



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANJA OSIJEK



KLASA: 345-20/24-01/118
URBROJ: 530-04-13-1-24-1
OSIJEK, 16. rujna 2024. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 58/2024

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 16. rujna 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 →	
16.09.2024. Vodostaj Osijek 100 cm, Aljmaš 214 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	44	42	42	80
0-200	bifurkacija	44	42	42	80
0+500	plutača crvena	42	51	51	80
1+000	plutača zel.svj.	42	43	43	80
2+100	plutača zelena	53	49	38	70
2+100	plutača crvena	53	49	38	70
2+900	plutača zelena	46	42	41	70
4+000	plutača crvena	37	44	45	80
5+000		34	34	40	80
5+900	plutača zel.svjetleća	38	38	39	80
7+700	plutača zelena	44	44	37	70
8+800	plutača crvena	43	50	40	70
9+500	plutača crvena	40	41	42	70
9+800	plutača crvena	40	37	40	70
10+150	plutača zel.svjetleća	36	37	36	70
10+900	plutača zelena	47	36	38	60
11+200	plutača crvena svj.	41	37	36	70
11+700	plutača zelena	50	45	40	70
12+000	plutača crvena	53	43	43	70
12+200	bifurkacija	56	50	39	70
14+400	plutača crv. svjetleća	42	43	44	80
15+000		40	42	42	80
16+500	plutača zel.svjetleća	41	40	39	80
16+700	plutača zelena	41	39	37	80
17+700	plutača zel.svjetleća	42	48	38	80
18+400	plutača zelena	50	42	38	80
19+500	plutača crvena	37	46	42	70
19+800	plutača crvena	45	42	38	70
21+000	Mjesto za okret	47	45	47	120
21+500	Putničko pristanište	44	45	46	110
Dubine u luci					
12+200	ulaz u luku	25	36	44	40
12+700	dubine u luci	34	40	37	50
13+300	dubine u luci	36	42	42	60

Napomene:

- Obavještavamo sudionike u plovidbi da tvrtka Hidrogradnja d.o.o. iz Osijeka na dionici od rkm 9+000 do rkm 11+500 vrši radove tehničkog održavanja plovnog puta rijeke Drave. Radovi se obavljaju plutajućim postrojenjem Krapina, mt Delfin i mt Sokol.
- 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 omogućuje 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 ploča