



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/24-01/49
URBROJ: 530-04-13-1-24-1
OSIJEK, 06. svibnja 2024. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 27/2024

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 06. svibnja 2024. 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)			Širina (m)
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	
06.05.2024. Vodostaj Osijek 64 cm, Aljmaš 229 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	44	44	45	80
0-200	bifurkacija	44	44	45	80
0+500	plutača crvena	46	46	47	80
1+000	plutača zel.svj.	42	47	45	80
2+100	plutača zelena	48	45	40	80
2+100	plutača crvena	48	45	40	80
2+900	plutača zelena	39	41	36	80
4+000	plutača crvena	35	44	44	80
5+000		37	38	35	80
5+900	plutača zel.svjetleća	34	37	36	80
7+700	plutača zelena	42	41	35	80
8+800	plutača crvena	38	50	45	70
9+500	plutača crvena	38	38	41	70
9+800	plutača crvena	36	36	35	70
10+150	plutača zel.svjetleća	36	35	34	70
10+900	plutača zelena	36	33	33	70
11+200	plutača crvena svj.	35	34	32	70
11+700	plutača zelena	42	39	32	80
12+000	plutača crvena	49	40	33	80
12+200	bifurkacija	48	45	34	80
14+400	plutača crv. svjetleća	41	41	38	80
15+000		34	39	39	80
16+500	plutača zel.svjetleća	35	37	35	80
16+700	plutača zelena	37	35	34	80
17+700	plutača zel.svjetleća	37	40	40	80
18+400	plutača zelena	49	42	36	80
19+500	plutača crvena	34	39	39	70
19+800	plutača crvena	39	38	36	70
21+000	Mjesto za okret	44	41	40	120
21+500	Putničko pristanište	42	42	41	110
Dubine u luci					
12+200	ulaz u luku	28	35	41	50
12+700	dubine u luci	32	32	29	50
13+300	dubine u luci	29	35	38	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.

- MMPI Uprava sigurnosti plovidbe
- Hrvatske vode
- Feliks regulacija d.o.o.
- Luka Tranzit Osijek d.o.o.
- Vodogradnja Osijek d.d.
- Hidrogradnja d.o.o.
- Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
- Lučka uprava Osijek
- Riječni zdruk
- DBD Vukovar
- VK Iktus
- MNK Retfala
- MNK Drava
- MNK Neptun
- ŠRSOBŽ
- Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče