



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I PRIRODE

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 122

KLASA: UP/I-351-03/13-08/70

URBROJ: 517-06-2-1-1-13-7

Zagreb, 9. listopada 2013.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članka 4. stavka 3 Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, brojevi 64/08 i 67/09), na zahtjev nositelja zahvata **Svinjogojstvo Kolesarić iz Bebrine**, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš **građevine za intenzivni uzgoj tovljenika kapaciteta 1 440 komada na k. č. 598 i 599 k.o. Šumeće, Brodsko-posavska županija**, donosi

RJEŠENJE

- I. **Za namjeravani zahvat – građevina za intenzivni uzgoj tovljenika kapaciteta 1 440 komada na k. č. 598 i 599, k.o. Šumeće, Brodsko-posavska županija – potrebno je provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravani zahvat – građevina za intenzivni uzgoj tovljenika kapaciteta 1 440 komada na k. č. 598 i 599, k.o. Šumeće, Brodsko-posavska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. **Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i prirode.**

Obratljivo

Nositelj zahvata, Svinjogojstvo Kolesarić iz Bebrine, sukladno članku 28. stavku 2 Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, je 25. srpnja 2013. Ministarstvu zaštite okoliša i prirode (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) podnio **zahtjev** za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš građevine za intenzivni uzgoj tovljenika kapaciteta 1 440 komada na k. č. 598 i 599 k.o. Šumeće, Brodsko-posavska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat o zaštiti okoliša, koji je u srpanju 2013. izradio ovlaštenik IRES iz Velike Gorice, a koji ima važeću suglasnost Ministarstva za izradu elaborata o utjecaju na okoliš (KLASA:UP/I-351-02/10-08/194; URBROJ:531-14-1-06-10-2 od 12. studenoga 2010.). Voditelj izrade Elaborata je dr. sc. Zoran Pišl dipl. ing. mat.

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 27., 28., 29. i 30. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš. Naime, za zahvate navedene u točki 1. 2. *građevine za intenzivni uzgoj svinja kapaciteta od 1 000 do 2 000 mesta za tovljenike* Priloga II Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš temeljem članka 4. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo zaštite okoliša i prirode. Postupak ocjene je proveden, jer nositelj zahvata planira izgraditi građevinu za intenzivni uzgoj tovljenika kapaciteta 1 440 komada u turnusu.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš sukladno članku 28. stavku 3 Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u dalnjem tekstu Uredbe) i članku 7. stavku 2 točki 1., te 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** (KLASA: UP/I-351-03/13-08/70; URBROJ: 517-06-2-1-1-13-3) od 23. kolovoza 2013.

Ministarstvo je u postupku ocjene **dostavilo zahtjev** (KLASA:UP/I-351-03/13-08/70; URBROJ:517-06-2-1-1-13-2) od 23. kolovoza 2013. za mišljenje: Sektoru za održivi razvoj, Sektoru za atmosferu, more i tlo i Upravi za zaštitu prirode Ministarstva zaštite okoliša i prirode, Hrvatskim vodama, Upravnom odjelu za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije i Općini Bebrina.

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu o zaštiti okoliša) navedeno je sljedeće: *Građevina za intenzivni uzgoj tovljenika kapaciteta 1 440 planira se izgraditi na području Općine Bebrina i to zapadno od naselja Šumeće na udaljenosti od oko 600 m od prvih stambenih objekata i istočno od naselja Banovci na oko 1 000 m od prvih stambenih objekata.*

Planirani zahvat je u skladu s Prostornim planom Brodsko-posavske županije i Prostornim planom uređenja Općine Bebrina.

Za provedbu planiranog zahvata potrebno je provesti parcelaciju u kojoj će se od dvije postojeće cestice površine 41 530 m² formirati četiri nove građevinske cestice. Površina cestice na kojoj se planira izgraditi predmetna građevina iznosit će 9 855 m². Na zapadnom dijelu k. č. 598 nalazi se postojeća građevina za intenzivni uzgoj tovljenika kapaciteta 1 800 komada, od kojeg će nova građevina biti udaljena 70 m. Na jugoistočnom dijelu k. č. 599 nalazi se pet silosa, dvije nadstrešnice za smještaj poljoprivredne mehanizacije, nadstrešnica prijama, sušara i mješaonica stočne hrane. Postojeća građevina za uzgoj tovljenika na k.č. 598 kao i postojeće pomoćne građevine na k.č. 599 u vlasništvu su Poljoprivrednog gospodarstva Kolesarić. Pomoćne građevine na k. č. 599 koristit će se i za potrebe nove građevine za uzgoj tovljenika.

Planirana građevina za intenzivni uzgoj tovljenika sastojat će se od objekta za uzgoj tovljenika, četiri silosa za skladištenje hrane, lagune, pomoćne precrpne lagune i dva spremnika za ukapljeni naftni plin. Projektirani objekt za uzgoj tovljenika je prizemni, tlocrte dimenzije 74,95 x 31,70 m, ukupne površine 2 034 m² koji se sastoji od prostora za uzgoj i prostora za djelatnike. Prostor za uzgoj čine tri grupe prostorija – uzbunjalište, tovilište i nazimarnik. Uzbunjalište je prostor u kojem se nalazi prasad mase od 5,5 do 6,5 kg i starosti od 21 do 28 dana, a tu se zadržavaju prosječno 50-ak dana to jest dok ne postignu masu od 25 kg. Nakon toga odabire se dobro razvijena ženska prasad za budući rasplod koja se premješta u nazimarnik. Unazimarniku se zadržavaju od 200 do 210 dana to jest do postizanja mase od oko 100 kg. Ostala prasad odlazi u tovilište u kojem se zadržavaju oko 100 dana to jest do postizanja mase od 100 do 110 kg. Projektom je predviđeno: uzbunjalište površine 247,80 m² sa 6 odjeljaka po 120 mjesta (ukupno 720 komada svinja); tovilište površine 1 209,60 m² sa 12 odjeljaka po 120 mjesta (ukupno 1 440 komada svinja); nazimarnik površine 158,40 m² sa 9 odjeljaka po 10 mjesta (ukupno 90 komada svinja). Maksimalni kapacitet farme broji 2 250 životinja mase od 8-110 kg iz čega proizlazi maksimalna godišnja emisija dušika od 27 275 kg. Prostor za djelatnike sastojat će se od ureda, garderobe sa sanitarnim čvorom, spremišta i elektro sobe.

Za šestomjesečno skladištenje gnojovke za uzgoj 258 uvjetnih grla (UG) predviđena je vodonepropusna laguna kapaciteta 1 800 m³, a za gnojidbu bit će potrebno osigurati 121 ha poljoprivrednih površina. Svinjogradstvo Kolesarić raspolaže sa 60 ha vlastitih poljoprivrednih površina, a 61 ha poljoprivrednih površina je u vlasništvu Poljoprivrednog gospodarstva Mire Kolesarića s kojim će biti sklopljen ugovor o izgnojavanju. Poljoprivredno gospodarstvo vlasnika Miro Kolesarić raspolaže sa 377 ha poljoprivrednih površina, od čega za gnojidbu gnojovkom nastalom uzgojem 292 UG koristi 137,50 ha.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva zaštite okoliša i prirode dostavila je mišljenje (KLASA:612-07/13-59/91 od 18. rujna 2013.) u kojem je navedeno sljedeće: *Građevina se predviđa graditi na poljoprivrednom zemljištu koje se nalazi izvan građevinskog područja. Lokacija izgradnje građevine okružena je poljoprivrednim površinama na sjeveru, zapadu i istoku, te šumom na jugu. Između lokacija zahvata izgradnje i šume prolazi županijska cesta Šumeće-Banovci. Građevina za uzgoj tovljenika sastojat će se od objekta za uzgoj tovljenika, četiri silosa, predlagune i lagune. Na susjednoj parceli je postojeća građevina za uzgoj tovljenika te će se prateći objekti (pet silosa, nadstrešnica za smještaj poljoprivredne mehanizacije, mješaone stočne hrane i sušare) koristiti za uzgoj tovljenika u obje građevine.*

Područje zahvata nalazi se unutar značajnog krajobraza Jelas Polje – područja koje je zaštićeno sukladno Zakonu o zaštiti prirode. S obzirom da se lokacija zahvata nalazi uz već postojeće građevine za uzgoj tovljenika na intenzivno obrađenim poljoprivrednim površinama ne očekuje se značajan utjecaj na zaštićeno područje.

Sukladno Uredbi o proglašenju ekološke mreže (Narodne novine, broj 109/2007) zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže: važnog područja za ptice HR1000005 Jelas polje s ribnjacima i poplavnim pašnjacima uz Savu koje ujedno predstavlja i planirano područje Europske ekološke mreže Natura 2000. Na širem području zahvata, na udaljenosti od 3 km odnosno 6 km nalaze se područja važna za divlje svojte i stanišne tipove HR2001116 Sava i HR2000425 Jelas polje.

Zbog karaktera predmetnog zahvata i ograničenog utjecaja zahvata samo na neposredno područje uz zahvat te zbog udaljenosti područja ekološke mreže i karaktera vrsta i stanišnih tipova koji predstavljaju cilj očuvanja područja ekološke mreže, ne očekuju se značajni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže. Također iz navedenih razloga ne očekuje se niti utjecaj na navedeno područje iz prijedloga europske ekološke mreže Natura 2000.

Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije dostavio je mišljenje (KLASA:351-03/13-01/13; URBROJ:2178/1-03-13-2 od 12. rujna 2013.) da se podrazumijeva da će nositelj zahvata tijekom daljnog projektiranja i planiranja predmetne izgradnje, izbora opreme, planiranja i izvođenja radova i tijekom uzgoja primjenjivati tehničke i tehnološke mјere na razini zakonskih odredaba, suvremene prakse, kvalitetnih sustava osiguranja i kontrole kvalitete, te osigurati provedbu mjera zaštite okoliša.

Sektor za održivi razvoj, Sektor za atmosferu, more i tlo Ministarstva zaštite okoliša i prirode, Hrvatske vode i Općina Bebrina nisu dostavili svoje mišljenje.

Odredbom članka 27. stavka 1 Uredbe propisano je da u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš nadležno tijelo, na temelju pojedinačnih ispitivanja sukladno mjerilima (primjerice: kapacitet, snaga, površina i dr.) i/ili kriterija određenih u Prilogu V. ove Uredbe utvrđuje može li zahvat imati značajne utjecaje na okoliš i odlučuje o potrebi procjene. Slijedom svega navedenog, a nakon razmotrenih kriterija na temelju kojih se odlučuje o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš iz Priloga V. Uredbe i dostavljenih mišljenja ovo **Ministarstvo je utvrdilo da je potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš iz sljedećeg razloga:**

- Člankom 4. točkom 46. Zakona o zaštiti okoliša definirano je da je *postrojenje u smislu toga zakona nepokretna tehnička jedinica u kojoj se odvija jedna ili više djelatnosti prema prilozima iz provedbenih propisa toga Zakona, kao i bilo koja druga izravno povezana aktivnost na istoj lokaciji koja je tehnički povezana s aktivnostima iz tih priloga i koja bi mogla imati utjecaj na industrijske emisije i s njima povezanog onečišćenja, ili kako se određuje prema provedbenim propisima ovoga zakona.* S obzirom na navedenu definiciju postojeće postrojenje za uzgoj tovljenika na zapadnom dijelu k. č. 598 k. o. Šumeće kapaciteta 1 800 tovljenika, a planirano postrojenje bit će izgrađeno dijelom na istočnom dijelu k. č. 598, a dijelom na sjevernom dijelu k. č. 599. Na jugoistočnom dijelu k. č. 599 nalazi se pet silosa, dvije nadstrešnice za smještaj poljoprivredne mehanizacije, nadstrešnica prijama, sušara i mješaonica stočne hrane, a kojima će se služiti i Svinjogoštvo Kolesarić. Poljoprivredno gospodarstvo Miro Kolesarić raspolaže i sa 377 ha poljoprivrednih površina, od čega za gnojidbu gnojovkom Svinjogoštvo Kolesarić će koristiti 61 ha. Sve čestice su u vlasništvu Poljoprivrednog gospodarstva Mire Kolesarića. U skladu s definicijom proizlazi da su

postojeća i planirana građevina s **ukupnim uzgojem od 3 240 tovljenika** povezane aktivnosti na istoj lokaciji, koje bi mogle imati utjecaj na industrijske emisije i s njima povezano onečišćenje, pa je stoga obveznik procjene utjecaja na okoliš prema točki 31. *Gradevina za intenzivan uzgoj svinja kapaciteta više od 2 000 mjesta za tovljenike* Priloga I Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2 Zakona o zaštiti okoliša i članku 27. stavku 1 Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, utvrdilo da postojeći i planirani zahvat čine tehnološku cjelinu to jest postrojenje u kojem će se uzgajati ukupno 3 240 tovljenika i kao takvo je prema točki 31. Priloga I Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš obvezna provedba postupka procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 77. stavku 1 Zakona o zaštiti okoliša i članku 27. stavku 1, a vezano uz članak 30. stavak 9. Zakona o zaštiti prirode u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnog utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Obveza navedena u točki III. ovoga rješenja, da se na internetskim stranicama Ministarstva ono objavi, utvrđena je člankom 91. stavkom 2 Zakona o zaštiti okoliša.

Upravna pristojba za zahtjev i ovo rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u ukupnom iznosu od 70,00 kuna prema Tar. br. 1. i 2. Tarife upravnih pristojbi, Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, brojevi 8/96, 77/96, 95/97, 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, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12 i 19/13).

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 судu u Osijeku, Županijska 5 u roku od 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.



Dostaviti:

1. Svinjogojstvo Kolesarić, Šumeće bb, 35 254 Bebrina
2. Pismohrana, ovdje