



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture

LUČKA KAPETANIJA OSIJEK

KLASA: 345-20/22-01/129

URBROJ: 530-04-13-1-22-1

Osijek, 27. rujna 2022. godine



**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 74/2022**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarским poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 26. rujna 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 sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			Širina (m)
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	
26.09.2022 Vodostaj Osijek -93 cm, Aljmaš 172 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	31	31	29	70
0-200	bičrkacija	31	31	29	70
0+500	plutača crvena	32	38	39	80
1+000	plutača zel.svj.	32	36	38	80
2+100	plutača zelena	38	39	32	70
2+100	plutača crvena	38	39	32	70
2+900	plutača zelena	32	31	25	70
4+000	plutača crvena	26	35	36	70
5+000		28	31	30	70
5+900	plutača zel.svjetleća	29	30	29	70
7+700	plutača zelena	30	30	24	70
8+800	plutača crvena	28	31	29	70
9+500	plutača crvena	24	28	28	60
9+800	plavak crveni	22	26	26	70
10+150	plutača zel.svjetleća	25	26	26	60
10+900	plutača zelena	27	26	24	60
11+200	plutača crvena svj.	27	27	24	60
11+700	plutača zelena	34	30	27	70
12+000	plutača crvena	36	31	25	70
12+200	bičrkacija	35	30	25	70
14+400	plutača crv. svjetleća	24	27	29	70
15+000		21	23	24	70
16+500	plutača zel.svjetleća	23	28	27	70
16+700	plutača zelena	26	26	22	70
17+700	plutača zel.svjetleća	23	28	29	70
18+400	plutača zelena	25	27	24	70
18+400	plutača crvena	25	27	24	70
19+500	plutača crvena	21	25	28	60
19+800	plutača crvena	21	22	20	60
21+000	Mjesto za okret	21	17	15	120
21+500	Putničko pristanište	20	16	15	110
<b>Dubine u luci</b>					
12+200	ulaz u luku	27	28	31	50
12+700	dubine u luci	22	24	22	50
13+300	dubine u luci	22	28	28	80

**Napomene:**

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