



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 utjecaj na okoliš i
industrijsko onečišćenje

KLASA: UP/I 351-03/17-08/66

URBROJ: 517-06-2-1-2-17-13

Zagreb, 24. travnja 2017.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članka 5. stavka 3. te članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Pelagos net farma d.o.o., Vrgada 121, Pakoštane, 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 dijela postojećeg objekta u pogon za preradu proizvoda ribarstva u industrijsko-skladišnoj zoni Gaženica, k.č.br. 9387/4 k.o. Zadar i na dijelu k.č.br. 9387/31, 9387/19 sve u k.o. Zadar, Grad Zadar – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju dijela postojećeg objekta u pogon za preradu proizvoda ribarstva u industrijsko-skladišnoj zoni Gaženica, k.č.br. 9387/4 k.o. Zadar i na dijelu k.č.br. 9387/31, 9387/19 sve u k.o. Zadar, Grad Zadar – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Pelagos net farma d.o.o., Vrgada 121, Pakoštane, 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, Pelagos net farma d.o.o., Vrgada 121, Pakoštane, 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.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Pelagos net farma d.o.o., Vrgada 121, Pakoštane, 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), 27. veljače 2017. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije dijela postojećeg objekta u pogon za preradu proizvoda ribarstva u industrijsko-skladišnoj zoni Gaženica, Grad Zadar. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u veljači 2017. izradio i u ožujku 2017. dopunio ovlaštenik Zeleni servis d.o.o. iz Splita, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/14-08/58; URBROJ: 517-06-2-1-1-14-2 od 29. svibnja 2014.). Voditeljica izrade Elaborata je Boška Matošić, dipl.ing.kem.teh.

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 6.2. *Postrojenja za proizvodnju, preradu (konzerviranje) i pakiranje proizvoda biljnog ili životinjskog podrijetla kapaciteta 1 t/dan i više* Priloga II. Uredbe ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju dijela postojećeg objekta u pogon za preradu proizvoda ribarstva u industrijsko-skladišnoj zoni Gaženica, Grad Zadar.

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 internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 23. ožujka 2017. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije dijela postojećeg objekta u pogon za preradu proizvoda ribarstva u industrijsko-skladišnoj zoni Gaženica, Grad Zadar (KLASA: UP/I 351-03/17-08/66, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-4).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Predmetnim zahvatom planira se rekonstrukcija i opremanje dijela postojećeg objekta u pogon za prihvata i uskladištenje ribe, soljenje, mariniranje i otpremu proizvoda ribarstva. Također, planira se i rekonstrukcija aneksa zgrade u uredsko-sanitarni dio. Izvan postojećeg objekta izvela bi se servisna rampa i smještaj dijela strojarske opreme hlađenja, dok bi se za pristup na kat aneksa zgrade izvele pristupne stubi. Unutar prostora hale predviđena je izvedba prostora za prihvata svježe ribe, prostorija za smještaj leda, prostorija za soljenje, prostorija za mariniranje te prostorije za skladištenje i sanitaciju. Gotova posoljena riba se smješta u zrionicu. U hali je također predviđena izvedba strojarnice. Objekt bi imao kapacitet prerade do 10 t svježe ribe dnevno. Vodoopskrba će se osigurati priključcima na vodovodnu mrežu na koju je spojen postojeći objekt. Nakon zadnjeg revizijskog okna odvodnje

tehnoloških otpadnih voda ugradit će se separator ulja i masti kapaciteta 15 l/sek. Otpadne tehnološke vode će se nakon pročišćavanja, zajedno s pročišćenim sanitarnim vodama ispuštati u more ispustom koji se nalazi na dubini od približno 10,8 m i udaljen 356 m od obalne linije. U radnim prostorijama hale ugradit će se dovoljan broj slivnika koji će imati sifon sa zvonom i rešetkom radi sprječavanja ulaza glodavaca i neugodnih mirisa. U prostorijama gdje se obavlja manipulacija svježom ribom na slivnicima će se postaviti dvostruka sitasta rešetka za skupljanje ljusaka da bi se spriječio direktan prolaz ribljih ljuski u odvodni kanal prilikom skidanja gornje rešetke. Sanitarne otpadne vode će se preko tri revizijska okna dovoditi u biopročistač. Pražnjenje primarnog spremnika mulja obavljat će se jednom godišnje ili u slučaju kada uređaj neće biti korišten duže od tri mjeseca, a zbrinjavat će se putem ovlaštene tvrtke. Preradom ribe nastat će konfiskat (nejestiv dio ribe) koji će se odvajati u posebne spremnike i predavati ovlaštenom sakupljaču.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/17-08/66, URBROJ: 517-06-2-1-2-17-5 od 23. ožujka 2016.) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije te Gradu Zadru.

Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije u Mišljenju (KLASA: 351-04/17-01/22; URBROJ: 2198/1-07/2-17-2 od 3. travnja 2017. godine) navodi da nije moguće očekivati značajan negativan utjecaj predmetnog zahvata na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva zatražio je Mišljenjem (KLASA: 351-01/17-02/202; URBROJ: 517-06-3-2-17-2 od 12. travnja 2017.) da se Elaborat dopuni ispravnim ključnim brojevima za otpad te je potrebno ispravno označiti ključne brojeve za muljeve i ulje iz separatora ulje/voda odnosno uskladiti s Pravilnikom o katalogu otpada („Narodne novine“ 90/15). Nakon što je Elaborat dopunjen Sektor se očitovao da je elaborat ispravljen prema navedenim primjedbama. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/17-59/140; URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 12. travnja 2017.) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Grad Zadar dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-01/28; URBROJ: 2198/01-10-17-2 od 12. travnja 2017.) u kojem traži da se razmotri mogućnost priključenja na sustav javne odvodnje otpadnih voda, te na koji način će se osigurati sprječavanje razlijevanja ulja u akcidentnim situacijama. Nakon što je Elaborat dopunjen, Grad Zadar se očitovao Mišljenjem (KLASA: 351-01/17-01/28, URBROJ: 2198/01-10-17-6 od 21. travnja 2017.) da je elaborat ispravljen prema navedenim primjedbama, te da nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Uprava vodnog gospodarstva Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-01/17-01/216, URBROJ: 517-17-3 od 19. travnja 2017.) da nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za predmetni zahvat. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/201, URBROJ: 517-06-1-2-2-17-2 od 12.

travnja 2017.) u kojem su zatražene informacije o kapacitetu pogona prije rekonstrukcije, pojašnjenje o operacijama koje se obavljaju na lokaciji, detaljnije pojašnjenje utjecaja na morski okoliš te da se elaborat dopuni posebnim poglavljem za more. Nakon što je Elaborat dopunjen Sektor se očitovao da je elaborat ispravljen prema navedenim primjedbama, te da nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš.

U vezi s informacijom o zahtjevu objavljenom na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:

S obzirom da se zahvatom planira uređenje i prenamjena prostora unutar postojeće hale te manjim dijelom izvan hale (postavljanje montažnog stubišta) ne očekuje se utjecaj na staništa, ekološku mrežu kao ni na zaštićena područja tijekom korištenja zahvata. Zahvat se nalazi izvan zaštićenih područja temeljem Zakona o zaštiti prirode. U skladu s Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) planirani zahvat nalazi se izvan područja ekološke mreže. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, s obzirom da je zahvat udaljen 6 km od najbližeg područja ekološke mreže i da se nalazi unutar industrijske zone te da se radi o rekonstrukciji postojećeg objekta, može se isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Na predmetnoj lokaciji podloga je betonirana i izvorno tlo je trajno prenamijenjeno te se ne očekuje utjecaj na tlo tijekom građenja. Najznačajniji potencijalni izvor onečišćenja u planiranom proizvodnom pogonu su otpadne vode. Sanitarne otpadne vode će se pročišćavati na biopročistaču 40 ES te odvoditi do sabirne jame iz koje će se ispuštati podmorskim ispustom u more koji se nalazi na dubini od 10,8 m i udaljenosti 356 m od glavne obalne linije. Oborinske vode zbrinjavaju se na dva načina; s južne strane građevine oborinske vode s krova se preko postojećeg cjevovoda ulijevaju u more, a sa sjeverne strane građevine oborinska odvodnja s krova priključuje se u postojeći cjevovod odvodnje luke. Tehnološke otpadne vode će se pročišćavati na separatoru ulja i masti, odvoditi u sabirnu jamu iz koje će se ispuštati u more podmorskim ispustom. Sprečavanje razlijevanja ulja na lokaciji tijekom rekonstrukcije i korištenja osigurat će se sljedećim sredstvima: vodonepropusnost separatora, vodonepropusnost manipulativnih površina, apsorbensima, plutajućim branama, bačvama s pijeskom i edukacijom zaposlenika. Tijekom izvođenja planiranog zahvata nastat će određene količine i vrste otpada: miješani komunalni otpad, papirna i kartonska ambalaža, plastična ambalaža, miješana ambalaža, ambalaža onečišćena opasnim tvarima, apsorbensi, otpad od zavarivanja i otpadi metali. Isti će se odvojeno sakupljati po vrstama te će se predavati ovlaštenim osobama. Tijekom rekonstrukcije postojećeg pogona ne očekuje se utjecaj zahvata na klimatske promjene. U pogonu za preradu proizvoda ribarstva koristit će se klimatizacijski i rashladni uređaji koji će biti redovno održavani i servisirani.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. 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.

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 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.

Upravna pristojba za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).



DOSTAVITI:

1. Pelagos net farma d.o.o., Vrgada 121, Pakoštane (R! s povratnicom)

NA ZNANJE:

1. Zadarska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove, Božidara Petranovića 8, Zadar

