



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture

LUČKA KAPETANIJA OSIJEK  
KLASA: 345-20/23-01/13  
URBROJ: 530-04-13-1-23-1  
Osijek, 30. siječnja 2023. godine



**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 8/2023**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 30. siječnja 2023. 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 →	
30.01.2023 Vodostaj Osijek 43 cm, Aljmaš 201 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plutač crvena(Dunav)	33	33	31	70
0-200	bifurkacija	33	33	31	70
0+500	plutača crvena	40	42	43	70
1+000	plutača zel.svj.	39	39	39	70
2+100	plutača zelena	42	43	36	60
2+100	plutača crvena	42	43	36	60
2+900	plutača zelena	40	41	36	50
4+000	plutača crvena	35	42	42	60
5+000		35	36	36	60
5+900	plutača zel.svjeteća	33	33	32	60
7+700	plutača zelena	38	38	34	50
8+800	plutača crvena	36	40	38	60
9+500	plutača crvena	35	39	38	50
9+800	plutača crvena	34	38	37	60
10+150	plutača zel.svjeteća	35	37	36	60
10+900	plutača zelena	37	37	34	50
11+200	plutača crvena svj.	35	35	34	60
11+700	plutača zelena	42	42	36	60
12+000	plutača crvena	44	40	36	60
12+200	bifurkacija	44	39	35	60
14+400	plutača crv. svjeteća	37	40	39	60
15+000		35	35	35	60
16+500	plutača zel.svjeteća	37	40	38	60
16+700	plovak zeleni	40	37	36	60
17+700	plutača zel.svjeteća	36	42	40	60
18+400	plutača zelena	40	39	34	60
18+400	plutača crvena	40	39	34	60
19+500	plutača crvena	34	41	40	60
19+800	plutača crvena	34	36	32	60
21+000	Mjesto za okret	30	32	31	120
21+500	Putničko pristanište	28	30	32	110
		Dubine u luci			
12+200	ulaz u luku	33	39	41	50
12+700	dubine u luci	20	33	33	50
13+300	dubine u luci	31	38	39	80

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 stalnim promjenama, stoga je potrebno pratiti informacije o trenutnom vodostaju koji je dostupan na internet stranicama Hrvatskih voda ili se obratiti Lučkoj kapetaniji Osijek.
- Na dionici r. Drave od rkm 9+500 do rkm 11+500 samohodno plutajuće postrojenje „Papuk“ obavlja radove održavanja plovnog puta. Planirani završetak radova je 02. ožujka 2023. godine.
- 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.
- Plovidba na navedenim dionicama može se obavljati bez ograničenja uz uvjet obvezne najave putem VHF kanala 16. od strane upravitelja 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 drugih plovila.

LUČKI KAPETAN  
kap. Dragan Mijić dipl.inž.

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 1. MMPI Uprava sigurnosti plovidbe | 12. MNK Retfala                                |
| 2. Hrvatske vode                   | 13. MNK Drava                                  |
| 3. Feliks regulacija d.o.o.        | 14. MNK Neptun                                 |
| 4. Luka Tranzit Osijek d.o.o.      | 15. ŠRSOBŽ                                     |
| 5. Vodogradnja Osijek d.d.         | 16. Pismohrana                                 |
| 6. Hidrogradnja d.o.o.             | 17. Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.     |  |
| 8. Lučka uprava Osijek             |  |
| 9. Riječni zdrug                   |  |
| 10. DBD Vukovar                    |  |
| 11. VK Iktus                       |  |