



**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-351-03/17-08/249  
URBROJ: 517-06-2-1-1-18-18  
Zagreb, 5. travnja 2018.

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. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Milina-obrt za proizvodnju i preradu mesa i trgovinu, vl. Željtan Milina, sa sjedištem u Smokvici na otoku Korčula, Smokvica 60a, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

**RJEŠENJE**

- I. Za namjeravani zahvat – povećanje kapaciteta za proizvodnju i preradu mesa, na 1,2 t/dan rasječenog mesa i 1,05 t/dan gotovih proizvoda, odnosno 267 t/god. gotovih proizvoda na k.č.br. 608, 3602 i 3603 k.o. Smokvica na otoku Korčula – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – povećanje kapaciteta za proizvodnju i preradu mesa, na 1,2 t/dan rasječenog mesa i 1,05 t/dan gotovih proizvoda, odnosno 267 t/god. gotovih proizvoda na k.č.br. 608, 3602 i 3603 k.o. Smokvica na otoku Korčula – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, Milina-obrt za proizvodnju i preradu mesa i trgovinu, vl. Željtan Milina, iz Smokvice na otoku Korčula, Smokvica 60a, 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, Milina-obrt za proizvodnju i preradu mesa i trgovinu, vl. Željtan Milina, iz Smokvice na otoku Korčula, Smokvica 60a, 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 Milina-obrt za proizvodnju i preradu mesa i trgovinu, vl. Željko Milina, sa sjedištem u Smokvici na otoku Korčula, Smokvica 60a, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 8. kolovoza 2017. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš opremanje pogona za proizvodnju i preradu mesa Milina. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u srpnju 2017. godine izradio te u listopadu 2017. godine dopunio ovlaštenik Ekotop d.o.o. iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/17-08/21; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-2 od 7. srpnja 2017. godine). Voditelj izrade Elaborata je Domagoj Švaljek, spec.ing.aedif.

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 i životinjskog podrijetla kapaciteta 1 t/dan i više* a u vezi s točkom 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, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13), 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 opremanje pogona za proizvodnju i preradu mesa Milina radi povećanja kapaciteta prerade sa dosadašnjih 162 t/god. na 267 t/god. gotovih proizvoda u Općini Smokvica na otoku Korčula.

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 21. studenoga 2017. godine na internetskoj stranici Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš opremanje pogona za proizvodnju i preradu mesa Milina u Općini Smokvica (KLASA: UP/I 351-03/17-08/249; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-3 od 8. studenoga 2017. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Planirani zahvat obuhvaća opremanje postojećeg pogona za proizvodnju i preradu mesa Milina. Sastoji se od: klaonice, hladnjača, prostora za rasijecanje i preradu mesa, izrade mesnih pripravaka te objekta za spaljivanje nusproizvoda životinjskog podrijetla. Planira se uvesti nova oprema na katu objekta u prostoriji prerade; stroj za injektiranje mesa, nova automatska punilica za punjenje, porcioniranje, stroj za vakumiranje, BUSCH pumpa, u komori za dimljenje (hladnodimna pušnica i rashlada za hladnodimnu pušnicu). Otpadne vode ispuštaju se u vodonepropusnu sabirnu jamu koje se prazne i odvoze putem lokalne komunalne tvrtke. U sklopu pogona nalazi se objekt za spaljivanje nusproizvoda životinjskog podrijetla, kapaciteta do 50 kg/h koji nisu za prehranu ljudi. Nakon obrade spaljivanja*

*ohladeći pepeo se vadi u kante i odlaže u kontejner za komunalni otpad. Zahvatom se planira opremiti pogon radi povećanja kapaciteta prerade mesa sa dosadašnjih 162 t/god. na 267 t/god. gotovih proizvoda, odnosno 1,2 t rasječenog mesa dnevno i 1,05 t gotovih proizvoda na dan.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/17-08/249; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-4 od 8. studenoga 2017. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora i Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva, Upravi za veterinarstvo i sigurnost hrane Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije i Općini Smokvica.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/17-59/466; URBROJ: 517-07-1-1-2-17-4 od 13. prosinca 2017. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/635; URBROJ: 517-06-1-1-2-17-3 od 28. prosinca 2017. godine) da nije potrebna provedba postupka procjene utjecaja na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-02/634; URBROJ: 517-06-3-2-17-2 od 1. prosinca 2017. godine) da je planirani zahvat potrebno provoditi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom kako bi se smanjili mogući negativni utjecaji na sastavnice okoliša. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva dostavila je Zahtjev za dopunom Elaborata zaštite okoliša u dijelu koji se odnosio na utjecaj na vode i mjere zaštite voda (KLASA: 325-01/17-01/755; URBROJ: 517-17-4 od 28. prosinca 2017. godine); (KLASA: 325-01/17-01/755; URBROJ: 517-17-8 od 12. ožujka 2018. godine) te se po doradi Elaborata očitovala (KLASA: 325-01/17-01/755; URBROJ: 517-18-13 od 22. ožujka 2018. godine) da su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama te da s vodnogospodarskog stajališta za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava za veterinarstvo i sigurnost hrane Ministarstva poljoprivrede dostavila je Mišljenje (KLASA: 350-05/17-01/1293; URBROJ: 525-10/0527-17-2 od 29. studenoga 2017. godine) da ne treba provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za zaštitu okoliša i prirode Dubrovačko-neretvanske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/17-01/140; URBROJ: 2117/1-53/4-17-02 od 8. prosinca 2017. godine) da predmetni zahvat neće imati značajniji utjecaj te da ne treba provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Općina Smokvica dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-03/17-01/01; URBROJ: 2138-04/2-17-186 od 28. studenoga 2017. godine) da planirani zahvat neće imati značajniji utjecaj na sastavnice okoliša.

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:

Planirani zahvat se ne nalazi unutar područja zaštićenog Zakonom o zaštiti prirode. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15) područje planiranog zahvata nalazi se unutar područja ekološke mreže, područja očuvanja značajnog za ptice (POP) „HR1000036 Srednje dalmatinski otoci i Pelješac i područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2001367 I. Dio Korčule“. Iako se lokacija planiranog zahvata nalazi unutar područja ekološke mreže, uzevši u obzir lokaciju i karakteristike

zahvata gdje se proizvodnja i prerada odvija unutar zatvorenih postojećih građevina pogona, uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, moguće je isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Postojeći pogon se opskrbljuje vodom iz javnog vodovodnog sustava koja se koristi za sanitarne i tehnološke potrebe. Za planirani kapacitet prerade do 267 t/god., odnosno 1,2 t/dan rasječenog mesa, što je oko 1,05 t/dan gotovih proizvoda planirana je ukupna potrošnja vode oko 1 600 m<sup>3</sup>/god. Tehnološke otpadne vode povećat će se sa dosadašnjih 4,38 m<sup>3</sup>/dan na 6,38 m<sup>3</sup>/dan. Do izgradnje sustava javne odvodnje i priključka na isti, za obradu tehnološke otpadne vode predviđen je interni uređaj za pročišćavanje otpadnih voda (mehaničko-fizikalno-kemijski tretman na flotacijskoj jedinici), kapaciteta obrade otpadne vode do 20 m<sup>3</sup>/dan. Pročišćena voda ispuštat će se u vodonepropusnu sabirnu jamu koja će se prazniti od strane za to ovlaštene pravne osobe. Nastali mulj koji će ostati nakon pročišćavanja voda, prepumpavat će se u betonski spremnik (volumena od 93 m<sup>3</sup>) i odvoziti na najbliži centralni UPOV na daljnju obradu. Na području predmetnog zahvata nalazi se Površinsko vodno tijelo JORN0014\_001, Podzemno vodno tijelo JOGN\_13 - JADRANSKI OTOCI-KORČULA, Priobalno vodno tijelo 0423 – MOP čija su kemijska, količinska i ukupna stanja ocijenjena dobrim. Utjecaji neugodnih mirisa i na tlo mogu nastati kad se životinje dovode u krug klaonice gdje se smještaju u stočni depo odvojene po vrstama i kategorijama, međutim izgradnjom vodonepropusne jame (gnojnica), spremnika za stajski gnoj, svih cjevovoda izvedenih vodonepropusno te uz redovit pregled, održavanjem sustava odvodnje i pročišćavanja otpadnih voda spriječit će se negativan utjecaj mirisa te kroz tlo na vodna tijela. Na lokaciji predmetnog zahvata nalazi se objekt za spaljivanje nusproizvoda životinjskog podrijetla, kapaciteta do 50 kg/h koji nisu za prehranu ljudi. Na predmetnom objektu nusproizvodi se svrstavaju u kategorije, skupljaju u posude s poklopcem označene oznakama, odbacuju u kontejner s oznakom te odmah odvoze na spaljivanje. Povećanje kapaciteta prerade mesa, nositelj zahvata obavijestit će nadležno tijelo za veterinarstvo i sigurnost hrane. Moguće je utjecaj onečišćenja zraka prašinom, dimom hladnodimne pušnice te dimom iz objekta za spaljivanje nusproizvoda životinjskog podrijetla, međutim korištenjem hladno dimne pušnice koja će se sastojati od dimogeneratora, klimatizacijskog ormara i rashlade, primjenom postupka spaljivanja koji se provodi u kontroliranim uvjetima u primarnoj komori, gdje se dim provodi u sekundarnu komoru i zadržava određeno vrijeme na visokim temperaturama, negativan utjecaj na zrak se ne očekuje. Sve vrste otpada koje će nastajati prilikom korištenja privremeno će se skladištiti na predviđenoj lokaciji u odgovarajućim spremnicima ovisno o vrsti, svojstvima i agregatnom stanju te predati ovlaštenim osobama.

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 i članku 24. 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 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. 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. Milina-obrt za proizvodnju i preradu mesa i trgovinu, vl. Željko Milina, Smokvica 60a, Smokvica (**Preporučeno R!, s povratnicom**)