



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/145  
URBROJ: 530-04-13-1-21-1  
Osijek, 04. listopada 2021. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 77/2021**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 04. listopada 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)
<b>04.10.2021 Vodostaj Osijek -109m, Aljmaš 90 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)</b>					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	26	27	26	70
0-200	bifurkacija	26	27	26	70
0+500	plutača crvena	24	31	32	80
1+000	plutača zel.svj.	29	28	36	80
2+100	plutača zelena	41	32	23	70
2+100	plutača crvena	41	32	23	70
2+900	plutača zelena	26	26	21	70
4+000	plutača crvena	19	25	32	70
5+000		22	19	19	70
5+900	plutača zel.svjetleća	20	21	20	70
7+700	plutača zelena	23	25	20	70
8+800	plutača crvena	22	26	26	60
9+500	plutača crvena	16	17	18	60
9+800	plutača crvena	19	21	23	70
10+150	plutača zel.svjetleća	19	18	19	70
10+900	plutača zelena	24	23	21	70
11+200	plutača crvena svj.	19	17	16	70
11+700	plutača zelena	26	22	22	70
12+000	plutača crvena	31	26	23	70
12+200	bifurkacija	30	26	19	70
14+400	plutača crv. svjetleća	23	22	21	70
15+000		19	17	17	70
16+500	plutača zel.svjetleća	18	22	22	70
16+700	plutača zelena	22	19	18	70
17+700	plutača zel.svjetleća	22	24	26	70
18+400	plutača zelena	29	27	16	70
18+400	plutača crvena	29	27	16	70
19+500	plutača crvena	16	24	24	60
19+800	plutača crvena	22	20	20	60

**Dubine u luci**

<b>12+200</b>	<b>ulaz u luku</b>	20	21	24	50
<b>13+000</b>	<b>dubine u luci</b>	21	22	21	50
<b>13+300</b>	<b>dubine u luci</b>	19	22	24	50

**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 kapetanijskoj 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.
- 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 | 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. SRSOBŽ      |
| 6. Hidrogradnja d.o.o.             | 16. Pismohrana  |
| 7. Dumavski Lloyd Sisak d.o.o.     |                 |
| 8. Lučka uprava Osijek             |                 |
| 9. Riječni združ                   |                 |
| 10. DBD Vukovar                    |                 |
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče