



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture

LUČKA KAPETANIJA OSIJEK
KLASA: 345-20/22-01/165
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 05. prosinca 2022. godine



PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 95/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 05. prosinca 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 slijedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			Širina (m)
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	
05.12.2022 Vodostaj Osijek -96 cm, Aljmaš 79 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plutač crvena(Dunav)	22	23	20	70
0-200	bifurkacija	22	23	20	70
0+500	plutača crvena	28	32	31	70
1+000	plutača zel.svj.	28	26	28	70
2+100	plutača zelena	29	30	28	60
2+100	plutača crvena	29	30	28	60
2+900	plutača zelena	26	24	23	50
4+000	plutača crvena	21	30	30	60
5+000		21	23	23	60
5+900	plutača zel.svjeteća	22	23	22	60
7+700	plutača zelena	23	23	22	50
8+800	plutača crvena	25	27	28	60
9+500	plutača crvena	20	21	21	50
9+800	plutača crvena	13	21	20	60
10+150	plutača zel.svjeteća	20	21	21	60
10+900	plutača zelena	22	21	21	50
11+200	plutača crvena svj.	22	22	21	60
11+700	plutača zelena	26	23	23	60
12+000	plutača crvena	32	24	23	60
12+200	bifurkacija	30	24	23	60
14+400	plutača crv. svjetleća	24	25	26	60
15+000		20	21	21	60
16+500	plutača zel.svjeteća	20	24	23	60
16+700	plovak zeleni	26	23	21	60
17+700	plutača zel.svjeteća	20	30	24	60
18+400	plutača zelena	25	23	19	60
18+400	plutača crvena	25	23	19	60
19+500	plutača crvena	18	25	27	60
19+800	plutača crvena	18	20	15	60
21+000	Mjesto za okret	19	18	14	120
21+500	Putničko pristanište	12	20	19	110
Dubine u luci					
12+200	ulaz u luku	23	23	27	50
12+700	dubine u luci	20	23	21	50
13+300	dubine u luci	21	26	27	80

Napomene:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarkim 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 stalnim 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 plovni 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.
- Dana 15.10.2022 g. počeli su radovi iskopa pješčanog materijala na dionicama od rkm 15+00 do rkm 17+000 i od 18+000 do rkm 19+000. Iskapani materijal se odlaže na tovarištu na desnoj obali rijeke Drave od rkm 11+350 do rkm 11+500. Predviđeno trajanje izvođenja radova je do 31.12.2022 g.
- 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 | 10. DBD Vukovar |
| 2. Hrvatske vode | 11. VK Iktus |
| 3. Feliks regulacija d.o.o. | 12. MNK Retfala |
| 4. Luka Tranzit Osijek d.o.o. | 13. MNK Drava |
| 5. Vodogradnja Osijek d.d. | 14. MNK Neptun |
| 6. Hidrogradnja d.o.o. | 15. ŠRSOBŽ |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o. | 16. Pismohrana |
| 8. Lučka uprava Osijek | 17. Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 9. Riječni zdrg | |