



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/86
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 12. srpnja 2022. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 51/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 11. srpnja 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)
11.07.2022 Vodostaj Osijek -86 cm, Aljmaš 120 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	25	24	22	70
0-200	bifurkacija	25	24	22	70
0+500	plutača crvena	27	36	33	90
1+000	plutača zel.svj.	29	27	31	90
2+100	plutača zelena	36	37	28	80
2+100	plutača crvena	36	37	28	80
2+900	plutača zelena	29	25	21	80
4+000	plutača crvena	23	31	33	80
5+000		23	24	24	90
5+900	plutača zel.svjetleća	26	26	26	90
7+700	plutača zelena	26	27	23	70
8+800	plutača crvena	24	30	24	80
9+500	plutača crvena	24	27	27	70
9+800	plutača crvena	22	24	24	70
10+150	plutača zel.svjetleća	22	24	23	80
10+900	plutača zelena	24	24	23	70
11+200	plutača crvena svj.	24	24	22	70
11+700	plutača zelena	26	28	24	80
12+000	plutača crvena	30	25	21	80
12+200	bifurkacija	31	26	21	80
14+400	plutača crv. svjetleća	28	27	25	80
15+000		22	23	23	80
16+500	plutača zel.svjetleća	20	25	23	80
16+700	plutača zelena	22	23	21	80
17+700	plutača zel.svjetleća	22	27	27	70
18+400	plutača zelena	30	29	21	70
18+400	plutača crvena	30	29	21	70
19+500	plutača crvena	17	25	24	70
19+800	plutača crvena	21	23	17	70
21+000	Mjesto za okret	25	22	19	130
21+500	Putničko pristanište	24	22	20	120

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	25	25	29	50
12+700	dubine u luci	22	25	19	50
13+300	dubine u luci	19	26	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 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 združenje
10. DBD Vukovar

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