



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/24-01/117  
URBROJ: 530-04-13-1-24-1  
Osijek, 13. rujna 2024. godine

## PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 57/2024

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 13. rujna 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)			
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	Širina (m)
13.09.2024. Vodostaj Osijek 50 cm, Aljmaš 96 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	34	28	25	80
0-200	bifurkacija	34	28	25	80
0+500	plutača crvena	29	30	31	80
1+000	plutača zel.svj.	26	31	31	80
2+100	plutača zelena	40	37	26	70
2+100	plutača crvena	40	37	26	70
2+900	plutača zelena	34	31	29	70
4+000	plutača crvena	29	38	39	80
5+000		26	26	30	80
5+900	plutača zel.svjetleća	25	26	27	80
7+700	plutača zelena	38	36	29	70
8+800	plutača crvena	33	39	33	70
9+500	plutača crvena	30	34	45	70
9+800	plutača crvena	31	30	33	70
10+150	plutača zel.svjetleća	30	32	31	70
10+900	plutača zelena	33	33	35	60
11+200	plutača crvena svj.	30	31	30	70
11+700	plutača zelena	41	39	34	70
12+000	plutača crvena	48	38	38	70
12+200	bifurkacija	46	43	34	70
14+400	plutača crv. svjetleća	37	38	39	80
15+000		35	37	37	80
16+500	plutača zel.svjetleća	38	35	34	80
16+700	plutača zelena	37	33	32	80
17+700	plutača zel.svjetleća	36	40	33	80
18+400	plutača zelena	45	37	33	80
19+500	plutača crvena	32	39	37	70
19+800	plutača crvena	39	38	33	70
21+000	Mjesto za okret	39	39	41	120
21+500	Putničko pristanište	38	39	40	110

### Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	25	31	39	40
12+700	dubine u luci	30	36	33	50
13+300	dubine u luci	32	38	38	60

#### Napomene:

- Obavještavamo sudionike u plovidbi da tvrtka Hidrogradnja d.o.o. iz Osijeka na dionici od rkm 9+000 do rkm 11+500 vrši radove tehničkog održavanja plovnog puta rijeke Drave. Radovi se obavljaju plutajućim postrojenjem Krapina, mt Delfin i mt Sokol.
- 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.
- 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.

- MMPI Uprava sigurnosti plovidbe
- Hrvatske vode
- Feliks regulacija d.o.o.
- Luka Tranzit Osijek d.o.o.
- Vodogradnja Osijek d.d.
- Hidrogradnja d.o.o.
- Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
- Lučka uprava Osijek
- Riječni zadrž
- DBD Vukovar

- VK Iktus
  - MNK Retfala
  - MNK Drava
  - MNK Neptun
  - SRSOBŽ
  - Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče