



P/8112769

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-351-03/24-09/207

URBROJ: 517-05-1-1-24-14

Zagreb, 11. prosinca 2024.

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 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 nositelja zahvata HEP-Proizvodnja d.o.o., Ulica grada Vukovara 37, Zagreb, OIB: 09518585079, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

R J E Š E N J E

- I. Za namjeravani zahvat – održavanje asfalt-betonske obloge nasipa akumulacije i dovodnog kanala HE Čakovec, Grad Varaždin i Općina Trnovec Bartolovečki, Varaždinska županija i Grad Čakovec, Međimurska županija – nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat – održavanje asfalt-betonske obloge nasipa akumulacije i dovodnog kanala HE Čakovec, Grad Varaždin i Općina Trnovec Bartolovečki, Varaždinska županija i Grad Čakovec, Međimurska županija – nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje prestaje važiti ako nositelj zahvata HEP-Proizvodnja d.o.o., Ulica grada Vukovara 37, Zagreb, 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 HEP-Proizvodnja d.o.o., Ulica grada Vukovara 37, Zagreb, 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 HEP-Proizvodnja d.o.o., Ulica grada Vukovara 37, Zagreb, 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) 9. svibnja 2024. godine Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja koje sukladno odredbama Zakona o ustrojstvu i djelokrugu tijela državne uprave („Narodne novine“, broj 85/20, 21/23 i 57/24) od 17. svibnja 2024. godine nastavlja s radom kao Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije (u daljnjem tekstu: Ministarstvo) zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš održavanja asfalt-betonske obloge nasipa akumulacije i dovodnog kanala HE Čakovec, Grad Varaždin i Općina Trnovec Bartolovečki, Varaždinska županija i Grad Čakovec, Međimurska županija. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša koji je izradio ovlaštenik Ecomission d.o.o. iz Varaždina u travnju 2024. godine, koji ima suglasnost Ministarstva za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I 351-02/23-08/32; URBROJ: 517-05-1-23-2 od 29. kolovoza 2023. godine). Voditelj izrade Elaborata je Marija Hrgarek, dipl.ing.kem.tehn.

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 2.2. *Kanali, nasipi i druge građevine za obranu od poplava i erozije obale* Priloga III. Uredbe, koji su planirani na području dvije ili više županija, u skladu s člankom 6. stavak 5. 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 zahvata na okoliš. Postupak ocjene o potrebi procjene je proveden jer nositelj zahvata planira održavanje asfalt-betonske obloge nasipa akumulacije i dovodnog kanala.

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 3. rujna 2024. godine Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja predmetnog zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-03/24-09/207; URBROJ: 517-05-1-1-24-2 od 30. kolovoza 2024. godine).

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

Lokacija zahvata je uz akumulacijsko jezero HE Čakovec, djelomično na području Varaždinske županije (Grad Varaždin i Općina Trnovec Bartolovečki) i djelomično na području Međimurske županije (Grad Čakovec). Zahvatom se predviđa zamjena asfalt-betonske obloge dijela nasipa akumulacije i dovodnog kanala HE Čakovec, kako bi se osigurala vodonepropusnost i spriječilo daljnje erozivno djelovanje vode te prodiranje vode u tijelo nasipa i njegovo puknuće. Ukupna duljina nasipa predviđenog za sanaciju iznosi oko 18 km. Navedeno ne obuhvaća cijelu duljinu nasipa oko akumulacije, već samo dio. Obuhvat zahvata na održavanju asfalt-betonske obloge nasipa odnosi se na sljedeće dionice nasipa:

- *desni nasip akumulacije (južni dio): od km 0+275 do km 6+900, ukupne duljine 7 175 m,*
- *lijevi nasip akumulacije (sjeverni dio): od km 0+000 do km 7+250, ukupne duljine 7 250 m,*

- *desni nasip dovodnog kanala (južni dio): od km 0+160 do km 1+900, ukupne duljine 1 740 m,*
- *lijevi nasip dovodnog kanala (sjeverni dio): od km 0+000 do km 1+900, ukupne duljine 1 900 m.*

Planirani zahvat obuhvaća demontažu opreme i uklanjanje postojeće asfalt-betonske obloge s unutarnjeg pokosa nasipa i krune nasipa te ugradnju nove asfaltne mješavine na unutarnji pokos nasipa i krunu nasipa. Asfaltna mješavina neće se proizvoditi na lokaciji zahvata, već na asfaltnim postrojenjima izvan lokacije zahvata, odakle će se prevoziti do mjesta ugradnje. Nakon asfaltiranja na nasip akumulacije će se ugraditi klinovi za valobrane koji povećavaju otpornost valobrana na klizanje uslijed djelovanja velikih valova, valobrani koji će se montirati na krunu lijevog i desnog nasipa akumulacije, nova čelična zaštitna odbojna ograda u duljini od oko 275 m, metalna mrežasta zaštitna ograda, nove sigurnosne ljestve duljine 10 m te čelične cestovne brklje za regulaciju pristupa kruni nasipa motornim vozilima.

Ministarstvo je u postupku ocjene dostavilo zahtjev (KLASA: UP/I-351-03/24-09/207; URBROJ: 517-05-1-1-24-3 od 30. kolovoza 2024. godine) za mišljenjem Upravi za zaštitu prirode i Upravi vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva, Upravnom odjelu za poljoprivredu i zaštitu okoliša Varaždinske županije, Upravnom odjelu za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Međimurske županije, Gradu Varaždinu, Općini Trnovec Bartolovečki i Gradu Čakovcu.

Upravni odjel za prostorno planiranje, urbanizam i zaštitu okoliša Grada Čakovca dostavio je Mišljenje (KLASA: 350-01/24-10/1; URBROJ: 2109-2-05-01-24-14 od 9. rujna 2024. godine) da predmetni zahvat neće imati negativne utjecaje na sastavnice okoliša. Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša Međimurske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-03/24-01/19; URBROJ: 2109-09-5/01-24-02 od 11. rujna 2024. godine) da izvedbom zahvata u skladu s važećim zakonskim aktima, tehničkim propisima i normama kojima se regulira građenje, odnosno sukladno pravilima struke i uz pridržavanje posebnih uvjeta i mjera sukladno ishodenim aktima, predmetni zahvat neće imati značajan negativni utjecaj na sastavnice okoliša. Upravni odjel za poljoprivredu i zaštitu okoliša Varaždinske županije dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-02/24-02/51; URBROJ: 2186-05/6-24-2 od 13. rujna 2024. godine) da planirani zahvat neće imati negativan utjecaj na okoliš te da nije potrebno provoditi postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš. Upravni odjel za gradnju i komunalno gospodarstvo Grada Varaždina dostavio je Mišljenje (KLASA: 351-01/24-01/7; URBROJ: 2186-1-05/1-24-2 od 26. rujna 2024. godine) da nije realno očekivati negativne utjecaje zahvata na sastavnice okoliša iz nadležnosti Grada unutar administrativnih granica Grada Varaždina. Uprava vodnoga gospodarstva i zaštite mora Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 325-11/24-05/293; URBROJ: 517-09-1-1-2-24-5 od 8. listopada 2024. godine) da za navedeni zahvat u prostoru s vodnogospodarskog stajališta, nije potrebna procjena utjecaja na okoliš, jer su predmetnim Elaboratom obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva dostavila je Mišljenje (KLASA: 352-07/24-02/278; URBROJ: 517-10-2-2-24-6 od 9. listopada 2024. godine) da za planirani zahvat nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja zahvata na okoliš i da je planirani zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu. Općina Trnovec Bartolovečki nije se očitovala na zahtjev Ministarstva niti nakon dostavljene dvije požurnice (KLASA: UP/I-351-03/24-09/207; URBROJ: 517-05-1-1-23-9 od 27. rujna 2024. godine i KLASA: UP/I-351-03/24-09/207; URBROJ: 517-05-1-1-23-13 od 18. listopada 2024. godine).

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:

Tijekom izvođenja radova na zahvatu može doći do emisije prašine i ispušnih plinova iz strojeva i vozila uslijed izgaranja fosilnih goriva, međutim navedeni utjecaji bit će lokalnog, kratkotrajnog karaktera i slabog intenziteta te prestati završetkom radova. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se negativan utjecaj na zrak s obzirom na to da će se nasip akumulacije i kanala koristiti u svrhu rekreacije (pješačenje, bicikliranje). Tijekom izvođenja radova na zahvatu očekuje se zanemariv utjecaj na tlo i korištenje zemljišta, budući da se radi o području pod jakim antropogenim utjecajem. Tijekom korištenja zahvata očekuje se znatno manji intenzitet erozije na nasipima akumulacije i dovodnog kanala, što će pozitivno utjecati na stabilnost nasipa. Lokacija zahvata dio je površinskih vodnih tijela – izmijenjena tekućica CDR00004_008936 Akumulacija HE Čakovec (lijevi i desni nasip akumulacije HE Čakovec) te umjetna tekućica CDR00004_000000, Dovodni i odvodni kanal HE Čakovec (nasip dovodnog kanala HE Čakovec). Ukupno stanje oba navedena površinska vodna tijela ocijenjeno je kao umjereno. Lokacija planiranog zahvata nalazi se na području tijela podzemne vode CDGI-18, MEĐIMURJE i CDGI-19, VARAŽDINSKO PODRUČJE. Podzemno vodno tijelo CDGI-18, MEĐIMURJE u dobrom je kemijskom i količinskom stanju, dok je podzemno vodno tijelo CDGI-19, VARAŽDINSKO PODRUČJE u lošem kemijskom stanju i dobrom količinskom stanju. Lokacija zahvata nalazi se unutar III. vodozaštitne zone izvorišta Bartolovec, Varaždin i Vinkovšćak. Utjecaj na vode moguć je tijekom provedbe zahvata u slučaju nekontroliranih događaja, izlivanjem manjih količina tvari koje se koriste kod iskopa (naftni derivati, motorna ulja), međutim, navedeno je moguće izbjeći pravilnom organizacijom gradilišta i pridržavanjem propisa i uvjeta građenja te se tijekom izvođenja radova na zahvatu ne očekuje negativan utjecaj na površinske i podzemne vode. Tijekom korištenja zahvata na lokaciji neće nastajati sanitarne otpadne vode, industrijske otpadne vode niti oborinske otpadne vode s manipulativnih površina te se ne očekuje negativan utjecaj na površinske i podzemne vode. Prema Karti opasnosti od poplava po vjerojatnosti poplavlivanja lokacija zahvata (oba nasipa dovodnog kanala HE Čakovec) nalazi se na području male vjerojatnosti pojavljivanja poplava. Ukoliko dođe do poplavlivanja predmetnog područja, radovi na rekonstrukciji nasipa neće se provoditi u tom periodu, dok se tijekom korištenja zahvata lokacija također neće koristiti u svrhu rekreacije (pješačenje, bicikliranje, boravak na otvorenom). Sukladno navedenom, ne očekuje se utjecaj poplava na zahvat. Utjecaj zahvata na klimu i klimatske promjene se ne očekuje, kao ni utjecaj klime na zahvat. Za vrijeme trajanja radova umjereno će se izmijeniti izgled područja zahvata, međutim, navedeni utjecaj je privremenog karaktera te se može smatrati zanemarivim. Tijekom korištenja zahvata ne očekuje se utjecaj na postojeće stanje i vizualno-oblikovne značajke prostora. Sukladno Registru kulturnih dobara Republike Hrvatske na lokaciji zahvata i u njenoj bližoj okolini ne nalaze se zaštićena kulturna dobra. S obzirom na udaljenost lokacije zahvata od zaštićene kulturne baštine, zahvat neće imati negativan utjecaj na područja kulturne baštine u okruženju. Tijekom izvođenja radova i uslijed rada građevinske mehanizacije može doći do povećane razine buke koja će biti privremenog i kratkotrajnog karaktera, dok se tijekom korištenja zahvata ne očekuju razine buke iznad propisanih vrijednosti. Zbrinjavanje svih vrsta otpada tijekom građenja i korištenja zahvata osigurat će se sukladno propisima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada čime će se utjecaj od otpada svesti na najmanju moguću mjeru. S obzirom na to da će građevinski strojevi raditi isključivo u dnevnom razdoblju ne očekuje negativan utjecaj svjetlosnog onečišćenja tijekom izvođenja radova. Budući da na lokaciji zahvata nema rasvjetnih tijela te se ne planira njihovo postavljanje, ne očekuje se negativan utjecaj svjetlosnog onečišćenja niti tijekom korištenja zahvata. Utjecaj zahvata na stanovništvo tijekom izvođenja radova moguć je jedino kroz emisije buke i prašine, ali zbog privremenog karaktera radova navedeni utjecaj ocijenjen je kao zanemariv. Tijekom korištenja zahvata očekuje se pozitivan utjecaj na

stanovništvo, s obzirom da će se stanovništvu na lokaciji zahvata omogućiti rekreacija i boravak na otvorenom te će se povećati sigurnost nasipa, kao i obrana od poplava. Građevinski radovi neće se obavljati na rubovima obuhvata zahvata gdje su prisutne poljoprivredne površine, već će se obavljati samo na nasipima te se ne očekuju utjecaji na poljoprivredu. Lokacija zahvata se ne nalazi na odsjecima državnih ili privatnih šuma. Najbliži odsjek je odsjek državnih šuma koji se nalazi oko 40 m sjeverno od lokacije zahvata, unutar GJ „Donje Međimurje“. Planiranim zahvatom neće se zadirati u okolne šumske površine te sukladno navedenom zahvat neće imati utjecaj na šumarstvo. Tijekom izvođenja radova očekuje se negativan utjecaj na lovstvo u vidu buke koju stvaraju strojevi te kretanja strojeva i ljudi, što može uzrokovati preseljenje životinjskih vrsta u mirnija susjedna staništa, međutim, navedeni utjecaj je kratkotrajan i privremenog karaktera te se ocjenjuje zanemarivim. Tijekom korištenja zahvata ne očekuju se negativni utjecaji na lovstvo. Tijekom provedbe zahvata doći će do povećanja prometa teretnih vozila, radnih strojeva te osobnih automobila radnika na lokaciji zahvata i postojećim pristupnim prometnicama. Budući da će rekonstrukcija biti vremenski ograničena, utjecaj zahvata na promet ocjenjuje se zanemarivim. Tijekom korištenja zahvata ne očekuju se negativni utjecaji na promet. Lokacija zahvata nalazi se oko 8,5 km jugoistočno od granice sa Slovenijom i oko 19,5 km jugozapadno od granice s Mađarskom. Zbog smjera toka vode u akumulaciji i dovodnom kanalu, velike udaljenosti od granica, prirode zahvata te njegovog lokalnog karaktera ne očekuje se prekogranični utjecaj ni tijekom izvođenja zahvata niti tijekom korištenja. Sukladno odredbama Zakona o zaštiti prirode, lokacija zahvata nalazi se unutar zaštićenog područja Regionalnog parka Mura-Drava. Obuhvat zahvata je oko 16 ha, što iznosi oko 0,02% površine Regionalnog parka Mura-Drava. Rijeka Mura i Dravu karakterizira visoka razina krajobrazne i biološke raznolikosti te one predstavljaju jedan od posljednjih doprirodnih tokova nizinskih rijeka u srednjoj Europi. S obzirom na lokalizirani doseg mogućih utjecaja te kako se radi o održavanju postojeće infrastrukture HE Čakovec, provedbom zahvata neće doći do izmjene vizure zaštićenog područja i neće se utjecati na obilježja Regionalnog parka Mura-Drava. Prema Karti kopnenih nešumskih staništa RH 2016., na lokaciji zahvata nalaze se sljedeći stanišni tipovi i njihovi mozaici: A.1.1. Stalne stajačice, A.2.4. Kanali, C.2.3.2. Mezofilne livade košanice Srednje Europe, C.2.3.2.1. Srednjoeuropske livade rane pahovke, C.2.4.1. Nitrofilni pašnjaci nizinskog vegetacijskog pojasa, J. Izgrađena i industrijska staništa. Prema Prilogu II. Pravilnika o popisu stanišnih tipova i karti staništa („Narodne novine“, broj 27/21), ugroženi ili rijetki stanišni