



REPUBLIKA HRVATSKA



VUKOVARSKO-SRIJEMSKA ŽUPANIJA

Služba za prostorno planiranje,  
gradnju i zaštitu okoliša

Odsjek za zaštitu okoliša i prirode

KLASA: UP/I-352-05/22-01/18

URBROJ: 2196-14-01-23-4

Vukovar, 24. travnja 2023. godine

Služba za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša Vukovarsko-srijemske županije (OIB: 74724110709), Odsjek za zaštitu okoliša i prirode, Županijska 9, Vukovar, temeljem čl. 30. st. 4., a vezano uz čl. 29. st. 2. Zakona o zaštiti prirode ("Narodne novine", broj 80/13, 15/18, 14/19 i 127/19), a povodom zahtjeva nositelja zahvata Javna ustanova Lučka uprava Vukovar (OIB: 43504091006), Parobrodarska 5, Vukovar, u predmetu postupka za Prethodnu ocjenu prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat "Postavljanje plutajućeg objekta – pristrana u Vukovaru", na k.č. broj 7068/1, 7068/30, 7068/31 i 7068/32 k.o. Vukovar, Grad Vukovar, Vukovarsko-srijemska županija, nakon provedenog postupka, donosi

### RJEŠENJE

- I. Planirani zahvat "Postavljanje plutajućeg objekta – pristrana u Vukovaru", na k.č. broj 7068/1, 7068/30, 7068/31 i 7068/32 k.o. Vukovar, Grad Vukovar, Vukovarsko-srijemska županija, prihvatljiv je za ekološku mrežu te nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.
- II. Ovo rješenje izdaje se na rok od četiri (4) godine.
- III. Ovo rješenje objavljuje se na internetskim stranicama Vukovarsko-srijemske županije.

### Obrazloženje

Služba za prostorno planiranje, gradnju i zaštitu okoliša Vukovarsko-srijemske županije (OIB: 74724110709), Odsjek za zaštitu okoliša i prirode, zaprimila je 13. prosinca 2022. godine zahtjev KLASA: 404-01/21-08/02, URBROJ: 2196/01-JT-6-03/MM-22-24 od 12. prosinca 2022. godine, nositelja zahvata Javna ustanova Lučka uprava Vukovar (OIB: 43504091006), Parobrodarska 5, Vukovar, za provedbu postupka Prethodne ocjene prihvatljivosti za ekološku mrežu za zahvat "Postavljanje plutajućeg objekta – pristrana u Vukovaru", na k.č. broj 7068/1, 7068/30, 7068/31 i 7068/32 k.o. Vukovar, Grad Vukovar, Vukovarsko-srijemska županija. U zahtjevu su sukladno odredbama čl. 30. st. 2. Zakona o zaštiti prirode bili navedeni podaci o nositelju zahvata, zahvatu i lokaciji.

Prema dostavljenoj dokumentaciji, zahvatom je planirano formiranje pristrana za privez putničkih brodova paralelno sa postojećom obaloutvrdom postavljanjem plutajućeg objekta ukupne površine 32.794,34 m<sup>2</sup> na desnoj obali rijeke Dunav između rkm 1332+000 i rkm 1332+760 (oko 100 m nizvodno od ušća rijeke Vuke u Dunav) u centru grada Vukovara na k.č. broj 7068/1, 7068/30, 7068/31 i 7068/32, sve k.o. Vukovar. Predmetno područje podijeljeno je na područje pristaništa površine 22.786,74 m<sup>2</sup> i područje sidrišta uz pristanište površine 10.007,60 m<sup>2</sup>. Planirano trajanje zahvata je najviše tjedan dana s obzirom na to da se na lokaciju dovoze gotovi elementi koji se vežu za postojeću obaloutvrdnu i već postojeću infrastrukturu. Pristran je predviđen za pristajanje putničkih brodova (riječnih kruzera okvirnih dimenzija 165x12x1,7 m) i prihvat putnika u Vukovaru. Pristran je jednorupac s otvorenom glavnom palubom i vremenski zaklonjenom gornjom palubom, predviđen za prihvat 450 osoba, dužine 70 m i širine 11 m, visine do palube 2,65 m. Uzimajući u obzir osnovnu namjenu, pristran će ujedno predstavljati i prihvatnu točku luke otvorene za međunarodni promet. Pristanište će biti definirano kao plutajući objekt – plovilo stalno vezano/usidreno, bez vlastitog poriva, opremljena ja javne namjene postavljen na mjesto već postojećeg pontona na lokaciji putničkog pristaništa. Pored osnovne namjene, koristit će se i za privez ostalih plovila, a u budućnosti i kao punionica brodova na elektropogon. Sukladno tome, na pristran je predviđeno ugraditi solarnu elektranu sa pripadajućim baterijskim spremnicima za vlastite energetske potrebe koji će se u budućnosti proširiti sukladno ostalim energetske zahtjevima. Pristran je spojen na postojeću infrastrukturu grada (komunalnu mrežu, vodu, struju, kanalizaciju i distributivnu telekomunikacijsku kanalizaciju). Sidrenje pristrana izvršiti će se na postojeće sidrene elemente (bitve, niše) koji se već nalaze na predmetnoj lokaciji zahvata. Pristran će biti privezan za obalu pomoću čeličnih užadi na četiri postojeće bitve (postojeće) na obaloutvrđi. Vez pristrana na obalu bit će ostvaren putem dva čelična odupirača koji su zglobno temeljeni na lijevom boku pristrana, a na drugom kraju zglobno



temeljeni na nišama u obali. Odupirači će se zakretati oko ležaja na oba kraja. Na odupirače će se osloniti pristupni mostovi. Za osiguravanje stabilnosti vezivanja tokom cijele godine koristit će se dva šorpanja zglobno vezanih za pristran i oslonjenih u postojećim nišama na obaloutvrđi. Predviđena unutarnja širina mostova za prolaz putnika je 1,8 m, a duljina mostova između zglobova iznosi 21,34+2x1 m završnih podnica. Slobodna visina prolaza je 2,6 m na najvišoj točki. Mostovi su zatvoreni od vremenskih prilika na način da će biti izvedeni jaki okvirni nosači i dva uzdužna nosača koji međusobno povezuju okvirne nosače. U donjem dijelu oplata se izvodi u vidu staklenih stijena do visine od 2 m, a iznad 2 m postavljena je čelična oplata krova. Kako bi se ostvarili traženi zahtjevi predviđeno je da pristran bude izveden sa dvije palube te dva pristupna mosta od kojih se jedan most veže za gornju, a drugi na donju palubu. Predviđeno je da u svim vremenskim uvjetima istovremeno za pristran mogu biti privezana jedan pored drugog četiri broda. Vez broda na pristran bit će omogućen sa dva para bitvi na svakom od ulaza, na desnom boku, ukupno šest bitvi (dodatno po jedna bitva nalazi se na pramcu i krmi pristrana po desnom boku). Na lijevom boku (bok do obale) ugrađuju se dvije bitve, jedna na pramcu, a jedna na krmi. Sve bitve su dvostruko križne.

Pri minimalnom očekivanom vodostaju rijeke Dunav (NNV = 74,79 m n.m.) ostvaruje se potrebna dubina za vez putničkih brodova te je potrebno izvršiti čišćenje korita na kotu 71,25 m n.m. Temeljem geodetsko-hidrografskog snimka procjenjuje se da je potrebno očistiti oko 60.000 m<sup>3</sup> nanosnog materijala. Iskop nanosnog materijala obaviti će se uz pomoć plovnog bagera/refulera, a iskopani materijal će se odložiti u matici rijeke Dunav izvan plovnog puta.

U predmetnom postupku, a temeljem čl. 30. st. 3. Zakona o zaštiti prirode, zatraženo je prethodno mišljenje KLASA: UP/I-352-05/22-01/18, URBROJ: 2196-14-01-22-2 od 15. prosinca 2022. godine od Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja, Zavoda za zaštitu okoliša i prirode (u daljnjem tekstu: Zavod).

Dana 21. travnja 2023. godine putem elektroničke pošte zaprimljeno je mišljenje Zavoda KLASA: 352-03/22-02/1305, URBROJ: 517-12-2-3-2-23-2 od 20. travnja 2023. godine u kojem je navedeno da se planirani zahvat nalazi djelomično unutar područja ekološke mreže (Uredba o ekološkoj mreži i nadležnostima javnih ustanova za upravljanje područjima ekološke mreže, "Narodne novine", broj 80/19), Područja očuvanja značajnog za vrste i stanišne tipove (POVS) HR2000372 Dunav – Vukovar.

Prema bazi podataka Ministarstva gospodarstva i održivog razvoja na lokaciji planiranog zahvata nisu rasprostranjeni ciljni stanišni tipovi navedenog POVS. S obzirom na to da je lokacija planiranog zahvata smještena u urbaniziranom području grada Vukovara na području rijeke Dunav na kojem se nalazi postojeća obaloutvrda i na samoj lokaciji zahvata i više stotina metara uzvodno i nizvodno od nje, smatra se da korito rijeke Dunav na ovoj lokaciji može tek potencijalno predstavljati stanište za ciljne vrste riba, stoga se može isključiti mogućnost utjecaja na očuvanost njihovih pogodnih staništa i održavanje populacija. Razmještajem nanosa uklonjenog sa lokacije zahvata unutar rijeke Dunav osigurat će se pronos sedimenta i prirodni hidromorfološki procesi, koji bi se narušili vađenjem nanosa, a koji su važni za ciljne vrste riba. Za ciljne vrste rogati regoč, kiseličin vatreni plavac i vidra nema pogodnih staništa na području obuhvata zahvata niti u njegovoj neposrednoj blizini (nisu prisutna prirodna obalna staništa) te se može isključiti mogućnost utjecaja na održavanje njihovih populacija. Nadalje, s obzirom na značajke zahvata, njegova provedba neće utjecati na longitudinalnu povezanost unutar vodotoka niti će zahvat utjecati na povezanost rijeke sa njenim pritocima i rukavcima. Također, s obzirom na to da se na lokaciji zahvata već nalazi postojeća obaloutvrda i pristran, smatra se da provedbom zahvata neće doći do pogoršanja postojećeg stanja vodnog tijela niti će zahvat utjecati na očuvanost pojasa riparijske vegetacije rijeke Dunav s obzirom na to da riparijska vegetacija na lokaciji zahvata nije prisutna. S obzirom na sve navedeno, smatra se da izgradnja planiranog pristrana neće imati utjecaj na ciljeve očuvanja i cjelovitost POVS HR2000372 Dunav – Vukovar.

S obzirom na gore navedeno, Prethodnom ocjenom zahvata može se isključiti mogućnost značajnog negativnog utjecaja na ciljeve očuvanja i cjelovitost područja ekološke mreže te se smatra da je zahvat prihvatljiv i nije potrebno provesti Glavnu ocjenu.

Točka I. izreke ovog Rješenja u skladu je s odredbom čl. 30. st. 4. Zakona o zaštiti prirode, kojom je propisano da ako nadležno tijelo isključi mogućnost značajnih negativnih utjecaja zahvata na područja ekološke mreže, donosi rješenje da je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu.

Točka II. izreke ovog Rješenja u skladu je s odredbom čl. 43. st. 1. Zakona o zaštiti prirode, kojom je propisano da se rješenje kojim je zahvat prihvatljiv za ekološku mrežu izdaje na rok od četiri godine.

Točka III. izreke ovog Rješenja u skladu je s odredbom čl. 44. st. 3. Zakona o zaštiti prirode, kojom je propisano da se rješenje iz postupka prethodne ocjene prihvatljivosti zahvata za ekološku mrežu objavljuje na internetskoj stranici Vukovarsko-srijemske županije.



U skladu s odredbama čl. 44. st. 1. i st. 2. Zakona o zaštiti prirode ovo Rješenje dostavlja se Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja i inspekciji zaštite prirode.

Ovo rješenje oslobođeno je plaćanja upravne pristojbe temeljem čl. 9. st. 2. t. 30. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine", broj 115/16 i 114/22).

#### UPUTA O PRAVNOM LIJEKU:

Protiv ovog rješenja može se izjaviti žalba Ministarstvu gospodarstva i održivog razvoja, Radnička cesta 80, Zagreb, u roku od 15 dana od dana dostave. Žalba se predaje ovom tijelu neposredno u pisanom obliku, poštom preporučeno, elektroničkim putem ili usmeno na zapisnik. Na žalbu se ne plaća upravna pristojba sukladno čl. 9. st. 2. točki 30. Zakona o upravnim pristojbama ("Narodne novine", broj 115/16).

Stranka se može odreći prava na žalbu neposredno u pisanom obliku, poštom preporučeno, elektroničkim putem ili usmeno na zapisnik, od dana primitka prvostupanjskog rješenja do dana isteka roka za izjavljivanje žalbe.



**ZAMJENICA PROČELNICE:**  
Nataša Radojčić, mag. biol. univ. spec. oecol.

#### DOSTAVITI sa povratnicom:

1. Javna ustanova Lučka uprava Vukovar,  
Parobrodarska 5,  
HR-32000 Vukovar;
2. Ministarstvo gospodarstva i održivog razvoja,  
Uprava za zaštitu prirode,  
Radnička cesta 80, HR-10000 Zagreb;
3. Državni inspektorat,  
Sektor za nadzor zaštite okoliša, zaštite prirode i  
vodopravni nadzor,  
Šubićeva 29, HR-10000 Zagreb;
4. Evidencija, ovdje
5. Pismohrana, ovdje

#### O tome obavijest:

1. Javna ustanova za upravljanje zaštićenim  
prirodnim vrijednostima Vukovarsko-srijemske županije,  
Trg vinkovačkih jeseni 1, HR-32100 Vinkovci