



REPUBLIKA HRVATSKA
MINISTARSTVO ZAŠTITE OKOLIŠA
I ZELENE TRANZICIJE

Uprava za procjenu utjecaja na okoliš
i održivo gospodarenje otpadom

KLASA: UP/I-351-03/23-09/455

URBROJ: 517-05-1-1-24-12

Zagreb, 18. srpnja 2024.

Ministarstvo zaštite okoliša i zelene tranzicije na temelju odredbi članka 160. stavka 1. i članka 162. Zakona o zaštiti okoliša („Narodne novine“, broj 80/13, 153/13, 78/15, 12/18 i 118/18) i članka 7. stavka 2. točke 1. Uredbe o informiranju i sudjelovanju javnosti i zainteresirane javnosti u pitanjima zaštite okoliša („Narodne novine“, broj 64/08) objavljuje

DOPUNU INFORMACIJE

**o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije i dogradnje
gatova u luci otvorenoj za javni promet županijskog značaja Punat na otoku Krku,
Općina Punat, Primorsko-goranska županija**

Informacija o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije i dogradnje gatova u luci otvorenoj za javni promet županijskog značaja Punat na otoku Krku, Općina Punat, Primorsko-goranska županija (KLASA: UP/I 351-03/23-09/455, URBROJ: 517-05-1-1-24-4 od 16. veljače 2024. godine) dopunjuje se u sljedećem dijelu:

Pravni temelj za vođenje postupka ocjene o potrebi procjene utjecaja zahvata na okoliš
Postupak ocjene se provodi jer nositelj zahvata planira rekonstrukciju i dogradnju gatova te postavljanje plutajućeg pontona u luci otvorenoj za javni promet županijskog značaja Punat na otoku Krku čime će se kapacitet luke povećati za 92 veza (s 531 na 623 veza).

Sažeti opis zahvata

Planirani zahvat je rekonstrukcija i dogradnja gatova te postavljanje plutajućeg pontona u luci otvorenoj za javni promet županijskog značaja Punat na otoku Krku. Postojeća Luka Punat sastoji se od operativnog dijela luke ukupne duljine 130 m u namjeni ukrcanja i iskrcanja putnika u povremenom obalnom pomorskom prometu, komunalnog dijela luke za privez 436 brodica, nautičkog dijela luke za privez 38 jahti i brodica, sidrišta u funkciji komunalnog dijela luke za privez 27 brodica do duljine 12 metara, te sidrišta u funkciji nautičkog dijela luke za privez 30 jahti i brodica do duljine 7 metara (ukupno 531 vez). Postojeći čelični gatovi temeljeni su dijelom na pilotima, a dijelom na šinama koje su pobijane u morsko dno. Rekonstrukcijom se planira produženje gatova 2 i 4 (k.č.br. 9133 i k.č.br. 9135 k.o. Punat) od kojih je svaki dug 64 m za dodatnih 50 m. Širina produženog dijela gata bit će približna širini postojećih gatova (otprilike 2 m). Gatovi će služiti za privez plovila, odnosno kao komunalni vezovi, te će se njima kapacitet luke povećati za 66 vezova. Produljeni dio gatova će se temeljiti na čeličnim šinama. Konstrukcija produljenog dijela gata bit će od željeza ili aluminijska, a hodna površina od drvenih podnica (ili plastičnih podnica kao imitacija drveta). Nadalje, zahvatom je planirano postavljanje plutajućeg pontona (na k.č.br. 9192, k.o. Punat; more) dužine 36,8 m i širine 2,2

m u akvatoriju luke Punat, unutar granica lučkog područja luke Punat radi omogućavanja pristupa plovilima koja su trenutno bez pravila raspoređena na sidrištu. Gat će se sidriti sustavom koji se sastoji od lanaca i sidrenih blokova, dok će se plovila sidriti klasičnim sidrenim sustavom u četverovez. Plutajućim pontonskim gatom luka Punat će dobiti 26 nova veza. Na gatu nisu predviđene instalacije vode i struje.

Detalji o zahvatu nalaze se u Elaboratu zaštite okoliša, koji je u studenome 2023. godine izradio, a u siječnju i travnju 2024. dopunio ovlaštenik TAKODA d.o.o. iz Rijeke, objavljenom uz ovu Informaciju.

Ostali sadržaj Informacije o zahtjevu za ocjenu o potrebi procjene utjecaja na okoliš rekonstrukcije i dogradnje gatova u luci otvorenoj za javni promet županijskog značaja Punat na otoku Krku, Općina Punat, Primorsko-goranska županija (KLASA: UP/I 351-03/23-09/455, URBROJ: 517-05-1-1-24-4 od 16. veljače 2024. godine) ostaje isti.

