



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80

Tel: 01 / 3717 111 fax: 01 / 3717 149

KLASA: UP/I-351-03/15-08/268

URBROJ: 517-06-2-1-1-16-16

Zagreb, 27. lipnja 2016.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 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), na zahtjev nositelja zahvata SIRRAH-PROJEKT d.o.o., Ribarska 4, Osijek, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat izgradnje poslovne građevine Pogona za proizvodnju pršuta 2 i Pogona za proizvodnju trajnih salama 2, Općina Čepin, Osječko-baranjska županija, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat izgradnje poslovne građevine Pogona za proizvodnju pršuta 2 i Pogona za proizvodnju trajnih salama 2, Općina Čepin, Osječko-baranjska županija, nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, SIRRAH-PROJEKT d.o.o., Ribarska 4, Osijek, 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, SIRRAH-PROJEKT d.o.o., Ribarska 4, Osijek, 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 prirode.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, SIRRAH-PROJEKT d.o.o., Ribarska 4, Osijek, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), 9. rujna 2015. podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje poslovne građevine Pogona za proizvodnju pršuta 2, općina Čepin i zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje

poslovne građevine Pogona za proizvodnju trajnih salama 2, Općina Čepin. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode Zaključkom (KLASA: UP/I 351-03/15-08/268; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-7, od 9. prosinca 2015.) je spojilo postupke te pozvalo nositelja zahvata da dostavi jedinstveni elaborat zaštite okoliša. Postupajući po Zaključku 18. siječnja 2016. dostavljen je Elaborat zaštite okoliša izgradnje poslovnih građevina Pogon za proizvodnju pršuta 2 i pogon za proizvodnju trajnih salama 2 koji je izradio u prosincu 2015. ovlaštenik Hrvatski centar za čistiju proizvodnju iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije potrebne za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/14-08/64; URBROJ: 517-06-2-1-1-14-2 od 29. svibnja 2014.). Voditelj izrade Elaborata je mr.sc. Goran Romac, 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. iste Uredbe ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira godišnju proizvodnju trajnih salama od 3 000 tona (11,5 t/dan) i godišnju proizvodnju pršuta od 150 000 komada (4,9 t/dan).

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 Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izgradnje poslovne građevine pogona za proizvodnju pršuta 2 i Pogona za proizvodnju trajnih salama 2, Općina Čepin (KLASA: UP/I 351-03/15-08/268; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-10 od 4. veljače 2016.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:
Planirana proizvodnja pršuta obuhvaća zaprimanje svježeg svinjskog buta s kosti kojem se na prijemu kontrolira temperatura i pH. Zaprimljeni butovi hlade se na temperaturi od 0-2°C koja je pogodna za očvršćivanje mesa i uređivanje butova. Linija za proizvodnju pršuta (linija za soljenje) se sastoji od: transportne trake; automatskog uređaja za označavanje, selekciju i vaganje; tunela za desalinizaciju pršuta (uklanjanje viška soli); uređaja za masiranje i pritiskanje vena; automatskog uređaja za utrljavanje i soljenje. Nakon završetka soljenja butovi idu na pred-sušenje koje se provodi postepenom dehidracijom butova pri niskoj temperature kako bi se usporio rast bakterija i omogućila ujednačena raspodjela soli unutar proizvoda. Sušenje se odvija u posebnim prostorijama s kružnim kanalima u kojima zrak distribuira preko ćelija ulaznih kanala kroz kružne presjeke i pravilno dimenzionirane otvore. Nadalje, po završetku faze sušenja butovi se drže prije pranja na sobnoj temperaturi 12-14 sati radi odmaranja. Nakon sušenja prolaze fazu pred-zrenja koje traje od 3-12 tjedana i jamči daljnju dehidraciju kako bi se omogućilo sigurno skladištenje, te zrenja kojim proizvod razvija karakteristični okus. Na kraju ciklusa zrenja proizvod se prebacuje s visokih okvira u palete i otprema.

Sirovine za proizvodnju trajnih salama su: plećka teških svinja (težina 200 kg, starost 1 god.) očišćena od glavnih živaca, obrezana šunka i masno tkivo teških svinja. Svježe masno i nemasno meso skladišti se u hladnim komorama na temperaturi 0°C do -6°C. Prijem smrznutog mesa odvija se odvojeno od svježeg, a skladišti se u komorama na -20°C. Prema potrebi sirovina se vadi iz komore, odlaže na posebna kolica kojima se odvozi u komoru za odmrzavanje. Proces proizvodnje trajnih salama odvija se u prostoriji za preradu na maksimalnoj temperaturi od +12°C. Procesi rezanja, mljevenja i miješanja odvijaju se

automatski: utovar na traku i vaganje, usitnjavanje masnog i nemasnog mesa na kockice oko 3 cm, mljevenje na željenu veličinu, dodavanje soli i aditiva. Različite vrste salama pune se u prirodne ili umjetne ovitke i zatvaraju klipsericom, stavljaju na štap i automatski utovaruju u redove na visoke okvire te robotom transportiraju do zrionica. Za promjere salama koje se planiraju proizvoditi predviđen je period zrenja od 20 do 48 dana.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I 351-03/15-08/268; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-11 od 4. veljače 2016.) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva, Upravi vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Upravnom odjelu za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode Osječko-baranjske županije, Općini Čepin.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/16-59/43; URBROJ: 517-07-1-1-2-16-4 od 29. veljače 2016.) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za održivo gospodarenje otpadom, planove, programe i informacijski sustav Ministarstva dostavio je mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/90; URBROJ: 517-06-3-2-2-16-2 od 24. veljače 2016.) u kojem navodi da je predmetni zahvat potrebno provesti u skladu s propisima iz područja gospodarenja otpadom. Uprava vodnoga gospodarstva Ministarstva poljoprivrede dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/60; URBROJ: 525-12/0904-16-3 od 10. lipnja 2016.) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode Osječko-baranjske županije u mišljenju (KLASA: 351-01/16-02/22; URBROJ: 2158/1-01-14/05-16-2 od 19. veljače 2016.) navodi da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Općina Čepin dostavila je mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/1; URBROJ: 2158/05-16-2 od 23. veljače 2016.) kako se vezano uz predmetni zahvat ne očekuju značajni negativni utjecaji 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:

Tijekom iskopa, dopreme i otpreme materijala, građenja i montaže, može doći do nekontroliranog izlivanja strojnih ulja ili goriva, međutim s obzirom da se manipulacija građevinske mehanizacije odvija uglavnom na asfaltiranim i betoniranim površinama gospodarskog dvorišta i unutar postojećeg objekta, ne očekuje se onečišćenje tla. Različite vrste otpada koje nastaju tijekom građenja i u procesima proizvodnje odvojeno će se skladištiti u odgovarajućim kontejnerima nakon čega će se predavati ovlaštenoj osobi. Nusproizvodi životinjskog podrijetla šalju se kroz prolaz posebno namijenjen za tu svrhu do prostorije gdje se čuvaju na konstantnoj temperaturi do predaje ovlaštenoj osobi na zbrinjavanje. Otpadne vode koje će nastajati na lokaciji odvodit će se novoizgrađenim vodonepropusnim razdjelnim sustavom kao sanitarne otpadne vode, oborinske vode s krovnih i prometnih površina i otpadne vode iz tehnološkog procesa. Sanitarne otpadne vode će se skupljati u sabirnim jamama i ispuštati u sustav javne odvodnje. Oborinske vode prije ispuštanja u otvoreni kanal koji utječe u Bobotski kanal pročitit će se na separatoru ulja. Otpadne vode nastale u tehnološkom procesu odvodit će se do centralnog uređaja za pročišćavanje otpadnih voda i ispuštati u sustav javne odvodnje. Jedini očekivani utjecaj na kakvoću zraka su emisije onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora (mali uređaji za loženje) koji se ocjenjuje kao zanemariv s obzirom na plin kao gorivo koje će se koristiti. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, brojevi 124/13 i 105/15) zahvat se ne nalazi unutar područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže su od lokacije

zahvata preko 8 km. S obzirom na karakteristike zahvata i potencijalne utjecaje ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, ne očekuje se negativan utjecaj na sastavnice okoliša te nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš.

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 Osijeku, Trg A. Starčevića 7/II, 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 propisno je naplaćena državnim biljezima u iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, brojevi 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 153/05, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14).



DOSTAVITI:

1. SIRRAH-PROJEKT d.o.o., Ribarska 4, Osijek (**Preporučeno R! s povratnicom**)
2. Osječko-baranjska županija, Upravni odjel za prostorno planiranje, zaštitu okoliša i prirode, Ribarska1/II, Osijek