



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture

LUČKA KAPETANIJA OSIJEK
KLASA: 345-20/22-01/136
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 10. listopada 2022. godine



PRIOPĆENJE BROJARSTVU BROJ 79/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 10. listopada 2022. 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)			
		Desna ivica ←	Sredina →←	Lijeva ivica →	Širina (m)
10.10.2022 Vodostaj Osijek -12 cm, Aljmaš 259 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	38	40	39	70
0-200	bifurkacija	38	40	39	70
0+500	plutača crvena	43	48	50	80
1+000	plutača zel.svj.	43	44	48	80
2+100	plutača zelena	46	49	38	70
2+100	plutača crvena	46	49	38	70
2+900	plutača zelena	43	43	29	70
4+000	plutača crvena	39	47	50	70
5+000		37	39	38	70
5+900	plutača zel.svjetleća	37	39	36	70
7+700	plutača zelena	37	39	30	70
8+800	plutača crvena	34	41	37	70
9+500	plutača crvena	33	36	36	60
9+800	plutača crvena	29	34	35	70
10+150	plutača zel.svjetleća	31	33	31	60
10+900	plutača zelena	36	35	34	60
11+200	plutača crvena svj.	35	35	34	60
11+700	plutača zelena	40	38	34	70
12+000	plutača crvena	44	38	33	70
12+200	bifurkacija	43	38	31	70
14+400	plutača crv. svjetleća	34	37	37	70
15+000		28	32	33	70
16+500	plutača zel.svjetleća	32	34	32	70
16+700	plutača zelena	34	33	30	70
17+700	plutača zel.svjetleća	31	37	37	70
18+400	plutača zelena	33	34	29	70
18+400	plutača crvena	33	34	29	70
19+500	plutača crvena	28	35	36	60
19+800	plutača crvena	28	30	27	60
21+000	Mjesto za okret	28	24	22	120
21+500	Putničko pristanište	20	25	22	110
Dubine u luci					
12+200	ulaz u luku	33	36	41	50
12+700	dubine u luci	30	32	30	50
13+300	dubine u luci	30	35	35	80

Napomene:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarskim 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.
- 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. Istodobno se obavljaju radovi ispred ulaza u luku Osijek, rkm 12+250 do rkm 12+450, desna obala, kako izvješteno u Priopćenju brodarstvu 41/2022.
- 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. Dragan Mijić dipl.inž.

- | | |
|------------------------------------|------------------------------------------------|
| 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. | 17. Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o. | |
| 8. Lučka uprava Osijek | |
| 9. Riječni zdug | |
| 10. DBD Vukovar | |
| 11. VK Iktus | |