



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/132
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 30. rujna 2022. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 75/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarским poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 30. 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)
30.09.2022 Vodostaj Osijek -109 cm, Aljmaš 100 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	25	24	21	70
0-200	bifurkacija	25	24	21	70
0+500	plutača crvena	26	33	35	80
1+000	plutača zel.svj.	26	27	34	80
2+100	plutača zelena	33	35	28	70
2+100	plutača crvena	33	35	28	70
2+900	plutača zelena	26	26	19	70
4+000	plutača crvena	20	29	33	70
5+000		22	24	24	70
5+900	plutača zel.svjetleća	23	24	23	70
7+700	plutača zelena	24	24	20	70
8+800	plutača crvena	24	27	23	70
9+500	plutača crvena	19	23	23	60
9+800	plavak crveni	17	21	21	70
10+150	plutača zel.svjetleća	20	21	20	60
10+900	plutača zelena	23	22	21	60
11+200	plutača crvena svj.	24	24	21	60
11+700	plutača zelena	30	25	23	70
12+000	plutača crvena	31	26	20	70
12+200	bifurkacija	32	27	23	70
14+400	plutača crv. svjetleća	21	24	25	70
15+000		18	21	21	70
16+500	plutača zel.svjetleća	20	24	23	70
16+700	plutača zelena	24	24	20	70
17+700	plutača zel.svjetleća	21	26	27	70
18+400	plutača zelena	23	25	19	70
18+400	plutača crvena	23	25	19	70
19+500	plutača crvena	19	25	24	60
19+800	plutača crvena	19	21	16	60
21+000	Mjesto za okret	19	16	13	120
21+500	Putničko pristanište	12	15	13	110

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	23	24	29	50
12+700	dubine u luci	18	20	18	50
13+300	dubine u luci	18	24	24	80

Napomene:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarским 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 omogućuje 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. ŠRSOBZ
 16. Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče