



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ENERGETIKE
10000 Zagreb, Radnička cesta 80
tel: +385 1 3717 111, faks: +385 1 3717 135

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

KLASA: UP/I-351-03/18-09/174
URBROJ: 517-03-1-2-19-24

Zagreb, 27. rujna 2019.

Ministarstvo zaštite okoliša i energetike na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15 i 12/18), a u vezi s člankom 71. Zakona o izmjenama i dopunama Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18 i 14/19) te odredbe članka 5. stavka 3. i članka 27. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14 i 3/17), na zahtjev nositelja zahvata Grad Ploče, Trg kralja Tomislava 23, Ploče, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

I. Za namjeravanu izmjenu zahvata sanacije odlagališta otpada „Lovornik“, Grad Ploče, Dubrovačko-neretvanska županija nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša iz Rješenja (KLASA: UP/1-351-03/05-02/42; URBROJ: 531-05/04-JM-07-5 od 27. veljače 2007. godine), a sukladno izmjenama kako slijedi:

A. Mjere zaštite okoliša

- mjera A.1.7. mijenja se i glasi: Procjednu vodu s uređenog odlagališta neopasnog otpada recirkulirati nazad u tijelo odlagališta upuštanjem procjedne vode u drenažne jarke pri čemu nije dopušteno rasprskavanje po zraku i perforiranim cijevima postavljenim po tijelu odlagališta. Eventualni višak procjedne vode u slučaju zadovoljavajuće kvalitete odvoziti i ispuštati u sustav javne odvodnje. U slučaju da procjedne vode ne zadovoljavaju parametre kakvoće, iste odvoziti na najbliži uređaj za pročišćavanje otpadnih voda.
- mjera A.1.9. mijenja se i glasi: Vodu iz obodnog kanala propuštati preko taložnika prije ispuštanja u upojnu građevinu.
- mjera A.1.11. mijenja se i glasi: Sanitarne otpadne vode prikupljati u vodonepropusnom bazenu i prazniti od strane ovlaštene osobe.

- mjera A.1.12. mijenja se i glasi: Vode od pranja vozila i opreme obrađivati na uređaju za predobradu (separator masti i ulja te taložnik), te ukoliko se ne mogu ponovno koristiti za pranje kotača, odvoditi u vodonepropusni sabirni bazen za sanitarne otpadne vode koji prazni ovlaštena osoba.
- mjera A.1.13. se briše.
- mjera A.1.18. mijenja se i glasi: Izraditi Operativni plan za provedbu mjera sprječavanja širenja i uklanjanja iznenadnog zagađenja voda temeljem Državnog plana mjera za slučaj izvanrednih i iznenadnih onečišćenja voda.
- mjera A.1.21. dodaje se i glasi: Procjednu vodu s plohe za odlaganje građevnog otpada koji sadrži azbest skupljati drenažnim sustavom te obraditi postupkom taloženja/filtracije prije ispuštanja u upojni bunar.

B. Program praćenja stanja okoliša mijenja se i glasi:

Provoditi program praćenja stanja okoliša na odlagalištu sukladno propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada.

II. Za namjeravanu izmjenu zahvata sanacije odlagališta otpada „Lovornik“, Grad Ploče, Dubrovačko-neretvanska županije - nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata, Grad Ploče iz Ploča, Trg kralja Tomislava 23, 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 Ploče, Trg kralja Tomislava 23, Ploče, može se jednom produžiti na još dvije godine uz uvjet da se nisu promijenili uvjeti utvrđeni u skladu sa zakonom i drugi uvjeti u skladu s kojima je izdano rješenje.

V. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Ministarstva zaštite okoliša i energetike.

