



REPUBLIKA HRVATSKA
BRODSKO-POSAVSKA ŽUPANIJA
UPRAVNI ODJEL ZA KOMUNALNO
GOSPODARSTVO I ZAŠTITU OKOLIŠA
Petra Krešimira IV br. 1, 35 000 Slavonski Brod
Tel.: 035/443-126; fax.: 035/404-190
e-mail: komunalno@bpz.hr

KLASA: UP/I 351-03/16-01/01
URBROJ: 2178/1-03-16-16
Slavonski Brod, 9. lipanj 2016. godine

Brodsko-posavska županija, Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša na temelju članka 84. stavka 1. i članka 90. stavaka 1., 2., 3. i 6. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“ br. 80/13, 153/13 i 78/15), članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ br. 80/13), i odredbe članka 6. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ br. 61/14), na zahtjev nositelja zahvata Hrvatske vode, VGO za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, iz Slavanskog Broda, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, donosi

RJEŠENJE

- I. **Za namjeravani zahvat - Rekonstrukcija lijevoobalnog savskog nasipa na dionici Davor-Pričac od km 6+250 do 15+550, na području Brodsko-posavske županije, nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. **Za namjeravani zahvat - Rekonstrukcija lijevoobalnog savskog nasipa na dionici Davor-Pričac od km 6+250 do 15+550, na području Brodsko-posavske županije, nije potrebno provesti Glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu uz primjenu sljedećih mjera:**
 - II.I. *Ukoliko se prilikom radova uoče kolonije bregunica (Riparie riparie) i pčelarica (Merops apiaster), nužno obustaviti radove na tom području u doba gniježdenja, odnosno u vremenu od travnja do kolovoza.*
 - II.II. *Nalazište materijala je potrebno odrediti na području gdje nisu zastupljeni stanišni tipovi važni za ciljane vrste leptira ovog područja ekološke mreže.*
 - II.III. *Prije planiranih radova stručnjak ornitolog treba obići trasu nasipa i utvrditi moguća nalazišta gnijezda orla štekavca i crnih roda, te u slučaju njihove prisutnosti, predložiti dodatne mjere zaštite.*
- III. **Ovo rješenje ukida se ukoliko nositelj zahvata Hrvatske vode, VGO za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, Slavonski Brod, u roku od dvije godine od dana izvršnosti rješenja ne podnese zahtjev za izdavanjem lokacijske dozvole, odnosno drugog akta sukladno posebnom zakonu.**
- IV. **Važenje ovog rješenja, na zahtjev nositelja zahvata Hrvatske vode, VGO za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, Slavonski Brod, 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 ovo rješenje.**
- V. **Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Brodsko-posavske županije.**

O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata, Hrvatske vode, VGO za srednju i donju Savu, Šetalište braće Radića 22, Slavonski Brod je putem svog opunomoćenika trgovačkog društva Vodoprivredno-projektni biro d.d. iz Zagreba, Ulica grada Vukovara 271, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša i članka 25. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, 4. travnja 2016. godine podnio Brodsko-posavskoj županiji, Upravnom odjelu za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša (u daljnjem tekstu:

Upravni odjel), zahtjev za provedbom postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat: Rekonstrukcija lijevoobalnog savskog nasipa na dionici Davor-Pričac od km 6+250 do 15+550, na području Brodsko-posavske županije. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša – Zahtjev za ocjenu o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (uključujući prethodnu ocjenu prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, oznaka projekta VPB-TEO-16-0001), kojeg je u ožujku 2016. godine izradio, ovlaštenik Vodoprivredni-projektni biro d.d. iz Zagreba, Ulica grada Vukovara 271, koji ima važeću suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i prirode za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (Rješenje KLASA: UP/I 351-02/13-08/156, URBROJ: 517-06-2-2-14-2, od 29. siječnja 2014. god.). Voditelj izrade Elaborata je Damir Karačić, dipl.ing.građ.

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš su odredbe stavka 1. članka 78. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“ br. 80/13, 153/13 i 78/15) i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“ br. 61/14). Naime, za zahvate navedene u točki 2.2. Priloga III. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš – *Kanali, nasipi i druge građevine za obranu od poplava i erozije obale*, postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi nadležno upravno tijelo u županiji. Nadležno upravno tijelo u Brodsko-posavskoj županiji, koje obavlja poslove u području zaštite okoliša je Upravni odjel za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša.

Osim navedenog, stavkom 1. članka 27. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“ br. 80/13), 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. U postupku će biti zatraženo mišljenje Hrvatske agencije za okoliš i prirodu.

Postupak ocjene se provodi jer bi nositelj zahvata planiranim zahvatom, a u svrhu povećanja sigurnosti od velikih voda rijeke Save, pristupio rekonstrukciji postojećeg nasipa kako bi se lokalno štitilo šumske i poljoprivredne površine, te naselje Pričac.

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“ br. 64/08), na internetskoj stranici Brodsko-posavske županije, objavljena je 12. travnja 2016. godine, Informacija o zahtjevu za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat: Rekonstrukcija lijevoobalnog savskog nasipa na dionici Davor-Pričac od km 6+250 do 15+550, na području Brodsko-posavske županije (KLASA: UP/I 351-03/16-01/01, URBROJ: 2178/1-03-16-2 od 11. travnja 2016. godine).

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

Planiranim predmetnim zahvatom nositelj zahvata planira izvesti rekonstrukciju postojećeg lijevoobalnog nasipa rijeke Save na dionici od km 6+250 do km 15+550, koja se odnosi na nadvišenje krune nasipa. Nasip treba prilagoditi kotama 100-godišnje velike vode Save, koje su preuzete iz elaborata „Modernizacija lijevoobalnog savskog nasipa od Račinovaca do Nova Gradiške – Hidrološko-hidraulička analiza“, VPB d.d. Zagreb iz 2016. godine, uz nadvišenje do krune nasipa od 1,20 m. Nadvišenjem će se povećati poprečni presjek nasipa koji nakon mogućih oštećenja i dalje zadržava minimalnu „jezgru“, tj. minimalni računski poprečni presjek čija stabilnost zadovoljava minimalne tražene faktore sigurnosti. Za planiranu rekonstrukciju je potrebno osigurati površinu od oko 87 ha u što je osim predmetnog nasipa, uključen i prostor materijalnih graba uz postojeći nasip, te lokacija nalazišta materijala u inundaciji.

Kako bi se nasip uklopio u postojeće stanje kao kompromisno rješenje je usvojeno da se proširenje izvede s vodne strane. Konstrukcija se sastoji od uklanjanja spužvastog sloja u kruni nasipa u debljini od 0,5 m, slijedi skidanje i iskop humusnog materijala, zasijecanja pokosa nasipa sa vodne strane, izvedba nasipa nasipavanjem gline u slojevima sa zbijanjem, te humusiranje nasipa. Nasip će se izvesti od lokalnog materijala s nalazišta za koje se utvrdi da udovoljava kriterijima ugradnje u nasip sukladno Općim tehničkim uvjetima za radove u vodnom gospodarstvu (OTU, 2011.).

Početak dionice nasipa je na stacionaži km 6+250 i veže se na već rekonstruiranu dionicu (lokacija nizvodno od naselja Pričac). Završetak dionice nasipa je u km 15+550 u šumi kod Radinja (lokacija nizvodno od Davora). Cjelokupni zahvat se planira izvesti u katastarskim općinama k.o. Magić Mala, k.o. Siče i k.o. Seoce na području Općine Nova Kapela, te u k.o. Živike i k.o. Pričac prostorno smještenim u Općini Oriovac. Čitava trasa se sastoji od 13 kružnih krivina i 14 međupravaca. Kako bi se omogućila komunikacija između zaobalne strane nasipa i savske inundacije, predviđeno je 10 ulazno silaznih rampi na postojećim prijelazima.

Dužina planirane dionice rekonstrukcije lijevoobalnog savskog nasipa iznosi 9.250,18 m. Poprečni profil obrambenog nasipa je trapez sa širinom krune 4,0 m, pokos s vodene strane se izvodi u nagibu 1:2,5, a pokos s zaobalne strane se uklapa u postojeći pokos s nagibom 1:1,0 do 1:15,4. Generalni smjer rekonstrukcija nasipa zauzima pojas prema savskoj inundaciji. Potrebna količina materijala za rekonstrukciju nasipa se procjenjuje na 120.990 m³.

Upravni odjel je u postupku ocjene dostavio zahtjev (Klasa: UP/I 351-03/16-01/01, Urbroj: 2178/1-03-16-3, od 13. travnja 2016. godine) za mišljenjem: Upravi za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom, Ministarstva zaštite okoliša i prirode, Zagreb; Upravi za zaštitu prirode Ministarstva zaštite okoliša i prirode, Zagreb; Upravi vodnog gospodarstva Ministarstva poljoprivrede, Zagreb; Upravnom odjelu za poljoprivredu Brodsko-posavske županije, Javnoj ustanovi za upravljanje zaštićenim dijelovima prirode Brodsko-posavske županije „Natura Slavonica“; Zavodu za prostorno uređenje Brodsko-posavske županije; Općini Nova Kapela i Općini Oriovac.

Općina Nova Kapela je dostavila mišljenje dana 19. travnja 2016. god. (Klasa:302-01/16-01/05, Urbroj: 2178/20-01-01-16-2, od 18. travnja 2016. god.) kako neće imati značajan utjecaj na sastavnice okoliša. Javna ustanova „Natura Slavonica“ je dostavile mišljenje dana 21. travnja 2016. god. (Klasa: 351-01/16-01/24, Urbroj: 2178/01-27-01-16-2, od 19. travnja 2016. god.) kako planirani zahvat neće negativno utjecati na staništa i vrste, ali da se podrazumijeva da se zbog područja ekološke mreže unutar kojeg je zahvat, treba voditi računa o svim propisanim mjerama zaštite prirode, naročito ukoliko se nađu staništa bregunica (Riparie riparie) koje se gnijezde u savskoj obali. U doba gniježdenja, u vremenu od travnja do kolovoza, ne bi se trebale izvoditi nikakve radnje. Uprava za zaštitu prirode Ministarstva zaštite okoliša i prirode je dostavila očitovanje dana 22. travnja 2016. god. (Klasa:612-07/18-59/112, Urbroj: 517-07-1-1-2-16-2 od 18. travnja 2016. god.) da se područje zahvata ne nalazi na zaštićenom području od državnog značaja. Općina Oriovac je dostavila mišljenje 27. travnja 2016. god. (Klasa:325-01/16-01/4, Urbroj: 2178/10-04-15-2, od 2. travnja 2016. god.) kako predmetni zahvat neće imati značajan utjecaj na sastavnice okoliša iz područja njihove nadležnosti. Zavod za prostorno uređenje je dostavio mišljenje 28. travnja 2016. god. (Klasa:350-02/16-01/7, Urbroj: 2178/01-26-0/4-16-2, od 28. travnja 2016. god.) da je dokumentacija usklađena sa prostorno planskom dokumentacijom. Županijski Upravni odjel za poljoprivredu je dostavio mišljenje 29. travnja 2016. god. (Klasa:023-01/16-01/270, Urbroj:2178/1-05-16-02, od 28. travnja 2016. god.) kako planirani zahvat neće imati značajniji utjecaj na sastavnice okoliša iz njihove nadležnosti. Sektor za procjenu utjecaja na okoliš i industrijsko onečišćenje, Uprava za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom Ministarstva zaštite okoliša i prirode je dostavila mišljenje 9. svibnja 2016. god. (Klasa:351-03/16-04/427, Urbroj:517-06-2-1-2-16-2, od 29. travnja 2016. god.) da se planiranim zahvatom ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša te da za zahvat rekonstrukcije lijevoobalnog savskog nasipa na dionici Davor-Pričac od km 6+250 do 15+550 nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš. Uprava vodnog gospodarstva Ministarstva poljoprivrede je dostavila mišljenje dana 27. svibnja 2016. god. (Klasa:351-03/16-01/124, Urbroj:525-12/0993-16-4, od 18. svibnja 2016. god.) kako za planirani zahvat u prostoru sa vodnogospodarskog stajališta nije potrebna procjena utjecaja na okoliš jer su Elaboratom zaštite okoliša obrađena sva pitanja upravljanja vodama bitna za ovaj zahvat.

