



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture

LUČKA KAPETANIJA OSIJEK

KLASA: 345-20/24-01/90

URBROJ: 530-04-13-1-24-1

Osijek, 6. kolovoza 2024. godine



**PRIOPIĆENJE BRODARSTVU BROJ 43/2024**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brogarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 06. kolovoza 2024. 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)			Širina (m)
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	
06.08.2024. Vodostaj Osijek -7 cm, Aljmaš 168 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	38	40	37	80
0-200	bifurkacija	38	40	37	80
0+500	plutača crvena	36	41	40	80
1+000	plutača zel.svj.	36	39	40	80
2+100	plutača zelena	44	39	33	80
2+100	plutača crvena	44	39	33	80
2+900	plutača zelena	35	35	35	70
4+000	plutača crvena	30	34	37	80
5+000		29	29	29	80
5+900	plutača zel.svjetleća	27	28	28	80
7+700	plutača zelena	36	35	27	70
8+800	plutača crvena	28	40	37	70
9+500	plutača crvena	25	36	36	70
9+800	plutača crvena	27	26	29	70
10+150	plutača zel.svjetleća	26	27	28	70
10+900	plutača zelena	30	26	26	70
11+200	plutača crvena svj.	26	25	25	70
11+700	plutača zelena	34	30	28	80
12+000	plutača crvena	41	34	28	80
12+200	bifurkacija	42	33	28	80
14+400	plutača crv. svjetleća	34	32	35	80
15+000		28	29	30	80
16+500	plutača zel.svjetleća	28	26	26	80
16+700	plutača zelena	31	26	26	80
17+700	plutača zel.svjetleća	34	35	36	80
18+400	plutača zelena	32	32	25	80
19+500	plutača crvena	25	37	31	70
19+800	plutača crvena	32	31	27	70
21+000	Mjesto za okret	34	33	32	120
21+500	Putničko pristanište	33	33	34	110
Dubine u luci					
12+200	ulaz u luku	20	26	31	50
12+700	dubine u luci	25	28	28	50
13+300	dubine u luci	27	31	31	60

**Napomene:**

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brogarskim 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.
- 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 zdrug
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