



P / 5 5 2 2 7 7 5

REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LK OSIJEK

KLASA: 345-20/20-01/170

URBROJ: 530-04-13-20-1

OSIJEK, 12. listopada 2020. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 88/2020

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 12. listopada 2020. godine izvršili mjerjenje dubina i postavljanje oznaka na dionici plovnog puta rijeke Drave od r.km 0 do r.km 22. Izmjerene dubine na plovnom putu rijeke Drave su slijedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina → ↔	Lijeva ivica →	Širina (m)
12.10. 2020. Vodostaj Osijek 129 cm, Aljmaš 258 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	37	38	37	80
0-200	bifurkacija	37	38	37	80
0-500	plutača crvena	40	49	51	80
1+000	plutača zel.svet.	48	48	51	80
2+100	Plutača zelena	58	55	53	80
2+100	plutača crvena	58	55	53	80
2+900	zeleni plovak	40	43	40	80
4+000	plutača crvena	39	47	50	80
5+000		41	40	40	80
5+900	plutača zel.svet.	41	42	42	80
7+700	plutača zelena	50	46	39	80
8+800	plutača crvena	41	55	49	90
9+500	plutača crvena	40	42	43	80
9+800	plutača crvena	40	40	40	80
10+150	plutača zel.svet.	40	41	41	80
10+900	plutača zelena	46	47	44	80
11+200	crveni plovak	43	40	40	80
11+700	plutača zelena	49	49	42	80
12+000	Plovak crveni	52	49	42	80
12+200	plutača bifur.svet.	52	43	42	80
14+400	plutača crv. svjet.	46	47	46	80
15+000		42	43	44	80
16+500	plutača zel.svet.	44	43	42	80
16+700	plutača zelena	45	44	42	80
17+700	plutača zel.svet.	43	48	50	80
18+400	plovak crveni	50	50	38	70
18+400	plutača zelena	50	50	38	70
19+500	plutača crvena	42	48	49	80
19+800	plutača crvena	42	44	40	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	46	44	30	50
13+000	dubine u luci	39	40	41	50
13+300	dubine u luci	29	34	37	50

Napomena:

- 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 promjenama stoga je potrebno pratiti informacije o trenutnom vodostaju koji je dostupan na internet stranicama Hrvatskih voda ili se obratiti Lučkoj kapetaniji Osijek.
- Na dionicama rijeke Drave; od rkm 10+750 do rkm 11+550, na ulazu u akvatorij luke rkm 12+400, od rkm 17+100 do 17+800, od rkm 17+800 do rkm 18+800 obavljaju se hidrotehnički radovi plovnom mehanizacijom koja djelomično zauzima plovni put.
- Plovidba na navedenim dionicama može se obavljati bez ograničenja uz uvjet obvezne najave putem VHF kanala 16. zapovjednika plovila. Komunikacija mora biti uspostavljena na način i u vrijeme, tako da se posadi plovila koja rade na navedenim radovima omogući da se na vrijeme uklone i osiguraju siguran prolazak plovila.

L U Č K I K A P E T A N
kap. Tomislav Cicvarić, dipl.inž.

Dostavlja se:

- 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 zdrug
- DBD Vukovar
- VK Iktus
- MNK Retfala
- MNK Drava
- MNK Neptun
- ŠRSOBŽ

16. Pismohrana
Svim zainteresiranim – putem oglasne