



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/69  
URBROJ: 530-04-13-22-1  
OSIJEK, 10. lipnja 2022. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 43/2022**

Priopćava se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 10. lipnja 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)			
		Desna ivica ←	Sredina →←	Lijeva ivica →	Širina (m)
10.06.2022 Vodostaj Osijek 37 cm, Aljmaš 199 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	34	32	32	80
0-200	bifurkacija	34	32	32	80
0+500	plutača crvena	36	45	43	90
1+000	plutača zel.svj.	37	39	45	90
2+100	plutača zelena	47	50	38	90
2+100	plutača crvena	47	50	38	90
2+900	plutača zelena	38	38	30	80
4+000	plutača crvena	33	42	43	90
5+000		35	35	34	90
5+900	plutača zel.svjetleća	33	34	33	90
7+700	plutača zelena	38	39	31	80
8+800	plutača crvena	32	40	36	80
9+500	plutača crvena	32	34	35	80
9+800	plutača crvena	31	34	38	80
10+150	plutača zel.svjetleća	33	34	32	80
10+900	plutača zelena	35	34	31	80
11+200	plutača crvena svj.	35	35	31	80
11+700	plutača zelena	39	37	34	90
12+000	plutača crvena	44	38	31	90
12+200	bifurkacija	46	43	31	90
14+400	plutača crv. svjetleća	37	39	36	90
15+000		33	35	35	90
16+500	plutača zel.svjetleća	34	38	35	80
16+700	plutača zelena	39	37	33	80
17+700	plutača zel.svjetleća	35	45	43	80
18+400	plutača zelena	40	38	31	80
18+400	plutača crvena	40	38	31	80
19+500	plutača crvena	30	41	39	80
19+800	plutača crvena	36	37	30	80
21+000		37	36	33	140
21+500		37	36	31	120

**Dubine u luci**

<b>12+200</b>	<b>ulaz u luku</b>	35	37	40	50
<b>12+700</b>	<b>dubine u luci</b>	33	36	30	50
<b>13+300</b>	<b>dubine u luci</b>	30	37	35	50

**Napomene:**

- 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 kranja 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 plovidni 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 zdruk
10. DBD Vukovar

11. VK Iktus
  12. MNK Retfala
  13. MNK Drava
  14. MNK Neptun
  15. ŠRSOBŽ
  16. Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče