



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO GOSPODARSTVA
I ODRŽIVOG RAZVOJA

10000 Zagreb, Radnička cesta 80
Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 3717 149

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

KLASA: UP/I-351-03/20-09/243

URBROJ: 517-03-1-2-21-24

Zagreb, 11. veljače 2021.

Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19) 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 GKP Čakom d.o.o., Mihovljanska 10, Mihovljan, 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 i konačnog zatvaranja odlagališta neopasnog otpada „Totovec“, Grad Čakovec, Međimurska županija, nije potrebno provesti procjenu utjecaja zahvata na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša iz Rješenja (KLASA: UP/I-351-02/01-06/76; URBROJ: 531-05/01-JM-02-09 od 7. kolovoza 2002. godine), Rješenja (KLASA: UP/I-351-03/05-02/00137; URBROJ: 531-08-3-2-HB-06-9 od 1. ožujka 2006. godine), Rješenja (KLASA: UP/I-351-03/15-08/205; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-10 od 17. studenoga 2015. godine), Rješenja (KLASA: UP/I-351-03/16-08/70; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-9 od 11. srpnja 2016. godine) i Rješenja (KLASA: UP/I-351-03/17-08/308; URBROJ: 517-03-1-2-18-20 od 7. kolovoza 2018. godine) te provedbu programa praćenja stanja okoliša sukladno izmjenama kao slijedi:

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 i konačnog zatvaranja odlagališta neopasnog otpada „Totovec“, Grad Čakovec, Međimurska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata GKP Čakom d.o.o., Mihovljanska 10, Mihovljan, 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 GKP Čakom d.o.o., Mihovljanska 10, Mihovljan, 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 GKP Čakom d.o.o., Mihovljanska 10, Mihovljan, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš (u daljnjem tekstu: Uredba) 24. srpnja 2020. godine podnio je Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš izmjene zahvata sanacije i konačnog zatvaranja odlagališta neopasnog otpada „Totovec“, Grad Čakovec, Međimurska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša (u daljnjem tekstu: Elaborat), koji je izradio ovlaštenik METIS d.d. iz Kukuljanova u srpnju 2020. godine i dopunio u prosincu 2020. godine. Ovlaštenik ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/17-08/38; URBROJ: 517-06-2-1-1-17-2 od 14. veljače 2018. godine). Voditeljica izrade Elaborata je Morana Belamarić Šaravanja, dipl. ing.biol., univ.spec.oecoing.

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*, 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. Za sanaciju i konačno zatvaranje odlagališta komunalnog otpada „Totovec“ u Totovcu proveden je postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te je 7. kolovoza 2002. godine izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata (KLASA: UP/I-351-02/01-06/76; URBROJ: 531-05/01-JM-02-09) kojim su propisane mjere zaštite okoliša i provedba programa praćenja stanja okoliša. Za II. fazu sanacije odlagališta „Totovec“ – izgradnja reciklažnog dvorišta, postrojenja za mehaničko-biološku obradu komunalnog otpada i postrojenje za kompostiranje biološkog otpada u Gradu Čakovcu proveden je postupak procjene utjecaja na okoliš te je 1. ožujka 2006. godine izdano Rješenje o prihvatljivosti zahvata (KLASA: UP/I-351-03/05-02/00137; URBROJ: 531-08-3-2-HB-06-9) kojim su propisane mjere zaštite okoliša te provedba programa praćenja stanja okoliša. Za povećanje obuhvata sanacije i konačno zatvaranje odlagališta u Totovcu te izgradnju reciklažnog

dvorišta i reciklažnog dvorišta za građevni otpad proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš te 16. listopada 2013. godine izdano Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/13-08/50; URBROJ: 517-06-2-1-2-13-10), kojim je utvrđeno da za namjeravani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Izdanim rješenjem nisu bile propisane mjere zaštite okoliša i provedba programa praćenja stanja okoliša. Za rekonstrukciju postojećeg odlagališta otpada „Totovec“, Grad Čakovec - prenamjenu reciklažnog dvorišta za građevni otpad u kompostanu za biorazgradivi otpad proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš te je 17. studenoga 2015. godine izdano Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/15-08/205; URBROJ: 517-06-2-1-1-15-10) kojim je utvrđeno da za namjeravani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša i provedbu programa praćenja stanja okoliša koji su propisani Rješenjem (KLASA: UP/I-351-02/01-06/76; URBROJ: 531-05/01-JM-02-09 od 7. kolovoza 2002. godine) i Rješenjem (KLASA: UP/I-351-03/05-02/00137; URBROJ: 531-08-3-2-HB-06-9 od 1. ožujka 2006. godine), niti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Za izmjenu zahvata II. faze sanacije odlagališta otpada „Totovec“ proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš te je 11. srpnja 2016. godine izdano Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/16-08/70; URBROJ: 517-06-2-1-1-16-9), kojim je utvrđeno da za namjeravani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš, niti postupak ocjene glavne prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu uz primjenu djelomično izmijenjenih mjera zaštite okoliša i provedbu izmijenjenog programa praćenja stanja okoliša koji su propisani Rješenjem (KLASA: UP/I-351-03/05-02/00137; URBROJ: 531-8-3-2-HB-06-9 od 1. ožujka 2006. godine). Za izmjenu zahvata odlagališta otpada „Totovec“ izgradnjom nove plohe za odlaganje azbestnog otpada na k. č. 483/2, 484/1 i 511 k. o. Totovec, Međimurska županija proveden je postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš te je izdano 7. kolovoza 2018. godine Rješenje (KLASA: UP/I-351-03/17-08/308; URBROJ: 517-03-1-2-18-20) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš uz primjenu mjera zaštite okoliša te da nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu. Ovaj postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš je proveden jer nositelj zahvata planira uvođenje novih faza sanacije u sklopu odlagališta otpada „Totovec“ i nadvišenje plohe s ugrađenim otpadom radi nastavka odlaganja još oko 35 000 m³ neopasnog otpada. Osim navedenog, nakon prestanka odlaganja neopasnog otpada predviđeno je konačno zatvaranje odlagališnog dijela s neopasnim otpadom završnim pokrovnim slojem te dogradnja pasivnog sustava otplinjavanja radi obrade dodatno nastalog odlagališnog plina.

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 19. kolovoza 2020. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/20-09/243; URBROJ: 517-03-1-2-20-2 od 13. kolovoza 2020. godine).

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

Na odlagalištu otpada „Totovec“ od 1974. godine odlaze se otpad s područja Međimurske županije, odnosno 25 jedinica lokalne samouprave, a ukupni kapacitet odlagališta iznosi 350 000 m³. Odlagalište čine odlagališni prostor za odlaganje neopasnog otpada (plohe 1, 2, 3, 4a i 4b) ukupnog kapaciteta od 350 000 m³ i prostor za odlaganje građevnog otpada koji sadrži azbest (plohe I i II ukupne površine oko 0,336 ha) ukupnog kapaciteta 27 568,50 m³. Ukupna površina prostora odlagališta namijenjenog za odlaganje neopasnog otpada iznosi oko 3,6 ha. Na

odlagalištu je izgrađen donji brtveni sloj, izveden sustav odvodnje oborinskih i procjednih voda, izgrađena obodna prometnica i rasvjeta, izgrađeno reciklažno dvorište površine 650 m² i reciklažno dvorište za građevni otpad koje je promijenilo namjenu u kompostanu. Planiranim izmjenama sanacije postojećeg odlagališta planira se odlaganje dodatnih 35 000 m³ neopasnog otpada, što će se postići dodatnim nadvišenjem ugrađenog otpada za 5 m, te dogradnja sustava pasivnog otplinjavanja izgradnjom dodatnih plinskih bunara. Nakon prestanka odlaganja, sav odloženi otpad prekrit će se završnim pokrovnim slojem prilikom čega će se izmijeniti geometrija prekrivnog sloja, a na plinske bunare ugradit će se biofiltri.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/20-09/243; URBROJ: 517-03-1-2-20-3 od 13. kolovoza 2020. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode, Upravi za klimatske aktivnosti, Sektoru za održivo gospodarenje otpadom i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva te Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Međimurske županije i Upravnom odjelu za komunalno gospodarstvo Grada Čakovca.

Sektor za održivo gospodarenje otpadom Ministarstva dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/237; URBROJ: 517-03-2-2-20-3 od 5. studenoga 2020. godine) u kojem je zatražena dopuna Elaborata. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u prosincu 2020. godine i pojašnjenja nositelja zahvata GKP Čakom d.o.o. u siječnju 2021. godine, isti Sektor je dostavio Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/237; URBROJ: 517-03-2-2-21-7 od 4. veljače 2021. godine) kojim je utvrđeno da su obrađena pitanja gospodarenja otpadom bitna za ovaj zahvat, te uvažavanjem svih zahtjeva sukladno propisima iz područja gospodarenja otpadom, ne očekuje se značajan negativan utjecaj planiranog zahvata na okoliš. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/253; URBROJ: 517-05-2-2-20-2 od 28. kolovoza 2020. godine) u kojem je zatražena dopuna Elaborata. Nakon dostave Elaborata dopunjenog u prosincu 2020. godine, ista Uprava dostavila je Mišljenje (KLASA: 612-07/20-44/253; URBROJ: 517-05-2-2-20-4 od 28. prosinca 2020. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš te da se za planirani zahvat mogu isključiti značajni negativni utjecaji na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Uprava za klimatske aktivnosti Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-02/236; URBROJ: 517-04-2-20-3 od 26. listopada 2020. godine) da za predmetni zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/20-05/215; URBROJ: 517-07-1-1-3-20-4 od 15. rujna 2020. godine) da za predmetni zahvat sa vodnogospodarskog stajališta nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš jer su Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Međimurske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/20-03/38; URBROJ: 2109/1-09/01-20-02 od 21. kolovoza 2020. godine) da predmetne izmjene zahvata neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš ako se sanacija i zatvaranje planira provoditi sukladno pravilima struke i uz pridržavanje posebnih uvjeta i mjera sukladno ishodenim aktima za predmetno odlagalište. Upravni odjel za urbanizam i prostorno uređenje Grada Čakovca dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/20-05/7; URBROJ: 2109/02-05-01-20-2 od 19. listopada 2020. godine) da planirani zahvat neće imati značajne negativne utjecaje 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 postupak procjene utjecaja na okoliš niti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu su sljedeći:

Prilikom izvođenja građevinskih radova na nadvišenju plohe za odlaganje neopasnog otpada moguće je povremeno onečišćenje zraka prašinom i ispušnim plinovima uslijed pojačanog prometa vozila i građevinske mehanizacije, ali je ono privremenog, kratkotrajnog karaktera i slabog intenziteta. Svakodnevnim prekrivanjem odloženog otpada inertnim materijalom i maksimalnim zbijanjem otpada, smanjit će se mogućnost infiltracije oborinske vode te širenje neugodnih mirisa i prašine s prostora odloženog otpada. Na prostoru na kojem će se nastaviti s odlaganjem neopasnog otpada prikupljanje odlagališnog plina provodit će se korištenjem pasivnog sustava otplinjavanja koji će se dograditi ugradnjom sedamnaest plinskih bunara s ugrađenim biofiltrima kojima će se spriječiti daljnje nekontrolirano istjecanje metana iz odlagališnog plina u zrak i mogućnost pojave požara na odlagalištu. Oborinske vode s dijela odlagališta gdje će se nastaviti s odlaganjem otpada i s prekrivenog tijela odlagališta, ispuštat će se u bazen za oborinske vode. Procjedne vode s otvorenog dijela odlagališta će se putem drenažnog sustava koji se nalazi u temeljnom brtvenom sloju prikupljati unutar ploha i ispuštati u bazen za procjedne vode, iz kojeg će se muljnom pumpom procjedne vode recirkulirati natrag na odlagalište. Višak procjedne vode ispuštat će se u sustav javne odvodnje, odnosno odvoziti na uređaj za pročišćavanje otpadnih voda Grada Čakovca. Pravilnom organizacijom odlagališta i zbrinjavanjem procjednih i oborinskih voda na gore opisani način i ugradnjom završnog pokrovnog sloja nakon zatvaranja odlagališta, spriječit će se utjecaj procjednih voda na podzemne vode i tlo. Tijekom izvođenja radova može doći do nekontroliranih događaja uslijed izlivanja strojnih ulja, maziva i goriva građevinske mehanizacije, te nekontroliranog ispuštanja nepročišćenog odlagališnog plina, no korištenjem sredstva za dojavu i gašenje požara, pravilnom organizacijom rada na odlagalištu te redovnom provjerom ispravnosti uređaja i strojeva, spriječit će se curenje i mogućnost onečišćenja tla i podzemnih voda i nekontrolirano širenje požara na odlagalištu. Prije nastavka daljnjeg odlaganja neopasnog otpada, globalna stabilnost povećane otpadne mase provjerena je preliminarnim izračunom za kritične uvjete na kritičnom presjeku (maksimalna količina neprekrivenog otpada za slučaj potresnog opterećenja i saturiranja vodom). Plitka stabilnost, osigurat će se ugradnjom otpada u horizontalnim slojevima uz zbijanje kompaktorom, izvedbom pokosa ugrađenog otpada u nagibu 1:3 i blaže te samom konstrukcijom prekrivnog brtvenog sustava. Do povećane razine buke može doći prilikom izvođenja radova sanacije uslijed prometa vozila i rada mehanizacije, no kako se najbliže stambeno naselje Totovec nalazi na udaljenosti oko 600 m jugozapadno od lokacije odlagališta, ne očekuje se utjecaj povećane razine buke na okolno stanovništvo. Na lokaciji zahvata nisu utvrđena područja kulturno-povijesne baštine, stoga se ne očekuje utjecaj zahvata na iste. Nakon prestanka odlaganja otpada, odlagalište će se ozeleniti sadnjom vegetacije i uklopiti u postojeći krajobraz. Praćenje stanja okoliša provodit će se sukladno propisu o načinima i uvjetima odlaganja otpada, kategorijama i uvjetima rada za odlagališta otpada kako je propisano u točki I. B. izreke rješenja. Temeljem Zakona o zaštiti prirode lokacija planiranog zahvata nalazi se izvan zaštićenog područja, a najbliže područje je *regionalni park Mura-Drava* na udaljenosti oko 1,5 km. Zbog dovoljne udaljenosti i obilježja planiranog zahvata utjecaji na najbliže zaštićeno područje mogu se isključiti. Prema Karti prirodnih i poluprirodnih ne-šumskih kopnenih i slatkovodnih staništa Republike Hrvatske (2016.) zahvat je planiran na *stanišnom tipu J. Izgrađena i industrijska staništa*. U Elaboratu se navodi daje na lokaciji odlagališta prisutna ruderalna vegetacija te da se zahvatom ne zauzimaju nove površine tla već se isti odvija na postojećim odlagališnim ploham. Za realizaciju zahvata nisu potrebni građevinski radovi jer je

planirano nadvišenje postojećeg odlagališnog prostora za 5 m a postojeći sadržaji i infrastruktura izvedeni i planirani na odlagalištu dosadašnjom projektnom dokumentacijom se ne mijenjaju. Sustav za oborinske vode je izveden kao zatvoreni sustav. Postojeći sustav upravljanja otpadnim vodama neće se mijenjati. Planiranim zahvatom ne povećava se tlocrtna površina ploha za odlaganje otpada te se ne povećava količina procjednih voda i oborinskih voda po prekrivanju pokrovnim slojem nakon prestanka odlaganja otpada. Uzimajući u obzir Elaboratom izvršenu analizu potencijalnih utjecaja na sastavnice okoliša (ne uključujući ekološku mrežu) zaključeno je da uz pridržavanje uvjeta koje će izdati nadležna tijela u postupcima izdavanja potrebnih odobrenja za gradnju, planirani zahvat neće imati negativnih utjecaja na sastavnice okoliša. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje 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) „HR2001307 Dravske akumulacije“ i Područje očuvanja značajno za ptice (POP) „HR1000013 Dravske akumulacije“ na udaljenosti oko 1,5 km od lokacije planiranog zahvata. Ciljne vrste i stanišni tipovi POVS-a „HR2001307 Dravske akumulacije“ su: POVS HR2001307 Dravske akumulacije: bolen, prugasti balavac, veliki vretenac, dabar, vidra, Balonijev balavac, zlatni vijun, bjeloperajna krkuš, Aluvijalne šume 91E0*, Nizinske košanice 6510, Prirodne eutrofne vode s vegetacijom 3150 i Hidrofilni rubovi visokih zeleni uz rijeke i šume 6430. Ciljne vrste ptica POP „HR1000013 Dravske akumulacije“ su: mala prutka, vodomar, patka kreketaljka, velika bijela čaplja, crna roda, eja močvarica, eja stmjarica, mala bijela čaplja, mali sokol, čapljica voljak, gak, mali vranac, bregunica, crvenokljuna čigra, značajne negnizjeđe (selidbene) populacije ptica (patka lastarka, kržulja, zviždara, divlja patka, patka pupčanica, patka kreketaljka, lisasta guska, siva guska, guska glogovnjača, glavata patka, krunata patka, patka batoglavica, crvenokljuni labud, liska, patka gogoljica, kokošica. POVS „HR2001307 Dravske akumulacije“ objavljeno je u Provedbenoj odluci Komisije (EU) 2020/97 od 28. studenog 2019. godine o donošenju trinaestog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju. Navedeno POVS 2 područje je kao područje od značaja za Zajednicu (SCI) prvotno potvrđeno Provedbenom odlukom Komisije (EU) 2015/69 od 3. prosinca 2014. godine o donošenju osmog ažuriranog popisa područja od značaja za Zajednicu za kontinentalnu biogeografsku regiju, koja je objavljena u Službenom listu Europske unije 23. siječnja 2015. godine (OJ L 18, 23.1.2015). POP „HR1000013 Dravske akumulacije“ je kao područje posebne zaštite (Special Protection Areas - SPA) prvotno potvrđeno 17. listopada 2013. godine Uredbom o ekološkoj mreži („Narodne novine“, broj 124/13), a ciljevi očuvanja za navedeno POP područje propisani su Pravilnikom o ciljevima očuvanja i mjerama očuvanja ciljnih vrsta ptica u područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 25/20 i 38/20). Planirani zahvat ne zadire u područja ekološke mreže te se stoga može isključiti utjecaj na navedene ciljne vrste i stanišne tipove. Izvođenjem zahvata neće doći do gubitka staništa povoljnih za ciljne vrste ptica. S obzirom na to da je zahvatom planirano nadvišenje postojećeg odlagališnog prostora za 5 m te dogradnja sustava pasivnog otplinjavanja izgradnjom dodatnih plinskih bunara, na većoj udaljenosti od područja ekološke mreže od dosega mogućih utjecaja, Prethodnom ocjenom može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

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 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.

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, 18/19, 97/19 i 128/19).



DOSTAVITI:

1. GKP Čakom d.o.o., Mihovljanska 10, Mihovljan (**R s povratnicom !**)

