



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-351-03/18-09/112
URBROJ: 517-03-1-3-2-19-18

Zagreb, 11. veljače 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, br. 80/13, 153/13 – Zakon o gradnji, 78/15 i 12/18), a u vezi s člankom 71. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 118/18), te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, br. 80/13 i 15/18) i odredbe članka 5. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, br. 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Calucem d.o.o., Revelanteova 4, Pula, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat - rekonstrukcija građevine i opremanje briketirnice cementare Calucem na dijelu k.č. br. 134/1, k.o. Pula - nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:**
 1. Izraditi elaborat zaštite od buke u sklopu glavnog projekta.
- II. Za namjeravani zahvat - rekonstrukcija građevine i opremanje briketirnice cementare Calucem na dijelu k.č. br. 134/1, k.o. Pula - nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Calucem d.o.o., Revelanteova 4, Pula, 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, Calucem d.o.o., Revelanteova 4, Pula, 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.**

Obrazloženje

Nositelj zahvata, Calucem d.o.o., Revelanteova 4, Pula, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba), podnio je 27. rujna 2018. godine Ministarstvu zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za rekonstrukciju građevine i opremanje briketirnice cementare Calucem na dijelu k.č. br. 134/1, k.o. Pula.

Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik KAINA d.o.o. iz Zagreba, Oporovečki omajek 2, u rujnu 2018. godine i dopunio u siječnju 2019., a koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/16-08/43, URBROJ: 517-06-2-1-1-13-2 od 23. kolovoza 2016.). Voditeljica izrade Elaborata zaštite okoliša je Katarina Knežević, 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 točkama 4.2. *Postrojenja za proizvodnju cementnog klinkera, cementa i vapna* i 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu 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, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi Ministarstvo. 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 građevine i opremanje briketirnice cementare.

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), na internetskoj stranici Ministarstva objavljena je 16. listopada 2018. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/18-09/112, URBROJ: 517-03-1-3-2-18-2 od 12. listopada 2018.).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: *Lokacija zahvata se nalazi unutar tvorničkog kruga postojeće tvornice cementa Calucem koja je smještena na poluotoku Sv. Petar, u središnjem dijelu južne obale pulskog zaljeva u sklopu gospodarske zone grada Pule na administrativnom području Grada Pule u Istarskoj županiji. Planirani zahvat obuhvaća izgradnju građevine u kojoj bi se instalirala nova automatska briketirnica kapaciteta 50 000 t godišnje koja će raditi u jednoj smjeni. Nakon što je 2017. uklonjena postojeća zgrada briketirnice s pogonom za proizvodnju briketa koji se koristio za pretvaranje boksitne sirovine u rinfuzi u brikete, što je pogodniji oblik za proizvodnju klinkera specijalnih cemenata, nositelj zahvata planira nastaviti s proizvodnjom istih na novoj lokaciji, istočnije, unutar tvorničkog kompleksa. Površina građevine maksimalnih tlocrtnih dimenzija 36,50 m x 41,05 m iznositi će 1.283,54 m² od čega će površina zatvorenog dijela iznositi oko 1.113,22 m², a površina natkrivenog platoa oko 170,32 m². Ukupna visina projektirane građevine iznositi će maksimalno 15,25 m. U sklopu proizvodne hale nalaziti će se kabina preše i kabina operatera. Na sjeverozapadnu stranu građevine premjestiti će se sa stare lokacije dva zatvorena silosa za cement, svaki promjera 290 cm i tlocrtne površine od oko 6,60 m². S jugozapadne strane nalaziti će se deponij gotovih proizvoda briketa, tlocrtnih dimenzija 9,80 m x 17,70 m. U zatvorenom prostoru proizvodne hale bit će smještena sljedeća oprema: briket presa zatvorena u vlastitoj kabini, izmjenjivač kalupa, četka, transporter svježih briketa, lift za punjenje regala automatskog prijevoznika, automatski prijevoz paleta, lift za pražnjenje regala automatskog prijevoznika, transporter suhih briketa, uređaj za depaletiranje*

briketa, drobilica i sito, transporter sirovine, miješalica te konzolna zaokretna dizalica. Ispod nadstrešnice bit će smješteni zatvoreni dozirni bunker sirovine koji će biti tehnološki spojeni sa miješalicom. Otpadna tehnološka voda nastajat će nakon pranja miješalice na kraju radnog dana te se planira izgradnja vodonepropusne armiranobetonske taložnice volumena 3,72 m³ i armiranobetonskog dvokomornog separatora ukupnog volumena 3,60 m³, a nakon pročišćavanja će se voda dalje odvoditi postojećim internim sustavom odvodnje oborinske vode.

Ministarstvo je u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/18-09/112, URBROJ: 517-03-1-3-2-18-3 od 12. listopada 2018.) za mišljenje Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštitu mora i Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva, Odjelu za predmete opće uporabe i zaštitu od buke Ministarstva zdravstva, Upravnom odjelu za održivi razvoj Istarske županije te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, komunalni sustav i imovinu Grada Pule.

Grad Pula dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-01/140, URBROJ: 2168/01-03-04-0449-18-2 od 24. listopada 2018.) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za održivi razvoj Istarske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/151, URBROJ: 2163/1-08-02/6-18-02 od 26. listopada 2018.) da nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Ministarstvo zdravstva dostavilo je Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/87, URBROJ: 534-07-1-1-1/1-18-02 od 31. listopada 2018.) kojim je zatražilo dopunu te je na dopunjeni Elaborat zaštite okoliša dostavilo Mišljenje (KLASA: 351-03/18-01/87, URBROJ: 534-07-1-1-1/2-19-04 od 9. siječnja 2019.) da uz primjenu mjera zaštite okoliša nije za očekivati mogući značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša od buke. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/396, URBROJ: 517-04-2-18-3 od 29. listopada 2018.) kojim je zatražila dopunu te je na dopunjeni Elaborat zaštite okoliša dostavila Mišljenje (KLASA: 351-01/18-02/396, URBROJ: 517-04-2-19-7 od 11. siječnja 2019.) da nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/18-05/95, URBROJ: 517-07-1-1-18-4 od 16. studenoga 2018.) kojim je zatražila dopunu te je na dopunjeni Elaborat zaštite okoliša dostavila Mišljenje (KLASA: 325-11/18-05/95, URBROJ: 517-07-1-1-19-6 od 18. siječnja 2019.) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/18-59/375, URBROJ: 517-05-2-2-18-3 od 15. studenoga 2018.) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom zaštite okoliša koji je objavljen na internetskim stranicama Ministarstva nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

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

Tijekom izvođenja radova na rekonstrukciji građevine i opremanju briketirnice cementare može doći do povećane emisije čestica prašine i ispušnih plinova u zrak te se mogu očekivati pojave povećanja razine buke uslijed rada građevinske mehanizacije i strojeva. Navedeni utjecaji će biti lokalnog i privremenog karaktera, prostorno ograničeni na područje gradnje te prestaju po završetku radova. Slijedom navedenog povećanjem emisija tijekom gradnje neće doći do značajnog utjecaja na zrak i klimatske promjene. Primjenom mjere zaštite okoliša odnosno izradom elaborata zaštite od buke utjecaj emisija buke tijekom izgradnje i korištenja zahvata će se svesti na najmanju moguću mjeru. Tijekom rada briketirnice doći će do povećane emisije čestica prašine i ispušnih plinova u zrak iz transportnih sredstava i strojeva prilikom prijevoza i manipulacije sirovinama i gotovim proizvodima. Korištenjem goriva koja kvalitetom zadovoljavaju propisane uvjete neće doći do značajnog utjecaja na kvalitetu zraka. Na temelju dosadašnjih mjerenja na ispustima filtera silosa ne predviđa se značajan negativan utjecaj na zrak. Realizacijom zahvata neće nastajati emisije

stakleničkih plinova te isti neće utjecati na klimatske promjene i ne smatra se ranjivim na klimatske promjene. Budući da se zahvat nalazi unutar industrijske zone u izgrađenom području neće imati značajan negativan utjecaj na tlo. Na lokaciji zahvata, kao ni u blizini lokacije zahvata, nema površinskih vodnih tijela. Na području lokacije zahvata nalaze se tijela podzemne vode JKG_N_02 – SREDIŠNJA ISTRA i JKG_N_03 – JUŽNA ISTRA. Tijekom rekonstrukcije briketirnice ne očekuju se negativni utjecaji na površinske, podzemne vode i more. Tijekom rada briketirnice neće nastajati sanitarne otpadne vode. Čiste oborinske vode i oborinske vode s prometno-manipulativnih površina odvodit će se u postojeći tvornički sustav odvodnje oborinskih voda. Tehnološke otpadne vode od pranja miješalice odvodit će se u separator s taložnicom te nakon pročišćavanja ispuštati u interni sustav odvodnje. Slijedom navedenog ne očekuje se značajan negativan utjecaj na vode i more. Lokacija zahvata se nalazi na području visoke opasnosti od poplave mora. S obzirom na to da su nadmorske visine terena na kojem će biti smješten objekt 1,5-2,0 m n.m, ne očekuje se utjecaj od poplave mora. Moguće akcidentne situacije će se izbjeći pridržavanjem obaveznih mjera zaštite i sigurnosti na radu te pravilnom organizacijom rada, kao i korištenjem redovito održavane mehanizacije i vozila. Na samoj lokaciji zahvata kao i u okolici nema krajobraznih obilježja i zaštićene kulturne baštine te neće biti značajnog negativnog utjecaja na iste. Tijekom izvođenja radova i korištenja zahvata nastajat će različite vrste otpada s kojima će se postupati sukladno propisima i time utjecaj od opterećenja istim svesti na najmanju moguću mjeru. Lokacija zahvata se ne nalazi unutar područja zaštićenog temeljem Zakona o zaštiti prirode, a nalazi se na staništu J – Izgrađena i industrijska staništa. S obzirom na to da se zahvat ne nalazi na vrijednom staništu, procjenjuje se da je prihvatljiv glede utjecaja na floru, staništa i faunu te se mogući utjecaji mogu izbjeći pridržavanjem propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom. Prema Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“, br. 124/13 i 105/15) zahvat se ne nalazi unutar područja ekološke mreže. Najbliže područje ekološke mreže od lokacije zahvata je područje očuvanja značajno za vrste i staništa (POVS) „HR5000032 Akvatorij zapadne Istre“ i područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000032 Akvatorij zapadne Istre. S obzirom na to da se zahvat planira na površini koja je pod intenzivnim antropogenim utjecajem tj. u industrijskoj zoni, može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na područja ekološke mreže. Stoga se smatra da je pridržavanjem zakona moguće isključiti negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu i da nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata.

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. i 3. 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 uz mjeru zaštite okoliša propisanu u točki I. izreke ovog Rješenja 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 produljenja 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 Upravnom sudu u Rijeci, Barčićeva 5, 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.

Upravna pristojba na ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima prema odredbama Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) u iznosu utvrđenom Tarifom upravnih pristojbi.



DOSTAVITI:

- Calucem d.o.o., Revelanteova 4, 52100 Pula (**R!**, s povratnicom)

