



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA,
PROSTORNOG UREĐENJA I
GRADITELJSTVA

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 20
Tel: 01/37 82-444 Fax: 01/37 72-822

Klasa: UP/I 351-03/08-02/119

Ur.broj: 531-08-1-2-2-17-09-15

Zagreb, 23. travanj 2009.

Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uredenja i graditeljstva na temelju članka 74. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša ("Narodne novine", br. 110/07), povodom zahtjeva nositelja zahvata Marice i Stjepana Radića, Gornje Borje 13, Kalnik, za procjenu utjecaja na okoliš zahvata izgradnje peradarnika za tov pilića „Radić“, Borje, Kalnik, nakon provedenog postupka, donosi

RJEŠENJE

- I. **Namjeravani zahvat – izgradnja peradarnika za tov pilića „Radić“ u Borju, Kalnik, kapaciteta 24000 komada po turnusu na k.č. br. 138/2, 138/3, 138/9, 138/10, 138/13, 177,6, 177/4 i 177/5 K.O. Borje, nositelja zahvata Marice i Stjepana Radić, Gornje Borje 13, Kalnik, a temeljem Studije o utjecaju na okoliš koju je izradio Urbing d.o.o. iz Zagreba – prihvatljiv je za okoliš, uz primjenu zakonom propisanih i ovim Rješenjem utvrđenih mjera zaštite okoliša i provedbe programa praćenja stanja okoliša.**

A. MJERE ZAŠTITE OKOLIŠA I PROGRAM PRAĆENJA STANJA OKOLIŠA

1. Mjere zaštite tla i voda

- 1.1. Prije izvođenja građevinskih radova skinuti humusni sloj tla s lokacije gradnje, zasebno ga odložiti, zaštititi od onečišćenja, ponovno upotrijebiti za zatravljivanje terena, a višak upotrijebiti na drugoj lokaciji.
- 1.2. Na odgovarajućem mjestu izgraditi vodonepropusni plato za odlaganje gnoja s izdignutim stranicama i s odgovarajućom jamom za prihvat procjednih voda. Kapacitet mora biti dostatan za odlaganje gnoja koji nastaje u jednom turnusu.
- 1.3. Sve radne i privremeno skladišne prostore izvesti kao vodonepropusne. Onemogućiti otjecanje onečišćene vode na zelene površine unutar i van kruga pogona.
- 1.4. Otpadne vode iz dezbarijere, sanitарne otpadne vode i otpadne vode od pranja objekta i opreme skupljati zatvorenim sustavom u vodonepropusnu sabirnu jamu, koju će prazniti pravna osoba ovlaštena za takvu vrstu djelatnosti.
- 1.5. Koristiti biorazgradiva sredstva u dezbarijerama.

- 1.6. Za potrebe peradi osigurati zdravstveno ispravnu vodu za piće.
- 1.7. Način priključka na već postojeći bunar investitor treba ishoditi tijekom dobivanja lokacijske dozvole od strane nadležnih službi
- 1.8. Prazniti sabirne jame putem ovlaštene tvrtke i o tome voditi evidenciju.
- 1.9. Dezinfekciju peradarnika obavljati plinjenjem.

1. Mjere za zaštitu zraka

- 1.1. Ukoliko dođe do povećane emisije prašine tijekom građenja, istu smanjiti prskanjem vodom.

2. Mjere zaštite od buke

- 1.1. Građevinske radove obavljati u dnevnim smjenama uz dopuštenu ekvivalentnu razinu buke do 70 dB (A).

2. Mjere za zaštitu od negativnog utjecaja gnoja

- 2.1. Gnoj odložen na platou držati natkriven.
- 2.2. Izraditi i voditi Plan korištenja i primjene gnoja sukladno Pravilniku o dobroj poljoprivrednoj praksi u korištenju gnojiva („Narodne novine”, broj 56/08) za svaku proizvodnu površinu (prema katastarskoj čestici). Plan dopuniti podacima analize stanja kakvoće tla tzv. nulto stanje tla, te periodičkim analizama sadržaja hranjiva u tlu kako bi se aplikacija gnoja, odnosno hranjiva iz gnoja obavila u optimalnoj, odnosno dopuštenoj količini i sukladno potrebama biljke i očekivanom prinosu.
- 2.3. Nositelj zahvata je dužan osigurati potrebne površine vlastitog poljoprivrednog zemljišta za aplikaciju gnoja i/ili ugovor o prodaji/darivanju viška proizvedenog gnoja.
- 2.4. Maksimalno dozvoljena količina apliciranog gnoja, odnosno dušika (N) životinjskog porijekla po hektaru poljoprivredne površine iznosi 170 kg N/ha godišnje. Do stupanja Hrvatske u Europsku uniju i u prve četiri godine nakon stupanja moguća je aplikacija 210 kg N/ha godišnje.
- 2.5. Nakon dovoženja gnoja na poljoprivrednu površinu gnoj treba odmah rasprostrijeti po cijeloj površini, te zaorati u roku od najviše 24 sata
- 2.6. Gnoj se mora aplicirati u tlo u vrijeme koje je pogodno za agrotehničke zahvate.
- 2.7. Zabranjena je primjena stajskog gnoja na tlima koja su prekrivena snježnim prekrivačem, na zamrznutim tlima, na plavnim zemljištima, u proizvodnji povrća i jagodastog voća i ljekovitog bilja unutar 30 dana prije zriobe i berbe.
- 2.8. Zabranjena je primjena stajskog gnoja s poljoprivrednih gospodarstava na kojima su utvrđene bolesti.

3. Zaštita zraka

- 3.1. Tijekom građenja koristiti samo ispravna vozila koja moraju biti proizvedena, opremljena, rabljena i održavana tako da ne ispuštaju u zrak onečišćujuće tvari iznad graničnih vrijednosti emisije, odnosno da ne ispuštaju/unose u zrak onečišćujuće tvari u količinama koje mogu ugroziti zdravlje ljudi, kakvoću življenja i okoliš.
- 3.2. Ukoliko dođe do povećane emisije prašine tijekom građenja, istu smanjiti prskanjem vodom.

5. Mjere gospodarenja otpadom

- 5.1. Unaprijed odrediti odgovarajuću površinu na kojoj će se odvojeno sakupljati i privremeno skladištiti nastali otpad.
- 5.2. Otpad čija se vrijedna svojstva mogu iskoristiti mora se odvojeno sakupljati i uporabiti.
- 5.3. Gospodarenje svim nastalim vrstama otpada povjeriti ovlaštenoj osobi.

6. Stanovništvo (zdravstveni aspekt)

- 6.1. Uginule životinje (nusproizvode životinjskog podrijetla) svakodnevno sakupljati i privremeno čuvati u posebnoj prostoriji namijenjenoj za prihvat i privremeno čuvanje nusproizvoda životinjskog podrijetla. Navedena prostorija mora imati dovoljan broj pravilno označenih spremnika, opremljenih rashladnim uređajem koji ima mogućnost zamrzavanja nusproizvoda životinjskog podrijetla ili postizanje i održavanje temperature nusproizvoda do +4 °C. Predati cijelokupnu količinu nastalih nusproizvoda životinjskog podrijetla sakupljaču kojem su povjereni poslovi sakupljanja na tom području.
 - 6.2. U slučaju pojave sumnje na zarazne bolesti obavijestiti nadležnog veterinara.
- ## **7. Mjere zaštite kod akcidentnih situacija**
- 7.1. U glavnom projektu propisati mjere zaštite od požara prema važećim zakonima.
 - 7.2. Na gradilištu imati pripremljena sredstva (materijali za upijanje kao piljevinu i sl.) za brzu intervenciju u slučaju izljevanja-na proliveno gorivo/mazivo nanijeti sloj sredstva za upijanje kako bi se spriječilo daljnje širenje onečišćenja u tlo i podzemne vode.
 - 7.3. Prilikom izvođenja radova pridržavati se odredbi Zakona o zaštiti od požara ("Narodne novine", broj 58/93 i 107/07).

8. Mjere zaštite okoliša po prestanku rada farme

- 8.1. Rušenju objekata i zbrinjavanju otpada koji nastane uslijed uklanjanja zahvata pristupiti u skladu sa zakonima i podzakonskim propisima koji će u vrijeme prestanka rada zahvata biti na snazi.

B. PROGRAM PRAĆENJA STANJA OKOLIŠA

1. Voditi evidenciju o stajskom gnoju s podacima o:
 - ukupnoj nastaloj godišnjoj količini,
 - količinama i vremenu punjenja i pražnjenja gnojišta,
 - konačnoj dispoziciji gnojiva (vlastite površine; ugovor o prodaji) uz navedene količine,
 - sadržaju hranjiva u gnoju pri svakom pražnjenju gnojišta ako se isti primjenjuje na vlastitim proizvodnim površinama.
2. Napraviti nulto stanje tla i analizu gnojiva prije primjene, te dva puta godišnje napraviti analizu gnojiva i tla poljoprivredne površine na koje se odlaže gnoj.

Prihvatljivost zahvata obrazložena je sljedećim razlozima: Planirani zahvat je peradarnik za intenzivni tov pilića kapaciteta 24000 komada po turnusu. Nositelj zahvata su Marica i Stjepan Radić, Gornje Borje 13, Kalnik.

