



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-351-03/19-09/68
URBROJ: 517-03-1-2-19-8

Zagreb, 30. kolovoza 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) i članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Farma Apex d.o.o., Krstinja, Selakova poljana 2, Vojnić, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravani zahvat – izgradnju bušotine za crpljenje podzemne vode sustava za navodnjavanje nasada voćnjaka Farma Apex d.o.o. u Vojniću, Karlovačka županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – izgradnju bušotine za crpljenje podzemne vode sustava za navodnjavanje nasada voćnjaka Farma Apex d.o.o. u Vojniću, Karlovačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Farma Apex d.o.o., Krstinja, Selakova poljana 2, Vojnić 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 Farma Apex d.o.o., Krstinja, Selakova poljana 2, Vojnić, 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 Farma Apex d.o.o., sa sjedištem u Vojniću, Krstinja, Selakova poljana 2, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19 u dalnjem tekstu Zakon) i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17, u dalnjem tekstu: Uredba), 15. ožujka 2019. godine podnio Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u dalnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za izgradnju bušotine za crpljenje podzemne vode sustava za navodnjavanje nasada voćnjaka Farma Apex d.o.o. u Vojniću u Karlovačkoj županiji. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u ožujku 2019. godine izradio ovlaštenik EKO-MONITORING d.o.o. iz Varaždina, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/13-08/130; URBROJ: 517-03-1-2-18-7 od 20. studenoga 2019. godine). Voditelj izrade Elaborata je Ivica Šoltić, dipl.ing.geol.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene u točki 9.9. Crpljenje podzemnih voda ili programi za umjetno dopunjavanje podzemnih voda 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 izgradnju bušotine za crpljenje podzemne vode.

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), objavljena je 30. travnja 2019. godine na internetskim stranicama Ministarstva Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/19-09/68; URBROJ: 517-03-1-3-2-19-2. od 25. travnja 2019. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom sljedeće: *Planirani zahvat obuhvaća izgradnju bušotine za crpljenje podzemne vode te sustava navodnjavanja za nasade voćnjaka. Planirani godišnji kapacitet crpljenja vode je 2400 m³ s obzirom na to da je predviđeno prosječno crpljenje 400 m³ vode/mjesečno (travanj – rujan). Izgradnjom i opremanjem sustava za navodnjavanje planira se osigurati dovoljne količine vode za navodnjavanje 3,25 ha nasada voćnjaka od čega 1,3 ha pod aronijom (3900 sadnica), 0,75 ha nasada pod jagodom (30 000 sadnica) i 1,2 ha nasada pod gojnjem (2500 sadnica). Zahvat obuhvaća sljedeće elemente: bunar, spremnik za vodu i instalacije navodnjavanja. Projektirana dubina bunarske bušotine je 120 m, a promjer 152 – 176 mm. Planirano je da se armirano-betonski spremnik za vodu u potpunosti ukopa u zemlju s potrebnim komorama za filtre, prihvat i distribuciju vode te pripadnim šahtom za potrebne armature. Planiranim zahvatom se uvodi sustav navodnjavanja metodom kapanja, odnosno sustava cijevi gdje voda kroz posebne kapaljke, koje su postavljene duž cijevi vlaže tlo uz svaku sadnicu.*

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/19-09/68; URBROJ: 517-03-1-3-2-19-3 od 25. travnja 2019. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu

prirode, i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva, Upravnom odjelu za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije i Općini Vojnić.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/84; URBROJ: 517-05-2-2-19-2 od 22. svibnja 2019. godine) u kojem navodi da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštitu mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/19-05/86; URBROJ: 517-07-1-1-3-19-44 od 13. lipnja 2019. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za graditeljstvo i okoliš Karlovačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/19-02/16; URBROJ: 2133/1-07-01/03-19-02 od 21. kolovoza 2019. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Općina Vojnić dostavila je mišljenje (KLASA: 351-02/19-01704; URBROJ: 2133/17-4/4-19-02 od 21. svibnja 2019. godine) da za planirani zahvat neće imati negativni utjecaj na sastavnice okoliša.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti ni postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Izravnog utjecaja na izgrađene dijelove građevinskog područja naselja, a koje se nalazi u obuhvatu građevnih čestica na kojima se planira sustav navodnjavanja u sklopu poljoprivredne proizvodnje neće biti jer se isti koriste upravo za planiranu namjenu kao gospodarski objekti nositelja zahvata. Jednako tako neće biti niti utjecaja na postojeću i planiranu namjenu prostora u okruženju lokacije zahvata koje ima namjenu kao ostalo poljoprivredno tlo. Zaštićene geološke vrijednosti nisu evidentirane na prostoru obuhvata zahvata, a najbliže lokaciji zahvata je locirano zaštićeno područje geomorfološki spomenik prirode Špilja u kamenolomu Tounj (preventivna zaštita 2008. godine) udaljena oko 30 km jugozapadno od lokacije zahvata na području Općine Tounj. Prema karti staništa zahvat se nalazi na području staništa mozaici kultiviranih površina, na poljoprivrednom zemljištu, odnosno prostor se koristi kao oranica, pa je fragmentacija staništa u užoj okolini zahvata već nastupila u ranijem razdoblju. Mogući negativni utjecaj postoji od potencijalnog onečišćenja pogonskim gorivima, mazivima i tekućim materijalima koji se koriste pri građenju, što za posljedicu može imati njihovu infiltraciju u tlo i podzemlje. Vjerljivost ovog negativnog utjecaja moguće je umanjiti redovitim održavanjem i servisiranjem strojeva, zabranom skladištenja goriva i maziva na području gradilišta te pridržavanjem mjera i standarda za građevinsku mehanizaciju. Tijekom izvedbe planiranog zahvata negativni utjecaji na vode mogu nastati samo u slučaju akcidentnih situacija izljevanja štetnih i opasnih tekućina iz radnih strojeva na tlo i njihovim otjecanjem u podzemlje kao i prostorno ograničenim onečišćenjima zbog nepažljivog rukovanja opasnim tvarima. Ovaj utjecaj moguće je umanjiti pažljivim radom i pravovremenim uklanjanjem eventualno nastalog onečišćenja koji neće prouzročiti negativan utjecaj na površinske i podzemne vode. Svi planirani zahvati na uređenju bušotine za crpljenje podzemne vode i uređenju bušotine s čitavim sustavom za navodnjavanje izvest će se vodonepropusno. Budući se s lokacije zahvata neće ispuštati otpadne vode, neće biti promjene u stanju i uvjetima tečenja, te nakon izvedbe zahvata, utjecaji na stanje vodnih tijela su zanemarivi. Najbliže smještena lokacija zaštićenog kulturnog dobra je povjesni sklop i građevina/ gospodarski objekt/bunar (Utinja Vrelo) na udaljenosti je oko 1,8 km sjeverozapadno, dakle izvan zone izravnih i u zoni neizravnih utjecaja. Budući da su svi evidentirani i registrirani objekti i lokaliteti izvan zone izravnog utjecaja i stoga što će se zahvat provoditi samo na građevnoj čestici utjecaji na kulturna dobra, odnosno na arheološke lokalitete i graditeljsku baštinu su zanemarivi. Otpad koji će nastati

tijekom gradnje će se sakupiti, razvrstati i predati ovlaštenom sakupljaču otpada. Prilikom izvođenja radova izgradnje i izvedbe/opremanja bušotine, uslijed rada građevinskih strojeva i uređaja na gradilištu može doći do povećanja razine buke, međutim ona je privremenog karaktera, ograničena na lokaciju zahvata i uže područje oko lokacije te prestaje kada se završi s predvidenim radovima. Zahvat se ne nalazi unutar područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj. 124/13 i 105/15) zahvat se planira izvan područja ekološke mreže, a najbliže područje ekološke mreže je područje čuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001381 Vukmanić – cret udaljeno u svome najbližem dijelu oko 11,7 km sjeverozapadno od lokacije zahvata, POVS HR2001001 Cret Blatuša oko 11,9 km jugoistočno, dok su područja POVS HR2001391 Brebornica i POVS HR2001339 Područje oko Jopića špilje na udaljenosti od 13,2 km jugozapadno. Slijedom provedenog postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za predmetni zahvat, uzimajući u obzir obilježja i lokaciju zahvata na većoj udaljenosti zahvata od područja ekološke mreže nego što je doseg eventualnih utjecaja, ocijenjeno je da se može isključiti mogućnost značajnijih negativnih utjecaja na cjelevitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produženja važenja rješenja, propisana je u skladu s 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 suda u Rijeci, Ul. Erazma Barčića 5, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom upravnom суду neposredno u pisanim obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba za zahtjev i ovo Rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Uredbi o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17 i 18/19).



DOSTAVITI:

1. Farma Apex d.o.o., Krstinja, Selakova poljana 2, Vojnić (**Preporučeno R!, s povratnicom**)

