



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/41
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 14. travnja 2022. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 30/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 14. travnja 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)
14.04.2022 Vodostaj Osijek -39 cm, Aljmaš 218 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	39	38	35	70
0-200	bifurkacija	39	38	35	70
0+500	plutača crvena	42	50	48	80
1+000	plutača zel.svj.	43	39	48	80
2+100	plutača zelena	45	52	38	80
2+100	plutača crvena	45	52	38	80
2+900	plutača zelena	42	39	33	80
4+000	plutača crvena	35	39	44	80
5+000		35	35	34	80
5+900	plutača zel.svjetleća	32	34	33	80
7+700	plutača zelena	38	35	29	80
8+800	plutača crvena	44	37	33	70
9+500	plutača crvena	30	31	31	70
9+800	plutača crvena	29	30	29	70
10+150	plutača zel.svjetleća	29	29	29	70
10+900	plutača zelena	29	29	29	70
11+200	plutača crvena svj.	30	30	27	70
11+700	plutača zelena	36	34	30	80
12+000	plutača crvena	38	35	30	80
12+200	bifurkacija	39	34	28	80
14+400	plutača crv. svjetleća	25	30	32	80
15+000		26	27	29	80
16+500	plutača zel.svjetleća	26	29	28	70
16+700	plutača zelena	32	29	26	70
17+700	plutača zel.svjetleća	27	34	34	70
18+400	plutača zelena	36	30	24	70
18+400	plutača crvena	36	30	24	70
19+500	plutača crvena	24	28	33	70
19+800	plutača crvena	26	26	22	70

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	29	33	40	50
12+700	dubine u luci	27	28	28	50
13+300	dubine u luci	24	31	32	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.
- 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 zdrug
10. DBD Vukovar

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