Peradarnici se planiraju izgraditi na k.č. br. 138/2, 138/3, 138/9, 138/10, 138/13, 177/4, 177/5 i 177/6 K.O. Borje, koje se nalaze izvan građevinskog područja naselja Gornje Borje te su Prostornim planom uređenja Općine Kalnik definirane kao površine poljoprivredno-gospodarske namjene. Ukupna površina čestica iznosi 6801 m².

Planirani zahvat – izgradnja peradarnika na utvrđenoj lokaciji odabran je zbog dovoljne udaljenosti od najbližih stambenih objekata te zbog zadovoljavanja svih kriterija utvrđenih važećim dokumentima prostornog uređenja.

Sva infrastruktura potrebna za normalan rad peradarnika osigurana je u blizini lokacije.

Kod određivanja mjera, što ih nositelj zahvata mora poduzimati, Ministarstvo se pridržavalo odredbe članka 19. Zakona o zaštiti okoliša, koji nalaže da se razmotre i primjene mjere utvrđene zakonima i drugim propisima i prema potrebi propisu i dodatne mjere kojima se osigurava čišći i prihvatljiviji okoliš.

- Mjere zaštite voda temelje se na člancima 74. i 129. Zakona o vodama („Narodne novine“, broj 107/95 i 150/05), člancima 10. i 11. Pravilnika o dobroj poljoprivrednoj praksi („Narodne novine“, broj 56/08) te na člancima 12. i 13. Pravilnika o uvjetima kojima moraju udovoljavati farme i uvjetima za zaštitu životinja na farmama („Narodne novine“, broj 136/05).
- Kako bi se sukladno čl. 10. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 110/07) tlo koristilo razumno i očuvala njegova produktivnost, utvrđena je mjera zaštite tla.
- Mjere zaštite od negativnog utjecaja gnoja propisane su u skladu s Pravilnikom o dobroj poljoprivrednoj praksi u korištenju gnojiva („Narodne novine“, broj 56/08) i Nitratnom direktivom 91/676/EEC, Dodatak III.
- Zaštita zraka osigurana je provedbom propisanih mjer koje su u skadu sa Zakonom o zaštiti zraka („Narodne novine“, broj 178/04, 60/08).
- Primjenu mjeri zaštite od buke utvrđene ovim rješenjem nositelj zahvata je obvezan osigurati prema članku 17. Pravilnika o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi borave i rade („Narodne novine“, broj 145/04).
- Propisane mjeri zbrinjavanja otpada su u skladu sa člancima 25., 32. i 39. Zakona o otpadu („Narodne novine“, broj 178/04, 111/06 i 60/08), te člankom 4. Pravilnika o vrstama otpada („Narodne novine“, broj 27/96).
- Mjere zaštite stanovništva s zdravstvenog aspekta u skadu su s člankom 7. Pravilnika o načinu postupanja s nusproizvodima životinjskog podrijetla koji nisu za prehranu ljudi ("Narodne novine", broj 56/06).
- Nakon prestanka korištenja zahvata nositelj zahvata prilikom uklanjanja građevine ne smije utjecati na stabilnost okolnog zemljišta niti ugroziti javni interes na bilo koji način, a što je u skladu s člankom 274. stavkom 1 Zakona o prostornom uređenju i gradnji („Narodne novine“, broj 76/07), da bi se ostvarilo navedeno propisane su mjeri zaštite okoliša.

- II. Nositelj zahvata Marica i Stjepan Radić, Gornje Borje 13, Kalnik, dužan je za zahvat iz točke I. ove izreke osigurati primjenu utvrđenih mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko se u roku od dvije godine od dana konačnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole odnosno drugog akta sukladno Zakonu kojim se uređuje prostorno uređenje i gradnja.**
- IV. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva sukladno odredbama Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, br. 64/08).**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Marica i Stjepan Radić. Podnijeli su dana 26. kolovoza 2008. godine zahtjev za procjenu utjecaja na okoliš izgradnje peradarnika za tov pilića „Radić“ u Borju, Kalnik. U zahtjevu su navedeni svi podaci i priloženi svi dokumenti i dokazi sukladno odredbama članka 6. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ br. 64/08). Studiju o utjecaju na okoliš izradila je tvrtka Urbing d.o.o. iz Zagreba, kojoj je Ministarstvo zaštite okoliša, prostornog uređenje i graditeljstva (u daljnjem tekstu *Ministarstvo*) 15. rujna 2006. godine izdalo Rješenje (Klasa: UP/I-351-02/06-08/122; Ur.broj: 531-08-3-1-ZV-06-2) o suglasnosti za obavljanje poslova izrade studija o utjecaju na okoliš, i to na rok od tri godine, to jest do 10. rujna 2009.

