



REPUBLIKA HRVATSKA

MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA I PRIRODE

10000 Zagreb, Ulica Republike Austrije 14

Tel: 01/ 3717 111 fax: 01/ 4866 100

KLASA: UP/I 612-07/13-60/33

URBROJ: 517-07-1-1-2-13-5

Zagreb, 25. rujna 2013.

Ministarstvo zaštite okoliša i prirode temeljem članka 30. st. 4. Zakona o zaštiti prirode (Narodne novine, broj 80/2013) u svezi s člankom 18. Zakona o ustrojstvu i djelokrugu ministarstava i drugih središnjih tijela državne uprave (Narodne novine br. 150/2011, 22/2012, 39/2013) a povodom zahtjeva Lučke uprave Vukovar, iz Vukovara, Dunavski prilaz 15, za provedbom Ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu, izdaje

RJEŠENJE

da se za planirani zahvat rekonstrukcije infrastrukture luke Vukovar „Nova luka Istok“ u Vukovarsko – srijemskoj županiji, **isključuje mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže.**

O b r a z l o Ź e n j e

Lučka uprava Vukovar, iz Vukovara, Dunavski prilaz 15, podnijela je 24. srpnja 2013. godine Ministarstvu zaštite okoliša i prirode zahtjev za provedbu ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu za zahvat rekonstrukcije infrastrukture luke Vukovar „Nova luka Istok“ u Vukovarsko – srijemskoj županiji.

Uvidom u Studiju o utjecaju na okoliš te temeljem stručnog mišljenja Državnog zavoda za zaštitu prirode (KLASA: UP/I 612-07/13-60/33, URBROJ: 366-13-4) od 19. rujna 2013. godine, ovo Ministarstvo utvrdilo je da se zahvatom planira rekonstrukcija infrastrukture luke Vukovar „Nova luka Istok“ u Vukovarsko – srijemskoj županiji, k.o. Vukovar.

Planirani zahvat obuhvaća rekonstrukciju dijela sadašnje luke uzvodno od ušća budućeg višenamjenskog kanala Dunav-Sava u Dunav. Zona zahvata obuhvaća cca 4 ha unutar obalnih terminala, uključujući rekonstruiranu vertikalnu obalu te šire područje rekonstrukcije lučkih kolosijeka i prometnica – ukupno oko 8 ha. U okviru planiranog zahvata na dijelu lučkog područja izgradit će se pristanište s vertikalnom obalom prilazne platforme za obalne kolosijeke kako bi se omogućio pristup željezničkim kompozicijama pristaništu te će se urediti površine za transport i skladištenje uključujući ostale pripadajuće infrastrukturne građevine priključene na javnu prometnu i komunalnu infrastrukturu. Kopneni dio lučkog područja u zoni obuhvata ovog projekta uredit će se kao tri funkcionalne cjeline, odnosno tri terminala na kojima je predviđena određena vrsta manipulacije teretima. Dio lučkih površina namijenit će se za prateće građevine i građevine prometne i komunalne infrastrukture. Na obali je predviđena ugradnja tračnica za obalne dizalice raspona 10,5 m. Na prostoru luke Vukovar ne očekuje se produkcija otpada osim u slučaju nezgode. U području zahvata koji je predmet ove Studije nastaju samo oborinske otpadne vode dok tehnoloških i sanitarno potrošnih (fekalnih otpadnih voda) nema. Oborinska kanalizacija koncipirana je tako da jedan sustav prikuplja vodu s krovnih površina objekata i putem zatvorene kanalizacije odvodi vodu direktno u Dunav. Drugi sustav prikuplja vodu s prometnih površina po kojima se kreću motorna teretna vozila i otvorenih

skladišnih prostora. Voda iz ovog sustava se odvodi u separatore naftnih derivata i nakon prolaska kroz njih ispušta se u Dunav.

Planirani zahvat nalazi se unutar područja ekološke mreže važnog područja za divlje svojte i stanišne tipove „HR2000372 Dunav – Vukovar“ gdje su ciljevi očuvanja vrste riba mali vretenac (*Zingel streber*), prugasti balavac (*Gymnocephalus schraetser*), sabljarka (*Pelecus cultratus*), ukrajinska paklara (*Eudontomyzon mariae*), bolen (*Aspius aspius*) te stanišni tip E.1. Priobalne poplavne šume vrba i topola.

Područje zahvata je značajno antropogeno izmijenjeno, odnosno na lokaciji zahvata istočno se nalazi postojeća luka, a zapadno se nalaze površine na kojima je većinom uklonjena prirodna vegetacija. Postojeća obala rijeke Dunav utvrđena je kao kosa obala. Obzirom na tu činjenicu, pretpostavka je da zbog utvrđene obale u području zahvata nema povoljnih staništa za mrijest i boravak značajnijih populacija riba. Negativni utjecaji na ribe – ciljeve očuvanja ekološke mreže „HR2000372 Dunav – Vukovar“ mogući su uslijed eventualnog zagađenja voda šireg područja tijekom izvedbe zahvata te kasnije tijekom rada luke. Studija o utjecaju na okoliš (u daljnjem tekstu „SUO“) navodi da postoji vjerojatnost da se navedene vrste nalaze u vodotoku u blizini područja zahvata ali da rekonstrukcija luke i njezino korištenje neće imati utjecaj na te vrste. SUO također navodi da do privremenog i manjeg onečišćenja voda može doći prilikom pripreme gradilišta (izrade pristupnog puta), za vrijeme gradnje (iskop građevinske jame za temeljenje vertikalne obale i utvrđivanja kose) a postoji i rizik od onečišćenja prilikom manipulacije različitim teretima. Navodi se da će utjecaj biti ograničen na neposrednu blizinu luke gdje je prostor determiniran kao industrijski krajobraz bez većih vrijednosti a utjecaj pri gradnji privezišta biti će nepovoljan za prisutne bentonske biocenoze u rijeci ali će biti ograničen na površinu zahvata te se neće osjetiti izvan područja zahvata. Vode se od potencijalnih zagađenja štite kroz Mjere zaštite okoliša te kroz Vodopravne uvjete propisane kroz lokacijsku dozvolu.

S obzirom da se tijekom prethodne ocjene može isključiti mogućnost značajnih negativnih utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže, Ministarstvo zaštite okoliša i prirode nalazi da **nije potrebno provesti postupak Glavne ocjene zahvata s ocjenom drugih pogodnih mogućnosti** za predmetni zahvat.

Upravna pristojba na ovo Rješenje plaćena je u iznosu od 70,00 kn u državnim biljezima prema tarifnom broju 1 i 2 Zakona o upravnim pristojbama te poništena (Narodne novine, br. 8/96, 77/96, 95/97, 131/97, 68/98, 66/99, 145/99, 30/2000, 116/2000, 163/2003, 17/2004, 110/2004, 414/2004, 150/2005, 153/2005, 129/2006, 117/2007, 25/2008, 60/2008, 20/2010, 126/2011, 112/2012 i 19/2013).

UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog Rješenja nije dopuštena žalba, jer je ono konačno u upravnom postupku, ali se može pokrenuti upravni spor pred Upravnim sudom Republike Hrvatske u roku od 30 dana od dana primitka ovog Rješenja.



Dostaviti:

1. Lučka uprava Vukovar, Dunavski prilaz 15, 32000 Vukovar
2. Državni zavod za zaštitu prirode, Trg Mažuranića 5, 10000 Zagreb
3. U spis predmeta