



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/24-01/97
URBROJ: 530-04-13-1-24-1
OSIJEK, 12. kolovoza 2024. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 46/2024

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 12. kolovoza 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)
12.08.2024. Vodostaj Osijek -11 cm, Aljmaš 152 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	36	38	34	80
0-200	bifurkacija	36	38	34	80
0+500	plutača crvena	35	37	37	80
1+000	plutača zel.svj.	33	36	37	80
2+100	plutača zelena	42	37	30	80
2+100	plutača crvena	42	37	30	80
2+900	plutača zelena	35	31	30	70
4+000	plutača crvena	29	35	38	80
5+000		28	27	29	80
5+900	plutača zel.svjetleća	28	26	29	80
7+700	plutača zelena	30	34	25	70
8+800	plutača crvena	26	37	36	70
9+500	plutača crvena	27	32	37	70
9+800	plutača crvena	27	26	30	70
10+150	plutača zel.svjetleća	26	27	27	70
10+900	plutača zelena	29	25	26	70
11+200	plutača crvena svj.	27	25	25	70
11+700	plutača zelena	31	29	26	80
12+000	plutača crvena	37	30	31	80
12+200	bifurkacija	45	33	30	80
14+400	plutača crv. svjetleća	34	33	33	80
15+000		27	29	32	80
16+500	plutača zel.svjetleća	29	26	30	80
16+700	plutača zelena	31	27	25	80
17+700	plutača zel.svjetleća	35	34	32	80
18+400	plutača zelena	30	30	27	80
19+500	plutača crvena	26	33	29	70
19+800	plutača crvena	32	32	26	70
21+000	Mjesto za okret	34	33	31	120
21+500	Putničko pristanište	33	34	33	110

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	19	24	31	50
12+700	dubine u luci	24	27	27	50
13+300	dubine u luci	25	29	29	60

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.
- 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 Transit Osijek d.o.o.
- Vodogradnja Osijek d.d.
- Hidrogradnja d.o.o.
- Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
- Lučka uprava Osijek
- Riječni združ
- DBD Vukovar

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