



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LK OSIJEK

P/5233455

KLASA: 345-20/20-01/76
URBROJ: 530-04-13-20-1
OSIJEK, 04. svibnja 2020. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 41/2020

Priopćava se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 04. svibnja, 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)
04.05. 2020. Vodostaj Osijek -31 cm, Aljmaš 136 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	28	32	28	80
0-200	bifurkacija	28	32	28	80
0+500	plutača crvena	27	37	38	80
1+000	plutača zel.svjjet.	36	31	36	70
2+100	Plutača zelena	39	50	37	70
2+100	plutača crvena	39	50	37	70
2+900	zeleni plovak	25	31	27	70
4+000	plutača crvena	28	38	37	80
5+000	zeleni plovak	31	26	26	60
5+900	plutača zel.svjjet.	26	31	31	70
7+700	plutača zelena	34	31	26	70
8+800	plutača crvena	35	36	32	70
9+500	plutača crvena	26	27	30	60
9+800	plutača crvena	25	28	28	70
10+150	plutača zel.svjjet.	28	30	28	70
10+900	plutača zelena	27	26	27	70
10+950	dop. zeleni plovak	26	24	22	50
11+200	crveni plovak	28	27	24	50
11+700	plutača zelena	38	35	31	80
12+000	Plovak crveni	39	33	24	70
12+200	plutača bifur.svjjet.	40	33	23	70
14+400	plutača crv. svjjet.	31	31	30	70
15+000		26	28	28	70
16+500	plutača zel.svjjet.	25	27	23	70
16+700	plutača zelena	32	29	24	70
17+700	plutača zel.svjjet.	31	35	31	70
18+400	plovak crveni	49	38	32	60
18+400	plutača zelena	49	38	32	60
19+500	plutača crvena	26	27	31	70
19+800	plutača crvena	31	26	23	70

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	26	25	22	40
13+000	dubine u luci	23	27	22	40
13+300	dubine u luci	22	28	30	40

Napomena:

- 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.
- Izmjerenje 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 rkm17+100 do 17+800, od rkm 17+800 do rkm 18+800 i rkm 30+000 do rkm 32+000 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 | 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. | ŠRSOBZ |
| 7. | Dunavski Lloyd Sisak d.o.o. | 16. | Pismohrana |
| 8. | Lučka uprava Osijek | 17. | Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 9. | Riječni zdug | | |