U vezi s Informacijom o zahtjevu objavljenom na internetskim stranicama Brodsko-posavske županije, nisu zaprimljene primjedbe.

Razlozi zbog kojih nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš su sljedeći:

Planirani predmetni zahvat neće imati negativnog utjecaja na površinske i podzemne vode, osim u slučaju nastanka akcidenta u slučaju izlivanja goriva i maziva, te njihovog infiltriranja u podzemne i površinske vode tijekom izgradnja zahvata. Očekivani negativni utjecaji na tlo vezani su uz razdoblje rekonstrukcije nasipa, očituju se narušavanjem zemljišnog pokrova tijekom premještanja i nanošenja slojeva zemlje, te potencijalnim zagađenjem tla naftnim derivatima iz radnih strojeva i građevnim materijalom. Doći će do narušavanja tipskih svojstava i stvaranja tipa deposol koji označava tla pod utjecajem značajne antropogenizacije. S obzirom da se zahvat nalazi većinom unutar inundacijskog područja koje nije pogodno za poljoprivrednu proizvodnju, zahvat neće imati značajniji utjecaj na poljoprivredno zemljište. Predmetna rekonstrukcija neće imati negativan utjecaj na kvalitetu zraka predmetnog područja, uz iznimku kratkotrajnog onečišćenja zraka tijekom izvođenja građevinskih radova rekonstrukcije nasipa. Tijekom izgradnje zahvata moguće je oštećivanje rubnih stabala građevinskom mehanizacijom, te uslijed izvođenja radova i kretanja građevinske i transportne mehanizacije, moguće je taloženje prašine na lišću i kori drveća. No ovaj je utjecaj zanemariv jer se

radi o privremenom, lokaliziranom utjecaju koji će biti prisutan isključivo u razdoblju rekonstrukcije lijevoobalnog savskog nasipa. Nakon završetka izgradnje ovaj utjecaj u potpunosti prestaje. Rekonstrukcija već postojećeg nasipa u ionako antropogeniziranom krajobrazu neće narušiti njegove postojeće krajobrazne vrijednosti. Tijekom izgradnje planiranog zahvata potrebno je voditi računa da se evidentirana kulturna dobra neće u daljnjoj mjeri degradirati. Tijekom izgradnje planiranog zahvata ne očekuje se prekoračenje zakonski propisanih razina buke u prostoru, dok tijekom korištenja predmetni zahvat ne emitira buku, s obzirom na to da je riječ o nasipu koji služi za obranu od poplava. Zbrinjavanje svih nastalih vrsta otpada tijekom gradnje i korištenja zahvata osigurati će se sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“ br. 94/13) i podzakonskim aktima koji reguliraju gospodarenje pojedinim vrstama otpada te je na taj način utjecaj od otpada sveden na minimum. Rekonstrukcijom i nadvišenjem lijevoobalnog savskog nasipa u dužini od cca 9,3 km, neće se utjecati na režim tečenja rijeke Save kao pograničnog vodotoka, te se time ne pogoršavaju uvjeti obrane od poplava. Udaljenost između desnog i lijevog nasipa ostaje ista, a širina inundacijskog prostora nepromijenjena. Na osnovu svega navedenog, može se zaključiti da se izvedbom planiranog zahvata rekonstrukcije ne očekuje prekogranični utjecaj na sastavnice okoliša.

Zaprimljeno je 26. travnja 2016. god., prethodno mišljenje Hrvatske agencije za okoliš i prirodu (Klasa: 612-07/16-38/307, Urbroj: 427-07-3-16-2, od 20. travnja 2016. god.). Vezano uz mogući negativni utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, utvrđeno je kako se predmetni zahvat sukladno Uredbi o ekološkoj mreži („Narodne novine“ br. 124/13 i 105/15) nalazi unutar područja ekološke mreže Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS): „HR2001379 Vlakanac-Radinje“ i „HR2001288 Pričac-Lužani“, te unutar Područja očuvanja značajnog za ptice (POP): „HR1000005 Jelas polje“.

Ciljne vrste POVS „HR2001288 Pričac - Lužani“ su 3 vrste leptira. Staništa za ciljne vrste leptira, kiseličinog crvenka (*Lyeaena dispar*) i močvarnu riđu (*Euphydryas aurinia*) su vlažne livade. Prema bazi podataka karte staništa u pripremi (projekt NIP - Projekt integracije u EU Natura 2000), na području planiranog nalazišta materijala, površine 3,2 ha, nalazi se stanišni tip vlažnog travnjaka - Nitrofilni pašnjaci i livade-košanice nizinskog vegetacijskog pojasa (NKS C.2.4.1.), koji predstavlja pogodno stanište za kiseličinog crvenka i močvarnu riđu. Površina POVS „HR2001288 Pričac - Lužani“ je 197 ha, no nisu na cijeloj površini zastupljeni vlažni stanišni tipovi za ove ciljne vrste, tako da bi se korištenjem ove površine kao nalazišta materijala moglo potencijalno značajno negativno utjecati na populacije ciljnih vrsta leptira. U opisu zahvata navodi se da je na mjestu gdje nasip prelazi preko rukavaca vodotoka Vlakanac, Žubistra, Točica i Bebenica predviđeno izvesti berme, kao i na mjestima depresija (materijalnih graba) u kojima se povremeno ili trajno zadržava voda, a koje se od vodne nožice nasipa nalaze na manjoj ili većoj udaljenosti. Također, planirano je na mjestima izvođenja berme očistiti stare rukavce i depresije od mulja, te ih ponovno zatrpati do razine okolnog terena, od nožice nasipa u dužini od min 25,0 m.

U području ekološke mreže POVS „HR2001379 Vlakanac-Radinje“ zatrpavanjem rukavaca potencijalno se negativno utječe na ciljnu vrstu veliki tresetar (*Leueorrhinia pectoralis*) čija staništa su između ostalog stari rukavci. Također njihovim zatrpavanjem može se utjecati i na ciljni stanišni tip prirodne eutrofne vode s vegetacijom Hydrocharition ili Magnopotamion (Natura 3150) koji se može nalaziti u tim rukavcima. Stari rukavci potencijalno su značajni i za ciljne vrste ptica područja POP „HR1000005 Jelas polje“, kojima takva staništa odgovaraju za gniježđenje. Izvođenjem bermi uz rukavce vodotoka i zatrpavanjem starih rukavaca moguć je utjecaj i na hidrološke uvjete okolnih staništa.

