



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 149
Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš
KLASA: UP/I-351-03/18-08/106
URBROJ: 517-06-2-1-1-18-9
Zagreb, 10. srpnja 2018.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, brojevi 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13 i 15/18) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, brojevi 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata K PIVOVARI d.o.o., Ilica 224, Zagreb, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – opremanje mikro pivovare u Vukovaru na k.č.br. 395/68 k.o. Vukovar – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – opremanje mikro pivovare u Vukovaru na k.č.br. 395/68 k.o. Vukovar – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata K PIVOVARI d.o.o, Ilica 224, Zagreb, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom propisu.**
- IV. Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata K PIVOVARI d.o.o, Ilica 224, Zagreb, 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 kojim je izdano rješenje.**
- V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata, K PIVOVARI d.o.o., Ilica 224, Zagreb, (u daljnjem tekstu: nositelj zahvata) sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš podnio je 9. svibnja 2018. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za opremanje mikro pivovare u Vukovaru. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je izradio u travnju 2018. godine, ovlaštenik ZAVOD ZA UNAPREĐIVANJE SIGURNOSTI d.o.o., koji ima suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i prirode za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/58, URBROJ: 517-06-2-2-2-13-2 od 18. srpnja 2013. godine) kao i izmjenju suglasnosti (KLASA: UP/I-351-02/13-08/58, URBROJ: 517-06-2-1-1-17-6 od 13. veljače 2017. godine). Voditelj izrade Elaborata je Ivan Viljetić, mag.ing.cheming.

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 6.4. Priloga II Uredbe, *Postrojenja za proizvodnju piva i priprava napitaka vrenjem slada*, Ministarstvo zaštite okoliša i energetike provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira opremanje mikro pivovare u Vukovaru.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 7. stavku 2. i točki 1. te članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša ("Narodne novine", broj 64/08) na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike dana 28. svibnja 2018. objavljena je Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za opremanje mikro pivovare u Vukovaru (KLASA: UP/I-351-03/18-08/106, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-2 od 23. svibnja 2018. godine).

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

Planiranim zahvatom opremit će se pogon mikro pivovare tehničkog kapaciteta do 5 000 hl/god, unutar prostora postojeće proizvodno poslovne zgrade na k.č.br.395/68 k.o. Vukovar na površini oko 740 m². U tehnološkom procesu proizvodnje piva kao sirovina se najvećim dijelom koristi voda koja će se koristiti iz javne vodoopskrbne mreže. Glavne proizvodne jedinice unutar pivovare bit će proizvodnja sladovine, obrada sladovine, sustav za pripremu vode, fermentacija, filtracija, punionica i skladište gotovih proizvoda. Proizvodnja sladovine je dio u kojem se obavlja proces ukomljavanja koji se sastoji od tri posude na postolju međusobno povezane cjevovodima. Nakon ispiranja sladovine i filtracije trop koji nastaje odvojiti će se iz pogona na posebno mjesto, a sladovina će se kuhati u kotlu za kuhanje. Nakon hlađenja i aeracije sladovine nastavlja se fermentacija piva gdje će nastajati ugljikov dioksid kao nus proizvod u procesu fermentacije koji će se uz pomoć ventilacije ispuštati u atmosferu. Procesi koji se nastavljaju su filtriranje i punjenje ambalaže te pranje kegora i boca te skladištenje. U tehnološkom procesu će nastajati otpadne vode u postupcima proizvodnje sladovine, proizvodnje piva, čišćenju bačava i radnog prostora. Tehnološke i sanitarne otpadne vode neće se direktno ispuštati u sustav javne odvodnje grada Vukovara već će se prethodno neutralizirati putem CIP uređaja. Sve tehnološke otpadne vode će se prikupljati u sabirnom oknu koje će se sastojati od dva odjeljka. Prvi odjeljak će služiti kao taložnik i u njega će se upuštati tehnološke otpadne vode, a nakon taloženja preljevat će se u drugi

