



REPUBLIKA HRVATSKA



ZADARSKA ŽUPANIJA

**UPRAVNI ODJEL ZA PROSTORNO UREĐENJE
ZAŠTITU OKOLIŠA I KOMUNALNE POSLOVE**

KLASA: 351-07/25-01/202

URBROJ: 2198-07-02/1-26-15

Zadar, 14. travnja 2026. godine

Zadarska županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije, OIB: 56204655363, na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, broj 80/13, 158/13, 78/15, 12/18 i 118/18), članka 30. stavka 6. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/13, 15/18, 14/19, 127/19 i 155/23), članka 6. stavka 1. i 2. i članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Narodne novine, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata društva TRANSPORT BETON LUBINA d.o.o., Držislavova 5, 22 300 Knin, OIB: 87910130484, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat Izgradnja pogona betonare u proizvodno industrijskoj zoni Općine Stankovci, Općina Stankovci, Zadarska županija, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za planirani zahvat Izgradnja pogona betonare u proizvodno industrijskoj zoni Općine Stankovci, Općina Stankovci, Zadarska županija, **nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš** uz primjenu sljedećih mjera zaštite okoliša:
1. Upotrebljavati strojeve koji zadovoljavaju važeće propise i ne ispuštaju u zrak onečišćujuće tvari iznad propisanih vrijednosti.
 2. Pri transportu poduzeti mjere protiv rasipanja materijala koji se prevozi, kao što je prekrivanje tovarnog prostora ceradama.
 3. Tijekom izvođenja radova i organizacije gradilišta obratiti pažnju da ne dođe do onečišćenja voda i okolnog terena naftom, uljima i mazivima, bitumenskim sredstvima te drugim opasnim i štetnim tvarima.
 4. Redovito čistiti i održavati prostor unutar kompleksa betonare.
 5. Manipulativne površine i prometne puteve redovito čistiti i polijevati vodom, izbjegavanje istovara agregata sitnije granulacije za vrijeme vjetrovitih uvjeta.
 6. Prostori za agregat moraju biti zatvoreni ili natkriveni radi sprečavanja širenja čestica prašine u okoliš.
 7. Mjerenje onečišćujućih tvari na nepokretnim izvorima (otprašivačima na silosima) obavljati učestalošću propisanom Uredbom o graničnim vrijednostima emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora (Narodne novine, broj 42/21).
 8. U slučaju prekoračenja graničnih vrijednosti emisija onečišćujućih tvari u zrak postupiti prema članku 18. Uredbom o graničnim vrijednostima emisija onečišćujućih tvari u zrak iz nepokretnih izvora (Narodne novine, broj 42/21).
 9. Na području gradilišta zabranjeno je skladištiti opasne tvari i materijale, ulja, gorivo, mazivo i slično.
- II. Za planirani zahvat Izgradnja pogona betonare u proizvodno industrijskoj zoni Općine Stankovci, Općina Stankovci, Zadarska županija, **nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu.**

- III. Ovo Rješenje prestaje važiti ukoliko nositelj zahvata, društvo TRANSPORT BETON LUBINA d.o.o., Držislavova 5, 22 300 Knin, OIB: 87910130484, 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, društva TRANSPORT BETON LUBINA d.o.o., Držislavova 5, 22 300 Knin, OIB: 87910130484, 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 mrežnoj stranici Zadarske županije.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata trgovačko društvo TRANSPORT BETON LUBINA d.o.o., Držislavova 5, 22 300 Knin, OIB: 87910130484, temeljem članka 82. Zakona o zaštiti okoliša okoliš (Narodne novine broj 80/13., 158/13., 78/15., 12/18. i 118/18.; dalje u tekstu: Zakon) i članka 25. stavak 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (Narodne novine, broj 61/14. i 3/17.; dalje u tekstu: Uredba), podnijelo je ovom Upravnom tijelu zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat Izgradnja pogona betonare u proizvodno industrijskoj zoni Općine Stankovci, Općina Stankovci, Zadarska županija. Sukladno članku 25., stavku 3. Uredbe uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio ovlaštenik IPZ UNIPROJEKT TERRA d.o.o., Voćarska cesta 68, 10 000 Zagreb, OIB: 55474899192, u listopadu 2025. godine, rev. 1 – siječanj 2026. godine, rev. 2 - veljača 2026. godine, a koji je ovlašten za obavljanje stručnih poslova zaštite okoliša (Rješenje Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, KLASA: UP/I-351-02/24-08/19, URBROJ: 517-04-1-25-2, od 13. svibnja 2024. godine).

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 78. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, broj 80/13., 158/13., 78/15., 12/18. i 118/18.) i odredbe članaka 24. - 27. Uredbe. Naime, za zahvate navedene 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 županiji, odnosno Gradu Zagrebu. U predmetnom slučaju, kada zahvat ne dostiže zadani kapacitet, tada, sukladno točki 6. Priloga III. Uredbe, kojom je određeno da *za ostale zahvate navedene u Prilogu II i III., koji ne dostižu kriterije utvrđene u tim prilogima, a koji bi mogli imati značajan negativan utjecaj na okoliš, pri čemu značajan negativan utjecaj na okoliš na upit nositelja zahvata procjenjuje nadležno upravno tijelo u županiji, odnosno u Gradu Zagrebu mišljenjem uzimajući u obzir kriterije iz Priloga V. ove Uredbe, odnosno u postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš.* Nadležno upravno tijelo u Zadarskoj županiji, koje obavlja poslove u području zaštite okoliša i prirode je Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove.

O zahtjevu nositelja zahvata za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 82. stavka 3., članku 160. stavka 1., članaka 161. i 162. Zakona o zaštiti okoliša (Narodne novine, broj 80/13., 158/13., 78/15., 12/18. i 118/18.), članku 28. stavku 3. Uredbe i članku 7. stavku 2. točki 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, br. 64/08), dana 6. studenog 2025. godine, na mrežnim stranica Zadarske županije objavljena je Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat Izgradnja pogona betonare u proizvodno industrijskoj zoni Općine Stankovci, Općina Stankovci, Zadarska županija (KLASA: 351-07/25-01/202, URBROJ: 2198-07-02/1-25-2 od 6. studenog 2025. godine).

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaboratu zaštite okoliša) navedeno je, u bitnom, sljedeće:

Na k. č. zem. 244/57 k.o. Velim, Općina Stankovci, Zadarska županija, planirano je postrojenje za proizvodnju betona, instaliranog kapaciteta 28 m³/h. Površina katastarske čestice na kojoj je smješten zahvat iznosi cca 5.163 m² (cca. 0,5 ha) te se nalazi u proizvodno industrijskoj zoni Općine Stankovci. U pogonu betonare obavljat će se proizvodnja različitih vrsta betona. Planirani zahvat uključuje: deponij agregata,

tipsko postrojenje za proizvodnju betona, silose za cement, kontejnerske objekte za smještaj i potrebe zaposlenih u pogonu betonare, prometno-manipulativne površine, sanitarnu odvodnju, vodoopskrbu, postrojenje za reciklažu vode, parkiralište i zelene površine. Postrojenje betonare je kompletan gotov proizvod certificiranog proizvođača za betonare te se sastoji od gotovih elemenata čelične konstrukcije koji čine gotov sklop te posjeduju certifikate. Betonara se isporučuje kao cjelovit funkcionalni proizvod te se sastoji od tipskog postrojenja koje uključuje miješalicu za proizvodnju betona, silosa za smještaj cementa, uređaja za doziranje agregata, sklopova za mjerenje kamene sitneži, cementa, vode i aditiva te upravljačkog kontejnera iz kojeg se nadzire cijeli proces. Osim samog tipskog postrojenja planirani su i spremnik aditiva te postrojenje za reciklažu zaostalog betona. Za smještaj različitih frakcija agregata predviđen je deponij agregata sa četiri odjeljka izveden od armiranobetonskih zidova. Položaj postrojenja i ostalih pratećih građevina određen je na način da se osigura potreban manipulativni prostor za gospodarska vozila i građevinske strojeve koji sudjeluju u procesu proizvodnje, transporta sirovine i gotovog proizvoda. Cijela lokacija (čestica) će se ograditi ogradom. Na ulazu u parcelu će se izvesti kontrolirani ulaz sa kojeg se pristupa na javnu prometnu površinu. Sanitarni prostor i prostor za čuvanje uzoraka betona su također smješteni u kontejneru. Postrojenje za reciklažu zaostalog betona planirano je od nekoliko međusobno spojenih armirano betonskih otvorenih bazena sa rampom i svom potrebnom opremom. Površina parkirališta će se asfaltirati, a oborinske vode prikupiti putem slivnika i mreže oborinske kanalizacije, te nakon tretmana na separatoru ulja priključiti na sustav javne oborinske odvodnje koja je planirana u DPU. Budući da sustav javne oborinske odvodnje trenutno nije izgrađen planira se prijelazno rješenje - pročišćene oborinske otpadne vode (otpadne vode sa prometno-manipulativnih površina) nakon tretmana u separatoru ulja se upuštaju u poseban upojni bunar. Na građevnoj čestici će se slobodne površine koje iznose 2.028 m² (39,0 % površine građevne čestice) humusirati i zatravniti te mjestimično zasaditi grmolikom i visokom vegetacijom autohtonih vrsta. Uz granicu građevne čestice predviđa se sadnja niza stablašica autohtonih vrsta.

U postupku ocjene, temeljem članka 83. Zakona i članka 26. Uredbe, ovo Upravno tijelo, dopisom KLASA: 351-07/25-01/202, URBROJ: 2198-07/1-25-3, od 6. studenog 2025. godine, zatražilo je mišljenja sljedećih nadležnih tijela i pravnih osoba s javnim ovlastima, sudionicima u postupku:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za klimatsku tranziciju, Radnička cesta 80, Zagreb;
2. Hrvatske vode, VGO za slivove južnog Jadrana, Ukovarska 35, Split;
3. Općina Stankovci, Stankovci 230, Stankovci.

U sklopu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš ovo upravno tijelo zaprimilo je sljedeća mišljenja.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Uprava za klimatsku tranziciju, dostavilo je Mišljenje (KLASA: 351-05/25-04/141, URBROJ: 517-03-3-2-25-2 od 19. studenog 2025. godine) u kojem navode kako zalivat Izgradnja pogona betonare u proizvodno industrijskoj zoni Općine Stankovci, Općina Stankovci, Zadarska županija, neće imati značajan negativan utjecaja na sastavnice okoliša te slijedom toga nije potrebno izvršiti procjenu utjecaja na okoliš uz uvjet da se Elaborat doradi u poglavlju 2.1.4. *Svjetlosno onečišćenje*, na način da je potrebno navesti zonu rasvjetljenosti lokacije zahvata, sukladno Planu rasvjete Općine Stankovci. Elaborat je dopunjen sukladno mišljenju Ministarstva u siječnju 2026. godine (dopuna Elaborata, rev. 1 - siječanj 2026.).

Općina Stankovci dana 2. prosinca 2025. godine dostavlja mišljenje na Elaborat iz listopada 2025. godine (KLASA: 351-02/25-01/01, URBROJ: 2198-30-02-25-2 od 27. studenog 2026. godine) te ističe nedostatke i navode kako Elaborat ne ispunjava zakonske obveze te ne može poslužiti kao valjana podloga za donošenje odluke o nepristupanju postupku procjene utjecaja na okoliš.

U zaprimljenim primjedbama Općine Stankovci navodi se u bitnom sljedeće: da u Elaboratu nisu analizirana varijantna rješenja; nedostatna analiza kumulativnih utjecaja s obzirom na blizinu sunčanih elektrana i vjetroelektrane, koja je u izgradnji, logističke hale i drugih pogona odnosno da Elaborat ne sadrži zbrojni model utjecaja na zrak, buku, promet, tlo i vode; ističu nepoštivanje načela predostrožnosti i prevencije te nepotpunost podataka o opasnim tvarima; navode nedostatke u odnosu na Zakon o zaštiti zraka odnosno ističu kako Elaborat ne sadrži procjenu emisija u okoliš; navode kako je Elaborat neusklađen sa Zakonom o

vodama odnosno da je nejasno dan prikaz rješenja za tehnološke vode; ističu netočnost tvrdnji u Elaboratu kad je riječ o nestvaranju otpada; navode neprovedeno modeliranje buke; ukazuju na neprovedenu analizu utjecaja na Natura 2000; ne slažu se oko zaključaka u pogledu evidentiranja odnosno neevidentiranja poljoprivrednog zemljišta s obzirom na područje zahvata. Slijedom svega navedenog, predlažu obveznu provedbu postupka procjene utjecaja zahvata na okoliš te izradu nove dokumentacije uz puno poštivanje metodologije i relevantnih propisa RH i EU. Također ističu kako je Detaljnim planom uređenja poslovno industrijske zone Stankovci predviđena izgradnja građevina proizvodno-poslovne namjene na 48 građevinskih čestica unutar jasno definiranih pokazatelja iskorištenosti i zaštite okoliša. Navode, kako prema točki 1. Uvjeta utvrđivanja namjene površina, namjena građevina u zoni je definirana kao skladište, servis, ekološki čisti pogoni, veletrgovine, trgovine, izložbeni saloni, špedicije, agencije i poslovni sadržaji, uz hotelske i uslužne sadržaje. Slijedom toga ističu kako betonara nije predviđena niti izravno niti u opsegu dopuštene poslovne ili servisne namjene te nije u skladu s osnovnom planiranom namjenom površine. Također, Općina Stankovci navodi kako bi betonara imala negativan utjecaj na postojeće i planirane solarne elektrane u poslovnoj zoni Stankovci, a što direktno ugrožava održivost i učinkovitost investicija u obnovljive izvore energije.

Hrvatske vode, Vodnogospodarski odjel za slivove južnog Jadrana, dostavile su mišljenje (KLASA: 351-02/25-01/0000417, URBROJ: 374-24-3-25-2 od 28. studenog 2025. godine) u kojem navode kako, nakon pregleda Elaborata, utvrđuju kako Elaboratom nisu obuhvaćeni svi elementi koji mogu imati utjecaja na vode i mjere zaštite vode. U skladu s navedenim upućuju kako je Elaborat nužno nadopuniti sljedećim podacima: obraditi sustav odvodnje (sanitarne, industrijske i oborinske otpadne) betonare (tekstualno i grafički). Nakon dopune Elaborata (rev.1. iz siječnja 2026. godine) od strane ovlaštenika, dostavljenog 13. siječnja 2026. godine, dostavljeno je Mišljenje Hrvatskih voda, Vodnogospodarskog odjela za slivove južnog Jadrana (KLASA: 351-02/25-01/0000417, URBROJ: 374-24-3-26-4 od 3. veljače 2026. godine) u kojem navode kako na području zahvata nije izgrađen javni sustav sanitarne i oborinske odvodnje te je u Elaboratu potrebno predvidjeti prijelazno rješenje odvodnje i zbrinjavanje sanitarnih i pročišćenih oborinskih voda (otpadne vode s prometno-manipulativnih površina). Temeljem navedene primjedbe Hrvatskih voda ovlaštenik je upućen na dopunu, a što je i učinjeno te je dopuna Elaborata, rev.2. dostavljena ovom tijelu dana 25. veljače 2026. godine. Mišljenje Hrvatskih voda, po dopunjenom Elaboratu zaštite okoliša za zahvat Izgradnja pogona betonare u proizvodno industrijskoj zoni Općine Stankovci, rev.2. iz veljače 2026. godine, zaprimljeno je 30. ožujka 2026. godine (KLASA: 351-02/25-01/0000417, URBROJ: 374-24-3-26-6 od 23. ožujka 2026. godine). S obzirom na uvažene primjedbe koje su uvrštene u dopunjeni Elaborat iz veljače 2026. godine mišljenje je Hrvatskih voda kako za predmetni zahvat nije potrebno izvršiti procjenu utjecaja na okoliš s aspekta vodnog gospodarstva. Također ističu kako mogući eventualni negativan utjecaj na vode tijekom izgradnje i korištenja zahvata biti će spriječeni pridržavanjem svih propisanih mjera zaštite voda, a što će se odrediti u postupku izdavanja vodopravnih akata za predmetni zahvat, odnosno u postupku izdavanja potvrde na glavni projekt.