tipovi unutar lokacije zahvata su: C.2.3.2. Mezofilne livade košanice Srednje Europe, C.2.3.2.1. Srednjoeuropske livade rane pahovke i C.2.4.1. Nitrofilni pašnjaci nizinskog vegetacijskog pojasa. Prilikom provedbe zahvata doći će do trajnog gubitka stanišnih tipova, no utjecaj je lokaliziran i prostorno ograničen te vezan uz postojeću infrastrukturu. S obzirom na navedeno, ocjenjuje se da zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na sastavnice prirode. Prema Uredbi o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže („Narodne novine“, broj 80/19 i 119/23), lokacija zahvata nalazi se unutar područja ekološke mreže - Područje očuvanja značajno za ptice (POP) HR1000013 *Dravske akumulacije* i Područje očuvanja značajno za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2001307 *Dravske akumulacije*. Lokacija zahvata nalazi se na postojećim infrastrukturnim elementima prostora, a sukladno bazi podataka Ministarstva, na području zahvata nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi navedenog POVS-a niti staništa pogodna za ciljne vrste navedenih područja ekološke mreže. Za jedinke pojedinih ciljnih vrsta ptica šire područje zahvata može predstavljati pogodno stanište (vodena područja, šume) ali sama lokacija nasipa akumulacije i dovodnog kanala to nije. Provedbom zahvata doći će do privremenog utjecaja za vrijeme trajanja radova u vidu uznemiravanja jedinki pojedinih ciljnih vrsta zbog prisustva ljudi i radnih strojeva te promjene u stanišnim uvjetima za vodene organizme zbog sniženja razine vode u akumulaciji, kao i privremenog zamućenja vode. Međutim, radi se o privremenom utjecaju, a uzimajući u obzir način provođenja radova te da je riječ o akumulacijskom jezeru i dovodnom kanalu koji se redovito održavaju, može se isključiti

mogućnost značajnog negativnog utjecaja provedbe zahvata na održavanje, odnosno postizanje ciljeva očuvanja POP HR1000013 *Dravske akumulacije* i POVS HR2001307 *Dravske akumulacije*. Vezano uz kumulativni utjecaj planiranog zahvata, može se isključiti i mogućnost značajnog negativnog utjecaja njegove provedbe s već provedenim i odobrenim zahvatima. Slijedom navedenog, može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te stoga 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 i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe, da planirani zahvat neće imati značajan negativan utjecaj na okoliš te 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 i stoga nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.

Točka III. ovoga rješenja, rok važenja rješenja, propisana je u skladu s člankom 92. stavkom 3. Zakona o zaštiti okoliša.

Točka IV. ovoga rješenja, mogućnost produljenja 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 Dubrovnik 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. HEP-Proizvodnja d.o.o., Ulica grada Vukovara 37, Zagreb (**R s povratnicom !**)