



**REPUBLIKA HRVATSKA**  
**ZAGREBAČKA ŽUPANIJA**  
Upravni odjel za prostorno uređenje,  
gradnju i zaštitu okoliša  
Odsjek za zaštitu okoliša

KLASA: UP/I-351-03/16-03/05

URBROJ: 238/1-18-02/4-17-10

Zagreb, 27. siječnja 2017.

Zagrebačka županija, Upravni odjel za prostorno uređenje, gradnju i zaštitu okoliša, Odsjek za zaštitu okoliša na temelju članka 84. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15) te članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članka 6. stavka 1. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), na zahtjev nositelja zahvata pravne osobe Hidroelektra Niskogradnja d.d. iz Zagreba, Capraška 6, putem opunomoćenika Institut IGH d.d. iz Zagreba, Janka Rakuše 1, nakon provedenog postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat izgradnje betonare kapaciteta 80 m<sup>3</sup>, trafostanice 10(20)/0,4 kV sa priključnim vodom i pogona za proizvodnju AB prenapregnutih nosača u mjestu Pirakovec, k.o. Pirakovec, pokraj Vrbovca, na lokaciji unutar zone IK – gospodarska namjena – proizvodno-poslovna zona Luka jug I. donosi

### **R J E Š E N J E**

- I. Za namjeravani zahvat - izgradnja betonare kapaciteta 80 m<sup>3</sup>, trafostanice 10(20)/0,4 kV sa priključnim vodom i pogona za proizvodnju AB prenapregnutih nosača - nije potrebno provesti postupak procjene utjecaja na okoliš.**
- II. Za namjeravani zahvat - izgradnja betonare kapaciteta 80 m<sup>3</sup>, trafostanice 10(20)/0,4 kV sa priključnim vodom i pogona za proizvodnju AB prenapregnutih nosača - nije potrebno provesti glavnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu.**
- III. Ovo rješenje se ukida ukoliko nositelj zahvata, Hidroelektra Niskogradnja d.d., 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 Hidroelektra Niskogradnja d.d., 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 Zagrebačke županije.**

## O b r a z l o ž e n j e

Nositelj zahvata Hidroelektra Niskogradnja d.d. iz Zagreba, Capraška 6, sukladno odredbama članka 82. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15) i članka 25. stavka 3. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14), 13. prosinca 2016. godine, putem opunomoćenika Institut IGH d.d. iz Zagreba, Janka Rakuše 1, podnio je Zagrebačkoj županiji zahtjev za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat izgradnje betonare kapaciteta 80 m<sup>3</sup>, trafostanice 10(20)/0,4 kV sa priključnim vodom i pogona za proizvodnju AB prenapregnutih nosača u k.o. Pirakovec u mjestu Pirakovec pokraj Vrbovca, na lokaciji unutar zone IK – gospodarska namjena – proizvodno-poslovna zona Luka jug I. Uz zahtjev je priložen Elaborat zaštite okoliša kojeg je u prosincu 2016. godine izradila ovlaštena pravna osoba Institut IGH d.d. iz Zagreba, Janka Rakuše 1, koja ima važeću suglasnost Ministarstva zaštite okoliša i prirode za izradu dokumentacije za provedbu postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš (KLASA: UP/I-351-02/13-08/123, URBROJ: 517-06-2-2-2-13-3 od 26. studenog 2013. i KLASA: UP/I-351-02/13-08/123, URBROJ: 517-06-2-1-1-15-7 od 23. studenog 2013.).

O zahtjevu nositelja zahvata za pokretanjem postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja na okoliš, sukladno članku 7. stavku 2. točki 1. te članku 8. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08), na internetskoj stranici Zagrebačke županije (u razdoblju od 16. prosinca 2016. do 16. siječnja 2017.) objavljena je Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš za zahvat izgradnje betonare kapaciteta 80 m<sup>3</sup>, trafostanice 10(20)/0,4 kV sa priključnim vodom i pogona za proizvodnju AB prenapregnutih nosača u Pirakovcu (KLASA: UP/I-351-03/16-03/05, URBROJ: 238/1-18-02/4-16-2 od 16. prosinca 2016.).

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš su odredbe članka 82. stavka 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15), odredbe članka 27. stavka 1. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13) i odredbe članaka 24., 25., 26. i 27. Uredbe o procjeni utjecaja zahvata na okoliš („Narodne novine“, broj 61/14; u daljnjem tekstu: Uredba). Za zahvate navedene u točki 3.2. Priloga III. Uredbe (*betonare nazivnog kapaciteta 30 m<sup>3</sup>/sat i više, izuzev privremenih postrojenja*), postupak ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš provodi nadležno upravno tijelo u županiji.

U dostavljenoj dokumentaciji (Elaborat zaštite okoliša) navedeno je slijedeće: *Hidroelektra Niskogradnja d.d. planira izgradnju pogona sa slijedećim sadržajima: betonara Moby mix proizvođača Simem sa pratećim sadržajima, pogon za proizvodnju betonskih nosača za objekte, te trafostanica 10(20)/0,4KV na lokaciji unutar zone IK – gospodarska namjena - proizvodno – poslovna zona Luka jug I., u mjestu Pirakovec pokraj Vrbovca. Lokacija zahvata je komunalno opremljena cestom, s priključcima na mrežu za opskrbu električnom energijom i vodom. Hidroelektra Niskogradnja d.d. iz Zagreba izvodi radove na izgradnji strateški važnog projekta od javnog interesa za Republiku Hrvatsku: izgradnja i rekonstrukcija postojeće pruge i dogradnja drugog kolosijeka na dionici pruge Dugo Selo –*

*Križevci, (željeznička pruga: M102 Zagreb GK – Dugo Selo, M103 Dugo Selo – Novska, M201 (Gyekyenes) – DG – Botovo – Koprivnica – Dugo Selo). Betonara, prateći sadržaji uz betonaru (deponija frakcija kamenog materijala, skladišni prostori) i pogon za proizvodnju betonskih nosača, smješteni su na dijelu katastarskih čestica 230/1, 228/3, 229/1, 231, 232/1, 236/1, 235/3 i 200/13 k.o. Pirakovec. Katastarske čestice 200/9, 200/10, 200/11, 200/12, 200/14 i 200/15 k.o. Pirakovec, koristit će se samo za privremeno odlaganje proizvedenih armiranobetonskih nosača, do odvoza na mjesto ugradnje. Površina platoa potrebnog za smještaj betonare, pratećih sadržaja uz betonaru, prostora za proizvodnju armiranobetonskih nosača iznosi 6800 m<sup>2</sup>, a površina predviđena za pristupnu prometnicu iznosi 1300 m<sup>2</sup>. Na pogonu za proizvodnju armiranobetonskih nosača planiraju se slijedeći sadržaji: kalup za proizvodnju glavnih nosača mosta sa svim popratnim sadržajima, kranska dizalica POTAIN MD 285-A, skladišni prostori, sanitarni čvor i deponija za odlaganje proizvedenih AB prenapregnutih nosača mostova. Trafostanica „KONČAR“ LTS 10(20)/0,4kV-400kVA, LTS 12(24)-1x400 je tvornički dogotovljena, opremljena sa SN sklopnim blokom, energetskim transformatorom te NN razvodom. Izvodi se kao pokretna ili fiksno građena na mjestu postavljanja. Nakon dovršetka radova na izgradnji pruge, betonara će nastaviti s proizvodnjom sa smanjenim kapacitetom, u skladu sa tržišnom potražnjom.*

Zagrebačka županija je u postupku ocjene o potrebi procjene dopisom od 16. prosinca 2016. (KLASA: UP/I-351-03/16-03/05, URBROJ: 238/1-18-02/4-16-3) zatražila mišljenje od:

1. Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Uprave za procjenu utjecaja na okoliš i održivo gospodarenje otpadom,
2. Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Uprave za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora,
3. Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Uprave vodnoga gospodarstva,
4. Ministarstva zdravstva, Sektora državne i granične sanitarne inspekcije, Odjela za predmete opće uporabe i zaštitu od buke,
5. Ministarstva poljoprivrede, Uprave šumarstva, lovstva i drvne industrije,
6. Hrvatske agencije za okoliš i prirodu, Odjela za ocjenu prihvatljivosti zahvata za prirodu,
7. Županijske uprave za ceste Zagrebačke županije,
8. Hrvatskih cesta d.o.o. za upravljanje, građenje i održavanje državnih cesta, Sektora za održavanje i promet,
9. Grada Vrbovca, Upravnog odjela za komunalne djelatnosti i gospodarstvo.

U daljnjem tijeku postupka zaprimljena su slijedeća mišljenja:

1. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora dostavilo je mišljenje (KLASA: 351-01/16-02/712, URBROJ: 517-06-1-1-2-16-3 od 30. prosinca 2016.) u kojem se navodi da je potrebno u Elaboratu zaštite okoliša obraditi „Utjecaj na tlo“ na način kako su obrađeni i ostali utjecaji u poglavlju: „OPIS MOGUĆIH ZNAČAJNIH UTJECAJA ZAHVATA NA OKOLIŠ TIJEKOM IZGRADNJE I KORIŠTENJA ZAHVATA“. Također, s obzirom na zanemarivu osjetljivost zahvata na klimatske varijable i s njima povezane opasnosti te izloženosti lokacije zahvata sadašnjim i budućim klimatskim opasnostima, procijenjeno je da analiza

klimatske otpornosti nije potrebna. Predmetni zahvat ne doprinosi ukupnom povećanju emisija stakleničkih plinova te nastavno neće imati utjecaja na klimatske promjene.

2. Hrvatska agencija za okoliš i prirodu dostavila je prethodno mišljenje (KLASA: 612-07/16-38/1153, URBROJ: 427-06-4-16-2 od 27. prosinca 2016.) u kojem se navodi da se planirani zahvat izgradnje betonare kapaciteta 80 m<sup>3</sup>, trafostanice 10(20)/0,4 kV sa priključnim vodom i pogona za proizvodnju AB prenapregnutih nosača u mjestu Pirakovec, k.o. Pirakovec, pokraj Vrbovca, na lokaciji unutar zone IK – gospodarska namjena – proizvodno-poslovna zona Luka jug I. ne nalazi unutar područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži; „Narodne novine“, broj 124/13 i 105/15). Najbliže područje ekološke mreže udaljeno je od lokacije zahvata oko 10 km. Uzevši u obzir tip i lokaciju zahvata, prethodnom ocjenom zahvata može se isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na cjelovitost i ciljeve očuvanja područja ekološke mreže te da za predmetni zahvat nije potrebno provesti Glavnu ocjenu zahvata.
3. Ministarstvo zdravstva dostavilo je mišljenje (KLASA: 351-03/16-01/96, URBROJ: 534-07-1-1-2/2-14-0002 od 17. siječnja 2017.) u kojem se navodi da su u Elaboratu zaštite okoliša detaljno prikazani svi utjecaji na vode, zrak, bioraznolikost i dr. te je dan prijedlog mjera zaštite okoliša i programa praćenja stanja okoliša. Elaboratom zaštite okoliša detaljno su obrađeni svi aspekti djelovanja betonare na okoliš te se, iz područja nadležnosti Ministarstva zdravstva, ne očekuje značajan negativan utjecaj na sastavnice okoliša.

Temeljem mišljenja Ministarstva zaštite okoliša i energetike, Uprave za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora, ovlaštena pravna osoba Institut IGH d.d. iz Zagreba, Janka Rakuše 1, ispravila je Elaborat zaštite okoliša za predmetni zahvat. Ponovno je zatraženo mišljenje Ministarstva zaštite okoliša i energetike, a Uprava za klimatske aktivnosti, održivi razvoj i zaštitu zraka, tla i mora dostavila je mišljenje da je Elaborat zaštite okoliša ispravljen u skladu s traženjem od 30. prosinca 2016. (KLASA: 351-01/16-02/712, URBROJ: 517-06-1-1-2-16-3).

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

(1) Planirani zahvat je u skladu sa važećom prostorno-planskom dokumentacijom koja uključuje Prostorni plan Zagrebačke županije („Glasnik Zagrebačke županije“, broj 3/02, 8/05, 8/07, 4/10, 10/11, 14/12 - pročišćeni tekst, 27/15 i 31/15 – pročišćeni tekst), Prostorni plan uređenja Grada Vrbovca („Glasnik Zagrebačke županije“, broj 12/03, 17/08, 21/08 – ispravak i 9/14) te Urbanistički plan uređenja proizvodno-poslovne zone - Luka jug I. u Vrbovcu („Glasnik Zagrebačke županije“, broj 30/12).

(2) U Prostornom planu Zagrebačke županije, u članku 15. se navodi: „*Površine za gospodarske namjene su izdvojene veće površine u kojima se smještaju proizvodne i poslovne djelatnosti. Planirane, odnosno postojeće površine gospodarske namjene (proizvodne i poslovne), mogu biti smještene u sklopu građevinskog područja naselja ili izdvojene kao*

*samostalne površine izvan naselja.*“ Prema kartografskom prikazu br. 1 – Korištenje i namjena prostora, lokacija predmetnog zahvata nalazi se na površinama izvan naselja, gospodarsko-proizvodno-poslovne namjene.

(3) U Prostornom planu uređenja Grada Vrbovca u odredbama za provođenje, u članku 4., poglavlju 1. Uvjeti za određivanje namjene površina na području Grada, podčlanak 2. navodi da je Prostornim planom razgraničena namjena prostora i određena veličina, položaj i oblik te se on dijeli prema namjeni na površine naselja i površine izvan naselja za izdvojene namjene. U površinama izvan naselja izdvojene namjene su površine za gospodarsku namjenu (I) i (K). To su površine određene za proizvodno-poslovne djelatnosti. Na prostoru Grada Vrbovca predviđa se nekoliko zona ovih sadržaja, između ostalog i proizvodno-poslovne zone oko čvora nove obilaznice Luka - sjever, Luka -jug I. i Luka-jug II. Prema kartografskom prikazu br. 1. Korištenje i namjena prostora/površina, lokacija predmetnog zahvata nalazi se na površinama izvan naselja - gospodarske namjene - izgrađeno. Dio katastarskih čestica na kojima se nalazi zahvat, nalazi se na površinama gospodarske namjene - neizgrađeno.

(4) Urbanistički plan uređenja proizvodno-poslovne zone - Luka jug I. u članku 5. navode se uvjeti određivanja i razgraničavanja površina za gospodarsku proizvodno-poslovnu namjenu – IK: *„Površine gospodarske – proizvodno-poslovne namjene (oznaka IK na kartografskom prikazu 1. Korištenje i namjena površina), namijenjene su za smještaj proizvodnih, poslovno uslužnih, skladišnih, upravnih i trgovačkih djelatnosti, uz uvjet da su u skladu s odredbama zaštite okoliša propisanih ovim Planom. Unutar površina proizvodno-poslovne namjene (IK), mogu se graditi građevine i uređivati prostori za proizvodno-industrijsku (proizvodni pogoni i kompleksi), i proizvodno-zanatsku namjenu (malo i srednje poduzetništvo), te za sve vrste poslovnih djelatnosti komunalno-servisne, trgovačke i uslužne namjene (skladišta i servisi, kamionski terminali, trgovački centri, veletržnice, upravne zgrade, uslužni sadržaji i drugo).“* Lokacija predmetnog zahvata nalazi se na kartografskom prikazu br. 1. Korištenje i namjena površina, Urbanističkog plana uređenja proizvodno-poslovne zone - Luka jug I.

(5) Na lokaciji zahvata nema zaštićenih područja prirode, a prema izvodu iz ekološke mreže Republike Hrvatske, planirani zahvat se nalazi oko 9 km od područja ekološke mreže HR2000444 *Varoški lug*, značajno za divlje svojte i stanišne tipove.

(6) Utjecaj izvođenja radova tijekom izgradnje i korištenja zahvata, može se očitovati kroz:

- onečišćenje tla te površinskih i podzemnih voda uslijed neodgovarajuće organizacije građenja odnosno izvanrednih situacija (izlijevanje maziva iz građevinskih strojeva, kvarovi strojeva, nepropisno skladištenje otpada - istrošena ulja, itd), koje nastaju kao posljedica neodržavanja strojeva i opreme, te uslijed havarija i vremenskih nepogoda. Redovni rad betonare i pogona obavljat će se na izgrađenim – nepropusnim površinama, čime se uz pridržavanje propisanih mjera zaštite okoliša i izvođenjem radova prema projektnoj dokumentaciji, spriječiti utjecaj na tlo, površinske i podzemne vode uslijed mogućeg onečišćenja. Do izgradnje uređaja za pročišćavanje otpadnih voda u Proizvodno-poslovnoj zoni Luka I., projektom je predviđeno prikupljanje sanitarnih

- otpadnih voda u sabirnu jamu, bez ispusta i preljeva, a pražnjenje će obavljati specijalizirane tvrtke registrirane za takvu vrstu djelatnosti.
- mogući nepovoljni utjecaj na kvalitetu zraka od emisije ispušnih plinova građevinskih strojeva za iskop, utovar i odvoz iskopanog materijala, zbijanja, asfaltera, valjaka i dr., na lokaciji zahvata. Emisija prašine tijekom izvođenja radova taloži se najvećim dijelom u neposrednoj blizini prometnice (10 – 30 m od ruba ceste), dok se fina prašina prenosi na veće udaljenosti. Izvoditelj radova će poduzimati zaštitne mjere na gradilištu kojima će se spriječiti onečišćenje atmosfere, a nadzorom i održavanjem strojeva i vozila osigurati koncentracije ispušnih plinova s dopuštenim vrijednostima. Pri prijevozu viška iskopanog materijala spriječit će se prekomjerno punjenje vozila i po potrebi vlažiti iskopani materijal prije izlaska vozila sa gradilišta, te se ne očekuju značajni utjecaji na kvalitetu zraka. Uslijed korištenja betonare i pogona, a temeljem provedene analize, može doći do povećanih vrijednosti iznad graničnih vrijednosti (GV) lebdećih čestica PM<sub>10</sub> na lokaciji betonare i u njejoj neposrednoj blizini. Betonara će zadovoljiti kriterij razine granične vrijednosti PM<sub>10</sub> u zraku s obzirom na zdravlje ljudi, prema Uredbi o razinama onečišćujućih tvari u zraku („Narodne novine“, broj 117/12), odnosno 50 µg/m<sup>3</sup> te će utjecaj betonare na emisiju lebdećih čestica biti u granicama prihvatljivosti. Radi smanjenja emisije lebdećih čestica, predviđene se mjere zaštite tijekom izgradnje i korištenja zahvata te se očekuje da će koncentracije PM<sub>10</sub> u okolici betonare, gdje se nalaze dvije postojeće obiteljske kuće na k.č.br. 214/6 i 214/9, te sjeveroistočno od planiranog zahvata gdje se nalazi najbliži izgrađeni stambeni objekt, biti ispod graničnih vrijednosti propisanih Uredbom o razinama onečišćujućih tvari u zraku („Narodne novine“, broj 117/12).
  - povećanu razinu buke koja će nastajati kumulativno od proizvodnje betona, izrade armirano-betonskih nosača za nadvožnjake te od graditeljske mehanizacije i transportnih sredstava (utovarivač, bager, dizalice, kompresori, kamioni i sl.). Kako bi se umanjilo djelovanje buke na čovjeka ustanovljeni su odgovarajući kriteriji maksimalno dozvoljene razine buke uz stambena naselja. Najviše dopuštene ekvivalentne razine buke u vanjskom prostoru određene su prema namjeni prostora i dane su u tablici 1. Pravilnika o najvišim dopuštenim razinama buke u sredini u kojoj ljudi rade i borave („Narodne novine“, broj 145/04).
  - nastanak otpada tijekom izgradnje te korištenja betonare i pogona. Otpad koji nastane zbrinut će se putem ovlaštene osobe za obavljanje djelatnosti gospodarenja otpadom sukladno Zakonu o održivom gospodarenju otpadom („Narodne novine“, broj 94/13).

U skladu s navedenim, uzimajući u obzir sve prepoznate utjecaje, može se zaključiti da uz poštivanje i primjenu odredaba propisanih zakonima i propisima donesenih na osnovu istih, uz pridržavanje uvjeta i mjera zaštite okoliša navedenih u Elaboratu zaštite okoliša te uz kontinuirani nadzor i redovito održavanje, zahvat neće imati nepovoljan utjecaj na okoliš.

Točka I. ovog rješenja temelji se na tome da je Zagrebačka županija, sukladno članku 78. stavku 2. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15) i članku 24. stavku 1. Uredbe ocijenila, 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 Zagrebačka županija, sukladno članku 77. stavku 1. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15) i članku 30. stavku 9. Zakona o zaštiti prirode („Narodne novine“, broj 80/13), u okviru postupka ocjene o potrebi procjene provelo prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu, isključila 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 („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15).

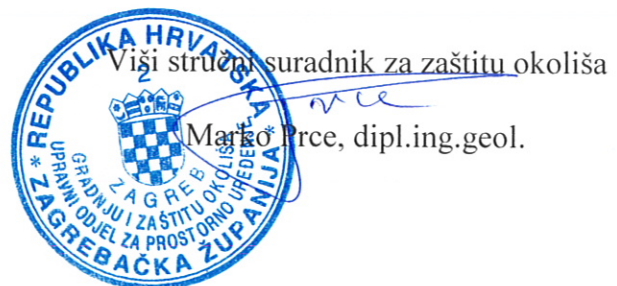
Točka IV. ovog rješenja, mogućnost produljenja važenja rješenja, propisana je sukladno članku 92. stavku 4. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15).

Točka V. ovog rješenja, o obvezi objave ovoga rješenja na internet stranicama Zagrebačke županije, utvrđena je na temelju članka 91. stavka 2. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13 i 78/15). U vezi informacije o zahtjevu objavljene na stranicama Zagrebačke županije, nisu zaprimljene primjedbe javnosti i zainteresirane javnosti.

#### **UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:**

Protiv ovog Rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu zaštite okoliša i energetike u Zagrebu, Radnička cesta 80, u roku od 15 dana od primitka istog. Žalba se predaje neposredno ovom Upravnom odjelu ili se šalje poštom putem ovog Upravnog odjela, a može se izjaviti i usmeno na zapisnik, sa upravnom pristojbom u iznosu od 50,00 kn, prema Tar.br.3. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16)

Upravna pristojba na zahtjev i ovo rješenje propisno je naplaćena državnim biljezima u iznosu od 70,00 kn prema Tar.br. 1. i 2. Zakona o upravnim pristojbama („Narodne novine“, broj 115/16).



#### **DOSTAVITI:**

1. Hidroelektra Niskogradnja d.d., Capraška 6, 10000 Zagreb,
2. Institut IGH d.d., Janka Rakuše 1, 10000 Zagreb, N/R Rašeljka Tomasović,
3. Ministarstvo zaštite okoliša i energetike, Radnička cesta 80, 10000 Zagreb,
4. Pismohrana, ovdje,
5. Evidencija, ovdje.

#### **O TOME OBAVIJEST:**

1. Grad Vrbovec, Upravni odjel za komunalne djelatnosti i gospodarstvo, Trg Petra Zrinskog 9, 10340 Vrbovec.