Po zahtjevu je proveden postupak sukladno odredbama slijedećih propisa: Zakona o zaštiti okoliša, Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš i Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša.

O zahtjevu je na propisani način informirana javnost i zainteresirana javnost u razdoblju od 15. listopada do 15. studenoga 2008. godine na internetskim stranicama Ministarstva.

Prihvatljivost namjeravanog zahvata za okoliš, na osnovi priložene Studije ocijenilo je Savjetodavno stručno povjerenstvo, temeljem članka 77. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša, koje je imenovalo Ministarstvo Odlukom od 29. listopada 2008. godine (Klasa: UP/I 351-03/08-02/119; Ur.broj: 531-08-1-1-06-08-6).

Povjerenstvo je održalo dvije sjednice. Na prvoj sjednici održanoj 28. studenog 2008. godine u Kalniku Povjerenstvo je ocijenilo da Studija sadrži bitne elemente za donošenje ocjene o prihvatljivosti zahvata, ali je treba u nekim dijelovima ispraviti i dopuniti. Na istoj sjednici Povjerenstvo je predložilo da se Studija nakon dopune uputi na javnu raspravu. Ministarstvo je 20. siječnja 2009. godine donijelo Odluku o upućivanju predmetne Studije na javnu raspravu (Klasa: UP/I 351-03/08-02/119, ur.broj: 531-08-1-2-2-17-08-10). Ministarstvo je zamolbom za pravnu pomoć (Klasa: UP/I 351-03/08-02/119, ur.broj: 531-08-1-2-2-17-08-11) od 20. siječnja 2009. godine povjerovalo koordinaciju (osiguranje i provedbu) javne rasprave Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Pododsjeku za zaštitu okoliša Koprivničko-križevačke županije. O odluci da se Studija upućuje na javnu raspravu je na propisani način informirana javnost i zainteresirana javnost. Obavijest o javnoj raspravi objavljena je u „Večernjem listu“ 19. veljače 2009. godine, na oglašnim pločama i službenim Internet stranicama Koprivničko-križevačke županije, oglašnim pločama Općine Kalnik i Gradu Križevcima i Internet stranicama Ministarstva. Javna rasprava o Studiji održana je u razdoblju od 27. veljače do 28. ožujka 2009. godine u Gradu Križevcima i Općini Kalnik. Tijekom javne rasprave 19. ožujka 2009. godine je u prostorijama Općine Kalnik održano javno izlaganje o planiranom zahvatu.

Za vrijeme javne rasprave i javnog izlaganja nije zaprimljena niti jedna primjedba, prijedlog ili mišljenje.

Druga sjednica Povjerenstva održana je 7. travnja 2009. godine u Zagrebu na kojoj je Povjerenstvo donijelo mišljenje o prihvatljivosti zahvata uz prijedlog mjera zaštite okoliša te programa praćenja stanja okoliša vezanih za zahvat.

U dalnjem postupku Ministarstvo je razmotrilo mišljenje Povjerenstva te je ocijenilo da predložene mjere zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša za predmetni zahvat proizlaze iz zakona i drugih propisa, standarda i mјera koje nepovoljni utjecaj toga zahvata na okoliš svode na najmanju moguću mjeru i postižu najveću moguću očuvanost kakvoće okoliša.

Temeljem svega naprijed utvrđenoga odlučeno je kao u izreci ovoga rješenja.

Informiranje javnosti i zainteresirane javnosti o ovom rješenju u svezi predmetnog zahtjeva obavlja se objavljivanjem ovoga rješenja na internetskim stranicama Ministarstva sukladno odredbama Zakona o zaštiti okoliša, Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš i Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovoga rješenja nije dopuštena žalba, ali se može pokrenuti upravni spor. Upravni spor pokreće se tužbom koja se podnosi u roku od 30 dana od dana dostave ovoga rješenja i predaje se neposredno ili poštom Upravnom судu Republike Hrvatske.

Upravna pristojba na ovo Rješenje u iznosu od 50,00 kuna prema Tar. br. 2. Zakon o upravnim pristojbama ("Narodne novine", br. 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 i 117/07) propisno je naplaćena državnom odjeljima.



Dostaviti:

1. Marica i Stjepan Radić, Gornje Borje 13, Kalnik (**R. s povratnicom !**)
2. Koprivničko-križevačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Pododsjek za zaštitu okoliša, A.Nemčića 5, Koprivnica
3. Uprava za inspekcijske poslove, ovdje
4. Pismohrana u spisu predmeta, ovdje