



P/8205175

REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

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

KLASA: UP/I-351-03/25-09/30

URBROJ: 517-04-1-2-25-11

Zagreb, 19. prosinca 2025.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije, OIB: 59951999361, 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, 127/19 i 155/23) i odredbe članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Grada Velika Gorica, Trg kralja Tomislava 34, Velika Gorica, OIB: 75834963344, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – proširenje odlagališta otpada „Mraclinska Dubrava“ s nastavkom odlaganja otpada, Grad Velika Gorica, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš uz primjenu propisanih mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša iz Rješenja (KLASA: UP/I-351-03/99-06/0073; URBROJ: 531-05/01-DR-00-15 od 14. rujna 2000. godine, KLASA: UP/I-351-03/17-08/85; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-16 od 13. studenoga 2017. godine i KLASA: UP/I-351-03/22-09/542; URBROJ: 517-05-1-2-24-29 od 18. travnja 2024. godine).**
- II. Za namjeravani zahvat – proširenje odlagališta otpada „Mraclinska Dubrava“ s nastavkom odlaganja otpada, Grad Velika Gorica, Zagrebačka županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata Grad Velika Gorica, Trg kralja Tomislava 34, Velika Gorica, 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 Grad Velika Gorica, Trg kralja Tomislava 34, Velika Gorica, 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 zelene tranzicije.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Grad Velika Gorica, Trg kralja Tomislava 34, Velika Gorica, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 29. siječnja 2025. godine podnio je Ministarstvu zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš proširenja odlagališta otpada „Mraclinska Dubrava“ s nastavkom odlaganja otpada, Grad Velika Gorica, Zagrebačka županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u rujnu 2024. godine i dopunio u svibnju 2025. godine ovlaštenik IPZ UNIPROJEKT TERRA d.o.o. iz Zagreba koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/23-08/6; URBROJ: 517-05-1-1-24-5 od 26. veljače 2024. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Ana Orlović Špelić, mag. oecol. et prot. nat.

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 o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ broj 61/14 i 3/17, u daljnjem tekstu: Uredba). Naime, za zahvate navedene u točki 10.9. *Odlagališta mulja i odlagališta otpada uključujući i njihovu sanaciju* 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 zaštite okoliša i zelene tranzicije 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. Za sanaciju i proširenje odlagališta otpada „Mraclinska Dubrava“ proveden je postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je Ministarstvo 14. rujna 2000. godine donijelo Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/I-351-03/99-06/0073; URBROJ: 531-05/01-DR-00-15) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša, a za izmjenu zahvata izgradnje odlagališta neopasnog otpada „Mraclinska Dubrava“, Velika Gorica proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš te je Ministarstvo 13. studenoga 2017. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/17-08/85; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-16) da za planirani zahvat nije potrebno provesti ni procjenu utjecaja zahvata na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu uz primjenu djelomično izmijenjenih mjera zaštite okoliša i izmjenu programa praćenja stanja okoliša. Osim navedenog, za izmjenu zahvata sanacije s nastavkom odlaganja neopasnog otpada i konačnog zatvaranja odlagališta neopasnog otpada „Mraclinska Dubrava“, Grad Velika Gorica, Zagrebačka županija proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš te je Ministarstvo 18. travnja 2024. godine donijelo Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/22-09/542; URBROJ: 517-05-1-2-24-29) da za planirani zahvat nije potrebno provesti ni procjenu utjecaja zahvata na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu uz primjenu djelomično izmijenjenih mjera zaštite okoliša i izmjenu programa praćenja stanja okoliša iz Rješenja od 14. rujna 2000. i 13. studenoga 2017. godine. Ovaj postupak ocjene o potrebi procjene je proveden jer nositelj

zahvata planira proširenje postojećeg odlagališta radi nastavka odlaganja neopasnog otpada i građevnog otpada koji sadrži azbest.

