



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK
KLASA: 345-20/23-01/174
URBROJ: 530-04-13-1-23-1
OSIJEK, 08. prosinca 2023. godine



PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 87/2023

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 08. prosinca 2023. 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 slijedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina →←	Lijeva ivica →	Širina (m)
08.12.2023. Vodostaj Osijek 139 cm, Aljmaš 361 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	55	56	55	60
0-200	bifurkacija	55	56	55	60
0+500	plutača crvena	56	57	57	70
1+000	plutača zel.svj.	58	58	59	70
2+100	plutača zelena	63	63	59	70
2+100	plutača crvena	63	63	59	70
2+900	plutača zelena	53	56	52	70
4+000	plutača crvena	50	58	60	70
5+000		50	50	49	80
5+900	plutača zel.svjtleća	50	50	49	80
7+700	plutača zelena	50	53	45	70
8+800	plutača crvena	49	57	50	70
9+500	plutača crvena	50	51	53	70
9+800	plutača crvena	48	49	50	70
10+150	plutača zel.svjtleća	49	48	47	70
10+900	plutača zelena	49	47	47	70
11+200	plutača crvena svj.	48	46	43	70
11+700	plutača zelena	55	50	43	80
12+000	plutača crvena	60	54	48	80
12+200	bifurkacija	56	54	45	80
14+400	plutača crv. svjetleća	52	53	54	80
15+000		49	49	48	80
16+500	plutača zel.svjtleća	47	43	42	80
16+700	plutača zelena	50	44	42	80

17+700	plutača zel.svjeteća	52	50	49	80
18+400	plutača zelena	59	51	38	80
19+500	plutača crvena	42	48	50	70
19+800	plutača crvena	46	45	43	70
21+000	Mjesto za okret	50	50	48	120
21+500	Putničko pristanište	48	48	51	110

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	35	46	50	50
12+700	dubine u luci	38	44	42	50
13+300	dubine u luci	44	51	45	60

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 stalnim promjenama, stoga je potrebno pratiti informacije o trenutnom vodostaju koji je dostupan na internet stranicama Hrvatskih voda ili se obratiti Lučkoj kapetaniji Osijek.
- Plovidba na navedenim dionicama može se obavljati bez ograničenja uz uvjet obvezne najave putem VHF kanala 16. od strane upravitelja 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 drugih 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. ŠRSOBŽ
16. Pismohrana

Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče