



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/126  
URBROJ: 530-04-13-1-21-1  
Osijek, 03. rujna 2021. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 67/2021**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarским poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 02. Rujna 2021 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)
02.09.2021 Vodostaj Osijek -3 cm, Aljmaš 266 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	46	45	45	70
0-200	bifurkacija	46	45	45	70
0+500	plutača crvena	42	53	48	90
1+000	plutača zel.svj.	48	49	52	80
2+100	plutača zelena	60	47	42	80
2+100	plutača crvena	60	47	42	80
2+900	plutača zelena	44	42	40	80
4+000	plutača crvena	34	46	50	80
5+000		39	37	35	90
5+900	plutača zel.svjetleća	39	37	36	90
7+700	plutača zelena	39	38	35	80
8+800	plutača crvena	37	42	40	80
9+500	plutača crvena	32	32	31	80
9+800	plutača crvena	33	36	38	80
10+150	plutača zel.svjetleća	33	34	34	80
10+900	plutača zelena	38	36	36	80
11+200	plutača crvena svj.	33	31	32	90
11+700	plutača zelena	39	34	33	90
12+000	plutača crvena	40	34	34	90
12+200	bifurkacija	42	41	33	80
14+400	plutača crv. svjetleća	36	34	41	80
15+000		31	30	32	80
16+500	plutača zel.svjetleća	30	32	31	80
16+700	plutača zelena	34	30	29	80
17+700	plutača zel.svjetleća	35	36	35	80
18+400	plutača zelena	40	36	30	80
18+400	plutača crvena	40	36	30	80
19+500	plutača crvena	28	33	33	80
19+800	plutača crvena	31	27	27	80

**Dubine u luci**

12+200	ulaz u luku	31	33	40	50
13+000	dubine u luci	32	38	33	50
13+300	dubine u luci	25	36	38	50

**Napomene:**

- Na željezničkom mostu, rkm 18+950, u nizvodnom smjeru, lijeva oznaka znaka zabrane prolaza izvan označenih oznaka je privremeno neosvijetljena.
- 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 zauzima plovni put i to na rkm 12+400 do rkm 13+680 i od rkm 12+350 do rkm 12+675, te na dionicama rijeke Drave od rkm 17+800 do rkm 18+800 i od rkm 14+000 do rkm 14+500.
- 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. ŠRSOBZ
  16. Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče