br. 80/19) zahvat se planira izvan područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže lokaciji planiranog zahvata je područje očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2001335 Jastrebarski lugovi“ na udaljenosti od oko 3,38 km te područje očuvanja značajno za ptice (POP) „HR1000001 Pokupski bazen“ na udaljenosti od oko 14,60 km. Uzevši u obzir navedeno te karakteristike zahvata, može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Stoga se smatra da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te za isti nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata.

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 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 ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima prema odredbama Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2. (1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, br. 8/17, 37/17, 129/17 i 18/19).

VIŠA STRUČNA SAVJETNICA

Daniela Beroš



DOSTAVITI:

- PIKO d.o.o., Volavje 32 d, 10450 Jastrebarsko (**R!**, s povratnicom)

