



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/128
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 23. rujna 2022. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 73/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 23. rujna 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)
23.09.2022 Vodostaj Osijek -93 cm, Aljmaš 123 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	25	25	23	70
0-200	bifurkacija	25	25	23	70
0+500	plutača crvena	28	33	33	70
1+000	plutača zel.svj.	28	30	33	70
2+100	plutača zelena	34	35	27	70
2+100	plutača crvena	34	35	27	70
2+900	plutača zelena	28	26	20	60
4+000	plutača crvena	22	30	32	70
5+000		25	25	25	70
5+900	plutača zel.svjetleća	26	26	25	70
7+700	plutača zelena	28	26	21	60
8+800	plovak crveni	25	28	26	70
9+500	plutača crvena	21	25	25	60
9+800	plovak crveni	19	22	23	70
10+150	plutača zel.svjetleća	23	22	22	60
10+900	plutača zelena	26	24	22	60
11+200	plutača crvena svj.	26	25	22	60
11+700	plutača zelena	32	26	22	70
12+000	plutača crvena	34	28	22	70
12+200	bifurkacija	33	27	22	70
14+400	plutača crv. svjetleća	24	25	27	70
15+000		21	22	23	70
16+500	plutača zel.svjetleća	23	26	26	70
16+700	plutača zelena	26	25	20	70
17+700	plutača zel.svjetleća	23	25	26	70
18+400	plutača zelena	25	27	24	70
18+400	plutača crvena	25	27	24	70
19+500	plutača crvena	20	25	26	60
19+800	plutača crvena	22	24	20	60
21+000	Mjesto za okret	21	17	15	120
21+500	Putničko pristanište	20	16	15	110

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	23	25	28	50
12+700	dubine u luci	20	20	20	50
13+300	dubine u luci	19	24	25	50

Napomene:

- 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.
- 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. 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 zdug
10. DBD Vukovar

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