



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/24-01/55  
URBROJ: 530-04-13-1-24-1  
OSIJEK, 20. svibnja 2024. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 31/2024

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 20. 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)			
		Desna ivica ←	Sredina →←	Lijeva ivica →	Širina (m)
20.05.2024. Vodostaj Osijek 153 cm, Aljmaš 244 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	46	45	45	80
0-200	bifurkacija	46	45	45	80
0+500	plutača crvena	43	47	47	80
1+000	plutača zel.svj.	43	43	48	80
2+100	plutača zelena	52	50	43	80
2+100	plutača crvena	52	50	43	80
2+900	plutača zelena	45	47	41	80
4+000	plutača crvena	40	49	50	80
5+000		45	42	41	80
5+900	plutača zel.svjetleća	37	39	40	80
7+700	plutača zelena	47	47	40	80
8+800	plutača crvena	47	53	55	70
9+500	plutača crvena	48	44	53	70
9+800	plutača crvena	42	42	47	70
10+150	plutača zel.svjetleća	43	41	40	70
10+900	plutača zelena	42	42	41	70
11+200	plutača crvena svj.	43	43	39	70
11+700	plutača zelena	50	49	41	80
12+000	plutača crvena	51	52	45	80
12+200	bifurkacija	47	58	43	80
14+400	plutača crv. svjetleća	50	49	48	80
15+000		44	45	45	80
16+500	plutača zel.svjetleća	50	46	50	80
16+700	plutača zelena	47	44	42	80
17+700	plutača zel.svjetleća	52	51	50	80
18+400	plutača zelena	60	50	45	80
19+500	plutača crvena	40	44	47	70
19+800	plutača crvena	48	49	44	70
21+000	Mjesto za okret	53	51	49	120
21+500	Putničko pristanište	54	53	53	110

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	34	45	52	50
12+700	dubine u luci	40	39	36	50
13+300	dubine u luci	36	43	45	60

Napomene:

- Na rkm 16+500 se plovnom mehanizacijom obavljaju hidrotehnički radovi. Sidra plutajućeg postrojenja Velebit se djelomično nalaze u plovnom putu. Obilježena su žutim plovcima. Pozivaju se zapovjednici da smanje brzinu plovidbe prilikom prolaska pored zone radova.
- 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 dionicima 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.
- Dumavski Lloyd Sisak d.o.o.
- Lučka uprava Osijek
- Riječni zdug
- DBD Vukovar

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