



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA I
ODRŽIVOG RAZVOJA

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i
održivo gospodarenje otpadom
Sektor za procjenu utjecaja na okoliš

KLASA: UP/I-351-03/22-09/516

URBROJ: 517-05-1-2-23-13

Zagreb, 18. srpnja 2023.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja, OIB: 19370100881, na temelju članka 90. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na temelju zahtjeva opunomoćenika Zelena infrastruktura d.o.o., Fallerovo Šetalište 22, Zagreb, OIB: 10241069297 u ime nositelja zahvata Grada Bjelovar, Trg Eugena Kvaternika 2, Bjelovar, OIB: 18970641692, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. Za namjeravanu izmjenu zahvata – Poslovne zone Korenovo izgradnjom komunalne infrastrukture, Grad Bjelovar, Bjelovarsko-bilogorska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.
- II. Za namjeravanu izmjenu zahvata – Poslovne zone Korenovo izgradnjom komunalne infrastrukture, Grad Bjelovar, Bjelovarsko-bilogorska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Grad Bjelovar, Trg Eugena Kvaternika 2, Bjelovar, 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 Grada Bjelovar, Trg Eugena Kvaternika 2, Bjelovar, 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 gospodarstva i održivog razvoja.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Grad Bjelovar, Trg Eugena Kvaternika 2, Bjelovar, podnio je putem opunomoćenika Zelena infrastruktura d.o.o., Fallerovo Šetalište 22, Zagreb, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 2. prosinca 2022. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata Poslovne zone Korenovo, Grad Bjelovar, Bjelovarsko-bilogorska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat) koji je izradio u studenom 2022. godine i dopunio u siječnju i travnju 2023. godine ovlaštenik Zelena infrastruktura d.o.o., Fallerovo Šetalište 22, Zagreb, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupaka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/16-08/06; URBROJ: 517-05-1-2-22-20 od 29. ožujka 2022. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Andrijana Mihulja, mag.ing.silv., CE.

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 točki 9.4. *Industrijske zone površine 5 ha i više* Priloga II. Uredbe, a u vezi s točkom 13. *Izmjena zahvata iz Priloga I. i II. koja bi mogla imati značajan negativan utjecaj na okoliš* 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 utjecaja na okoliš. Postupak ocjene o potrebi procjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu gospodarske zone Korenovo izgradnjom komunalne i ostale infrastrukture.

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 internetskim stranicama Ministarstva objavljena je 9. veljače 2023. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/22-09/516; URBROJ: 517-05-1-2-23-4 od 2. veljače 2023. godine).

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

Predmetnim zahvatom predviđena je na udaljenosti oko 4.5 km jugozapadno od centra Grada Bjelovara u Bjelovarsko-bilogorskoj županiji izgradnja komunalne i prometne infrastrukture u gospodarskoj zoni Korenovo površine 179 ha, a koja uključuje sljedeće: izgradnju prometnice ukupne duljine oko 1415,85 m, pješačko-biciklističke staze, krajobrazno uređenje pojasa između prometnice i pješačko-biciklističke staze, uređenje parkirališta unutar gospodarske zone, vodovodne mreže, sustava oborinske odvodnje prometnice, sanitarne odvodnje, izvedbu plinovodne i elektroenergetske mreže, javne rasvjete i elektroničke komunikacijske infrastrukture. Površina obuhvata planiranog zahvata je 4,3 ha.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/22-09/516; URBROJ: 517-05-1-2-23-5 od 2. veljače 2023. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Bjelovarsko-bilogorske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/23-02/46; URBROJ: 517-10-2-2-23-2 od 20. veljače 2023. godine) u kojem ocjenjuje da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/23-05/47; URBROJ: 517-09-1-1-3-23-4 od 8. ožujka 2023. godine) kojim je zatražena dopuna Elaborata u dijelu vodnoga gospodarstva. Name, u Mišljenju se navodi da je u Elaboratu zaštite okoliša na stranici 6. i 81. navedeno da je projektnim rješenjem predviđen koridor gravitacijskog kanalizacijskog cjevovoda u prometnoj površini u osi projektirane prometnice, koji će se spojiti na projektirani cjevovod u ulici Veliko Korenovo i na projektirani cjevovod u naselju Veliko Korenovo na jugu te da su ti projektirani cjevovodi predmet drugog projekta. Zatraženo je, da se navede o kojem drugom projektu se radi i grafički prikaže njihov položaj u prostoru, mjesta spajanja kolektora poslovne zone na te kolektore i smjer tečenja kanalizacije. Nakon dostave očitovanja ovlaštenika i Elaborata dopunjenog u travnju 2023. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/23-05/47; URBROJ: 517-09-1-1-3-23-7 od 8. svibnja 2023. godine) kojim je utvrđeno da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat, uz napomenu da će sve uvjete koje će biti potrebno ispuniti vezano uz zahtjeve vodnoga gospodarstva, a odnose se na predmetni zahvat, utvrditi Hrvatske vode u postupku izdavanja vodopravnih akata. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju, zaštitu okoliša i zaštitu prirode Bjelovarsko-bilogorske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/23-04/03; URBROJ: 2103-21-1/1-23-2 od 16. veljače 2023. godine) da se pridržavanjem mjera zaštite sukladno zakonskim propisima, izrađenoj projektnoj i drugoj dokumentaciji te primjenom dobre inženjerske i stručne prakse, ne očekuje značajni negativni utjecaj planiranog zahvata na sastavnice okoliša.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