U Prostornom planu Brodsko-posavske županije navodi se da su u blizini Vlakanca primijećene ptice orao štekavac (*Haliaeetus albiella*) i crna roda (*Ciconia nigra*), ciljne vrste POP HR1000005 Jelas polje. Utjecaj na ove ptice moguć je tijekom radova uz nemiranjem u vrijeme gniježđenja, ukoliko se gnijezda nalaze u blizini nasipa te potencijalno uništenjem gnijezda krčenjem drveća uz nasip (min 10 m) ukoliko se gnijezda nalaze u tom prostoru. U izvješću Monitoring populacije orla štekavca *Haliaeetus albiella* u Brodsko-posavskoj županiji za 2012. godinu (Mikuška T. i drugi), gnijezdo štekavca zabilježeno je u šumi Radinje. Gnijezdo nije bilo aktivno tijekom obilaska no moguće je da ga orlovi posjećuju. Orao je viđen na potoku Crnac te je moguće postojanje novog gnijezda na istom reviru.

Ovlaštenik je dopunio predmetni Elaborat zaštite okoliša sukladno navodima o mjerama zaštite okoliša koje je zatražila Hrvatska agencija za okoliš i prirodu, te je ažurirao podatke o prostorno planskoj dokumentaciji i dostavio dopunjeni Elaborat 5. svibnja 2016. god. (ožujak 2016. god./dopuna travanj 2016. god.).

S obzirom na navedena obilježja zahvata uz uvažavanje mjera zaštite okoliša i prirode, te programa praćenja stanja okoliša, uz pridržavanje važećih propisa iz područja zaštite okoliša, voda i održivog gospodarenja otpadom, Prethodnom ocjenom zahvata može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja ekološke mreže, te se smatra da je ovaj zahvat prihvatljiv i **nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.**

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Upravni odjel sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša i članku 24. stavku 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, ocijenio, na temelju dostavljene dokumentacije i mišljenja nadležnih tijela, a prema kriterijima iz Priloga V. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš, kako planirani zahvat neće imati značajan negativni utjecaj na okoliš i stoga nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.

Također, točka I. ovog rješenja utemeljena je na odredbi članka 90. stavka 6. Zakona o zaštiti okoliša, koja se odnosi na mogućnost da rješenje sadrži mjere zaštite okoliša i program praćenja stanja okoliša.

Točka II. ovog rješenja temelji se na tome da je Upravni odjel, 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, proveo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu, te isključilo mogućnost značajnog utjecaja na ekološku mrežu i 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 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 Brodsko-posavske županije je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša.

Ovo rješenje se sukladno članku 94. stavak 3. Zakona o zaštiti okoliša, dostavlja i nadležnoj inspekciji.

Upravna pristojba na zahtjev i ovo Rješenje naplaćena je u iznosu od 70,00 kn u državnim biljezima po Tar. br. 1. i 2. Tarife upravnih pristojbi Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine”, br. 8/96, 77/96, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 116/00, 163/03, 17/04, 110/04, 141/04, 150/05, 129/06, 117/07, 25/08, 60/08, 20/10, 69/10, 126/11, 112/12, 19/13, 80/13, 40/14, 69/14, 87/14 i 94/14), te poništena.

Uputa o pravnom lijeku:

Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i prirode, Zagreb, Radnička cesta 80. Rok za izjavljivanje žalbe je 15 dana, a počinje teći osmog dana od dana objave rješenja na internetskim stranicama Brodsko-posavske županije.

Žalba se predaje Upravnom odjelu za komunalno gospodarstvo i zaštitu okoliša Brodsko-posavske županije, neposredno u pisanom obliku, usmeno u zapisnik ili se šalje poštom, odnosno dostavlja elektronički. Na žalbu se plaća 50,00 kn upravne pristojbe po Tar. br. 3. Tarife upravnih pristojbi Zakona o upravnim pristojbama.



✓ Dostaviti:

1. VPB d.d., Ulica grada Vukovara 271/III, 10000 Zagreb
2. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
3. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Inspekcija zaštite okoliša, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
4. Ministarstvo zaštite okoliša i prirode, Inspekcija zaštite prirode, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb
5. Hrvatska agencija za okoliš i prirodu, Radnička cesta 80/7, 10000 Zagreb
6. u spis predmeta