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 13. lipnja 2025. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/25-09/30; URBROJ: 517-04-1-2-25-4 od 29. svibnja 2025. godine).

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

Na postojećem i ograđenom odlagalištu neopasnog otpada „Mraclinska Dubrava“ izgrađena je sva potrebna infrastruktura (vodovod, interna sanitarna odvodnja, oborinska odvodnja, pročišćavanje procjednih voda, spaljivanje odlagališnog plina na baklji, priključak električne energije te spremnik plina). Na saniranom dijelu odlagališta (stari dio) uspostavljen je pasivni sustav otplinjavanja odlagališnog plina, na zatvorenim kazetama novog dijela odlagališta provodi se aktivno otplinjavanje odlagališnog plina spaljivanjem na baklji, a na otvorenim kazetama na kojima se trenutno odlaže neopasni otpad uspostavljen je pasivni sustav otplinjavanja putem ugrađenih odzračnika po tijelu odlagališta. Planiranom sanacijom i proširenjem odlagališta otpada „Mraclinska Dubrava“ razmotrenom u provedenom postupku procjene utjecaja zahvata na okoliš bila je predviđena sanacija i proširenje odlagališta. Izgrađena je ulazno-izlazna zona (objekt za zaposlene i dio garaže), sanirano je tijelo odlagališta na površini oko 3,6 ha, izgrađene su kazete novog tijela odlagališta površine oko 4,7 ha, postavljena je ograda, izgrađeni su bazeni za prikupljanje procjednih voda, zdenci za otplinjavanje odlagališnog plina, izgrađene su prometno manipulativne površine i izvedeni su ispusti za ispuštanje čistih oborinskih vode u prijemnik (melioracijski kanal). Izmjenama zahvata odlagališta razmotrenim u provedenom postupku ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš iz 2017. godine, bila je planirana etapna izgradnja odlagališta. U sklopu 1. etape bilo je predviđeno uređenje ulazno-izlazne zone izgradnjom parkirališta, praonice za vozila, uređenje uredskih prostora i spremišta za zaposlenike kontejnerskog tipa, garderobe i prostora za odmor radnika, te izvedba zaštitne zelene zone s „Eko centrom“ organiziranim u turopoljskoj obiteljskoj kući. U sklopu 2. etape izgradnje bila je predviđena izvedba integrirane fotonaponske elektrane na odlagalištu i prenamjena kazete 10 u kazetu za odlaganje građevnog otpada koji sadrži čvrsto vezani azbest. U sklopu etape 1. rekonstrukcijom ulazno-izlazne zone i ostale infrastrukture izvedeni su sljedeći sadržaji: parkiralište s prometno – manipulativnom površinom, postavljeni su spremnici i infrastruktura za zaposlene osobe, formirane zaštitne zelene zone s edukacijskim centrom organiziranim u tradicijskoj turopoljskoj kući, izveden je sustav za aktivno otplinjavanje odlagališnog plina, sustav za pročišćavanje procjedne vode, priključak na javni vodovod i izvedena vanjska hidrantska mreža, elektroenergetski priključak na trafostanicu i električnih instalacija za potrebe napajanja uređaja za pročišćavanje procjednih voda, izvedene baklje za otplinjavanje odlagališnog plina i rasvjeta servisne ceste, postavljena ograda, izgrađene servisne makadamske i asfaltirane ceste, postavljena rasvjeta parkirališta i asfaltirane ceste, uređena kazeta 10 za odlaganje otpada koji sadrži azbest, te je uređena pristupna cesta do ulazno-izlazne zone. Izmjenama zahvata odlagališta razmotrenim u provedenom postupku ocjene o potrebi procjene iz 2022. godine bilo je planirano proširenje i nadvišenje postojećih kazeta odlagališta 6, 7, 8 i 9 te nadvišenje kazeta 3 i 4 radi nastavka daljnjeg odlaganja neopasnog otpada te izvedba prateće infrastrukture, prilikom čega se ukupni kapacitet odlagališta planira povećati sa 455 680 m³ na 581 000 m³. Nakon prestanka odlaganja otpada, bilo predviđeno je njegovo prekrivanje završnim pokrovnim slojem i krajobrazno uređenje. Planiranim izmjenama predmetnog odlagališta koje su predmet ovog

postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš planira se proširenje postojećeg odlagališta radi nastavka daljnjeg odlaganja neopasnog i građevnog otpada koji sadrži azbest. Na prostoru proširenog dijela odlagališta površine oko 0,55 ha predviđena je izgradnja kazete za odlaganje građevnog otpada koji sadrži azbest, dok je na površini od oko 5,75 ha planirana izgradnja kazeta za daljnje odlaganje neopasnog otpada. Osim navedenog, planiranim zahvatom predviđena je izvedba sustava odvodnje procjednih voda s dispozicijom procjednih voda na uređaj za pročišćavanje procjednih voda, izgradnja obodnog kanala za oborinske vode s konačnom dispozicijom u melioracijski kanal uz lokaciju, izgradnja nove servisne prometnice (protupožarnog pojasa) te izgradnja ograde oko novog tijela odlagališta. Planiranim proširenjem predmetnog odlagališta omogućit će se odlaganje dodatnih 260 000 tona otpada (od čega je 17 000 tona predviđeno za azbestni otpad), a kako se proširenje odlagališta predviđa na površini od 10 ha, površina obuhvata predmetnog odlagališta povećat će se sa 13,8 ha na 23,8 ha, a prošireni dio odlagališta spojiti će se na postojeću izgrađenu infrastrukturu.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/25-09/30; URBROJ: 517-04-1-2-25-5 od 29. svibnja 2025. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatsku tranziciju, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/25-02/227; URBROJ: 517-06-2-2-25-2 od 25. lipnja 2025. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je isti prihvatljiv za ekološku mrežu. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/25-02/54; URBROJ: 517-04-2-2-25-2 od 21. srpnja 2025. godine) u kojem je zatraženo usklađivanje rada odlagališta i postupanje s otpadom sukladno odredbama Priloga I. i Priloga II. Pravilnika o odlagalištima otpada („Narodne novine“, broj 4/23; u daljnjem tekstu: Pravilnik), te je zatražena provedba programa praćenja stanja okoliša, odnosno provedba kontrole i nadzora tijekom aktivnog korištenja i naknadnog održavanja odlagališta sukladno odredbama Priloga III. Pravilnika. Zaključno, u Mišljenju je navedeno da se za predmetni zahvat ne očekuje značajan negativni utjecaj na sastavnice okoliša pod uvjetom da su tijekom rada i zatvaranja odlagališta ispunjeni svi zahtjevi sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom, uz mjeru da povećanje kapaciteta odlaganja ne rezultira povećanjem godišnjih količina odloženog miješanog komunalnog otpada koje jedinice lokalne samouprave odlažu na predmetno odlagalište, odnosno da se ne ugrožava ispunjenje ciljeva za odvojeno sakupljanje i recikliranje komunalnog otpada. Uprava za klimatsku tranziciju Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-07/25-07/10; URBROJ: 517-03-3-2-25-2 od 7. srpnja 2025. godine) da se primjenom aktivnog sustava otplinjavanja odlagališnog plina, provedbom propisanog programa praćenja stanja okoliša tijekom rada i nakon zatvaranja odlagališta u razdoblju od 30 godina te uvažavanjem svih propisa iz područja zaštite zraka, tla i zaštite od svjetlosnog onečišćenja ne očekuje značajni utjecaj planiranog zahvata na okoliš te za isti nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/25-04/17; URBROJ: 517-05-1-2-1-25-4 od 23. srpnja 2025. godine) da za planirani zahvat s vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama uz napomenu da će dodatne mjere zaštite u području vodnoga gospodarstva biti definirane daljnjim vodopravnim aktima. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Zagrebačke županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/25-05/12; URBROJ: 238-18-02/1-25-2 od 24. lipnja 2025. godine) da se primjenom Elaboratom predloženih mjera zaštite

okoliša te svih mjera zaštite sukladno izdanim rješenjima, zakonskim propisima iz područja gospodarenja otpadom, gradnje, zaštite okoliša i njegovih sastavnica i zaštite od opterećenja okoliša, zaštite od požara i zaštite na radu, te primjenom dobre inženjerske i stručne prakse ne očekuje negativan utjecaj predmetnog zahvata na okoliš te za isti nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

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 na proširenju odlagališta radi osiguranja dodatnog prostora za daljnje odlaganje neopasnog i građevnog otpada koji sadrži azbest, te uslijed dopreme i otpreme građevinskog materijala te korištenja građevinskih strojeva i mehanizacije očekuje se emisija prašine te ispušnih plinova nastalih izgaranjem goriva. Međutim, korištenjem ispravne i redovito održavane mehanizacije te primjenom dobre građevinske prakse ocijenjeno je da će utjecaji biti privremenog, prostorno ograničenog i kratkotrajnog karaktera te se ne očekuje narušavanje postojeće kvalitete zraka. Prilikom dovoza otpada i odlaganja na proširenom odlagalištu otpada očekuje se širenje prašine i neugodnih mirisa, međutim prijevozom otpada specijaliziranim vozilima zatvorenog tipa te prekrivanjem odloženog otpada inertnim materijalom, spriječit će se širenje prašine u zrak i infiltracija oborinskih voda u tijelo odlagališta. Prilikom rada s azbestnim otpadom zabranjeno je izvođenje aktivnosti koje mogu uzrokovati oslobađanje azbestnih vlakana u okoliš. Otpad koji nije pakiran potrebno je prije odlaganja prskati vodom. Dovezeni azbestni otpad odlagat će se na pripremljeno i izdvojeno radno polje te svakodnevno prekrivati slojem inertnog materijala (zemlja i sl.) kako bi se spriječilo oslobađanje azbestnih vlakana i prašine u zrak. Na proširenom dijelu odlagališta uspostaviti će se pasivni sustav otplinjavanja putem ugrađenih odzračnika po tijelu odlagališta. Za vrijeme aktivnog odlaganja otpada na obuhvaćenim ploham odlagališni plin će se zbrinjavati putem ugrađenih plinskih odzračnika, a nakon konačnog popunjenja proširenog tijela i njegovog zatvaranja, odlagališni plin će se spaljivati na baklji. Na taj način, spriječit će se njegovo nekontrolirano ispuštanje u okoliš, pojava požara i narušavanje postojeće kvalitete zraka u okolici odlagališta. Tijekom nastavka rada odlagališta i korištenja strojeva doći će do povećanja razine buke koja će biti povremenog i kratkotrajnog karaktera, no kako planiranim izmjenama zahvata nije predviđeno uvođenje novih izvora buke ne očekuje se dodatno opterećenje bukom. Nadalje, kako će se prestankom odlaganja smanjiti broj izvora buke, ocijenjeno je da je utjecaj od opterećenja bukom prihvatljiv. Za planirani zahvat ocijenjena je niska, do umjerena ranjivost zahvata na klimatske faktore, stoga je ocijenjeno da nema potreba za dodatnim mjerama prilagodbe na klimatske promjene. Lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan zona sanitarne zaštite. Procjedna voda na postojećem odlagalištu prikuplja se postojećim sustavom drenažnih cijevi i revizijskih okana u postojećem sabirnom bazenu i pročišćava na internom uređaju za pročišćavanje procjednih voda i koristi za zalijevanje rekultiviranog saniranog dijela odlagališta. Za pročišćavanje procjednih voda koristi se modularni mobilni membranski uređaj. U slučaju pojave viška procjedne vode, ista će se odvoziti putem ovlaštene pravne osobe. Za prošireni dio odlagališta predviđena je izgradnja neovisnog sustava odvodnje procjednih voda koji će se spojiti na već izgrađenu infrastrukturu i sa postojećim obuhvatom odlagališta činiti jedinstvenu cjelinu. Prikupljanjem procjednih voda u vodonepropusnom sabirnom bazenu i pročišćavanjem na internom uređaju za pročišćavanje procjednih voda, omogućit će se njihova recirkulacija i vraćanje nazad na prostor odlagališta na kojem se nastavlja s odlaganjem otpada. Na taj način, spriječit će se zapunjenje sabirnog bazena i stvaranja viška procjedne vode. Oborinske vode prikupljat će se u obodnom kanalu, propuštati

preko taložnice i tako pročišćene ispuštati u melioracijski kanal Mrtvica. Potencijalno onečišćene oborinske vode sa prostora parkirališta vozila i manipulativnih površina odvodit će se sustavom interne oborinske odvodnje te nakon propuštanja preko taložnika, separatora ulja i masti tako pročišćene ispuštati u melioracijski kanal. Praćenjem stanja okoliša tijekom korištenja i prilikom održavanja odlagališta sukladno odredbama propisa o odlagalištima otpada, kontrolirat će se stanje emisije procjednih voda, oborinskih voda i podzemnih voda te analizirati utjecaj odlagališta na stanje površinskih i podzemnih voda. Postupanjem sa svim otpadnim vodama na odlagalištu na opisani način te uzimajući u obzir dosadašnje rezultate analiza (ispitivanja) voda, ocijenjeno je da odlagalište nema značajan utjecaj na podzemno vodno tijelo, niti se očekuje da će planirane nove aktivnosti koje su predviđene ovim izmjenama zahvata na prostor odlagališta imati značajan negativan utjecaj. Nadalje, analizom postojećeg stanja i rezultata mjerenja stanja podzemnih i površinskih vodnih tijela na lokaciji zahvata, procijenjeno je da planirane izmjene zahvata neće imati utjecaj na kvantitetu površinske i podzemne vode, a kako se lokacija odlagališta otpada nalazi izvan svih zona sanitarne zaštite izvorišta, ne očekuje se utjecaj na iste. Prilikom izvođenja radova može doći do nekontroliranog ispuštanja radnih tekućina (goriva, maziva) iz strojeva i mehanizacije i do onečišćenja tla. Međutim, pravilnom organizacijom odlagališta te korištenjem ispravnih i održavanih radnih strojeva, navedeni utjecaj svest će se na najmanju moguću mjeru. U slučaju nekontroliranog izlivanja goriva i maziva, zaustavit će se izvor istjecanja, ograničiti širenje istjecanja, a korištenjem brzo upijajućeg materijala spriječit će se onečišćenje tla i podzemnih voda. Kako su na postojećem odlagalištu otpada „Mraclinska Dubrava“ već provode protupožarne mjere te je izvedena hidrantska mreža i hidrostаницe te kako u slučaju pojave požara može očekivati brza intervencija lokalnih vatrogasnih postrojbi iz Mraclina i Buševca te profesionalne postrojbe iz Velike Gorice, ne očekuje se nekontrolirano širenje požara na prostoru odlagališta i šire. Lokacija predmetnog zahvata nalazi se izvan zaštićenih zona kulturno – povijesne baštine, stoga se ne očekuje utjecaj na istu. U slučaju da se na predmetnoj lokaciji naide na arheološke ili druge kulturno-povijesne nalaze, prekinut će se radovi i o pronalasku izvijestiti nadležni konzervatorski odjel. Lokacija zahvata nalazi se na području gospodarske jedinice „Šiljakovačka Dubrava II“ koja je podijeljena na 99 odjela i 309 odsjeka i na području gospodarske jedinice privatnih šuma „Turopoljske šume“. Međutim, kako se proširenjem postojećeg odlagališta neće obuhvatiti niti jedan odsjek navedenih gospodarskih jedinica, ne očekuje se prilikom korištenja zahvata utjecaj na šume i šumarstvo. Nadalje, kako je nakon prestanka odlaganja otpada predviđeno prekrivanja odloženog otpada završnim pokrovnim slojem i krajobrazno uređenje saniranog i zatvorenog odlagališta, ne očekuje se narušavanje krajobraznih karakteristika okolnog prostora. Nastavno na Mišljenje Sektora za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva (KLASA: 351-01/25-02/54; URBROJ: 517-04-2-2-25-2 od 21. srpnja 2025. godine) u kojem se navodi da je potrebno organizirati odvojeno sakupljanje i recikliranje komunalnog otpada te osigurati obradu otpada postupkom pripreme za ponovnu uporabu, recikliranjem ili oporabom, ističe se da će se uvažavanjem ciljeva za odvojeno sakupljanje i recikliranje komunalnog otpada te prelaskom na kružno gospodarstvo stvaranje otpada svesti na najmanju moguću mjeru. Osim navedenog, zbog unaprijedenog sustava prikupljanja i obrade na prostoru jedinice lokalne i regionalne samouprave, te izgradnjom Centra za gospodarenje otpadom Zagreb i pretovarnih stanica na području Zagrebačke županije očekuje se i smanjenje količine odloženog otpada na odlagalištu otpada. Lokacija zahvata smještena je izvan područja zaštićenog u nekoj od devet kategorija zaštićenih područja sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih nešumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016) planirani zahvat se najvećim dijelom nalazi na stanišnom tipu 1.2.1. Mozaici kultivirane površine, dok se manjim dijelom nalazi na stanišnom tipu D.1.1.2. Vrbici pepeljaste i ušate vrbe. Iako će provedbom zahvat doći do zauzeća oko 6,3 ha stanišnih tipova, radi se o stanišnim tipovima koji ne

