



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/47  
URBROJ: 530-04-13-1-22-1  
Osijek, 29. travnja 2022. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 33/2022**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 29. travnja 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)
22.04.2022 Vodostaj Osijek –75 cm, Aljmaš 116 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	27	24	23	70
0-200	bifurkacija	27	24	23	70
0+500	plutača crvena	31	38	37	80
1+000	plutača zel.svj.	33	34	38	80
2+100	plutača zelena	38	40	30	80
2+100	plutača crvena	38	40	30	80
2+900	plutača zelena	30	25	22	80
4+000	plutača crvena	25	31	36	80
5+000		23	25	24	80
5+900	plutača zel.svjetleća	25	24	26	80
7+700	plutača zelena	25	23	23	80
8+800	plutača crvena	24	28	25	70
9+500	plutača crvena	21	24	24	70
9+800	plutača crvena	23	24	25	70
10+150	plutača zel.svjetleća	22	23	23	70
10+900	plutača zelena	21	23	23	70
11+200	plutača crvena svj.	25	25	22	70
11+700	plutača zelena	31	29	24	80
12+000	plutača crvena	36	30	26	80
12+200	bifurkacija	37	28	24	80
14+400	plutača crv. svjetleća	23	26	28	80
15+000		23	22	24	80
16+500	plutača zel.svjetleća	22	26	23	70
16+700	plutača zelena	30	26	22	70
17+700	plutača zel.svjetleća	25	30	30	70
18+400	plutača zelena	34	25	22	70
18+400	plutača crvena	34	25	22	70
19+500	plutača crvena	23	26	30	70
19+800	plutača crvena	25	24	18	70
21+000		25	23	21	130
21+500		27	23	22	110

**Dubine u luci**

<b>12+200</b>	<b>ulaz u luku</b>	26	29	32	50
<b>12+700</b>	<b>dubine u luci</b>	25	27	24	50
<b>13+300</b>	<b>dubine u luci</b>	22	28	28	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 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.
- 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. ŠRSOBZ                                 |
| 6. Hidrogradnja d.o.o.             | 16. Pismohrana                             |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.     | Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 8. Lučka uprava Osijek             |  |
| 9. Riječni zdruk                   |  |
| 10. DBD Vukovar                    |  |