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Grad Ploče iz Ploča, Trg kralja Tomislava 23, podnio je sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 19. studenoga 2018. godine zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene načina sanacije odlagališta otpada "Lovornik", Grad Ploče. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio u studenom 2018. godine, te dopunio u travnju 2019. godine i lipnju 2019. godine ovlaštenik IPZ UNIPROJEKT TERRA d.o.o. iz Zagreba, a koji ima suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i energetike (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš

(KLASA: UP/I-351-02/13-08/108; URBROJ: 517-06-2-1-1-18-11 od 13. ožujka 2018. godine).
Voditelj izrade Elaborata je Danko Fundurulja, dipl. ing. građ.

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 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 energetike 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 zahvata na okoliš. Za sanaciju, rad odlagališta otpada „Lovornik“ 1. kategorije u sljedećih pet godina odnosno do otvaranja županijskog ili regionalnog centra za gospodarenje otpadom, proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš te je 27. veljače 2007. godine izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš (KLASA: UP/1-351-03/05-02/42; URBROJ: 531-05/04-JM-07-5) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša. Postupak ocjene je proveden jer nositelj zahvata planira izmjenu načina sanacije odlagališta budući da se situacija na odlagalištu promijenila zbog izgrađene plohe za odlaganje građevnog otpada koji sadrži azbest i zbog povećane količine odloženog otpada na odlagalištu.

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 16. siječnja 2019. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/18-09/174; URBROJ: 517-03-1-2-19-2 od 9. siječnja 2019. godine).

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

Za odlagalište otpada „Lovornik“ proveden je postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš, koji je uključivao sanaciju odlagališta otpada tako da se neuređeno odlagalište otpada uredi kao sanitarno odlagalište otpada. Studijom je odabrana varijanta sanacije kojom je predloženo da se od postojećeg odloženog otpada (što je uključivalo i djelomično premještanje odloženog otpada) formira stabilno tijelo odlagališta sa „donjim“ brtvenim slojem za odlaganje novih količina otpada, uz kontrolirano prikupljanje i odvodnju procjednih i oborinskih voda, izvedbu pasivnog sustava otplinjavanja tijela odlagališta te nastavak odlaganja komunalnog otpada na sanitarni način do konačnog zatvaranja odlagališta. Aktivnosti su uključivale i uređenje ulazno-izlazne zone, izgradnju reciklažnog dvorišta za komunalni otpad i pretovarne stanice na prostoru odlagališta. Nakon prestanka odlaganja otpada, odlagalište se trebalo prekriti završnim pokrovnim slojem te ozeleniti cijeli prostor oko odlagališta. U odnosu na Rješenje o prihvatljivosti zahvata za okoliš od 27. veljače 2007. godine, planiranim izmjenama zahvata sanacije obrađenim u ovom Elaboratu, odustaje se od izgradnje reciklažnog dvorišta za komunalni otpad i pretovarne stanice unutar prostora odlagališta otpada „Lovornik“ budući da se isti planiraju na drugim lokacijama grada Ploča, planira se ugradnja vage unutar ulazno-izlazne zone, uređenje tijela odlagališta s brtvenim sustavom, sustavom odvodnje otpadnih voda i otplinjavanja tijela odlagališta kako bi se osigurao nastavak daljnjeg sanitarnog odlaganja (što

je definirano i Odlukom o redosljediu i dinamici zatvaranja odlagališta („Narodne novine”, broj 3/19 i 17/19) otpada do popunjavanja kapaciteta odlagališta odnosno početka rada Županijskog centra za gospodarenje otpadom te nastavak odlaganja građevnog otpada koji sadrži azbest na izdvojenom odlagališnom polju unutar prostora odlagališta koje nije bilo predmet postupka procjene utjecaja na okoliš. Tehnologija rada s otpadom ne mijenja se u odnosu na tehnologiju opisanu u Studiji utjecaja na okoliš. Osim navedenog, na lokaciji se ostavlja rezervirani prostor za obradu građevnog otpada ili druge sadržaje sustava gospodarenja otpadom pri čemu će površina obuhvata odlagališta ostati nepromijenjena. Nakon prestanka rada odlagališta otpada odnosno početkom rada Županijskog centra za gospodarenje otpadom, odlagalište otpada će se prekriti završnim pokrovnim slojem, izgradit će se obodni kanal oko tijela odlagališta u kojem će se skupljati oborinske vode koje se slijevaju sa zatvorenog tijela odlagališta, te će se na svaki odzračnik ugraditi biofilter u svrhu pročišćavanja odlagališnog plina.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/18-09/174; URBROJ: 517-03-1-2-19-3 od 9. siječnja 2019. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva te Upravnom odjelu za komunalne poslove i zaštitu okoliša Dubrovačko-neretvanske županije.

Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/19-44/09; URBROJ: 517-05-2-2-19-3 od 25. veljače 2019. godine) da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu te da za isti nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i od svjetlosnog onečišćenja Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-02/08; URBROJ: 517-04-2-19-2 od 23. siječnja 2019. godine) da se uz primjenu propisanih mjera zaštite okoliša koji su propisani Rješenjem i uz provedbu programa praćenja stanja okoliša sukladno propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada, planiranim zahvatom ne očekuje značajan negativan utjecaj na okoliš. Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-02/11; URBROJ: 517-03-2-19-2 od 21. ožujka 2019. godine) da uz primjenu propisanih mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša sukladno propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagalište otpada ne očekuje se značajan utjecaj zahvata na okoliš. Upravni odjel za komunalne poslove i zaštitu okoliša Dubrovačko-neretvanske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-01/10; URBROJ: 2117/1-09/3-19-02 od 8. veljače 2019. godine) da je za planirani zahvat potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Nakon dostave očitovanja Grada Ploče, Upravni odjel za komunalne poslove i zaštitu okoliša dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/19-01/10; URBROJ: 2117/1-09/3-19-04 od 13. svibnja 2019. godine) da zbog znatno promijenjene situacije na odlagalištu u odnosu na situaciju kada je proveden postupak procjene utjecaja na okoliš, te naknadno izgrađene plohe za građevni otpad koji sadrži azbest te povećane količine odloženog otpada i dokazanog utjecaja vodoistražnim radovima odlagališta „Lovornik“ na Baćinska jezera, za planirani zahvat je potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/19-05/13; URBROJ: 517-07-1-1-19-4 od 6. ožujka 2019. godine) i Mišljenje (KLASA: 325-11/19-05/13; URBROJ: 517-07-1-1-19-6 od 30. travnja 2019. godine) kojima je tražila dopunu Elaborata te propisivanje mjera zaštite okoliša koji se odnose na pročišćavanje procjednih voda i mjere zaštite okoliša prilikom zaprimanja i odlaganja azbestnog otpada. Nakon dostave dopunjenog Elaborata u travnju 2019. godine i lipnju 2019. godine,

Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je konačno Mišljenje (KLASA: 325-11/19-05/13; URBROJ: 517-07-1-19-7 od 10. lipnja 2019. godine.) da nakon pregleda dopunjenog Elaborata iz lipnja 2019. godine, utvrđeno je da isti sadrži podatke o obilježjima zahvata, lokaciji zahvata, opis postojećeg stanja na lokaciji, analizu utjecaja zahvata na vodna tijela tijekom korištenja i sanacije te da se uz pridržavanje propisanih mjera zaštite okoliša može isključiti utjecaj zahvata na okoliš te da za planirani zahvat nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš.

