



REPUBLIKA HRVATSKA
GRAD ZAGREB
GRADSKI URED ZA GOSPODARSTVO,
EKOLOŠKU ODRŽIVOST I
STRATEGIJSKO PLANIRANJE
**Sektor za zaštitu okoliša i održivo
gospodarenje otpadom**
Odjel za procjenu utjecaja na okoliš,
zaštitu zraka i zaštitu od buke
Odsjek za zaštitu od buke i procjenu
utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/22-002/1

URBROJ: 251-06-31-1/001-22-22

Zagreb, 20. travnja 2022.

Grad Zagreb, Gradska ured za gospodarstvo, ekološku održivost i strategijsko planiranje, na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i odredbi točke 3.2. Priloga III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Narodne novine 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata, CEMEX Hrvatska d.d. iz Kaštel Sućurca, F. Tuđmana 45, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat: rekonstrukcija proizvodne linije betona u betonari Klara, donosi

RJEŠENJE

I. Za namjeravani zahvat - rekonstrukciju proizvodne linije betona u betonari Klara nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja, kako slijedi:

1. Spriječiti difuzno širenje prašine sitnjih kamenih agregata iz otvorenih skladišnih prostora njihovim natkrivanjem, pokrivanjem ili zatvaranjem.
2. Poduzeti mjere protiv rasipanja materijala koji se prevozi i osigurati pranje kotača vozila prije izlaska iz kruga betonare.
3. Pri vjetrovitom vremenu izbjegavati istovar agregata sitnije granulacije.
4. Sve procese obavljati bez rasipanja praškastih tvari. U slučaju rasipanja, praškaste tvari odmah ukloniti.
5. Manipulativne površine i interne prometne putove redovito čistiti i polijevati vodom, naročito za vrijeme sušnih dana.
6. Izbjegavati rad motora vozila i radnih strojeva na lokaciji betonare kada isti nije u funkciji proizvodnog procesa.
7. Redovito održavati filtere na silosima za cement.
8. Ishoditi vodopravnu dozvolu za ispuštanje otpadnih voda.
9. Tijekom prve godine rada rekonstruirane proizvodne linije betona u betonari Klara osigurati mjerena razina ukupne taložne tvari (UTT) na mjernim mjestima koje će odrediti ovlaštena pravna osoba koja će provoditi mjerena. Ovisno o rezultatima mjerena, prema preporukama ovlaštena pravne osobe odlučiti o potrebi, trajanju i programu daljnog praćenja utjecaja rada betonare na stanje kvalitete zraka i okolno stanovništvo. Ako rezultati mjerena pokažu prekomjerno onečišćenje i prekoračenja propisanih graničnih vrijednosti, u daljnja mjerena uključiti i određivanje kemijskog sastava (sadržaj metala) u UTT. Rezultate mjerena i preporuke ovlaštena pravne osobe koja ih je provela dostaviti nadležnoj inspekciji.

10. Osigurati mjerjenje imisijskih razina buke u postojećim uvjetima rada i nakon povećanja kapaciteta proizvodne linije Klara 1 tijekom rada svih strojeva/uredaja istovremeno (postrojenja proizvodne linije Klara 1, postrojenja proizvodne linije Klara 2, utovarivača i kamiona za utovar i istovar materijala) na mjernim mjestima koje će odrediti ovlaštena pravna osoba koja će provoditi mjerjenja. Na temelju rezultata mjerjenja procijeniti izloženost stanovništva povišenim razinama buke zbog povećanja kapaciteta proizvodne linije Klara 1 te prema preporukama ovlaštene pravne osobe odlučiti o potrebi provođenja mjera zaštite od buke i daljnog praćenja imisijskih razina buke. Rezultate mjerjenja i preporuke ovlaštene pravne osobe koja ih je provela dostaviti nadležnoj inspekciji.

II. Za zahvat iz točke I. ovoga rješenja nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata - CEMEX Hrvatska d.d., F. Tuđmana 45, Kaštel Sućurac, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanje lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.

IV. Na zahtjev nositelja zahvata - CEMEX Hrvatska d.d., F. Tuđmana 45, Kaštel Sućurac, važenje ovoga rješenja se može 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. Za značajnu izmjenu ili dopunu namjeravanog zahvata za koji je ovo rješenje izdano nositelj zahvata - CEMEX Hrvatska d.d., F. Tuđmana 45, Kaštel Sućurac, je prije podnošenja zahtjeva za izdavanje lokacijske dozvole ili drugog akta prema posebnom propisu obvezan ishoditi novo rješenje o potrebi procjene utjecaja na okoliš s obzirom na nastale promjene.

VI. Ovo rješenje se objavljuje na mrežnoj stranici Grada Zagreba.

Obratloženje

Nositelj zahvata, CEMEX Hrvatska d.d., F. Tuđmana 45, Kaštel Sućurac, u skladu s odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18, dalje u tekstu: Zakon) i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Narodne novine 61/14 i 3/17, dalje u tekstu: Uredba), podnio je dana 24. siječnja 2022. Gradskom uredu za gospodarstvo, ekološku održivost i strategijsko planiranje (dalje u tekstu: Gradski ured) zahtjev za provođenjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat: rekonstrukcija proizvodne linije betona u betonari Klara. U zahtjevu su navedeni podaci i dokazi u skladu s odredbama članka 82. stavka 2. Zakona. Uz zahtjev je, u skladu s člankom 82. stavkom 2. točkom 3. Zakona, priložen Elaborat zaštite okoliša, koji je u prosincu 2021. izradio te u veljači 2022. doradio ovlaštenik MUNDO MELIUS d.o.o. iz Zagreba, Ulica Ivana Banjavčića 22, koji ima važeću suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i energetike za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/20-08/04, URBROJ: 517-03-1-2-20-6 od 7. srpnja 2020.). Voditeljica izrade Elaborata zaštite okoliša je Sandra Novak Mujanović, dipl.ing.preh.tehn.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš su odredbe članka 80. stavka 1. i članka 82. stavka 1. Zakona i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe. Naime, za zahvat naveden u točki 3.2. *Betonare nazivnog kapaciteta 30 m³/sat i više* Priloga III. Uredbe, ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi nadležno upravno tijelo u Gradu Zagrebu. Osim navedenog, člankom 27. stavkom 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) propisano je da se za zahvate za koje je određena ocjena o potrebi procjene utjecaja na okoliš, u okviru postupka ocjene o potrebi procjene obavlja prethodna ocjena prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira na k.č.br. 3183/2 k.o. Klara povećati proizvodni kapacitet u betonari Klara na proizvodnoj liniji Klara 1 zamjenom postojeće miješalice betona kapaciteta 30 m³/h novom tipskom miješalicom kapaciteta 100 m³/h i zamijeniti pripadajuću opremu i instalacije.

U skladu s člankom 82. stavkom 3. Zakona, člankom 7. stavkom 2. točkom 1. i člankom 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša (Narodne novine 64/08), na mrežnoj stranici Grada Zagreba pod temom Info servis > Oglasna ploča (www.zagreb.hr/UserDocsImages/137834) i pod temom Energetika i zaštita > Postupci OPNU u Gradu Zagrebu (<https://eko.zagreb.hr/postupci-opnu-u-gradu-zagrebu/559>) dana 21. veljače 2021. objavljena je Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat: rekonstrukcija proizvodne linije betona u betonari Klara, Grad Zagreb (KLASA: UP/I-351-03/22-02/1, URBROJ: 251-06-31-1/001-22-5 od 16. veljače 2022.), uz koju je objavljen Elaborat zaštite okoliša. Informacija je objavljena i u Službenom glasniku Grada Zagreba br. 7/22 te izvješena na oglasnim pločama Gradske četvrti Novi Zagreb - zapad, Avenija Dubrovnik 12, Zagreb i u predvorju zgrade Gradske uprave, Trg Stjepana Radića 1, Zagreb, u trajanju od 30 dana.

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće: Predmet postupka je rekonstrukcija proizvodne linije betona u betonari Klara radi povećanja proizvodnog kapaciteta. U betonari su smještene dvije proizvodne linije internih naziva Klara 1 i Klara 2, svaka sa po jednom miješalicom betona kapaciteta od po 30 m³/h. Proizvodna linija Klara 1 nalazi se na k.č.br. 3183/2 k.o. Klara, a proizvodna linija Klara 2 nalazi se na k.č.br. 3179/1 k.o. Klara. Lokacija zahvata se nalazi u zoni gospodarske namjene I (zona proizvodne namjene), a na širem području nalazi se zona poslovne namjene (K1). Nositelj zahvata planira zamijeniti postojeću miješalicu proizvodne linije Klara 1 tipskom miješalicom kapaciteta 100 m³/h. Zamjena miješalice uključuje i zamjenu postojeće opreme koja predstavlja cijeloviti tehničko-tehnološki paket neophodan za kontinuirano djelovanje proizvodne linije te zaštitu i sigurnost opreme i preostalih građevina te očuvanje okoliša. U okviru zahvata zamijenit će se pripadajuće elektroinstalacije i vodovi, sustav rasvjete prostora neposredno uz miješalicu te uzemljenje opreme i konstrukcije te napraviti prilagodba spojnih dijelova i instalacija, kao što su dovod cementa, vode, aditiva, komprimiranoga zraka itd. Za upravljanje novom proizvodnom linijom predviđeni su novi mjerni instrumenti i regulacioni uređaji, signalni i napojni kablovi i korekcija upravljačkoga software-a postojeće logističko-računalne opreme. Zahvati na građevinskim dijelovima u zoni smještaja miješalice nisu potrebni. Ostali postojeći dijelovi proizvodne linije zadržavaju se bez potrebnih korekcija i zamjena.

Gradski ured je, u skladu s člankom 83. Zakona i člankom 26. stavnica 1. i 2. Uredbe, u predmetnom postupku ocjene zatražio mišljenje od Gradskog zavoda za zaštitu spomenika kulture i prirode (KLASA: UP/I-351-03/22-002/1, URBROJ: 251-09-31-1/001-22-7 od 21. veljače 2022.), Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja - Uprave za klimatske aktivnosti, Sektor za zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja i Uprave vodnoga gospodarstva i zaštite mora (KLASA: UP/I-351-03/22-002/1, URBROJ: 251-09-31-1/001-22-8 od 21. veljače 2022.

i KLASA: UP/I-351-03/22-002/1, URBROJ: 251-06-31-1/001-22-16 od 29. ožujka 2022.) te Vijeća Gradske četvrti Novi Zagreb - zapad (KLASA: UP/I-351-03/22-002/1, URBROJ: 251-09-31-1/001-22-9 od 21. veljače 2022. i KLASA: UP/I-351-03/22-002/1, URBROJ: 251-09-31-1/001-22-17 od 29. ožujka 2022.).

Gradski zavod za zaštitu spomenika kulture i prirode je dostavio mišljenje (KLASA: 351-03/22-002/1, URBROJ: 251-14-06/4-22-2 od 28. veljače 2022.) da je moguće isključiti značajne negativne utjecaje na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te da zahvat neće imati negativan utjecaj u odnosu na zaštićena područja, kulturna dobra te zaštićene kulturno-povijesne i ambijentalne cjeline. Sektor za zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Uprave za klimatske aktivnosti Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja se očitovao (KLASA: 351-01/22-02/57, URBROJ: 517-04-2-1-22-2 od 28. veljače 2022.) da nisu potrebne dodatne mjere ublažavanja i prilagodbe te da za predloženi zahvat nije potrebno pokrenuti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja dostavila je mišljenje (KLASA: 325-01/22-01/81, URBROJ: 517-09-1-3-2-22-4 od 31. ožujka 2022.) da nije potrebno provesti procjenu utjecaja na okoliš, a da uvjete kojima mora udovoljavati navedeni zahvat trebaju utvrditi Hrvatske vode kroz postupak izdavanja vodopravnih uvjeta. Navodi da nositelj zahvata za predmetnu lokaciju ne posjeduje vodopravnu dozvolu za ispuštanje otpadnih voda te da je istu dužan ishoditi. Vijeće Gradske četvrti Novi Zagreb - zapad u svom mišljenju (KLASA: 351-03/22-002/2, URBROJ: 251-13-11-10/001-22-3 od 21. ožujka 2021.) navodi kako smatra da treba izraditi studiju o utjecaju na okoliš radi povećanja kapaciteta betonare jer se zahvat nalazi u neposrednoj blizini mješovite, pretežno stambene zone i postoji mogućnost kumulativnog efekta utjecaja na okoliš s drugom betonarom.

U vezi s Informacijom o zahtjevu nisu zaprimljene primjedbe javnosti ni zainteresirane javnosti.

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

Tijekom pripreme i izgradnje planiranog zahvata utjecaj na kvalitetu zraka i razine buke zbog rada mehanizacije i vozila na gradilištu je lokalno ograničen i privremen i moguće ga je smanjiti odgovarajućom organizacijom gradilišta i pravilnim rukovanjem strojevima i građevinskom mehanizacijom. Ne očekuje se nastajanje otpada nakon demontaže postojeće proizvodne linije Klara 1 jer će se cijelokupna instalacija i nosiva konstrukcija preseliti na drugu lokaciju. Tijekom rada betonare može doći do utjecaja na zrak zbog emisija iz dostavnih vozila, kotlova i iz plinskog bojlera te prilikom transporta i doziranja agregata. Emisija plinova iz kotlova i plinskog bojlera se smanjuje redovitim održavanjem i servisiranjem. Agregati se dostavljaju u kamionima prekrivenim ceradom u vlažnom stanju te je emisija prašine u okolnom prostoru kod istovara i presipavanja svedena na najmanju moguću mjeru. Cement se na lokaciju dovozi u zatvorenim cisternama i iskrcava u silose zatvorenim putem radi sprečavanja prašenja. Na vrhu silosa se nalaze filteri koji se redovito kontroliraju i održavaju. Doziranje cementa i sirovina se provodi automatski. Miješalica za beton je opremljena uređajima za dovod sirovine, dovod cementa, dovod vode, istresanje betona, mjernom opremom za masu, temperaturu i vlagu te zaštitnom, sigurnosnom i blokadnom opremom. Tijekom proizvodnog procesa moguće su emisije čestica i utjecaj na kvalitetu zraka zbog manipulacije praškastim sirovinama na otvorenom prostoru te su ovim rješenjem propisane mjere zaštite zraka i program praćenja, koji uključuje provođenje indikativnih mjerena razine ukupne taložne tvari na mjernim mjestima koje će odrediti ovlaštena pravna osoba koja će provoditi mjerena, kako bi dobiveni rezultati mjerena pokazali utjecaj rada betonare Klara na stanje kvalitete zraka i na okolno stanovništvo. Mjerena trebaju zadovoljiti ciljeve kvalitete podataka za procjenu kvalitete zraka i kriterije provjere njihove valjanosti propisane Pravilnikom o praćenju kvalitete zraka (Narodne novine

72/20). Ovisno o rezultatima mjerenja, prema preporukama ovlaštene pravne osobe treba odlučiti o potrebi, trajanju i programu dalnjeg praćenja utjecaja rada betonare na stanje kvalitete zraka i okolno stanovništvo. Ako rezultati mjerenja pokažu prekomjerno onečišćenje i prekoračenja propisanih graničnih vrijednosti, daljnja mjerena trebaju uključiti i određivanje kemijskog sastava (sadržaj metala) u UTT. Mjerenja treba provesti u skladu s odredbama Pravilnika o praćenju kvalitete zraka i Uredbe o razinama onečišćujućih tvari u zraku (Narodne novine 77/20). Na temelju rezultata mjerenja prema preporuci ovlaštene pravne osobe odlučit će se o potrebi i programu dalnjeg praćenja. Zahvat se nalazi na području III. zone sanitарне zaštite izvorišta Stara Loza, Sašnjak, Žitnjak, Petruševec, Zapruđe i Mala Mlaka. Prilikom rada betonare moraju se poštivati mjere zaštite, sanitarni i drugi uvjeti propisani Odlukom o zaštiti izvorišta Stara Loza, Sašnjak, Žitnjak, Petruševec, Zapruđe i Mala Mlaka (Službeni glasnik Grada Zagreba 21/14 i 12/16). Voda koja se koristi za ispiranje miješalice za beton se nakon čišćenja ispušta u separator. Voda od ispiranja auto miksera se prikuplja u prihvatni taložnik iz kojega se pužnim transporterom izvlači grubi ostatak agregata koji se deponira u boks izdvojenoga agregata. Voda iz taložnika se, nakon izdvajanja nečistoća, ispušta u sustav javne odvodnje, a voda iz separatora se ponovno koristi u procesu. Kišnica, voda od vlaženja prometnica i dvorišnih površina, voda za ispiranje parkirnoga mjesta automiksera ispod miješalice betona te voda za druge potrebe čišćenja prirodnim se padom prikuplja u taložniku te nakon taloženja preljeva u separator ulja, a zatim odvodi u sustav javne odvodnje. Nositelj zahvata treba ishoditi vodopravnu dozvolu za ispuštanje otpadnih voda, u skladu s kojom će u dalnjoj fazi projekta provesti hidrauličku provjeru postojećeg separatora i taložnika prema novim količinama otpadne vode. Ne očekuje se utjecaj zahvata na postojeće stanje površinskih i podzemnih voda. Otpad koji nastaje u proizvodnom procesu će se skladištiti na propisani način i predavati ovlaštenoj pravnoj osobi. Tijekom izgradnje zahvata frekvencija prometa na pristupnoj cesti će se povećati zbog dopreme i odvoza dijelova novog postrojenja. Tijekom korištenja na pristupnoj cesti će biti povećan promet motornih vozila za dopremu i otpremu sirovina i gotovog proizvoda te mehanizacije i radnih strojeva na samoj lokaciji betonare. Također, moguće je dodatno opterećenje bukom zbog povećanja prometa transportnih vozila i rada strojeva te rada postrojenja na lokaciji zahvata. S obzirom na to da se lokacija zahvata nalazi u blizini zone mješovite namjene – pretežito stambene (M1) i zone mješovite namjene – pretežito poslovne (M2) te unutar područja koje je Akcijskim planom upravljanja bukom u Gradu Zagrebu do 2023. (Službeni glasnik Grada Zagreba 2/19) određeno kao prioritetno područje upravljanja bukom, nositelj zahvata treba osigurati provođenje mjerena razine buke iz točke I. ovoga rješenja. Mjerenja treba provesti pravna osoba koja je ovlaštena za stručne poslove mjerena razine buke, koja će procijeniti utjecaj izvedenog zahvata na izloženost stanovništva povišenim razinama buke. Ovisno o rezultatima mjerena, prema preporukama ovlaštene pravne osobe treba odlučiti o potrebi provođenja mjera zaštite od buke i dalnjeg praćenja imisijskih razina buke. U blizini predmetne lokacije nema zaštićenih područja, niti u zoni obuhvata planiranog zahvata ima evidentiranih kulturnih dobara i zaštićenih kulturno-povijesnih i ambijentalnih cjelina. U skladu sa svime navedenim, uz poštivanje i primjenu odredaba propisanih zakonima i propisima iz područja zaštite okoliša i prirode, ne očekuje se značajan negativan utjecaj zahvata na krajobraz, bioraznolikost, kulturno-povijesnu baštinu, zaštićena područja ni na mikroklimatska obilježja.

Predmetni zahvat se planira izvan područja ekološke mreže, a najbliža područja ekološke mreže su udaljena više od 8 km od lokacije zahvata. S obzirom na prirodu zahvata i položaj u odnosu na područja ekološke mreže, procjenjuje se da tijekom izvođenja radova neće doći do negativnog utjecaja na ciljne vrste, stanišne tipove i cjelovitost područja ekološke mreže. Zahvatom se neće zadirati u staništa najbližih područja ekološke mreže i isti neće izravno ili neizravno utjecati na vrijedna svojstva područja ekološke mreže zbog kojih su ona proglašena zaštićenim.

Točka I. ovoga rješenja temelji se na tome da je Gradski ured, u skladu s člankom 81. stavkom 1. i člankom 90. Zakona te člankom 24. stavkom 1. i člankom 27. Uredbe ocijenio, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata), nakon razmatranja dostavljenih mišljenja tijela i/ili osoba određenih posebnim propisima, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja propisanih u točki I. izreke ovoga rješenja te drugih mjera zaštite propisanih pozitivnim propisima Republike Hrvatske i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Mjere su propisane u skladu s odredbama Zakona o zaštiti zraka (Narodne novine 127/19), Zakona o zaštiti od buke (Narodne novine 30/09, 55/13, 153/13, 41/16, 114/18 i 14/21) i odgovarajućih podzakonskih akata te u skladu s mišljenjem Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Uprave vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Vijeća Gradske četvrti Novi Zagreb - zapad i Odsjeka za zaštitu zraka Gradskog ureda. Kod određivanja mjera koje nositelj zahvata mora poduzimati, Gradski ured se pridržavao i načela predostrožnosti navedenih u članku 10. Zakona, uzimajući u obzir da pri planiranju i izvođenju zahvata treba primijeniti sve utvrđene preventivne mjere zaštite okoliša što podrazumijeva korištenje dobrih iskustava uz poštivanje načela učinkovitosti i ekonomičnosti propisanog člankom 10. Zakona o općem upravnom postupku (Narodne novine 47/09 i 110/21).

Točka II. ovoga rješenja temelji se na tome da je upravno tijelo Grada Zagreba nadležno za zaštitu prirode, u skladu s odredbama članka 90. stavka 3. Zakona i članka 30. stavka 9. Zakona o zaštiti prirode, u okviru postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu te isključilo mogućnost značajnijeg negativnog utjecaja na ekološku mrežu i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona.

Točka V. ovoga rješenja, obveza ishodenja novog rješenja za značajnu izmjenu ili dopunu namjeravanog zahvata, propisana je u skladu s člankom 93. stavkom 1. Zakona.

Točka VI. ovoga rješenja, obveza objave rješenja na mrežnoj stranici Grada Zagreba, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona.

U skladu s odredbama članka 94. stavka 3. Zakona i članka 27. stavaka 5 i 6. Uredbe, ovo rješenje se dostavlja ministarstvu nadležnom za zaštitu okoliša i prirode, inspekciji zaštite okoliša i tijelu nadležnom za zaštitu prirode.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje propisno je naplaćena u ukupnom iznosu od 70,00 kn prema Tar. br. 1. i 2. Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi (Narodne novine 92/21, 93/21 i 95/21).

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU

Protiv ovoga rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb, u roku od 15 (petnaest) dana od početka roka za izjavljivanje žalbe. Rok za izjavljivanje žalbe počinje teći osmoga dana od dana objave rješenja na mrežnoj stranici Grada Zagreba.

Žalba se predaje Gradskom uredu za gospodarstvo, ekološku održivost i strategijsko planiranje, Trg Stjepana Radića 1, Zagreb, neposredno u pisanim obliku ili poštom, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik. Na žalbu se plaća iznos od 50,00 kuna upravne pristojbe prema Tar. br. 3. Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi.

Stranka se može odreći prava na žalbu u pisanim obliku ili usmeno na zapisnik od dana primitka ovoga rješenja do dana isteka roka za izjavljivanje žalbe. Stranka može odustati od žalbe sve do otpreme rješenja o žalbi. Odricanje ili odustanak od žalbe ne može se opozvati.



DOSTAVITI:

1. CEMEX Hrvatska d.d.
F. Tuđmana 45, Kaštel Sućurac
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja
Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
3. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite okoliša
Šubićeva 29, 10000 Zagreb
4. Gradski zavod za zaštitu spomenika kulture i prirode
Kuševićeva 2/II, 10000 Zagreb