



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/159
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 21. studenog 2022. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 91/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 21. studenog 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 slijedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina → ←	Lijeva ivica →	Širina (m)
21.11.2022 Vodostaj Osijek -140 cm, Aljmaš 13 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	15	15	12	70
0-200	bifurkacija	15	15	12	70
0+500	plutača crvena	20	24	25	70
1+000	plutača zel.svj.	21	21	23	70
2+100	plutača zelena	25	26	20	60
2+100	plutača crvena	25	26	20	60
2+900	plutača zelena	22	21	16	50
4+000	plutača crvena	18	24	25	60
5+000		18	19	18	60
5+900	plutača zel.svjetleća	18	19	17	60
7+700	plutača zelena	17	20	17	50
8+800	plutača crvena	20	22	23	60
9+500	plutača crvena	16	19	18	50
9+800	plutača crvena	15	17	17	60
10+150	plutača zel.svjetleća	17	17	17	60
10+900	plutača zelena	19	19	18	50
11+200	plutača crvena svj.	19	19	18	60
11+700	plutača zelena	23	20	21	60
12+000	plutača crvena	25	22	20	60
12+200	bifurkacija	25	22	18	60
14+400	plutača crv. svjetleća	19	20	21	60
15+000		18	18	18	60
16+500	plutača zel.svjetleća	18	20	20	60
16+700	plovak zeleni	21	20	17	60
17+700	plutača zel.svjetleća	19	24	21	60
18+400	plutača zelena	22	21	18	60
18+400	plutača crvena	22	21	18	60
19+500	plutača crvena	15	22	22	60
19+800	plutača crvena	15	19	12	60
21+000	Mjesto za okret	15	16	8	120
21+500	Putničko pristanište	10	17	15	110

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	19	20	26	50
12+700	dubine u luci	16	19	17	50
13+300	dubine u luci	17	23	24	80

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 krcanja tereta.
- Izmjerene dubine u plovnom putu podložne su stalnim 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.
- Dana 15.10.2022 g. počeli su radovi iskopa pješčanog materijala na dionicama od rkm 15+00 do rkm 17+000 i od 18+000 do rkm 19+000. Iskapani materijal se odlaže na tovarištu na desnoj obali rijeke Drave od rkm 11+350 do rkm 11+500. Predviđeno trajanje izvođenja radova je do 31.12.2022 g.
- 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 omoguću da se na vrijeme uklone i osiguraju siguran prolazak plovila.

LUČKI KAPETAN
kap. Dragan Mijić dipl.inž.

- | | |
|------------------------------------|---|
| 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. ŠRSOBZ |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o. | 16. Pismohrana |
| 8. Lučka uprava Osijek | Smv zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 9. Riječni zdug | |