



REPUBLIKA HRVATSKA
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA

UPRAVNI ODJEL ZA GRADITELJSTVO,
ZAŠTITU OKOLIŠA I PRIRODE TE
KOMUNALNO GOSPODARSTVO
Dr. Franje Tuđmana 4, 53000 Gospić

KLASA: UP/I-351-01/20-01/06
URBROJ: 2125/1-06-20-02
Gospić, 12. kolovoza 2020.

Upravni odjel za poslove župana i županijske skupštine
Odsjek za poslove protokola i informiranje

PREDMET: Zahtjev za objavu Rješenja, o prihvatljivosti zahvata za okoliš i ekološku mrežu RH
-Rješenje za objavu, dostavlja se-

Poštovani,

molimo da predmetno Rješenje, (u prilogu dopisa) objavite na internetskim stranicama L-
SŽ.

S poštovanjem,

Viši savjetnik za zaštitu okoliša i prirode

Jerko Kostelac, dipl. ing.



Prilog: Predmetno Rješenje

Napomena: Rješenje neka bude objavljeno od 14. kolovoza 2020. godine do 14. rujna 2020.
godine.

Dostaviti: Naslovu
2. Pismohrana



REPUBLIKA HRVATSKA
LIČKO-SENJSKA ŽUPANIJA

UPRAVNI ODJEL ZA GRADITELJSTVO,
ZAŠTITU OKOLIŠA I PRIRODE TE
KOMUNALNO GOSPODARSTVO
Dr. Franje Tuđmana 4, 53000 Gospić

KLASA: UP/I-351-05/20-01/06
URBROJ: 2125/1-06-20-02
Gospić, 11. kolovoza 2020.

Upravni odjel za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno gospodarstvo L-SŽ, rješavajući po zahtjevu, podnositelja zahtjeva „GRIC“ obrt za ugostiteljstvo, prijevoz i usluge, za procjenom utjecaja zahvata na okoliš i provedbu postupka ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat, „Izgradnja postrojenja za proizvodnju betona – Betonara kapaciteta 25 m³/h“, temeljem članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša (NN br. 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18, 118/18 - Zakon), donosi:

RJEŠENJE

1. Namjeravani zahvat – „Izgradnja postrojenja za proizvodnju betona“ na k.č.br. 4075/25 k.o. Otočac, neće imati utjecaj na ekološku mrežu i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.
2. Namjeravani zahvat – „Izgradnja postrojenja za proizvodnju betona“ na k.č.br. 4075/25 k.o. Otočac“ neće imati negativan utjecaj na okoliš te nije potrebno provesti postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš.
3. „Izgradnju postrojenja za proizvodnju betona“ na k.č.br. 4075/25 k.o. Otočac“, potrebno je izvoditi prema Idejnom rješenju, izrađenom od tvrtke BAUCON d.o.o. Otočac, Kralja Zvonimira 88, 53220 Otočac, OIB: 05876187203 od lipnja 2020. godine.
4. Ovo Rješenje se ukida ukoliko nositelj zahvata, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne započne s izvođenjem radova na realizaciji zahvata.
5. Važenje ovog Rješenja, na zahtjev nositelja zahvata 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.
6. Ovo rješenje objaviti će se na internetskim stranicama Ličko-senjske županije na propisan način.

Obrazloženje

Investitor, „GRIC“ obrt za ugostiteljstvo, prijevoz i usluge, Novoselija 16, Otočac, OIB: 92444573374, u vlasništvu Ivice Pajdaković, dostavio je, 11. kolovoza 2020. godine, Upravnom odjelu za graditeljstvo, zaštitu okoliša i prirode te komunalno gospodarstvo (u dalnjem tekstu Upravni odjel), zahtjev za izdavanje rješenja o procjeni utjecaja zahvata na okoliš i provedbi postupka ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat, „Izgradnja postrojenja za proizvodnju betona“ na k.č.br. 4075/25 k.o. Otočac“ Uz predmetni zahtjev priloženo je Idejno rješenje, izrađeno od tvrtke BAUCON d.o.o. Otočac, Kralja Zvonimira 88, 53220 Otočac, OIB: 05876187203 od lipnja 2020. godine.

Idejnim rješenjem planirana je izgradnja tvornice za proizvodnju betona, tip tzv. Stabilne tvornice za proizvodnju betona na lokaciji industrijske zone (zone obrta i malog poduzetništva) u mjestu Otočac. Tvornica betona „GRIC“ je tipa ELBA EMS 1000 i ona je tip Raščlanjene betonare, efektivnog kapaciteta maksimalno 25 m³/h. Sastavni dijelovi betonare su: - četiri boksa za kameni agregat (frakcije 0-4 mm, 4-8 mm, 8-16 mm i 16-31,5 mm), - bager sajlaš s privlačnom košarom, - silos za cement zapremine 80 tona, - prihvativa košara (skip) za agregat sa funkcijom transporta do mijesalice i vaganja agregata, - pužni transporter za cement sa prihvatnom košarom i sustavom za vaganje cementa, - jednoosovinska mijesalica, zatvorenog tipa pokretana hidrauličkim uređajima, - kompresorska stanica sa zračnim cijevima, ventilima i zračnim cilindrima i sustav za dozalicu vode koji se sastoje od cijevi i boksaza zapremine 150 litara za vaganje. Idejnim rješenjem obrađeni su mogući utjecaji proizvodnog procesa na okoliš i mjere zaštite. Materijali koji se koriste u procesu proizvodnje su slijedeći. - kameni agregat, - cement, - voda i - aditivi. Kameni agregat je prirodnog podrijetla i nema nikakav štetan utjecaj na okoliš. Cement je materijal prirodnog podrijetla koji u dodiru s vodom tvori lužnatu susperziju. Drži se u zatvorenom silosu i doprema se zatvorenim cisternama kako bi se spriječio njegov ispust u okoliš. Silosi za čuvanje cementa su na svom vrhu opremljeni sigurnosnim ventilom i/ili filterom u slučaju prepunjivanja ili pojave nadtlaka. Voda koja se koristi u procesu je iz javne opskrbe te nema štetan utjecaj na okoliš. Aditivi za beton se koriste u pojedinačnim slučajevima. To su tvari koje mogu potencijalno biti štetne za okoliš ukoliko dođe do njihovog nekontroliranog ispuštanja. Stoga se čuvaju u posebnim kontejnerima i u posebno izgrađenom betoniranom dijelu pogona.

U tehnološkom procesu dolazi do nastajanja: - tehnološke otpadne vode, - otpadnih ulja i otpadnih goriva i - komunalnog otpada. Otpada voda nastaje pranjem mijesalice, auto miksera ili platoa. U sebi može sadržavati sitne čestice agregata i cementa. Takva voda se prikuplja u prihvatinim jamama-bazenima gdje se

dopušta da se krupnije čestice izdvoje, a ostatak vode može se ponovo upotrebljavati u proizvodnom procesu. Otpadna ulja i goriva se zbrinjavaju na način reguliran odgovarajućim propisima. Komunalni otpad se zbrinjava na način kako je regulirano zakonskim propisima. U tehnološkom postupku proizvodnje može doći do pojave emisije prašine i onečišćenja zraka i pojave buke. Sprečavanje emisije prašine u krugu pogona obavlja se vlaženjem istog. Svi izvori buke moraju biti u skladu sa graničnim vrijednostima najviše dopuštene razine buke propisane odgovarajućim pravilnicima.

U provedbi postupka utvrđeno je da se za planirani zahvat nalazi u zoni obrta i malog poduzetništva u naselju Otočac u kojoj ima dosta izgrađenih privrednih subjekata i gdje su prisutni antropogeni elementi te smatramo da se uz pridržavanje važećih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja ekološke mreže, te je ovaj zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Sukladno članku 90. stavku 1., 2. i 3. Zakona, Upravni odjel donio je ovo rješenje.

Točka 1. ovog rješenja temelji se na procjeni Upravnog odjela, kojom je zaključeno da predmetni zahvat neće imati negativan utjecaj na ekološku mrežu te nije potrebno provoditi postupak Glavne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu

Točka 2. ovog rješenja temelji se na činjenici da se planirani zahvat ne nalazi u PRILOGU I, II i III Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (NN br. 61/2014 i 3/2017) te isti neće imati negativan utjecaj na okoliš i nije potrebno provesti postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš.

Točka 4. ovog rješenja, rok važenja rješenja, propisana je sukladno članku 92. stavku 3. Zakona.

Točka 5. ovog rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je sukladno članku 92. stavku 4. Zakona.

Točka 6. ovog rješenja o obvezi objave rješenja na internetskim stranicama L-SŽ utvrđena je temeljem članka 91. stavka 2. Zakona.

Slijedom navedenog može se zaključiti da predmetni zahvat neće imati negativnih utjecaja na okoliš niti na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže i nije potrebno provesti postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, niti je potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, kako je i navedeno u izreci ovog rešenja.

Uputa o pravnom lijeku

Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb. Rok za izjavljivanje žalbe počinje teći osmog dana od dana objave Rješenja na internetskoj stranici L-SŽ.

Žalba se predaje u tri primjerka neposredno ili putem pošte ovom Upravnom odjelu, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik kod ovog tijela.

Prema Tar. br. 3. stavka 2. Uredbe o tarifi upravnih pristojbi (NN, br. 8/17-Uredba), na žalbu se plaća upravna pristojba od 50,00 kn.

Upravna pristojba naplaćena u iznosu od 70,00 kn sukladno Tar. br. 1. v. 2. Uredbe



Visi savjetnik za zaštitu okoliša i prirode

Veljko Kostelac, dipl.ing.

Dostaviti: 1. GRIČ obrt za ugostiteljstvo, prijevoz i usluge, Novoselija 16, 53220 Otočac,
2. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite okoliša, Kaniška 10, 53000 Gospić,
3. Pismohrana