



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, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 12. listopada 2020. godine izvršili mjerenje 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.svjst.	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.svjst.	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.svjst.	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.svjst.	52	43	42	80
14+400	plutača crv. svjet.	46	47	46	80
15+000		42	43	44	80
16+500	plutača zel.svjst.	44	43	42	80
16+700	plutača zelena	45	44	42	80
17+700	plutača zel.svjst.	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	đubine u luci	39	40	41	50
13+300	đubine u luci	29	34	37	50

Napomena:

- 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 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 na vrijeme, tako da se posadi plovila koja rade na navedenim radovima omoguću da se na vrijeme uklone i osiguraju siguran prolazak plovila.

LUČKI KAPETAN
kap. Tomislav Cicvarić, dipl.inž.

Dostavlja se:

1. MMPI Uprava sigurnosti plovidbe
2. Hrvatske vode
3. Feliks regulacija d.o.o.
4. Luka Tranzit Osijek d.o.o.
5. Vodogradnja Osijek d.d.
6. Hidrogradnja d.o.o.
7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
8. Lučka uprava Osijek
9. Riječni združ
10. DBD Vukovar
11. VK Iktus
12. MNK Retfala
13. MNK Drava
14. MNK Neptun
15. ŠRSOBŽ

16. Pismohrana
Svim zainteresiranim – putem oglasne