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

Prilikom izvođenja radova te korištenja građevinskih strojeva i mehanizacije očekuje se emisija prašine, te ispušnih plinova nastalih izgaranjem goriva, no ocijenjeno je da će utjecaji biti ograničeni, privremenog i kratkotrajnog karaktera te će prestati završetkom radova. Prilikom izgradnje zahvata uslijed korištenja građevinske mehanizacije očekuje se povremena povećana razina buke, no kako se najbliži stambeni objekti nalaze u naselju Veliko Korenovo na udaljenosti oko 520 m od lokacije planiranog zahvata, ne očekuje se utjecaj od opterećenja bukom na okolno stanovništvo. Prilikom izvođenja radova i korištenja radne mehanizacije očekuje se emisija ispušnih plinova nastalih izgaranjem goriva. Međutim, kako se radi o kratkotrajnom utjecaju slabog intenziteta, ne očekuje se utjecaj planiranog zahvata na klimatske promjene. Prilikom korištenja građevinske mehanizacije može doći do nekontroliranog ispuštanja goriva, maziva ili ulja, no redovitim održavanjem strojeva i pravilnim rukovanjem istima spriječit će se njihovo nekontrolirano ispuštanje u okoliš. Lokacija planiranog zahvata nalazi se na području vodnog tijela podzemne vode CSGN_25 – Sliv Lonja – Ilova – Pakra, a na širem području zahvata nalaze se površinska vodna tijela CSRN0010_004 Česma, CSRN0121_001 Plavnica, CSRN0158_001 Bjelovacka, CSRN0166_001 Lateralni kanal i CSLN024. S obzirom da se planiranim zahvatom predviđa izgradnja vodonepropusnih cjevovoda vodoopskrbe i izvedba zatvorenog sustava odvodnje oborinskih voda sa prometnih površina, ne očekuje se negativan utjecaj planiranog zahvata na stanje vodnih tijela. Tijekom korištenja planiranog zahvat može doći do pojave iznenadnih događaja uslijed pucanja cjevovoda, zbog čega može doći do nekontroliranog istjecanja otpadnih voda u okoliš. Međutim, redovitom kontrolom sustava odvodnje i vodonepropusnosti cjevovoda, spriječit će se pojava nekontroliranih događaja te utjecaj na vodno

tijelo podzemne vode CSGN_25 – Sliv Lonja – Ilova – Pakra i vodna tijela površinskih voda. S obzirom da se najbliže područje kulturno-povijesne baštine nalazi na udaljenosti od 1,3 km od lokacije zahvata u naselju Gudovac, ne očekuje se utjecaj na isto. Propisnim gospodarenjem svim vrstama otpada koji će nastati tijekom izgradnje i korištenja zahvata, njegovim pravilnim razvrstavanjem i pravovremnom predajom ovlaštenim osobama na daljnje postupanje, smanjit će se mogući negativni utjecaji na okoliš od opterećenja otpadom. Također, s obzirom na to da se planiranim zahvatom ne predviđa izgradnja voluminoznih i vizualno upečatljivih prostornih struktura, ne očekuje se značajniji utjecaj na postojeće krajobrazne karakteristike prostora. Izgradnjom predmetnog zahvata doći će do zauzeća oko 4,3 ha poljoprivrednih površina. Međutim, uzimajući u obzir relativno malu površinu na kojoj će doći do promjena u načinu korištenja zemljišta, utjecaj nije ocijenjen kao značajan. Svi dijelovi lokacije na kojoj će infrastrukturni elementi zahvata biti položeni podzemno bit će sanirani i zatrpani zemljom iz iskopa, kako bi se stanje lokacije vratilo u stanje što bliže prvobitnom. Na taj način neće se utjecati na dodatni gubitak zemljišta. Prilikom izgradnje planiranog zahvata ne očekuje se utjecaj na šume i šumsko zemljište, budući da na području predmetnog zahvata nema šumskih površina. Lokacija planiranog zahvata ne nalazi se na području koje je zaštićeno temeljem Zakona o zaštiti prirode. Prema karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016. na lokaciji zahvata nalazi se stanišni tip 1.2.1. Mozaici kultiviranih površina i mozaik stanišnih tipova 1.2.1 ./C.2.3.2. Mozaici kultiviranih površina/Mezofilne livade košanice Srednje Europe. Izvedbom zahvata doći će do gubitka staništa ukupne površine od oko 4.3 ha. Veći dio zahvata oko 4,2 ha nalazi se na stanišnom tipu 1.2.1. Mozaici kultiviranih površina dok se oko 0,1 ha zahvata nalazi na mozaiku stanišnih tipova 1.2.1 ./C.2.3.2. Mozaici kultiviranih površina/Mezofilne livade košanice Srednje Europe. Mogući utjecaj vezan za gubitak staništa bit će trajan međutim s obzirom da se radi o malom gubitku staništa od 4,3 ha i da su navedena staništa u velikoj mjeri zastupljena na širem području zahvata procijenjeni je utjecaj prihvatljiv. Planirana prometnica bit će duljine od oko 1 415,85 m te se ne očekuje veliki intenzitet vozila. S obzirom na navedeno prometnica neće imati značajan utjecaj na faunu u smislu fragmentacije staništa i prekida migracijskih puteva. Buka od izvođenja radova i vibracija, ali i eventualno svjetlosno onečišćenje s gradilišta uznemiravat će vrste koje obitavaju u području zahvata. Međutim svi navedeni utjecaji prestat će sa završetkom izgradnje zahvata. Uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice prirode (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine”, broj 80/19) planirani zahvat se nalazi unutar područja ekološke mreže - Područje očuvanja značajnog za ptice (POP) HR 1000009 *Ribnjaci uz Česmu*. POP HR 1000009 *Ribnjaci uz Česmu* je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine”, broj 124/13). Ciljevi očuvanja za navedeni POP propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine”, broj 25/20 i 38/20). Ciljne vrste očuvanja područja POP HR1000009 *Ribnjaci uz Česmu* su: cmoprugasti trstenjak (*Acrocephalus melanopogon*), vodomar (*Alcedo atthis*), patka kreketaljka (*Anas strepera*), orao kliktaš (*Aquila pomarina*), čaplja danguba (*Ardea purpurea*), žuta čaplja (*Ardeola ralloides*), patka njorka (*Aythya nyroca*), velika bijela čaplja (*Casmerodius albus*), bjelobrada čigra (*Chlidonias hybrida*), crna čigra (*Chlidonias niger*), roda (*Ciconia ciconia*), crna roda (*Ciconia nigra*), eja stmjarica (*Circus cyaneus*), crvenoglavi djetlić (*Dendrocops medius*), sirijski djetlić (*Dendrocopos syriacus*), crna žuna (*Dryocopus martius*), mala bijela čaplja (*Egretta garzetta*), bjelovrata muharica (*Ficedula albicollis*), štekavac (*Haliaeetus albicilla*), čapljica voljak (*Ixobrychus minutus*), rusi svračak (*Lanius collurio*), sivi svračak (*Lanius minor*), modrovoljka (*Luscinia svecica*), crna lunja (*Milvus migrans*), veliki pozviždač (*Numenius arquata*), gak (*Nycticorax nycticorax*), bukoč (*Pandion haliaetus*), škanjac osaš (*Pernis apivorus*), pršljivac (*Philomachus pugnax*), siva žuna (*Picus canus*), žličarka (*Platalea leucorodia*), siva štijoka (*Porzana parva*), prutka migavica (*Tringa glareola*) te značajne

negnijezdeće (selidbene) populacija ptica (patka lastarka *Anas acuta*, patka žličarka *Anas clypeata*, kržulja *Anas crecca*, zviždara *Anas penelope*, divlja patka *Anas platyrhynchos*, patka pupčanica *Anas querquedula*, patka kreketaljka *Anas strepera*, siva guska *Anser anser*, glavata patka *Aythya ferina*, krunata patka *Aythya fuligula*, patka batoglavica *Bucephala clangula*, crvenokljuni labud *Cygnus olor*, liska *Fulica atra*, šljuka kokošica *Gallinago gallinago*, cmorepa muljača *Limosa limosa*, patka gogoljica *Netta rufina*, kokošica *Rallus aquaticus*, crna prutka *Tringa erythropus*, krivokljuna prutka *Tringa nebularia*, crevnonoga prutka *Tringa totanus*, vivak *Vanellus vanellus*, veliki pozviždač *Numenius argata*). Vezano za ciljne vrste POP-a HR1000009 *Ribnjaci uz Česmu* većina vrsta ptica navedenog područja ekološke mreže vezana je svojom ekologijom za tršćake i rogozike, šaranske ribnjake s tršćacima, riječne obale, područja uz spore tekućice i stajaće vode, vode s bogatom močvarnom vegetacijom, šaranske ribnjake, nizinske šume s okolnim močvarnim staništima i vlažnim travnjacima, močvare, vodena staništa s dostatnom vodenom i močvarnom vegetacijom, otvoreni travnjaci, mozaične poljoprivredne površine, hrastove šume, mozaični seoski krajobraz s obiljem stabala, voćnjaci, stare šume, otvorena mozaična staništa, otvorena mozaična poljoprivredna staništa, riječne plićine i šaranski ribnjaci s ispuštenim i plitkim tablama. S obzirom na prisutne stanišne tipove na području zahvata moguć je utjecaj na ciljne vrste ptica roda (očuvana populacija i staništa (otvoreni travnjaci, mozaične poljoprivredne površine, močvarna staništa, šaranski ribnjaci) za održanje gnijezdeće populacije od 50 - 70 p.), eja stmjarica (očuvana populacija i staništa (otvoreni travnjaci, otvorena mozaična staništa) za održanje značajne zimujuće populacije), rusi svračak (očuvana populacija i staništa (otvorena mozaična staništa) za održanje gnijezdeće populacije od 3 000 - 5 000 p.) i sivi svračak (očuvana populacija i staništa (otvorena mozaična poljoprivredna staništa) za održanje gnijezdeće populacije od 4 - 8 p.). Prema bazi podataka Ministarstva unutar POP-a HR 1000009 *Ribnjaci uz Česmu* dostupno je 7 088,161 ha mozaika poljoprivrednih površina. Zahvatom će doći do gubitka od oko 4,2 ha mozaika poljoprivrednih površina tj. 0,059 % mozaika poljoprivrednih površina od ukupne navedene površine pogodnih staništa. S obzirom na to da postoji široka zastupljenost pogodnih prirodnih staništa unutar POP-a HR 1000009 *Ribnjaci uz Česmu* te kako se radi o malom gubitku pogodnih staništa što ne predstavlja značajan negativan utjecaj za ciljne vrste ptica može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljne vrste navedenog područja ekološke mreže. Sukladno navedenom, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenih područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

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 (Elaborata) i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš, 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 te 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 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka **IV.** ovog 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 Upravnom sudu u Zagrebu, Avenije Dubrovnika 6, 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.

VIŠI STRUČNI SAVJETNIK
3 **Tvrko Vukušić**



DOSTAVITI:

1. Grad Bjelovar, Trg Eugena Kvaternika 2, Bjelovar (**R s povratnicom !**)