



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/23-01/31
URBROJ: 530-04-13-23-1
OSIJEK, 13. ožujka 2023. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 19/2023

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 13. ožujka 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)
13.03.2023. Vodostaj Osijek -35 cm, Aljmaš 134 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	26	26	24	70
0-200	bifurkacija	26	26	24	70
0+500	plutača crvena	34	37	35	70
1+000	plutača zel.svj.	33	30	36	70
2+100	plutača zelena	35	37	33	60
2+100	plutača crvena	35	37	33	60
2+900	plutača zelena	32	33	36	50
4+000	plutača crvena	29	32	36	60
5+000		27	27	28	60
5+900	plutača zel.svjetleća	26	26	26	60
7+700	plutača zelena	31	29	25	50
8+800	plutača crvena	28	31	30	60
9+500	plutača crvena	27	32	33	50
9+800	plutača crvena	26	28	27	60
10+150	plutača zel.svjetleća	26	27	27	60
10+900	plutača zelena	27	27	24	50
11+200	plutača crvena svj.	25	25	24	60
11+700	plutača zelena	37	33	29	60
12+000	plutača crvena	36	30	26	60
12+200	bifurkacija	37	32	27	60
14+400	plutača crv. svjetleća	28	32	36	60
15+000		26	25	27	60
16+500	plutača zel.svjetleća	27	30	27	60
16+700	plovak zeleni	32	27	24	60
17+700	plutača zel.svjetleća	31	33	30	60
18+400	plutača zelena	34	35	30	60
18+400	plutača crvena	34	35	30	60
19+500	plutača crvena	26	31	29	60
19+800	plutača crvena	30	29	23	60
21+000	Mjesto za okret	26	24	25	120
21+500	Putničko pristanište	21	24	28	110

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	27	31	37	50
12+700	dubine u luci	24	29	29	50
13+300	dubine u luci	27	31	33	80

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.
- U akvatoriju luke „Tranzit“ 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 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.
- Hydrogradnja d.o.o.
- Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
- Lučka uprava Osijek
- Riječni zdrug
- DBD Vukovar

- VK Iktus
 - MNK Retfala
 - MNK Drava
 - MNK Neptun
 - ŠRSOBŽ
 - Pismo hrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče