



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
Lučka kapetanija Osijek



KLASA: 345-20/19-01/196  
URBROJ: 530-04-13-19-1  
Osijek, 04. listopada 2019. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 92/2019**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 04. listopada 2019. godine prilikom obilaska plovnog puta 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. 2019. Vodostaj Osijek -124 cm, Aljmaš 22 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)</b>					
0-250	plutača crvena (Dunav)	21	20	22	100
0-200	bifurkacija	21	20	22	100
0+500	plutača crvena	22	26	32	80
1+000	plutača zel. svjet.	24	20	29	80
2+100	plovak zeleni	23	25	28	80
2+100	plutača crvena	23	25	28	80
2+900	plutača zelena	23	21	19	70
4+000	plutača crvena	19	24	27	80
5+000		18	14	14	80
5+900	plutača zel. svjet.	17	17	16	80
7+700	plutača zelena	17	19	14	70
8+800	plutača crvena	25	27	25	60
9+500	plutača crvena	14	17	27	50
9+800	plutača crvena	15	15	16	60
10+150	plutača zel. svjet.	14	15	17	70
10+900	plutača zelena	22	17	19	80
11+200	plutača crv. svjet.	15	13	14	70
11+700	plutača zelena	24	23	18	70
12+000	plutača crvena	27	20	22	70
12+200	plutača bifur. svjet.	29	21	19	70
14+400	plutača crv. svjet.	21	21	20	60
15+000		17	18	18	60
16+500	plutača zel. svjet.	19	17	16	60
16+700	plutača zelena	20	18	16	60
17+700	plutača zel. svjet.	20	27	22	60
18+200	plutača crvena	34	27	21	60
18+400	plutača zelena	34	27	21	70
19+500	plutača crvena	18	22	22	70
19+800	plutača crvena	21	18	15	60

**Dubine u luci Osijek**

12 200	Ulaz u luku	21	16	11	40
13 000	Dubine u luci	14	17	14	40
13 300	Dubine u luci	13	17	21	40

**Napomena:**

Prilikom noćnog obilaska plovnog puta uočeno je da svjetleće balne i plovnne oznake rade ispravno te su vidljive iz svih smjerova plovidbe na mostovima svjetleće oznake rade.

U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarkim 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.

Na dionici od rkm 17+800 do rkm 18+800 rijeke Drave obavljaju se hidrotehnički radovi plovnom mehanizacijom koja djelomično zauzima plovni put.

Plovidba na navedenoj dionici 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. Tomislav Cicvarić, dipl.inž.

**Dostavlja se:**

- |                                    |  |
|------------------------------------|--|
| 1. MMPI Uprava sigurnosti plovidbe | 10. DBD Vukovar  |
| 2. Hrvatske vode                   | 11. VK Iktus   |
| 3. Feliks regulacija d.o.o.        | 12. MNK Retfala  |
| 4. Luka Tranzit Osijek d.o.o.      | 13. MNK Drava  |
| 5. Vodogradnja Osijek d.d.         | 14. MNK Neptun   |
| 6. Hidrogradnja d.o.o.             | 15. ŠRSOBŽ   |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.     | 16. Pismohrana   |
| 8. Lučka uprava Osijek             | 17. Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče LK Osijek |
| 9. Riječni drugi                   |  |