predstavljaju ugrožena i/ili rijetka staništa sukladno prilogu II Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“, broj 27/21 i 101/22). S obzirom na navedeno te uzimajući u obzir u Elaboratu izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (izuzev ekološke mreže) zaključeno je da planirani zahvat neće imati značajnijih negativnih utjecaja na sastavnice prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19, 119/23 i 87/25) lokacija zahvata se nalazi izvan područja ekološke mreže. Budući da se doseg mogućih djelovanja zahvata ne preklapa s područjima ekološke mreže s obzirom na to da se najbliža područja ekološke mreže nalaze na udaljenosti većoj od 3,7 km od lokacije zahvata, mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata (samostalnih i kumulativnih) na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže može se isključiti te stoga nije potrebno provesti Glavnu ocjenu

Sukladno svemu navedenom, uz poštivanje propisa iz područja zaštite okoliša i prirode, primjenu mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša propisanih Rješenjima (KLASA: UP/I-351-03/99-06/0073; URBROJ: 531-05/01-DR-00-15 od 14. rujna 2000. godine, KLASA: UP/I-351-03/17-08/85; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-16 od 13. studenoga 2017. godine i KLASA: UP/I-351-03/22-09/542; URBROJ: 517-05-1-2-24-29 od 18. travnja 2024. godine), posebnih uvjeta drugih nadležnih tijela, te s obzirom na obilježja zahvata, ocijenjeno je da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i da neće doći do značajnog opterećenja okoliša.

Točka **I.** ovog rješenja temelji se na tome da je Ministarstvo sukladno članku 81. stavku 1. i članku 90. stavku 6. Zakona o zaštiti okoliša te članku 24. stavku 1. i članku 27. stavcima 1. i 3. 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, uz primjenu mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša propisanih 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 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, Avenija 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.



DOSTAVITI:

1. Grad Velika Gorica, Trg kralja Tomislava 34, Velika Gorica **(R s povratnicom !)**