



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LK OSIJEK



KLASA: 345-20/20-01/152  
URBROJ: 530-04-13-20-1  
OSIJEK, 11. rujna 2020. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 79/2020**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 11. 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)
11.09. 2020. Vodostaj Osijek 133 cm, Aljmaš 269 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	45	47	46	100
0-200	bifurkacija	45	47	46	100
0+500	plutača crvena	47	55	58	100
1+000	plutača zel.svjst.	53	48	57	90
2+100	Plutača zelena	59	57	63	80
2+100	plutača crvena	59	57	63	80
2+900	zeleni plovak	49	47	43	90
4+000	plutača crvena	43	45	64	90
5+000		45	45	40	90
5+900	plutača zel.svjst.	42	46	46	90
7+700	plutača zelena	50	46	43	90
8+800	plutača crvena	63	61	48	80
9+500	plutača crvena	43	47	57	80
9+800	plutača crvena	42	43	44	80
10+150	plutača zel.svjst.	43	43	41	80
10+900	plutača zelena	44	41	47	90
11+200	crveni plovak	45	43	39	90
11+700	plutača zelena	54	53	47	90
12+000	Plovak crveni	55	48	46	90
12+200	plutača bifur.svjst.	56	49	41	80
14+400	plutača crv. svjet.	53	48	55	80
15+000		43	42	44	90
16+500	plutača zel.svjst.	43	45	43	80
16+700	plutača zelena	46	46	43	80
17+700	plutača zel.svjst.	47	62	51	80
18+400	plovak crveni	53	47	42	80
18+400	plutača zelena	53	47	42	80
19+500	plutača crvena	41	48	45	80
19+800	plutača crvena	42	44	40	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	42	41	35	50
13+000	đubine u luci	36	43	40	50
13+300	đubine u luci	30	44	45	50

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; od 10+750 do 11+550, ulaz u akvatorij luke rkm 12+400, od rkm 17+100 do 17+800, od rkm 17+800 do rkm 18+800 rijeke Drave 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 omogući da se na vrijeme uklone i osiguraju siguran prolazak plovila.

LUČKI KAPETAN  
kap. Tomislav Cicvarić, dipl.inž.

Dostavlja se:

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