



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/23-01/30
URBROJ: 530-04-13-23-1
OSIJEK, 10. ožujka 2023. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 18/2023

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 10. ožujka 2023. 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 slijedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			Širina (m)
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	
10.03.2023. Vodostaj Osijek -50 cm, Aljmaš 134 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	26	26	25	70
0-200	bifurkacija	26	26	25	70
0+500	plutača crvena	33	35	35	70
1+000	plutača zel.svj.	32	31	31	70
2+100	plutača zelena	35	36	31	60
2+100	plutača crvena	35	36	31	60
2+900	plutača zelena	32	32	30	50
4+000	plutača crvena	28	32	33	60
5+000		28	29	28	60
5+900	plutača zel.svjetleća	26	25	24	60
7+700	plutača zelena	31	29	26	50
8+800	plutača crvena	29	30	30	60
9+500	plutača crvena	27	30	29	50
9+800	plutača crvena	26	28	29	60
10+150	plutača zel.svjetleća	26	26	26	60
10+900	plutača zelena	27	26	25	50
11+200	plutača crvena svj.	25	25	24	60
11+700	plutača zelena	35	32	26	60
12+000	plutača crvena	36	31	26	60
12+200	bifurkacija	36	31	26	60
14+400	plutača crv. svjetleća	27	31	30	60
15+000		26	26	25	60
16+500	plutača zel.svjetleća	26	29	28	60
16+700	plovak zeleni	31	27	25	60
17+700	plutača zel.svjetleća	30	33	28	60
18+400	plutača zelena	33	33	28	60
18+400	plutača crvena	33	33	28	60
19+500	plutača crvena	24	28	26	60
19+800	plutača crvena	28	26	22	60
21+000	Mjesto za okret	25	23	21	120
21+500	Putničko pristanište	19	23	25	110
Dubine u luci					
12+200	ulaz u luku	25	30	34	50
12+700	dubine u luci	23	29	28	50
13+300	dubine u luci	26	30	32	80

Napomene:

- 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 stalnim promjenama, stoga je potrebno pratiti informacije o trenutnom vodostaju koji je dostupan na internet stranicama Hrvatskih voda ili se obratiti Lučkoj kapetaniji Osijek.
- U akvatoriju luke „Tranzit“ Osijek na dvije dionice obavljaju se hidrotehnički radovi plovnom mehanizacijom koja djelomično ili potpuno zauzima plovni put i to na rkm 12+400 do rkm 13+680 i od rkm 12+350 do rkm 12+675.
- 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 omoguću da se na vrijeme uklone i osiguraju siguran prolazak drugih plovila.

LUČKI KAPETAN
kap. Dragan Mijić dipl.inž.

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. MMPI Uprava sigurnosti plovidbe | 11. VK Iktus |
| 2. Hrvatske vode | 12. MNK Retfala |
| 3. Feliks regulacija d.o.o. | 13. MNK Drava |
| 4. Luka Tranzit Osijek d.o.o. | 14. MNK Neptun |
| 5. Vodogradnja Osijek d.d. | 15. ŠRSOBŽ |
| 6. Hidrogradnja d.o.o. | 16. Pismohrana |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o. | 17. Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 8. Lučka uprava Osijek | |
| 9. Riječni združenje | |
| 10. DBD Vukovar | |