



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture

LUČKA KAPETANIJA OSIJEK

KLASA: 345-20/23-01/26

URBROJ: 530-04-13-23-1

OSIJEK, 28. veljače 2023. godine



**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 15/2023**

Priopćava se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 28. 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 sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	Širina (m)
28.02.2023 Vodostaj Osijek 3 cm, Aljmaš 242 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	37	37	37	70
0-200	bifurkacija	37	37	37	70
0+500	plutača crvena	41	44	44	70
1+000	plutača zel.svj.	41	43	43	70
2+100	plutača zelena	46	47	40	60
2+100	plutača crvena	46	47	40	60
2+900	plutača zelena	40	43	40	50
4+000	plutača crvena	37	41	43	60
5+000		35	39	38	60
5+900	plutača zel.svjetleća	35	36	34	60
7+700	plutača zelena	36	39	35	50
8+800	plutača crvena	35	40	37	60
9+500	plutača crvena	34	39	37	50
9+800	plutača crvena	32	37	35	60
10+150	plutača zel.svjetleća	32	35	35	60
10+900	plutača zelena	34	35	33	50
11+200	plutača crvena svj.	33	32	32	60
11+700	plutača zelena	41	39	35	60
12+000	plutača crvena	42	36	31	60
12+200	bifurkacija	42	36	30	60
14+400	plutača crv. svjetleća	32	38	38	60
15+000		32	33	32	60
16+500	plutača zel.svjetleća	33	36	32	60
16+700	plovak zeleni	35	34	30	60
17+700	plutača zel.svjetleća	36	40	35	60
18+400	plutača zelena	39	39	35	60
18+400	plutača crvena	39	39	35	60
19+500	plutača crvena	28	31	31	60
19+800	plutača crvena	31	31	26	60
21+000	Mjesto za okret	28	30	27	120
21+500	Putničko pristanište	23	29	31	110
Dubine u luci					
12+200	ulaz u luku	31	37	41	50
12+700	dubine u luci	30	35	34	50
13+300	dubine u luci	33	37	40	80

Napomene:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, broderskim 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
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 zdrg
10. DBD Vukovar
11. VK Iktus
12. MNK Retfala
13. MNK Drava
14. MNK Neptun
15. ŠRSOBŽ
16. Pismohrana
17. Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče