



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-351-03/19-09/30

URBROJ: 517-03-1-2-19-19

Zagreb, 14. kolovoza 2019.

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 i 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19) te odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata MESNICE VITIĆ obrt za proizvodnju, trgovinu i prijevoz, vl. Ante Vitić iz Sinja, Glavička ulica 25, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – objekt za klanje papkara, rasijecanje mesa papkara, proizvodnju mesnih pripravaka i preradu mesa, Gospodarska zona Kukuzovac, Grad Sinj, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš**
- II. Za namjeravani zahvat – objekt za klanje papkara, rasijecanje mesa papkara, proizvodnju mesnih pripravaka i preradu mesa, Gospodarska zona Kukuzovac, Grad Sinj, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, MESNICE VITIĆ obrt za proizvodnju, trgovinu i prijevoz, vl. Ante Vitić iz Sinja, Glavička ulica 25, 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, MESNICE VITIĆ obrt za proizvodnju, trgovinu i prijevoz, vl. Ante Vitić iz Sinja, Glavička ulica 25, 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 MESNICE VITIĆ obrt za proizvodnju, trgovinu i prijevoz, vl. Ante Vitić iz Sinja, Glavička ulica 25, sukladno 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 Ministarstvu zaštitu okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) 12. veljače 2019. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš objekta za klanje papkara, rasijecanje mesa papkara, proizvodnju mesnih pripravaka i preradu mesa, Gospodarska zona Kukuzovac, Grad Sinj, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u veljači 2019. godine i dopunio u travnju 2019. godine ovlaštenik Promo eko d.o.o. sa sjedištem u Osijeku, Dobriše Cesarića 34. Ovlaštenik ima suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) 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. godine). Voditeljica izrade Elaborata 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 6.2. *Postrojenja za proizvodnju, preradu (konzerviranje) i pakiranje proizvoda biljnog ili životinjskog podrijetla kapaciteta 1 t/dan i više* Priloga II. Uredbe, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. 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 utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata izgradnju objekta u kojem će se obavljati klanje mesa papkara (svinja, teladi, janjadi, junadi i ovaca) kapaciteta 2,7 t/dan, te ujedno obavljati skladištenje i smrzavanje svježeg mesa i iznutrica, prerada i proizvodnja gotovih suhomesnatih proizvoda.

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 8. ožujka 2019. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/19-09/30; URBROJ: 517-03-1-2-19-2 od 5. ožujka 2019. godine).

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

Predmetnim zahvatom planirana je izgradnja građevine u kojoj će se obavljati prihvat, skladištenje i prerada mesa papkara i proizvodnja gotovih suhomesnatih proizvoda. Nakon

transporta životinja do planirane građevine i veterinarskog pregleda, izdvojiti će se odmoredne i zdrave životinje koje će se dalje otpremiti u boksove za omamljivanje u okviru klaoničkog dijela objekta i pripremati za klanje. Ako se prilikom veterinarskog pregleda kod nekih životinje posumnja na bolest, izdvojiti će se u ograđeni boks za „sumnjive i bolesne“ životinje. Primarna klaonička obrada životinja koja uključuje: pripremu za klanje, klanje, rasijecanje trupova u polovice, hlađenje u rashladnim komorama, smrzavanje u tunelima za smrzavanje i skladištenje, obavljat će se pridržavanjem svih higijenskih načela i pravila prilikom manipulacije životinjskim mesom. Ako je preostali dio mesa papkara tj. trup i iznutrice nakon veterinarskog pregleda ocijenjen kao sukladan za ljudsku prehranu, trupovi će se dalje transportirati, a iznutrice otpremiti u rashladnu komoru u kojoj će boraviti između 16 i 24 sata ovisno o vrsti mesa. Nakon toga će se prije skladištenja i/ili rasijecanja na osnovne komade, dijelovi trupa četvrtati. Prije pakiranja, iznutrice i meso smrzavat će se u tunelu za zamrzavanje na temperaturi od najmanje – 36 °C, a proces smrzavanja trajat će oko 24 sata. Prilikom proizvodnje mesnih pripravaka i mesnih proizvoda, nakon rasijecanja i iskoštavanja obavljat će se procesi salamurenja i soljenja prije strojne obrade mesa tj. njegovog usitnjavanja i miješanja te konačnog oblikovanja smjese za potrebe proizvodnje kobasica, pljeskavica, pršuta i pancete. Prije pakiranja gotovih proizvoda u odgovarajuću plastičnu ambalažu, kobasice i panceta prolazit će kroz proces zrenja koji će se odvijati u komori za zrenje. U prvoj fazi, proizvodi će se stabilizirati i fermentirati, a nakon toga dimiti dimljenim zrakom temperature između 22 i 27 °C. Nakon završenog zrenja, suhomesanti proizvodi će se pakirati u odgovarajuću plastičnu ambalažu. Osim navedenog, predmetna građevina spojit će se na postojeći vodoopskrbni sustav, a zbog neriješenog sustava odvodnje u okviru Gospodarske zone Kukuzovac, izvest će se sustav zbrinjavanja sanitarnih otpadnih voda koje će se ispuštati u vodonepropusnu sabirnu jamu, oborinske vode s krovnih površina ispuštat će se preko upojnih bunara u okoliš, onečišćene oborinske vode s manipulativnih površina propuštati će se preko separatora masti i ulja te preko upojnih bunara ispuštati u okoliš, a tehnološke otpadne vode pročišćavati će se na biološkom uređaju za pročišćavanje otpadnih voda.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/19-09/30; URBROJ: 517-03-1-2-19-3 od 5. ožujka 2019. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva, Upravi za veterinarstvo i sigurnost hrane Ministarstva poljoprivrede te Upravnom odjelu za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša, Splitsko-dalmatinske županije i Upravnom odjelu za prostorno uređenje, komunalne djelatnosti, gospodarstvo i upravljanje imovinom Grada Sinja.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-02/66; URBROJ: 517-03-2-2-19-2 od 11. travnja 2019. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer su Elaborem obrađena sva pitanja gospodarenja otpadom. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/35; URBROJ: 517-05-2-2-19-2 od 19. ožujka 2019. godine) da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za veterinarstvo i sigurnost hrane Ministarstva poljoprivrede dostavila je Mišljenje (KLASA: 350-05/19-01/400; URBROJ: 525-10/0532-19-2 od 28. ožujka 2019. godine) prema kojem za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-01/19-

01/119; URBROJ: 517-07-3-2-19-4 od 6. svibnja 2019. godine) u kojem je navela da su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat te da nije potrebna procjena utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-02/67; URBROJ: 517-04-2-19-3 od 20. ožujka 2019. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za komunalne poslove, komunalne infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/19-02/0027; URBROJ: 2181/1-10/06-19-0002 od 26. ožujka 2019. godine) u kojem je tražena dopuna Elaborata u dijelu koji se odnosi na opis tehnološkog procesa dimljenja i utjecaj zahvata tijekom korištenja na kakvoću zraka. Nakon dostave dopunjenog očitovanja nositelja zahvata u srpnju 2019. godine, isti Upravni odjel dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/19-02/0027; URBROJ: 2181/1-10/06-19-0006 od 17. srpnja 2019. godine) da za planirani zahvat ne treba provesti procjenu utjecaja na okoliš ali je nužno pridržavati se aktivnih mjera zaštite koji su propisani člankom 12. Odluke o utvrđivanju zona sanitarne zaštite izvorišta javne vodoopskrbe izvora Jadra i Žrnovnice (Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije, broj 19/14) i da treba zbrinjavati tehnološke otpadne vode opterećene solju iz procesa soljenja te klaonički otpad i stajski gnoj od strane ovlaštene osobe. Upravni odjel za prostorno uređenje, komunalne poslove, gospodarstvo i upravljanje imovinom Grada Sinja dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/19-01/1; URBROJ: 2175/01-06-19-02 od 1. travnja 2019. godine) da se planiranim zahvatom ne očekuje se značajan negativan utjecaj na okoliš.

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

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

Prilikom izvođenja radova i kretanja mehanizacije na lokaciji zahvata, može doći do nekontroliranog izlivanja strojnih i hidrauličnih ulja, maziva i goriva iz strojeva i mehanizacije u površinske vode. Prilikom izvođenja građevinskih radova moguće je povremeno onečišćenje zraka prašinom i ispušnim plinovima uslijed pojačanog prometa motora s unutarnjim izgaranjem i rada mehanizacije, ali s obzirom na vrijeme trajanja radova, navedeni su utjecaji kratkotrajnog i lokalnog karaktera. Pridržavanjem mjera zaštite na radu, kontrolom rada na gradilištu te redovnim održavanjem opreme i mehanizacije, spriječit će se pojava nekontroliranih događaja. Sanitarne otpadne vode prikupljat će se vodonepropusnoj sabirnoj jami i prazniti od strane ovlaštene osobe, a krovne oborinske vode kao čiste ispuštat će se preko upojnih bunara u okoliš. Onečišćene oborinske vode s prometno-manipulativnih površina pročišćavat će se preko separatora masti i ulja te tako pročišćene ispuštati u upojni bunar. Tehnološke otpadne vode pročišćavat će se na biološkom uređaju za pročišćavanje otpadnih voda, gdje će se obavljati taloženje čestica i odvajanje masnoće, a tako pročišćena voda odvodit će se u sabirnu jamu tehnološke kanalizacije do izgradnje sustava odvodnje gospodarske zone. Prilikom korištenja zahvata to jest zionice za dimljenje suhomesnatih proizvoda može doći do stvaranja dima. No korištenjem tehnologije "hladnog dimljenja" na nižim temperaturama od 22 do 27 °C, emisije dima bit će ispod propisanih graničnih vrijednosti. Osim navedenog, nepotpunim sagorjevanjem drveta koje neće biti imregnirano, lakirano ili bojano, ne očekuju se emisija kancerogenih spojeva u zrak niti negativan utjecaj kancerogenih tvari na ljudsko zdravlje prilikom "tinjanja". Prilikom izvođenja radova nastat će različite vrste otpada o kojima će se voditi evidencija te poštivati

radne procedure propisane posebnim propisima iz područja gospodarenja otpadom. Otpad će se privremeno skladištiti u odvojenim i označenim spremnicima i s popratnom dokumentacijom predavati ovlaštenoj osobi, a otpad iz sanitarnih jama za sanitarne otpadne vode i tehnološke otpadne vode skupljat će i prazniti ovlaštena osoba. Stajski gnoj skladištiti će se u gnojnoj jami, a kruti stajski gnoj, gnojnica i procjedne vode s gnojne jame prikupljat će i odvoziti ovlaštena osoba. Do povećane razine buke može doći prilikom građenja i kretanja građevinskih strojeva i vozila na lokaciji zahvata, ali je navedeni utjecaj buke privremenog, kratkotrajnog i umjerenog karaktera, dok kako će se tijekom korištenja svi tehnološki procesi, uređaji za hlađenje planiraju nalaziti u zatvorenom objektu koji će biti smješten u gospodarskoj zoni izvan stambenih naselja, navedeni utjecaj se ne smatra značajnim. Utjecaji prilikom izvođenja planiranog zahvata i prilikom korištenja planiranog zahvata na kulturna dobra se ne očekuju, jer se najbliže područje kulturno-povijesnog značaja Turjački Podi nalazi na udaljenosti oko 500 m od lokacije zahvata. Redovitim održavanjem i ispitivanjem vodonepropusnosti sustava odvodnje otpadnih voda na lokaciji zahvata, pročišćavanjem otpadnih voda na propisani način te zbrinjavanjem otpada sukladno mjerama zaštite koje su propisane člankom 11. i 12. Odluke o utvrđivanju zona sanitarne zaštite izvorišta javne vodoopskrbe izvora Jadra i Žrnovnice (Službeni glasnik Splitsko-dalmatinske županije, broj 19/14), spriječiti će se utjecaj na tlo i tijelo podzemne vode JKGI_11-CETINA. Temeljem Zakona o zaštiti prirode, lokacija zahvata nalazi se izvan zaštićenog područja. Temeljem Uredbe o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15), lokacija zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže su područje očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR2001313 Srednji tok Cetine s Hrvatačkim i Sinjskim poljem“ na udaljenosti oko 3,8 km od lokacije zahvata te područje očuvanja značajno za ptice (POP) „HR1000029 Cetina na udaljenosti oko 2,5 km od lokacije zahvata. Uzevši u obzir karakteristike planiranog zahvata, lokaciju i smještaj izvan područja ekološke mreže, može se isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. U skladu s navedenim budući da se ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do novog opterećenja okoliša, nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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 (Elaborata) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, 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 te 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 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 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, 129/17 i 18/19).



DOSTAVITI:

1. MESNICE VITIĆ obrt za proizvodnju, trgovinu i prijevoz, vl. Ante Vitić, Glavička ulica 25, Sinj (**R s povratnicom !**)