



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/88
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 15. srpnja 2022. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 52/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 15. 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)
15.07.2022 Vodostaj Osijek -110 cm. Aljmaš 103 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	24	22	20	70
0-200	bifurkacija	24	22	20	70
0+500	plutača crvena	24	34	31	80
1+000	plutača zel.svj.	27	27	30	80
2+100	plutača zelena	34	36	27	80
2+100	plutača crvena	34	36	27	80
2+900	plutača zelena	30	24	20	80
4+000	plutača crvena	19	30	31	80
5+000		23	24	23	80
5+900	plutača zel.svjetleća	25	24	24	80
7+700	plutača zelena	24	24	20	70
8+800	plutača crvena	22	30	23	70
9+500	plutača crvena	20	24	24	70
9+800	plutača crvena	19	22	22	70
10+150	plutača zel.svjetleća	20	22	21	70
10+900	plutača zelena	23	21	20	70
11+200	plutača crvena svj.	22	22	20	70
11+700	plutača zelena	24	26	22	80
12+000	plutača crvena	30	25	20	80
12+200	bifurkacija	28	24	19	70
14+400	plutača crv. svjetleća	24	26	22	80
15+000		20	21	21	70
16+500	plutača zel.svjetleća	20	23	21	80
16+700	plutača zelena	20	22	20	70
17+700	plutača zel.svjetleća	20	27	25	70
18+400	plutača zelena	30	27	19	70
18+400	plutača crvena	30	27	19	70
19+500	plutača crvena	17	23	22	70
19+800	plutača crvena	21	22	16	70
21+000	Mjesto za okret	24	21	18	130
21+500	Putničko pristanište	24	20	18	120

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	24	22	27	50
12+700	dubine u luci	20	24	17	50
13+300	dubine u luci	19	24	22	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. Dumavski Lloyd Sisak d.o.o.
8. Lučka uprava Osijek
9. Riječni zdrug
10. DBD Vukovar

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