Na planirani zahvat razmotren Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš na internetskim stranicama Zadarske županije nisu zaprimljene primjedbe javnosti ni zainteresirane javnosti.

U okviru ovog postupka sukladno odredbi članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/13., 15/18., 14/19., 127/19. i 155/23.), kojom je propisano da se za zahvate za koje je određena provedba ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, Prethodna ocjena obavlja u okviru postupka ocjene o potrebi procjene; odredbama članka 29. stavka 2. Zakona o zaštiti prirode po kojima upravo tijelo provodi Prethodnu ocjenu, među ostalima, za zahvate za koje tijelo područne (regionalne) samouprave nadležno za poslove zaštite okoliša provodi postupak procjene utjecaja na okoliš ili postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, prema posebnom propisu iz područja zaštite okoliša i odredbi članka 30. stavka 3., po kojoj će o podnesenom zahtjevu nadležno tijelo zatražiti prethodno mišljenje Ministarstva o mogućnosti značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, dopisom KLASA: 351-07/25-01/202, URBROJ: 2198-07/1-25-4, od 6. studenog 2025. godine, zatraženo je prethodno mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavod za zaštitu okoliša i prirode (dalje u tekstu: Zavod), dostavilo je mišljenje (KLASA: 352-03/25-06/1059, URBROJ: 517-08-3-2-1-25-2, od 11. prosinca 2025. godine) u kojem se navodi kako se planirani zahvat nalazi unutar područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže „Narodne novine“, broj 80/19, 119/23, 87/25, 123/25), Posebnog područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR200136 Ravni kotari i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000024 Ravni kotari. Navode kako prema bazi podataka Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode, na lokaciji zahvata nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi navedenog PPOVS niti su to pogodna staništa ciljnih vrsta navedenih područja ekološke mreže (radi se o izgrađenim i industrijskim staništima, NKS J.). Uzimajući u obzir smještaj zahvata (nalazi se unutar izgrađene industrijske zore, parcela je s tri strane okružena izgrađenim objektima, prometnicama, sunčanim elektranama) i njegov doseg utjecaja (utjecaj je ograničen na samu česticu na kojoj se planira zahvat), smatra se da se može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže. Dakle, s obzirom na navedeno, Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.

Kako bi utvrdilo može li planirani zahvat imati značajne utjecaje na okoliš i odlučilo o potrebi procjene, ovo upravno tijelo je uzelo u razmatranje mjerila i kriterije određene u Prilogu V. Uredbe, i to: obilježja zahvata, lokaciju zahvata odnosno osjetljivost okoliša geografskog područja na koje bi zahvat mogao utjecati te moguće izravne i neizravne utjecaje zahvata na sastavnice okoliša te je nakon razmatranja navedenih mjerila i kriterija, cjelokupne dokumentacije, dostavljenih mišljenja nadležnih tijela i uzimajući u obzir prethodno mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode, utvrdilo da za namjeravani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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

S obzirom na stanovništvo i zdravlje ljudi, zahvat se nalazi u proizvodno industrijskoj zoni Općine Stankovci. Najbliže građevinsko područje naselja nalazi se na udaljenosti od cca. 800 m jugozapadno od lokacije zahvata. Čestica planiranog zahvata sa svih strana graniči sa neizgrađenim česticama. Tijekom izgradnje zahvata frekvencija prometa na pristupnoj cesti će se povećati te će u tom pogledu prednjačiti promet većim i težim teretnim vozilima, što može rezultirati oštećenjem kolnika, smanjenjem sigurnosti kao i privremenim otežanjima prometa. Navedeni utjecaj je privremenog karaktera i može se smanjiti adekvatnom organizacijom na izgradnji. Tijekom normalnog pogonskog opterećenja i rada betonare koristit će se motorna vozila za redovitu otpremu proizvoda te dopremu potrošnoga materijala. Procijenjeno je da će na lokaciji zahvata prometovati 5-10 vozila dnevno (uključujući i dovoz materijala i odvoz gotovog proizvoda). Utjecaj navedene brojnosti prometa bit će povremen i u prihvatljivoj mjeri na cestovnoj infrastrukturi jer se zahvat smješta u gospodarskoj zoni, a vozila se spajaju na državnu cestu. Svi navedeni utjecaji vezani su uz područje industrijske zone, a ne uz građevinsko područje naselja stoga se ne očekuje značajan utjecaj na stanovništvo. S obzirom na zrak, tijekom izgradnje zahvata mogući su negativni utjecaji na kvalitetu zraka zbog nastajanja ispušnih plinova vozila i mehanizacije koja će se koristiti na gradilištu i povećanih količina prašine koja će nastajati tijekom izvođenja građevinskih radova, kretanja kamiona i strojeva. Navedeni utjecaj je neizbježan, ali je privremenog karaktera i lokalno je ograničen. Dobrom organizacijom gradilišta i korištenjem ispravne mehanizacije neće doći do značajnih utjecaja na zrak, a sam utjecaj prestaje po završetku izvođenja radova. Dakle, navedeni utjecaji vezani su uz područje industrijske zone, a ne uz građevinsko područje naselja. Tijekom korištenja zahvata može doći do emisije plinova iz postrojenja i iz dostavnih vozila. Nepokretni ispusti na lokaciji zahvata su filtri (otprašivači) na silosima cementa. Doprema agregata obavlja se na način da je teret prekriven ceradama koje sprječavaju širenje prašine u okoliš. Cement na lokaciju dolazi u zatvorenim cisternama iz kojih se direktno (pneumatski) pune silosi tako da prilikom manipulacije ne dolazi do emisije čestica prašine. Silosi cementa opremljeni su filterima koji se redovno kontroliraju i održavaju te po potrebi, zamjenjuju. Manipulacijom na navedeni način spriječene su emisije cementa u zrak. Sukladno svemu navedenom, utjecaji na zrak tijekom korištenja zahvata su slabi, izravni i povremeni (za vrijeme rada postrojenja).

S obzirom na buku, tijekom izvođenja građevinskih radova postoji mogućnost povećanja razine buke uslijed

rada građevinske mehanizacije. Navedeni utjecaj je privremenog karaktera i lokalnog značaja odnosno ograničen je na lokaciju gradilišta i vrijeme izvođenja radova. Navedeni radovi izvodit će se radnim danima u dnevnom vremenu. Tijekom rada stvarat će se buka od rada betonare, opreme, strojeva i vozila na lokaciji zahvata. Rad na lokaciji odvija se u dnevnom vremenu stoga je u ovom slučaju vrijeme granice najviše dopuštene razine buke za dan. Opterećenje okoliša bukom tijekom rada postrojenja je privremenog karaktera, ograničenog trajanja i javlja se danju, za vrijeme rada betonare. Uzevši u obzir karakteristike i položaj zahvata, odnosno da se čestica nalazi u zoni gospodarske namjene te se najbliže građevinsko područja naselja nalaze na udaljenosti od 800 m (zračna udaljenost) od lokacije zahvata, procijenjeno je da je utjecaj bukom slab i prihvatljiv.

S obzirom na tlo, tijekom izgradnje i korištenja predmetnog zahvata mogući su privremeni negativni utjecaji na tlo i vode uslijed nepravilnog korištenja građevinske mehanizacije, odnosno ukoliko dođe do izlivanja goriva i maziva, što za posljedicu može imati onečišćenje tla i voda. Uz pravilnu organizaciju gradilišta i pridržavanjem propisa i uvjeta građenja, vjerojatnost pojave ovog negativnog utjecaja je mala. Izgradnjom postrojenja za proizvodnju betona trajno će se prenamijeniti tlo na lokaciji zahvata. Budući da je riječ o ograničeno pogodnom tlu za obradu i trajno nepogodnom tlu za obradu u području gospodarske zone, a uzimajući u obzir postojeće stanje, karakteristike i veličinu zahvata, utjecaj se smatra prihvatljivim. Tijekom korištenja zahvata dodatni utjecaji na tlo se ne očekuju.

S obzirom na nastanak otpada, tijekom izvođenja radova na lokaciji nastajat će razne vrste i količine neopasnog otpada kojima može doći do negativnog utjecaja na okoliš. Za gospodarenje otpadom koji nastaje tijekom gradnje odgovoran je izvođač radova temeljem ugovora. Sve aktivnosti vezane za gospodarenje otpadom provodit će se sukladno odredbama Zakona o gospodarenju otpadom te provedbenim propisima. Osiguranjem odvojenog prikupljanja otpada (kako ne bi došlo do miješanja tvari) i predajom istog ovlaštenoj osobi za preuzimanje otpada u posjed spriječit će se negativan utjecaj na okoliš. Otpad nastao od održavanja postrojenja odvojeno se sakuplja i skladišti do predaje ovlaštenoj osobi za preuzimanje otpada u posjed. Djelatnici u postrojenju stvaraju komunalni otpad koji se također odvojeno sakuplja i skladišti do otpreme s lokacije.

S obzirom na vode, kompletna količina industrijske i sanitarne vode se zbrinjava na način da ne dolazi u kontakt sa prirodnim okolišem. Tehnološke industrijske vode od zaostalog betona i pranja automiješalica obrađuju se u postrojenju za reciklažu vode. Reciklira se zaostali beton iz miješalice postrojenja te iz bubnja automiješalica. Prilikom recikliranja zaostalog betona odvaja se agregat, cement i voda. Talog se otprema u reciklažno dvorište neopasnog građevinskog otpada. Voda se odvaja u spremnik reciklirane vode. Kompletna količina reciklirane vode koja se dobiva reciklažom zaostalog betona i od pranja automiješalica se nakon reciklaže ponovo koristi u proizvodnji betona. Otpadne sanitarne vode građevine će se do spajanja na sustav javne odvodnje (javnu kanalizaciju), privremeno prikupljati u vodonepropusnu sabirnu jamu koja će se prazniti putem ovlaštene osobe jedanput mjesečno. Onečišćene oborinske vode s prometno-manipulativnih površina odvoje se do separatora te se nakon tretmana u separatoru ulja upuštaju u poseban upojni bunar. Oborinska voda sa krovnih površina se smatra čistom – odnosno vodom bez onečišćenja te se odvodi do upojnih bunara na građevnoj čestici.

S obzirom na poljoprivredu, izgradnjom postrojenja za proizvodnju betona trajno će se prenamijeniti tlo na lokaciji zahvata. Budući da je riječ o ograničeno pogodnom tlu za obradu i trajno nepogodnom tlu za obradu u području gospodarske zone, a uzimajući u obzir postojeće stanje, karakteristike i veličinu zahvata, utjecaj se smatra prihvatljivim. Tijekom korištenja zahvata dodatni utjecaji na tlo se ne očekuju.

S obzirom na klimu, tijekom građevinskih radova koristit će se razna mehanizacija čijim će radom doći do povećanih emisija stakleničkih plinova. Budući da će korištenje građevinske mehanizacije biti lokalnog karaktera i vremenski ograničeno, može se zaključiti da će utjecaj zahvata na klimatske promjene tijekom izgradnje biti zanemariv. Zahvat je usklađen sa Strategijom prilagodbe klimatskim promjenama u Republici Hrvatskoj za razdoblje do 2040. godine s pogledom na 2070. godinu te se ne očekuje utjecaj klime na zahvat. S obzirom na svjetlosno onečišćenje, u odnosu na utjecaj građenja i korištenja zahvata na nastanak svjetlosno onečišćenje, primjenom zakonskih propisa koji reguliraju zaštitu od svjetlosnog onečišćenja ne očekuje se značajan utjecaj na okoliš.

S obzirom na krajobraz, površina na kojoj se planira izgradnja betonare je trenutno neuređeni teren u proizvodno industrijskoj zoni Općine Stankovci. Čestica planiranog zahvata sa svih strana graniči sa neizgrađenim česticama. Na sjevernoj strani se priključuje na javnu prometnu površinu koja je dio sekundarne prometne mreže unutar proizvodno industrijske zone te je preko nje spojena sa državnim cestom

DC59. Tijekom izvođenja građevinskih radova, pojava mehanizacije u zoni zahvata privremeno će utjecati na krajobraz narušavanjem njegovih vizualnih karakteristika. Ovaj utjecaj je lokalnog karaktera ograničen na vrijeme izvođenja radova te se ne smatra značajnim. Izgradnja i realizacija postrojenja rezultirat će promjenom krajobrazne strukture i vizualnih značajki užeg područja zahvata na način da će navedeno postrojenje stvoriti nove površine koje će biti u kontrastu sa okolnim elementima. Međutim, s obzirom na to da se zahvat nalazi na području industrijske zone te da na širem području postoje već izgrađene poslovne građevine i građevine mješovite uporabe, utjecaj se smatra prihvatljivim.

S obzirom na kulturna dobra, na lokaciji zahvata se ne nalazi zaštićena kulturna baština. S obzirom na udaljenost i karakteristike zahvata procjenjuje se da neće biti utjecaja na kulturna dobra tijekom realizacije i korištenja zahvata.

S obzirom na ekološku mrežu, lokacija planiranog zahvata nalazi se unutar područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže „Narodne novine“, broj 80/2019, 119/2023, 87/2025, 123/2025) Posebnog područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (PPOVS) HR200136 Ravni kotari i Područja očuvanja značajnog za ptice (POP) HR1000024 Ravni kotari. Prema bazi podataka Ministarstva zaštite okoliša i zelene tranzicije, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode, na lokaciji zahvata nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi navedenog PPOVS niti su to pogodna staništa ciljnih vrsta navedenih područja ekološke mreže (radi se o izgrađenim i industrijskim staništima, NKS J.) te s obzirom da se zahvat nalazi unutar izgrađene industrijske zone, smatra se da se može isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže.

U skladu s navedenim, ocjenjeno je da je, uz poštivanje mjera zaštite okoliša iz točke I. izreke ovog Rješenja, propisa iz područja zaštite okoliša, prirode te odredbama propisanih zakonima i propisima iz područja zaštite zraka, voda i vodnog gospodarstva, zaštite od buke, zaštite od svjetlosnog onečišćenja, gospodarenja otpadom i klime, kao i posebnim uvjetima koji će biti izdani od nadležnih javnopravnih tijela u daljnjim fazama izrade projektne dokumentacije, moguće spriječiti i smanjiti onečišćavanje okoliša te stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je ovo tijelo, sukladno članku 81. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. stavku 1. te članku 27. stavcima 1. i 3. Uredbe ocijenilo, na temelju dostavljene dokumentacije (Elaborata) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, ocijenilo da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i da stoga, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Upravni odjel za prostorno uređenje, zaštitu okoliša i komunalne poslove Zadarske županije, 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 isključio mogućnost značajnog 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 s člankom 92. stavkom 1. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovog rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 4. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka V. ovo rješenja, o obvezi objave rješenja na mrežnoj stranici Zadarske županije.

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije, Radnička cesta 80, 10 000 Zagreb u roku od 15 dana od njegova primitka. Rok za izjavljivanje žalbe počinje teći osmog dana od dana objave rješenja na mrežnoj stranici ovog tijela. Žalba se predaje u dva primjerka neposredno ili se

šalje poštom ovom nadležnom upravnom tijelu, a može se izjaviti i na zapisnik. Pristojba na žalbu u iznosu od 6,64 eura prema Tar. br. 3 Uredbe o tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 156/22).



Dostaviti:

1. TRANSPORT BETON LUBINA d.o.o., Držislavova 5, 22 300 Knin
2. U spis predmeta, ovdje

Na znanje:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, Radnička cesta 80, 10 000 Zagreb
2. Državni inspektorat, Inspekcija zaštite prirode, Zagreb, Šubićeva 29
3. Općina Stankovci, Stankovci 230, 23 422 Stankovci