Na planirani zahvat obrađen Elaboratom koji je objavljen uz Informaciju na internetskim stranicama Ministarstva, u zakonskom predviđenom roku nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti. Građanska inicijativa S.O.S. Baćinska jezera iz Ploča je 12. lipnja 2019. godine u svojim primjedbama osporila Odluku o redoslijedu i dinamici zatvaranja odlagališta neopasnog otpada („Narodne novine“, broj 3/19 i 17/19) koju je donijelo Ministarstvo u veljači 2019. godine, zatražila da se prilikom daljnjeg odlaganja otpada na odlagalištu „Lovornik“ isključivo koristi otpad koji je nastao na području Grada Ploče, Općine Gradac i Slivno, navela da u izradi Elaborata nije analiziran direktan utjecaj odlagališta otpada „Lovornik“ na područje ekološke mreže Natura 2000, koje je udaljeno oko 150 m od lokacije odlagališta i da nisu uzeti u obzir rezultati vodoistražnih radova koje je provelo društvo GeoAqua u svibnju 2016. godine, a kojima je dokazan utjecaj procjednih voda odlagališta „Lovornik“ na Baćinska jezera. Osim navedenog, Građanska inicijativa S.O.S. Baćinska jezera iz Ploča u svojim primjedbama navela je da je u idejnom projektu za izdavanje izmjene i dopune lokacijske dozvole iz prosinca 2018. godine naveden krivi podatak o preostalom slobodnom kapacitetu odlagališta (129 000 m³), a koji je dobiven temeljem krivog geodetskog izračuna. Osim navedenog, u poglavlju 3. *Opis mogućih značajnih utjecaja zahvata na okoliš* Elaborata nije dovoljno analiziran utjecaj zahvata na stanovništvo i zdravlje ljudi zbog utjecaja planiranog zahvata na Baćinska jezera.

U vezi primjedbi odgovara se da utjecaji na okoliš nisu povezani sa geografskim podrijetlom otpada, već sa količinama i vrstama otpada koji se planiraju odlagati na lokaciji odlagališta „Lovornik“, da je izračun preostalog raspoloživog kapaciteta odlagališta za razdoblje od 2018. do 2022. godine dobiven temeljem geodetske snimke i na bazi novo projektiranog stanja odlagališta „Lovornik“ te poprečnih i uzdužnih presjeka lokacije odlagališta, a koje je izradio ovlaštenu geodet. Osim navedenog, uzeti su u obzir rezultati provedenih vodoistražnih radova u 2016. godini te će se provođenjem propisanog načina zbrinjavanja svih nastalih otpadnih voda na lokaciji odlagališta tijekom daljnjeg odlaganja otpada na uređenoj plohi s brtvenim slojem i građevnog otpada na za to izdvojenoj uređenoj plohi i uz provedbu programa praćenja stanja okoliša na lokaciji zahvata kako je propisano u točki I. izreke Rješenja, spriječiti onečišćenje Baćinskih jezera. Konačnim zatvaranjem odlagališta završnim pokrovnim slojem, dodatno će se spriječiti infiltracija oborinskih voda u otpad i njihovo procjeđivanje u tlo i podzemne vode. Osim navedenog, u poglavlju 3.2.8. Elaborata koji je zajedno s Informacijom o zahtjevu bio objavljen na internetskim stranicama Ministarstva 16. siječnja 2019. godine, analiziran je utjecaj odlagališta na područje ekološke mreže Natura 2000. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva je u svom mišljenju navela da se lokacija planiranog zahvata nalazi izvan područja ekološke mreže i izvan zaštićenog područja temeljem Zakona o zaštiti prirode. Najbliža područja ekološke mreže su *Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR5000031 Delta Neretve“* udaljeno oko 200 m od lokacije zahvata, *Područje očuvanja značajno za ptice (POP) „HR1000031 Delta Neretve“* udaljeno oko 200 m od lokacije zahvata i *(POP) „HR1000030 Biokovo i Rilić“* udaljeno oko 1 km od lokacije zahvata. Prema karti staništa lokacija planiranog

zahvata nalazi se na području stanišnog tipa J. izgrađena i industrijska staništa. Uzevši u obzir navedeno, kao i karakteristike zahvata, prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost navedenog područja ekološke mreže i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu. Provedbom propisanih mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša u točki I. izreke Rješenja, ne očekuje se utjecaj na zdravlje ljudi i okolno stanovništvo.

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

Prilikom dovoza otpada na aktivno područje odlaganja, koristit će se zatvorena vozila za dovoz otpada kojima će se spriječiti rasipanje otpada i širenje prašine. Kontrolom zaprimljenog otpada i odlaganjem na uređenoj plohi s brtvenim slojem, spriječit će se onečišćenje tla i podzemnih voda, a svakodnevnim prekrivanjem odloženog otpada slojem inertnog materijala, spriječit će se širenje prašine i neugodnih mirisa. Provedbom deratizacije i dezinfekcije spriječit će se pojava glodavaca i širenje zaraza s lokacije odlagališta. Izvedbom sustava pasivnog otplinjavanja na odlagalištu korištenjem plinskih odzračnika s biofiltrima (ugradit će se nakon zatvaranja odlagališta), spriječit će se nekontrolirano istjecanje odlagališnog plina i mogućnost požara. Nakon vizualne provjere otpada na ulaznoj porti i provjere prateće dokumentacije, evidentirat će se količina doveženog građevnog otpada koji sadrži azbest te odlagati u za to pripremljenu uređenu plohu na izdvojenom prostoru odlagališta. Procjedne vode s plohe za odlaganje građevnog otpada koji sadrži azbest, propuštati će se preko taložnika i tako pročišćene ispuštati u upojni bunar kako je propisano mjerom A.1.21. Na taj način spriječit će se infiltracija nepročišćenih voda sa prostora za odlaganje građevnog otpada koji sadrži azbest u tlo i onečišćenje podzemnih voda. Prilikom korištenja mobilne drobilice na rezerviranom prostoru za reciklažno dvorište za građevni otpad, može doći do emisije prašine. Prskanjem radnih površina reciklažnog dvorišta vodom u sušnom razdoblju godine i korištenjem uređaja za stvaranje vodene magle spriječit će se emisija prašine u zrak. Do povećane razine buke može doći od prometa vozila i mehanizacije. Utjecaj povećane razine buke je privremenog i lokalnog te kratkotrajnog karaktera ograničen na lokaciju odlagališta. Kako se najbliže naseljeno mjesto nalazi na udaljenosti oko 450 m od lokacije odlagališta, ne očekuje se utjecaj povećane razine buke u naselju. Kako bi se spriječilo nekontrolirano ispuštanje sanitarnih otpadnih voda i onečišćenih oborinskih voda sa prometno-manipulativnih površina u tlo i podzemne vode, propuštati će se preko separatora masti i ulja te prikupljati u vodonepropusnom sabirnom bazenu. Tijekom rada odlagališta može doći do onečišćenja tla i podzemnih voda uslijed nekontroliranog izlivanja strojnih ulja, maziva i goriva iz građevinske mehanizacije te pojave požara. Uz pravilnu organizaciju gradilišta, primjenu Operativnog plana za provedbu mjera sprječavanja, širenja i uklanjanja iznenadnog zagađenja voda, uz pravilno izvođenje sustava prikupljanja, pročišćavanja i ispuštanja voda te pridržavanjem propisanog načina postupanja sa svim vrstama otpada koja se zaprimaju na lokaciji, spriječit će se curenje i mogućnost onečišćenja tla i podzemnih voda tijekom aktivnog rada odlagališta i nakon njegova zatvaranja. Procjedne vode prikupljene s prostora odlaganja neopasnog otpada recirkulirat će se po odloženom otpadu ako zadovoljavaju odredbe parametre iz Pravilnika o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda („Narodne novine“, broj 80/13, 43/14, 27/15 i 03/16: u daljnjem tekstu: Pravilnik), a kako je propisano mjerom A.1.7. U slučaju da parametri kakvoće procjedne vode ne zadovoljavaju odredbe Pravilnika, odvožit će se putem ovlaštene osobe na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda. Mjera zaštite okoliša A.1.13. se briše jer planiranim izmjenama sanacije odlagališta nije predviđena

izgradnja pretovarne stanice u sklopu odlagališta otpada „Lovornik“. Nakon prestanka rada odlagališta otpada odnosno početkom rada Županijskog centra za gospodarenje otpadom, odlagalište otpada će se prekriti završnim pokrovnim slojem, izgradit će se obodni kanal oko tijela odlagališta u kojem će se skupljati oborinske vode koje sa zatvorenog tijela odlagališta. Ako oborinske vode zadovoljavaju parametre iz Pravilnika o graničnim vrijednostima emisija otpadnih voda („Narodne novine“, broj 80/13, 43/14, 27/15 i 03/16), ispuštat će se preko upojne građevine u okoliš. Provođenjem programa praćenja stanja okoliša tijekom izvođenja i korištenja odlagališta te nakon zatvaranja odlagališta sukladno propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada, analizirat će se učinkovitost provedenih mjera zaštite okoliša na odlagalištu i utjecaj odlagališta na zrak, tlo i vode. Nakon zatvaranja plohe s azbestnim otpadom, spriječit će se provođenje bilo kakvih aktivnosti na plohi s azbestnim otpadom koje mogu uzrokovati oslobađanje azbestnih vlakana u okoliš. Na samoj lokaciji nema zaštićene kulturno-povijesne baštine. Najbliže kulturno dobro je Crkva sv. Luke koja se nalazi na udaljenosti oko 150 m istočno od lokacije odlagališta otpada. S obzirom da između crkve i odlagališta otpada prolazi državna cesta DC8, a odlagalište je od državne ceste odvojeno brdom, te je u okolici prisutna visoka vegetacija, tijekom korištenja odlagališta otpada ne očekuju se utjecaji na istu. Krajobraznim uređenjem prostora oko zatvorenog odlagališta, sanirano odlagalište će se uklopiti u prirodni prostor što će imati pozitivan utjecaj na okolni krajobraz. U vezi Mišljenja Upravnog odjela za komunalne poslove i zaštitu okoliša Dubrovačko-neretvanske županije, negativni utjecaji planiranog zahvata na sve sastavnice okoliša i Baćinska jezera spriječit će se propisanim zbrinjavanjem svih nastalih otpadnih voda na lokaciji odlagališta tijekom daljnjeg odlaganja otpada na uređenoj plohi s brtvenim slojem i građevinskog otpada na za to izdvojenoj uređenoj plohi. Skupljanjem nastalog odlagališnog plina i svakodnevnim prekrivanjem otpada na propisani način, spriječit će se širenje azbestne prašine u zrak i širenje neugodnih mirisa. Zatvaranjem odlagališta završnim pokrovnim slojem, dodatno će se spriječiti infiltracija oborinskih voda u otpad i tako spriječiti njihovo procjeđivanje u tlo i podzemne vode. Temeljem Zakona o zaštiti prirode, lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan zaštićenog područja. Sukladno Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanja područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19) lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan područja ekološke mreže. Najbliža područja ekološke mreže su *Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) „HR5000031 Delta Neretve“* udaljeno oko 200 m od lokacije zahvata, *Područje očuvanja značajno za ptice (POP) „HR1000031 Delta Neretve“* udaljeno oko 200 m od lokacije zahvata i *(POP) „HR1000030 Biokovo i Rilić“* udaljeno oko 1 km od lokacije zahvata. Slijedom provedenog postupka prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu predmetnog zahvata, uzimajući u obzir smještaj lokacije izvan područja ekološke mreže te uz pridržavanje propisa iz područja zaštite okoliša, voda, zraka, prirode i održivog gospodarenja otpadom ocijenjeno je da je moguće isključiti značajan negativan utjecaj zahvata na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te je stoga planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. U skladu s navedenim budući da se ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša i neće doći do novog opterećenja okoliša, nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

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. 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 Splitu, Put Supavla 1, u roku 30 dana od dana dostave ovog rješenja. Tužba se predaje navedenom Upravnom sudu neposredno u pisanom obliku, usmeno na zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje naplaćena je državnim biljezima sukladno Zakonu o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16) i Tarifi br. 2.(1) Priloga I. Uredbe o Tarifi upravnih pristojbi („Narodne novine“, broj 8/17, 37/17, 129/17 i 18/19).



DOSTAVITI:

1. Grad Ploče, Trg kralja Tomislava 23, Ploče (**R s povratnicom !**)