



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/23-01/51
URBROJ: 530-04-13-23-1
OSIJEK, 24. travnja 2023. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 32/2023

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 24. travnja 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 sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina →←	Lijeva ivica →	Širina (m)
24.04.2023. Vodostaj Osijek 99 cm, Aljmaš 369 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	51	51	50	70
0-200	bifurkacija	51	51	50	70
0+500	plutača crvena	57	60	60	70
1+000	plutača zel.svj.	55	55	57	70
2+100	plutača zelena	57	58	53	60
2+100	plutača crvena	57	58	53	60
2+900	plutača zelena	53	54	54	60
4+000	plutača crvena	48	53	54	70
5+000		49	51	50	70
5+900	plutača zel.svjetleća	49	47	47	70
7+700	plutača zelena	48	50	48	60
8+800	plutača crvena	47	51	51	70
9+500	plutača crvena	46	51	52	60
9+800	plutača crvena	45	48	46	70
10+150	plutača zel.svjetleća	45	46	46	70
10+900	plutača zelena	46	46	43	60
11+200	plutača crvena svj.	45	44	42	60
11+700	plutača zelena	51	49	46	70
12+000	plutača crvena	56	53	43	70
12+200	bifurkacija	56	53	43	70
14+400	plutača crv. svjetleća	43	48	48	70
15+000		42	41	42	70
16+500	plutača zel.svjetleća	42	43	41	60
16+700	plavak zeleni	45	43	41	60
17+700	plutača zel.svjetleća	42	45	46	60
18+400	plutača zelena	46	45	43	60
18+400	plutača crvena	46	45	43	60
19+500	plutača crvena	38	41	42	60
19+800	plutača crvena	40	39	35	60
21+000	Mjesto za okret	40	38	37	120
21+500	Putničko pristanište	36	40	41	110

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	42	47	50	50
12+700	dubine u luci	37	45	46	50
13+300	dubine u luci	43	49	47	80

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 stalnim promjenama, stoga je potrebno pratiti informacije o trenutnom vodostaju koji je dostupan na internet stranicama Hrvatskih voda ili se obratiti Lučkoj kapetaniji Osijek.
- U akvatoriji luke 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. 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.
- Hydrogradnja d.o.o.
- Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
- Lučka uprava Osijek
- Riječni združenje
- DBD Vukovar

- VK Iktus
 - MNK Retfala
 - MNK Drava
 - MNK Neptun
 - ŠRSOBZ
 - Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče