



**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-351-03/19-09/297

**URBROJ:** 517-03-1-2-19-8

Zagreb, 12. prosinca 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, 12/18 i 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19) i odredbe članka 5. stavka 3. i članka 27. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Mesna industrija Braća Pivac d.o.o., Težačka 13, Vrgorac, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

**RJEŠENJE**

- I. Za namjeravani zahvat – pogon za preradu mesa - faza II, mesna industrija Braće Pivac d.o.o., Gospodarska zona Ravča, Grad Vrgorac, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – pogon za preradu mesa - faza II, mesna industrija Braće Pivac d.o.o., Gospodarska zona Ravča, Grad Vrgorac, Splitsko-dalmatinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Mesna industrija Braća Pivac d.o.o., Težačka 13, Vrgorac, 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 Mesna industrija Braća Pivac d.o.o., Težačka 13, Vrgorac, 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 Mesna industrija Braća Pivac d.o.o., Težačka 13, Vrgorac, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu: Uredba), podnio je 25. listopada 2019. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš pogona za preradu mesa - faza II, mesna industrija Braće Pivac d.o.o., Gospodarska zona Ravča, Grad Vrgorac, Splitsko-dalmatinska županija. Uz zahtjev priložen je Elaborat zaštite okoliša koji je u listopadu 2019. godine izradio ovlaštenik C.I.A.K. d.o.o. iz Donjeg Stupnika koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/14-08/44; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-5 od 19. ožujka 2018. godine). Voditeljica izrade Elaborata je mr. sc. Sanja Grabar, dipl.ing.kem.

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 („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19), 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. Ministarstvo je za postrojenje za proizvodnju pršuta i drugih suhomesnatih proizvoda u Gospodarskoj zoni Ravča (u dalnjem tekstu: pogon faza I) provelo postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš i 21. svibnja 2018. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/18-08/18, URBROJ: 517-06-2-1-2-18-18) da za planirani zahvat nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš niti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu. Predmetnim rješenjem nisu propisane mjere zaštite okoliša niti program praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izgradnjom pogona za preradu mesa - faza II, povećati ukupni kapacitet obrade svježeg mesa i proizvodnju 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 11. studenoga 2019. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/19-09/297; URBROJ: 517-03-1-2-19-2 od 11. studenoga 2019. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *U pogonu za preradu mesa faza I kapacitet proizvodnje iznosi oko 16 t/dan, odnosno 4 000 t/godišnje gotovih proizvoda, pršuta i drugih suhomesnatih proizvoda. Izgradnjom pogona za preradu mesa faza II, planirana je obrada svježeg mesa za proizvodnju i daljnju distribuciju, kapaciteta oko 50 t/dan, od čega je oko 10 t/dan namijenjeno prodaji nakon obrade, dok je oko 40 t/dan namijenjeno daljnjoj preradi i proizvodnji polutrajnih suhomesnatih proizvoda, salama i polutrajnih kobasicu. Građevina se sastoji od zgrade pogona podijeljene na sektore proizvodnje, skladištenja i distribucije. Uz pogon se planira upravna zgrada. Predviđena je termička obrada proizvoda uz korištenje ukapljenog naftnog plina te aromatiziranje dimom uz korištenje drvenih blokova - greda kao energenta. Za rashladni/klimatizacijski sustav koristit će se tvari na bazi CO<sub>2</sub>*

*i glikola. Prema tehnološkom projektu, predviđena je prerada u trajanju od 50 tjdana godišnje, 5 radnih dana u tjednu.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/19-09/297; URBROJ: 517-03-1-2-19-3 od 11. studenoga 2019. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije i Gradu Vrgorcu.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/262; URBROJ: 517-05-2-2-19-2 od 19. studenog 2019. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/19-05/283; URBROJ: 517-07-3-1-19-4 od 2. prosinca 2019. godine) prema kojem nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer su predmetnim Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Grad Vrgorac dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/19-01/01; URBROJ 2195/01-08/01-19-2 od 2. prosinca 2019. godine) prema kojem navedeni zahvat nema značajniji utjecaj na sastavnice okoliša. Upravni odjel za komunalne poslove, komunalnu infrastrukturu i zaštitu okoliša Splitsko-dalmatinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/19-03/0079; URBROJ: 2181/1-10/07-19-0002 od 2. prosinca 2019. godine) prema kojem planirani zahvat neće imati značajni negativan utjecaj na okoliš.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen 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 izvodit će se na području gospodarske zone, na već antropogenziranom području, na prostoru namijenjenom za izgradnju proizvodnih i poslovnih građevina, gdje su već izvedeni radovi na prometnoj, komunalnoj i energetskoj infrastrukturi, stoga se ne očekuju značajne promjene krajobraza, kao ni značajni negativni utjecaji na tlo u smislu prenamjene zemljišta. Tijekom izgradnje zahvata do potencijalnog onečišćenja tla, vode i vodnih tijela može doći u slučaju nepridržavanja odgovarajućih postupaka tijekom manipulacije radnim strojevima i sredstvima koja se koriste pri gradnji. Takvi nekontrolirani događaji mogu se u najvećoj mjeri izbjegići pridržavanjem zakonom definiranih obveznih mjera zaštite i sigurnosti na radu te pravilnom organizacijom rada i korištenjem redovito održavanih strojeva i vozila. Tijekom izgradnje zahvata doći će do povećanja razine buke te onečišćenja zraka prašinom i ispušnim plinovima prilikom rada građevinskih strojeva i mehanizacije. No navedeni utjecaji privremenog su karaktera, vremenski su ograničeni i prostorno vezani isključivo uz lokaciju izvođenja radova. Tijekom korištenja zahvata za potrebe rada kotlovnice koristit će se ukapljeni naftni plin (UNP). Prema propisima o graničnim vrijednostima emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora, a prema toplinskoj snazi i energentu, planirana kotlovnica sa kotлом snage 800 kW i energentom UNP, svrstava se u male uređaje za loženje te će se sukladno tome obavljati aktivnosti vezano za praćenje emisije u zrak, vrednovanje rezultata mjerjenja i dostavu propisanih podataka. Tijekom proizvodnje proizvoda, obavlja se aromatiziranje dimom u posebnim komorama. Za proces aromatiziranja dimom koristi se prirodni dim koji se dobije iz drvenog bloka. Po završetku procesa, komore će se očistiti prirodnom ventilacijom, pri čemu će se dio dima ispustiti u zrak. Međutim, radi se o zanemarivim količinama dima koje neće utjecati na kvalitetu zraka šireg područja lokacije zahvata. S obzirom na značajke zahvata, za isti se ne očekuje da će imati utjecaj na modifikaciju klime, kao ni na emisije stakleničkih plinova. Za potrebe hlađenja objekta instalirat će se klimatizacijski sustav, a kao rashladni medij koristit će se ekološki prihvatljive radne tvari koje su dozvoljene prema propisima o tvarima koje oštećuju ozonski sloj i fluoriranim

stakleničkim plinovima. Servisiranje rashladne/klimatizacijske opreme obavljaće tvrtke koje za to imaju propisano ovlaštenje. Redovitim servisiranjem i provjeravanjem uređaja na propusnost, smanjuje se mogućnost ispuštanja radnih tvari u zrak te se ne očekuje propuštanje tvari koje bi mogle imati značajan negativan utjecaj na zrak. Zbrinjavanje svih nastalih vrsta otpada tijekom građenja i korištenja zahvata osigurati će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada te je na taj način utjecaj od otpada sveden na minimum. Nusproizvodi životinjskog porijekla koji će nastajati prilikom obrade skladištit će se do predavanja ovlaštenoj osobi u zasebnoj prostoriji, hladnoj komori, čime će se spriječiti pojava rizika za zdravlje ljudi. Lokacija zahvata nalazi se unutar III. zone sanitарне zaštite izvorišta Modro oko i Kloku te izvan zona opasnosti od poplava. Provedbom planiranog zahvata ne očekuje se značajan negativan utjecaj na vodna tijela šireg područja, vodnog tijela podzemne vode JKGI\_12 Neretva, čije je ukupno stanje ocijenjeno kao dobro te hidromorfološkog i ekološkog stanja vodnog tijela JKRN0194\_001 (nema naziva). Odvodnja otpadnih voda planirana je razdjelnim sustavom odvodnje. Tehnološke otpadne vode iz pogona prikupljati će se sustavom podnih slivnika i linijskih rešetki unutar proizvodnog dijela pogona. Ugraditi će se odgovarajuće odvodne cijevi otporne na visoke temperature. Tehnološke otpadne vode će se nakon prikupljanja i obrade na internom uređaju za obradu tehnoloških voda, preko kontrolnog okna, ispuštati u sustav odvodnje radne zone Ravča nakon kojega će se ispuštati u sustav javne odvodnje Grada Vrgorca s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda. Tehnologija pročišćavanja otpadnih voda i uređaj za pročišćavanje tehnoloških otpadnih voda definirati će se glavnim projektom, a planirana je obrada otpadnih voda primjenom fizikalno-kemijskih postupaka, kako bi se postigla kvaliteta otpadnih voda sukladno propisima. Uvjetno čiste oborinske vode s krova objekta će se ispuštati po površini terena u okviru građevinske čestice pogona tako da se ne ugrožavaju interesi drugih pravnih i/ili fizičkih osoba. Oborinske vode s internih prometnica, površina za parkiranje unutar lokacije zahvata odvoditi će se zasebnim sustavom do separatora te će se nakon pročišćavanja dalje odvoditi u javnu oborinsku kanalizacijsku mrežu gospodarske zone Ravča. Sanitarne otpadne vode će se zasebnim sustavom interne odvodnje, zajedno s pročišćenim tehnološkim vodama odvoditi u sustav javne odvodnje gospodarske zone Ravča nakon kojega će se ispuštati u sustav javne odvodnje Grada Vrgorca s uređajem za pročišćavanje otpadnih voda. U cilju zaštite voda redovito će se kontrolirati, održavati u vodonepropusnom stanju i čistiti svi objekti za odvodnju i pročišćavanje otpadnih voda na lokaciji zahvata. Na lokaciji zahvata nema registriranih i evidentiranih kulturno-povijesna dobara, stoga će tijekom izvođenja radova i korištenja zahvata utjecaj na kulturno-povijesnu baštinu biti zanemariv. U slučaju da se prilikom izvođenja zahvata nađe na arheološko nalazište ili nalaze, radovi će se prekinuti te o navedenom bez odlaganja obavijestiti nadležni Konzervatorski odjel. Lokacija zahvata nalazi se izvan područja zaštićenih temeljem odredbi Zakona o zaštiti prirode. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja, te da se zahvat provodi na lokaciji na kojoj je antropogeni utjecaj već prisutan, zaključeno je da uz pridržavanje uvjeta i mjera koja će izdati nadležna tijela u postupcima izdavanja potrebnih odobrenja, planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice okoliša i prirodu te nije obvezna provedba procjene utjecaja na okoliš. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, br. 80/19) lokacija zahvata nalazi se unutar područja ekološke mreže - Područje očuvanja značajno ptice (POP) HR1000030 Biokovo i Rilić i na udaljenosti od oko 375 m od Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001321 Jasena ponor. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa Republike Hrvatske 2016 lokacija zahvata nalazi se na stanišnom tipu E. Šume i procjenjuje se gubitak staništa za ciljne vrste ptica POP HR1000030 Biokovo i Rilić od oko 0,047 %. Utjecaja na ciljno stanište H.l. Krške špilje i jame i ciljne vrste čovječja ribica (Proteus angidnus) i špiljska trokutnjača (Congeria kusceri) POVS HR2001321 Jasena ponor neće biti jer se zbog odgovarajuće riješenog sustava pročišćavanja i odvodnje otpadnih voda i zbrinjavanja otpada neće negativno djelovati na površinske i podzemne vode šireg

područja zahvata. Vezano uz navedeno, Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i da 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, 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 sa člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

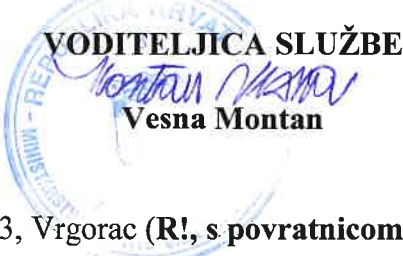
Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu sa člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

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 Upravnog судa u Splitu, Put Supavlja 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom судu neposredno u pisnom 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, 18/19 i 97/19).



#### **DOSTAVITI:**

- Mesna industrija Braća Pivac d.o.o., Težačka 13, Vrgorac (R!, s povratnicom!)

