



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture

LUČKA KAPETANIJA OSIJEK  
KLASA: 345-20/23-01/22  
URBROJ: 530-04-13-1-23-1  
Osijek, 17. veljače 2023. godine



**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 12/2023**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 17. veljače 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 →	
17.02.2023 Vodostaj Osijek -93 cm, Aljmaš 102 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	23	23	21	70
0-200	bifurkacija	23	23	21	70
0+500	plutača crvena	30	31	31	70
1+000	plutača zel.svj.	29	29	30	70
2+100	plutača zelena	35	36	28	60
2+100	plutača crvena	35	36	28	60
2+900	plutača zelena	29	30	28	50
4+000	plutača crvena	26	30	29	60
5+000		24	26	26	60
5+900	plutača zel.svjetleća	24	24	24	60
7+700	plutača zelena	28	27	25	50
8+800	plutača crvena	27	30	30	60
9+500	plutača crvena	23	27	28	50
9+800	plutača crvena	21	25	26	60
10+150	plutača zel.svjetleća	24	24	24	60
10+900	plutača zelena	24	24	24	50
11+200	plutača crvena svj.	22	22	21	60
11+700	plutača zelena	30	29	28	60
12+000	plutača crvena	31	27	23	60
12+200	bifurkacija	31	27	21	60
14+400	plutača crv. svjetleća	25	27	27	60
15+000		23	23	23	60
16+500	plutača zel.svjetleća	23	26	23	60
16+700	plovak zeleni	27	25	23	60
17+700	plutača zel.svjetleća	26	30	27	60
18+400	plutača zelena	29	30	25	60
18+400	plutača crvena	29	30	25	60
19+500	plutača crvena	20	24	25	60
19+800	plutača crvena	22	22	20	60
21+000	Mjesto za okret	18	20	20	120
21+500	Putničko pristanište	15	21	21	110
<b>Dubine u luci</b>					
12+200	ulaz u luku	21	26	29	50
12+700	dubine u luci	21	24	25	50
13+300	dubine u luci	23	26	29	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 | 11. VK Iktus                                   |
| 2. Hrvatske vode                   | 12. MNK Retfala                                |
| 3. Feliks regulacija d.o.o.        | 13. MNK Drava                                  |
| 4. Luka Tranzit Osijek d.o.o.      | 14. MNK Neptun                                 |
| 5. Vodogradnja Osijek d.d.         | 15. ŠRSOŽ                                      |
| 6. Hidrogradnja d.o.o.             | 16. Pismohrana                                 |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.     | 17. Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 8. Lučka uprava Osijek             |  |
| 9. Riječni zdrg                    |  |
| 10. DBD Vukovar                    |  |