



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/4
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 07. siječnja 2022. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 2/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 07. siječnja 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)
07.01.2022 Vodostaj Osijek 32 cm, Aljmaš 321 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 14:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	48	48	45	70
0-200	bičurkacija	48	48	45	70
0+500	plutača crvena	51	62	58	80
1+000	plutača zel.svj.	54	55	58	80
2+100	plutača zelena	59	61	52	80
2+100	plutača crvena	59	61	52	80
2+900	plutača zelena	51	49	42	80
4+000	plutača crvena	45	50	60	80
5+000		44	47	43	90
5+900	plutača zel.svjetleća	45	45	44	90
7+700	plutača zelena	43	42	35	80
8+800	plutača crvena	44	49	45	80
9+500	plutača crvena	37	42	41	80
9+800	plutača crvena	40	40	43	80
10+150	plutača zel.svjetleća	40	39	41	80
10+900	plutača zelena	39	40	38	80
11+200	plutača crvena svj.	39	39	38	80
11+700	plutača zelena	45	44	39	90
12+000	plutača crvena	50	44	38	80
12+200	bičurkacija	49	41	36	80
14+400	plutača crv. svjetleća	40	42	41	80
15+000		37	35	38	80
16+500	plutača zel.svjetleća	31	38	38	80
16+700	plutača zelena	41	38	37	80
17+700	plutača zel.svjetleća	36	42	40	80
18+400	plutača zelena	50	37	35	70
18+400	plutača crvena	50	37	35	70
19+500	plutača crvena	35	39	41	70
19+800	plutača crvena	34	34	30	70

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	39	40	48	50
13+000	dubine u luci	41	38	35	50
13+300	dubine u luci	40	41	37	50

Napomene:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarkim 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 plovidni 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 zdruk
10. DBD Vukovar

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