



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LK OSIJEK



KLASA: 345-20/20-01/104
URBROJ: 530-04-13-20-2
OSIJEK, 29. lipnja 2020. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 56/2020

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 29. lipnja, 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 sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	Širina (m)
29.06. 2020. Vodostaj Osijek 114 cm, Aljmaš 376 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	50	51	51	90
0-200	bifurkacija	50	51	51	90
0+500	plutača crvena	50	57	58	80
1+000	plutača zel.svjet.	52	54	58	80
2+100	Plutača zelena	59	62	48	80
2+100	plutača crvena	59	62	48	80
2+900	zeleni plovak	48	52	48	80
4+000	plutača crvena	47	58	61	80
5+000		48	48	46	80
5+900	plutača zel.svjet.	48	50	51	80
7+700	plutača zelena	54	50	46	80
8+800	plutača crvena	52	54	49	80
9+500	plutača crvena	45	47	48	70
9+800	plutača crvena	45	47	46	80
10+150	plutača zel.svjet.	45	47	45	80
10+900	plutača zelena	48	48	49	80
10+950	dop. zeleni plovak	44	43	43	80
11+200	crveni plovak	46	46	43	80
11+700	plutača zelena	50	50	45	80
12+000	Plovak crveni	56	47	40	80
12+200	plutača bifur.svjet.	51	47	42	80
14+400	plutača crv. svjet.	44	44	47	80
15+000		41	42	46	80
16+500	plutača zel.svjet.	41	45	41	80
16+700	plutača zelena	41	43	40	80
17+700	plutača zel.svjet.	38	42	45	80
18+400	plovak crveni	53	47	41	70
18+400	plutača zelena	53	47	41	70
19+500	plutača crvena	37	41	43	80
19+800	plutača crvena	40	40	39	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	45	40	34	50
13+000	dubine u luci	39	43	40	50
13+300	dubine u luci	35	39	34	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: od rkm 17+100 do 17+800, od rkm 17+800 do rkm 18+800 i rkm 30+000 do rkm 32+000 rijeke Drave obavljaju se hidrotehnički radovi plovnom mehanizacijom koja djelomično zauzima plovidni 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 omogući da se na vrijeme uklone i osiguraju siguran prolazak plovila.

LUČKI KAPETAN
kap. Tomislav Cicvarić, dipl.inž.

Dostavlja se:

- | | |
|------------------------------------|--|
| 1. MMPI Uprava sigurnosti plovidbe | 11. VK Iktus |
| 2. Hrvatske vode | 12. MNK Retfala |
| 3. Feliks regulacija d.o.o. | 13. MNK Drava |
| 4. Luka Tranzit Osijek d.o.o. | 14. MNK Neptun |
| 5. Vodogradnja Osijek d.d. | 15. ŠRSOBŽ |
| 6. Hidrogradnja d.o.o. | 16. Pismohrana |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o. | 17. Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 8. Lučka uprava Osijek | |
| 9. Riječni združenje | |
| 10. DBD Vukovar | |