odjeljak iz kojeg će se prepumpavati u sustav javne odvodnje uz uvjete koje će propisati tijelo nadležno za zaštitu voda.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu Ministarstvo) je u postupku ocjene dostavilo zahtjev za mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/18-08/106, URBROJ: 517-06-2-1-1-18-3 od 23. svibnja 2018. godine) Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva, te Upravnom odjelu za komunalno gospodarstvo, graditeljstvo i zaštitu okoliša Grada Vukovara kao i Službi za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša u Vukovarsko-srijemskoj županiji.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/149, URBROJ: 517-07-1-1-2-18-4 od 21. lipnja 2018. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dala je očitovanje (KLASA: 325-12/18-01/113, URBROJ: 517-12-18-3 od 9. srpnja 2018. godine), da za navedeni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su predmetnim Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dala je mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/209, URBROJ: 517-06-1-1-1-18-2 od 12. lipnja 2018. godine) da za navedeni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Upravni odjel za komunalno gospodarstvo, graditeljstvo i zaštitu okoliša Grada Vukovara, dao je mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/2, URBROJ: 2196/01-7-18-2 od 5. lipnja 2018. godine) da predmetni zahvat neće imati značajan negativni utjecaj na okoliš. Služba za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša u Vukovarsko-srijemskoj županiji, Odsjek za zaštitu okoliša i prirode, izdao je mišljenje (KLASA: 351-03/18-02/141, URBROJ: 2196/1-14-01-18-2 od 30. svibnja 2018. godine) da za zahvat nije moguće očekivati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša. Na planirani zahvat obrađen Elaboratom 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:

U fazi postavljanja opreme za očekivati je pojava onečišćujućih tvari u zraku pri obavljanju građevinskih zahvata iz teretnih vozila ili emisija prašine zbog iskopa zemlje. Uzimajući u obzir vremenski rok trajanja radova te njihov opseg utjecaji će biti kratkotrajni i zanemarivi te neće imati veći utjecaj na kvalitetu zraka. U samom procesu proizvodnje piva može doći do emisija u zrak i to dušikova oksida i ugljikovog dioksida ali s obzirom na mali kapacitet proizvodnje ne očekuju se značajne emisije navedenih onečišćujućih tvari u zrak. Tehnološke otpadne vode će se pročišćavati neutralizacijom i taloženjem dok će se oborinske vode upuštati zajedno sa sanitarnim preko taložnica u separator masnoća i nakon toga u sustav javne odvodnje. Nadležno tijelo će izdati vodopravne akte prema kojima će se prije upuštanja kontrolirati ispuštena voda te se smatra da će utjecaj predmetnog zahvata na vode biti prihvatljiv. Prilikom rada na lokaciji će nastajati otpad ključnih brojeva 20 i 15. koji će se posebno sakupljati i odvoziti preko ovlaštene pravne osobe. Zahvat se ne nalazi na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode, također se prema Uredbi o ekološkoj mreži ("Narodne novine", brojevi 124/13 i 105/15) ne nalazi na području ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže je područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove POVS HR2000372 Dunav-Vukovar od oko 700 m. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, a s obzirom na lokaciju zahvata izvan područja ekološke mreže, ocijenjeno je da je moguće isključiti

značajan negativan utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

U skladu s navedenim, uzimajući u obzir sve prepoznate utjecaje, može se zaključiti da uz poštivanje i primjenu odredaba propisanih zakonima i propisima donesenih na osnovu istih, uz pridržavanje uvjeta i mjera zaštite propisanih od nadležnih tijela te kontinuirani nadzor i redovito održavanje, zahvat neće imati nepovoljan utjecaj na okoliš.

Točka **I.** ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. 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 i 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 procjeni utjecaja na okoliš 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.** ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **IV.** ovog rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Obveza navedena u točki **V.** ovog rješenja, da se na internetskim stranicama Ministarstva ono objavi, 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 Ante 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.

DOSTAVITI:

1. K PIVOVAR I d.o.o., Ilica 224, Zagreb (**R. s povratnicom!**)

