



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/117
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 06. rujna 2022. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 68/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 05. rujna 2022. godine izvršili mjerenje dubina i postavljanje oznaka na dionici plovnog puta rijeke Drave od rkm 0 do rkm 22. Izmjerene dubine na plovnom putu rijeke Drave su sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina →←	Lijeva ivica →	Širina (m)
05.09.2022 Vodostaj Osijek -87 cm, Aljmaš 58 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	19	19	18	70
0-200	bifurkacija	19	19	18	70
0+500	plutača crvena	26	30	30	70
1+000	plutača zel.svj.	26	27	30	70
2+100	plutača zelena	30	31	21	70
2+100	plutača crvena	30	31	21	70
2+900	plutača zelena	25	22	16	60
4+000	plutača crvena	20	28	31	70
5+000		23	23	22	70
5+900	plutača zel.svjetleća	23	23	22	70
7+700	plutača zelena	23	21	18	60
8+800	plutača crvena	23	24	24	70
9+500	plutača crvena	19	23	24	60
9+800	plutača crvena	18	20	21	70
10+150	plutača zel.svjetleća	21	20	20	60
10+900	plutača zelena	22	20	19	60
11+200	plutača crvena svj.	22	20	20	60
11+700	plutača zelena	28	24	20	70
12+000	plutača crvena	29	24	20	70
12+200	bifurkacija	29	23	20	70
14+400	plutača crv. svjetleća	24	25	23	70
15+000		22	22	22	70
16+500	plutača zel.svjetleća	23	23	22	70
16+700	plutača zelena	24	23	20	70
17+700	plutača zel.svjetleća	22	25	25	70
18+400	plutača zelena	26	25	19	70
18+400	plutača crvena	26	25	19	70
19+500	plutača crvena	18	25	26	60
19+800	plutača crvena	21	24	18	60
21+000	Mjesto za okret	22	18	12	120
21+500	Putničko pristanište	22	17	12	110

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	22	24	27	50
12+700	dubine u luci	20	22	18	50
13+300	dubine u luci	19	23	22	50

Napomene:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi da se pridržavaju navedenih gabarita u određivanju maksimalnog gaza plovila kod krcanja tereta.
- Izmjerene dubine u plovnom putu podložne su promjenama stoga je potrebno pratiti informacije o trenutnom vodostaju koji je dostupan na internet stranicama Hrvatskih voda ili se obratiti Lučkoj kapetaniji Osijek.
- U akvatoriju luke „Tranzit“ Osijek na dvije dionice obavljaju se hidrotehnički radovi plovnom mehanizacijom koja djelomično ili potpuno zauzima plovidni put i to na rkm 12+400 do rkm 13+680 i od rkm 12+350 do rkm 12+675. Istodobno se obavljaju radovi ispred ulaza u luku Osijek, rkm 12+250 do rkm 12+450, desna obala, kako izvješteno u Priopćenju brodarstvu 41/2022.
- Plovidba na navedenim dionicama može se obavljati bez ograničenja uz uvjet obvezne najave putem VHF kanala 16. zapovjednika plovila. Komunikacija mora biti uspostavljena na način i na vrijeme, tako da se posadi plovila koja rade na navedenim radovima omogući da se na vrijeme uklone i osiguraju siguran prolazak plovila.

LUČKI KAPETAN
kap. Dragan Mijić dipl. inž.

1. MMPI Uprava sigurnosti plovidbe
2. Hrvatske vode
3. Feliks regulacija d.o.o.
4. Luka Tranzit Osijek d.o.o.
5. Vodogradnja Osijek d.d.
6. Hidrogradnja d.o.o.
7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
8. Lučka uprava Osijek
9. Riječni zdug

10. DBD Vukovar
 11. VK Itus
 12. MNK Retfala
 13. MNK Drava
 14. MNK Neptun
 15. ŠRSOBŽ
 16. Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče