



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LK OSIJEK



KLASA: 345-20/20-01/157  
URBROJ: 530-04-13-20-1  
OSIJEK, 21. rujna 2020. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 83/2020**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 21. rujna 2020. godine izvršili mjerenje dubina i postavljanje oznaka na dionici plovnog puta rijeke Drave od r.km 0 do r.km 22. Izmjerene dubine na plovnom putu rijeke Drave su sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	Širina (m)
21.09. 2020. Vodostaj Osijek -10 cm, Aljmaš 121 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h )					
0-250	plutača crvena (Dunav)	27	30	27	90
0-200	bifurkacija	27	30	27	90
0+500	plutača crvena	27	36	39	90
1+000	plutača zel.svjst.	34	36	33	80
2+100	Plutača zelena	40	42	34	70
2+100	plutača crvena	40	42	34	70
2+900	zeleni plovak	31	29	24	70
4+000	plutača crvena	25	33	39	70
5+000		28	26	27	70
5+900	plutača zel.svjst.	26	27	28	70
7+700	plutača zelena	35	30	25	70
8+800	plutača crvena	25	35	29	70
9+500	plutača crvena	24	26	31	70
9+800	plutača crvena	26	27	26	70
10+150	plutača zel.svjst.	26	28	27	70
10+900	plutača zelena	30	28	31	70
11+200	crveni plovak	26	24	24	70
11+700	plutača zelena	26	26	29	70
12+000	Plovak crveni	40	35	30	70
12+200	plutača bifur.svjst.	44	32	26	70
14+400	plutača crv. svjet.	33	30	38	70
15+000		28	26	26	70
16+500	plutača zel.svjst.	29	30	27	70
16+700	plutača zelena	32	29	27	70
17+700	plutača zel.svjst.	31	44	36	60
18+400	plovak crveni	33	29	22	60
18+400	plutača zelena	33	29	22	60
19+500	plutača crvena	26	32	30	60
19+800	plutača crvena	29	30	29	60

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	28	28	24	40
13+000	đubine u luci	22	28	24	40
13+300	đubine u luci	19	28	28	40

Napomena:

- 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 promjenama stoga je potrebno pratiti informacije o trenutnom vodostaju koji je dostupan na internet stranicama Hrvatskih voda ili se obratiti Lučkoj kapetaniji Osijek.
- Na dionicama rijeke Drave; od rkm 10+750 do rkm 11+550, na ulazu u akvatorij luke rkm 12+400, od rkm 17+100 do 17+800, od rkm 17+800 do rkm 18+800 obavljaju se hidrotehnički radovi plovnom mehanizacijom koja djelomično zauzima plovni put.
- Plovidba na navedenim dionicama može se obavljati bez ograničenja uz uvjet obvezne najave putem VHF kanala 16. zapovjednika plovila. Komunikacija mora biti uspostavljena na način i na vrijeme, tako da se posadi plovila koja rade na navedenim radovima omogućući da se na vrijeme uklone i osiguraju siguran prolazak plovila.

LUČKI KAPETAN  
kap. Tomislav Cicvarić, dipl.inž.

Dostavlja se:

- |                                    |                                      |
|------------------------------------|--------------------------------------|
| 1. MMPI Uprava sigurnosti plovidbe | 12. MNK Retfala                      |
| 2. Hrvatske vode                   | 13. MNK Drava                        |
| 3. Feliks regulacija d.o.o.        | 14. MNK Neptun                       |
| 4. Luka Tranzit Osijek d.o.o.      | 15. ŠRSOBŽ                           |
| 5. Vodogradnja Osijek d.d.         | 16. Pismohrana                       |
| 6. Hidrogradnja d.o.o.             | Svim zainteresiranim – putem oglasne |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.     |                                      |
| 8. Lučka uprava Osijek             |                                      |
| 9. Riječni zdruk                   |                                      |
| 10. DBD Vukovar                    |                                      |
| 11. VK Iktus                       |                                      |