



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/24-01/47  
URBROJ: 530-04-13-24-1  
OSIJEK, 29. travnja 2024. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 25/2024**

Priopćava se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 29. travnja 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)
29.04.2024. Vodostaj Osijek 35 cm, Aljmaš 251 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	45	44	44	80
0-200	bifurkacija	45	44	44	80
0+500	plutača crvena	46	48	47	80
1+000	plutača zel.svj.	47	43	52	80
2+100	plutača zelena	55	50	44	80
2+100	plutača crvena	55	50	44	80
2+900	plutača zelena	42	43	39	80
4+000	plutača crvena	35	45	48	80
5+000		37	38	36	80
5+900	plutača zel.svjetleća	37	39	37	80
7+700	plutača zelena	37	43	35	80
8+800	plutača crvena	40	48	45	70
9+500	plutača crvena	37	38	39	70
9+800	plutača crvena	37	36	35	70
10+150	plutača zel.svjetleća	35	35	34	70
10+900	plutača zelena	37	33	32	70
11+200	plutača crvena svj.	34	34	32	70
11+700	plutača zelena	45	40	33	80
12+000	plutača crvena	45	40	30	80
12+200	bifurkacija	45	43	32	80
14+400	plutača crv. svjetleća	39	40	37	80
15+000		33	36	37	80
16+500	plutača zel.svjetleća	31	34	30	80
16+700	plutača zelena	34	33	30	80
17+700	plutača zel.svjetleća	38	40	39	80
18+400	plutača zelena	46	40	33	80
19+500	plutača crvena	29	38	40	70
19+800	plutača crvena	35	35	33	70
21+000	Mjesto za okret	39	37	37	120
21+500	Putničko pristanište	38	39	40	110

**Dubine u luci**

12+200	ulaz u luku	25	33	40	50
12+700	dubine u luci	31	31	27	50
13+300	dubine u luci	28	34	37	60

**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.
- 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.
- Hydrogradnja d.o.o.
- Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
- Lučka uprava Osijek
- Riječni zdruk
- DBD Vukovar

- VK Iktus
  - MNK Retfala
  - MNK Drava
  - MNK Neptun
  - ŠRSOBŽ
  - ŠRSOhrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče