



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
Lučka kapetanija Osijek



KLASA: 345-20/20-01/7
URBROJ: 530-04-13-20-1
Osijek, 10. siječnja 2020. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 3/2020

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarским poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 10. siječnja 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)
10.1. 2020. Vodostaj Osijek -64 cm, Ajmaš 115 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	30	30	26	100
0-200	bifurkacija	30	30	26	100
0+500	plutača crvena	27	35	41	80
1+000	plutača zel. svjet.	33	33	38	80
2+100	plovak zeleni	44	37	33	80
2+100	plutača crvena	44	37	33	80
2+900	zeleni plovak	26	31	26	80
4+000	plutača crvena	27	34	37	80
5+000		25	24	25	70
5+900	plutača zel. svjet.	26	27	29	80
7+700	plutača zelena	33	31	26	70
8+800	plutača crvena	28	37	38	80
9+500	plutača crvena	27	24	36	70
9+800	plutača crvena	24	25	27	80
10+150	plutača zel. svjet.	24	27	26	80
10+900	plutača zelena	30	27	28	80
11+200	crveni plovak	24	22	21	80
11+700	plutača zelena	32	37	28	80
12+000	plutača crvena	40	31	24	80
12+200	plutača bifur. svjet.	39	30	22	80
14+400	plutača crv. svjet.	32	32	32	80
15+000		28	28	29	70
16+500	plutača zel. svjet.	28	26	24	80
16+700	plutača zelena	27	26	25	80
17+700	plutača zel. svjet.	31	33	31	80
18+400	plutača crvena	40	34	29	70
18+400	plutača zelena	40	34	29	70
19+500	plutača crvena	26	30	27	80
19+800	plutača crvena	28	27	23	80

Dubine u luci

12+200	Ulaz u luku	24	21	19	50
13+000		21	23	26	50
13+300		20	25	27	50

Napomena:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarским 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 dionici od rkm 17+800 do rkm 18+800 rijeke Drave obavljaju se hidrotehnički radovi plovnom mehanizacijom koja djelomično zauzima plovidni put.
- Radovi na čišćenju plovnog puta – uklanjanju riječnog nanosa, obavljaju se na dionicama r. Drave od rkm 3+000 do rkm 5+800 i od rkm 8+000 do rkm 12+000, a izvađeni materijal se odlaže na desnoj obali rijek Drave na rkm od 11+000 do rkm 11+150. 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 | 10. DBD Vukovar |
| 2. Hrvatske vode | 11. VK Iktus |
| 3. Feliks regulacija d.o.o. | 12. MNK Retfala |
| 4. Luka Tranzit Osijek d.o.o. | 13. MNK Drava |
| 5. Vodogradnja Osijek d.d. | 14. MNK Neptun |
| 6. Hidrogradnja d.o.o. | 15. ŠRSOBŽ |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o. | 16. Pismohrana |
| 8. Lučka uprava Osijek | 17. Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 9. Riječni zdug | |