



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-351-03/20-09/56

URBROJ: 517-03-1-2-20-11

Zagreb, 26. svibnja 2020.

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, 14/19 i 127/19) i članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Tvornica „Kalnik“, Podravka d.d., Biškupečka 60, Varaždin, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju postrojenja za preradu i pakiranje voća i povrća tvornice „Kalnik“ u Varaždinu, Varaždinska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – rekonstrukciju postrojenja za preradu i pakiranje voća i povrća tvornice „Kalnik“ u Varaždinu, Varaždinska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Tvornica „Kalnik“, Podravka d.d., Biškupečka 60, Varaždin 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 Tvornica „Kalnik“, Podravka d.d., Biškupečka 60, Varaždin, 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.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Tvornica „Kalnik“, Podravka d.d., Biškupečka 60, Varaždin, (u dalnjem tekstu: nositelj zahvata) sukladno 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 21. veljače 2020. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije postrojenja za preradu i pakiranje voća i povrća tvornice „Kalnik“ u Varaždinu. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u dalnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u veljači 2020. godine i dopunio u travnju 2020. godine ovlaštenik KAINA d.o.o., Oporovečki omajek 2 iz Zagreba, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupaka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/16-08/43, URBROJ: 517-06-2-1-1-16-2 od 23. kolovoza 2016. godine) Voditeljica izrade Elaborata je mr.sc. Katarina Knežević Jurić, prof.biol.

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, a u svezi točke 13. Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje Ministarstvo mišljenjem, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš Priloga II Uredbe*, Ministarstvo provodi postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode 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. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju postrojenja za preradu i pakiranje voća i povrća tvornice „Kalnik“ u Varaždinu.

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. te članku 8. Uredbe o informirajući i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) na internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 3. ožujka 2020. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/20-09/56, URBROJ: 517-03-1-2-20-2 od 25. veljače 2020. godine).

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

Planira se rekonstrukcija pogona za preradu voća i povrća, odnosno prenamjena skladišnog prostora u punionicu, kao i rekonstrukcija trafostanice. Ugrađuje se nova oprema za sustav rashladne vode, linija za pripremu, preradu i posebna punjenja steriliziranog proizvoda u vreće, linija za punjenje proizvoda i vakuum kotlovi za proizvodnju džemova, ajvara, kečapa i druge umake. Rekonstrukcijom se planira povećanje dnevne proizvodnje s 150 t na oko 190 t gotovih proizvoda. Tijekom tehnološkog postupka proizvodnje nastaju tehnološke otpadne vode i to vode iz procesa pripreme sirovina, proizvodnje proizvoda od voća i povrća i pranja postrojenja. Iste će se pročišćavati na mehaničkom pročistaču kod proizvodnje pasteriziranog povrća ili na mehaničko-kemijskom pročistaču kod proizvodnje steriliziranog povrća, prije upuštanja u sustav javne odvodnje. Otpadne vode iz kotlovnice ispuštat će se u sustav javne odvodnje nakon postupka neutralizacije. U pročistačima će se nalaziti transporteri za odvajanje krutih čestica ispred taložnica. Iz taložnica će se ispumpavati mulj i predavati

ovlaštenoj pravnoj osobi. Unutar postrojenja nalazit će se 5 komora za hlađenje od čega tri na režimu (od -22°C do -20°C), a dvije na režimu oko 0°C. Kao radna tvar za hlađenje koristi se freon 404A. Neprikladni plodovi voća će se tijekom procesa prerade odvajati, posebno skupljati i odvoziti putem ovlaštene pravne osobe.

Ministarstvo je u postupku ocjene zatražilo Mišljenje (KLASA: UP/I-351-03/20-09/56, URBROJ: 517-03-1-2-20-3 od 25. veljače 2020. godine) Uprave za zaštitu prirode, Uprave vodnoga gospodarstva i zaštite mora i Uprave za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva te Upravnog odjela za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Varaždinske županije i Upravnog odjela za komunalne poslove, urbanizam i zaštitu okoliša Grada Varaždina.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/68, URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 16. travnja 2020. 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 dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/72, URBROJ: 517-07-1-1-3-20-4 od 27. ožujka 2020. godine) da za navedeni zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna provedba procjene utjecaja na okoliš.

Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/71, URBROJ: 517-04-2-20-3 od 11. ožujka 2020. godine) da je Elaborat potrebno dopuniti te je nakon zaprimljenih dopuna mišljenjem (KLASA: 351-01/20-02/71, URBROJ: 517-04-2-20-4 od 7. travnja 2020. godine) utvrdila da za navedeni zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Upravni odjel za prostorno uređenje, graditeljstvo i zaštitu okoliša Varaždinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-01/6, URBROJ: 2186/1-08/4-20-2 od 18. ožujka 2020. godine) da za zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš. Upravni odjel za komunalne poslove, urbanizam i zaštitu okoliša Grada Varaždina dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-01/7, URBROJ: 2186/01-06/3-20-2 od 12. ožujka 2020. godine) da za zahvat nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš. 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:

Tijekom rekonstrukcije građevine i uvođenja novih proizvodnih linija i opreme može doći do povećane emisije ispušnih plinova uslijed povećanog prometa vozila i rada građevinske mehanizacije i strojeva, međutim opterećenje zraka emisijom ispušnih plinova bit će kratkotrajno i bez posljedica na kvalitetu zraka. Tijekom građevinskih radova moguće je izljevanje naftnih derivata i drugih opasnih tvari u vodu i tlo tijekom transporta opreme i rada strojeva. U slučaju izljevanja opasnih tvari sanirat će se mjesto onečišćenja upotrebom sredstva za upijanje kako bi se spriječio ili umanjio negativan utjecaj na vode i tlo, a onečišćeno sredstvo će se predati ovlaštenom sakupljaču. Lokacija zahvata se nalazi izvan zone opasnosti od poplava u industrijskom području, a najbliže vodno tijelo je površinsko vodno tijelo CDRN0038_003, Plitvica i nalazi se južno od lokacije planiranog zahvata na udaljenosti od oko 1,24 km. Vodno tijelo CDRN0038_003, Plitvica pripada vodnom području rijeke Dunav, odnosno području podsliva riječki Drave i Dunava. Tijekom rada pogona za preradu voća i povrća doći će do povećane emisije čestica prašine i ispušnih plinova u zrak iz transportnih sredstava i strojeva koji će sudjelovati u prijevozu i manipulaciji sa sirovinama i gotovim proizvodima. Transportna sredstva i strojevi koristit će gorivo koje kvalitetom

udovoljava propisanim uvjetima te stoga opterećenje zraka emisijom prašine i ispušnih plinova neće dovesti do trajnih posljedica na kvalitetu zraka. Tijekom rada postrojenja izvor emisije onečišćujućih tvari u zrak su kotlovi koji se koriste u procesu prerade voća i povrća. Budući da će emisija onečišćujućih tvari iz kotlova 2 i 3 biti ispod graničnih vrijednosti emisija, a rad pričuvnog kotla 1 očekuje se samo za vrijeme servisa i mjerjenja emisija, ne očekuju se negativni utjecaji na zrak. Realizacijom zahvata neće se povećati emisija stakleničkih plinova te isti neće utjecati na klimatske promjene. Tehnološke otpadne vode i to vode iz procesa pripreme sirovina, proizvodnje proizvoda od voća i povrća i pranja postrojenja, pročišćavat će se na mehaničkom pročistaču kod proizvodnje pasteriziranog povrća ili na mehaničko-kemijskom pročistaču kod proizvodnje steriliziranog povrća, prije upuštanja u sustav javne odvodnje. Krute tvari poput ostataka zemlje, biljnih ostataka i slično zadržavat će se na taložniku. Taložnik će se redovito čistiti, a sadržaj privremeno skladištiti u zatvorenim, vodonepropusnim spremnicima. Sadržaj spremnika praznit će ovlaštena osoba. Otpadne vode iz kotlovnice ispuštat će se u sustav javne odvodnje nakon postupka neutralizacije. Oborinske vode s krovnih površina i prometno-manipulativnih površina odvodit će se u sustav javne odvodnje. Biorazgradivi otpad koji nastaje u proizvodnji će se privremeno skladištiti u zatvorenim spremnicima do predaje ovlaštenom sakupljaču. Opasne tvari ili tvari koje bi mogle onečistiti tlo skladištiti će se u zatvorenim spremnicima na vodonepropusnoj podlozi u zatvorenim prostorima te će se na taj način onemogućiti izlijevanje i onečišćenje tla. Tijekom proizvodnje, izvori buke bit će proizvodne linije koje proizvode buku od 60 do 95 dB, hladnjače, te vozila za dopremu sirovina i otpremu gotovih proizvoda. Kompletni tehnološki proces odvija se u zatvorenom prostoru pa intenzitet vanjske buke uslijed ovih izvora neće biti veći od propisanih vrijednosti. Predmetni pogon prerade voća i povrća nalazi se u industrijskoj zoni grada Varaždina. S obzirom da industrije u navedenoj zoni moraju zadovoljiti kriterije ispuštanja tehnoloških otpadnih voda u sustav javne odvodnje, kao i kriterije zbrinjavanja otpada ne očekuje se kumulativni učinak ostalih postrojenja na okoliš. Zahvat se ne nalazi unutar zaštićenih područja temeljem Zakona o zaštiti prirode. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) lokacija planiranog zahvata se ne nalazi unutar područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže su područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000013 Dravske akumulacije te područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) IIR2001307 Drava - akumulacije udaljena udaljena oko 3 km od lokacije zahvata. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata uzevši u obzir udaljenost zahvata od područja ekološke mreže kao i karakteristike zahvata kojim će se sprječiti ili kontrolirati odvodnja nastalih otpadnih tehnoloških voda, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata.

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.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. 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 sa člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **IV.** ovog rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu sa 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 Upravnog suda u Zagrebu, Avenija Dubrovnik 6, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom судu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Nositelj zahvata je oslobođen plaćanja upravne pristojbe na zahtjev i ovo rješenje temeljem članka 8. točke 1. Zakona 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, 97/19 i 128/19).



DOSTAVITI:

- Tvornica „Kalnik“, Podravka d.d., Biškupečka 60, Varaždin (**R. s povratnicom!**)

