



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LK OSIJEK



KLASA: 345-20/20-01/112
URBROJ: 530-04-13-20-1
OSIJEK, 10. srpnja 2020. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 60/2020

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarским poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 10. srpnja 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)
10.07. 2020. Vodostaj Osijek 101 cm, Aljmas 334 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	48	49	47	90
0-200	bifurkacija	48	49	47	90
0+500	plutača crvena	51	57	59	90
1+000	plutača zel.svjat.	53	50	54	90
2+100	Plutača zelena	60	63	57	80
2+100	plutača crvena	60	63	57	80
2+900	zeleni plovak	47	49	48	80
4+000	plutača crvena	47	58	60	80
5+000		48	48	44	90
5+900	plutača zel.svjat.	45	48	50	90
7+700	plutača zelena	50	46	50	80
8+800	plutača crvena	51	52	53	80
9+500	plutača crvena	45	45	46	80
9+800	plutača crvena	42	43	43	90
10+150	plutača zel.svjat.	44	43	43	90
10+900	plutača zelena	46	43	44	80
10+950	dop. zeleni plovak	45	42	43	70
11+200	crveni plovak	45	42	40	80
11+700	plutača zelena	50	47	44	80
12+000	Plovak crveni	55	44	42	80
12+200	plutača bifur.svjat.	52	46	42	80
14+400	plutača crv. svjat.	45	47	50	80
15+000		40	44	43	80
16+500	plutača zel.svjat.	44	44	40	80
16+700	plutača zelena	44	43	40	80
17+700	plutača zel.svjat.	38	44	47	80
18+400	plovak crveni	55	52	40	70
18+400	plutača zelena	55	52	40	70
19+500	plutača crvena	38	42	44	70
19+800	plutača crvena	42	42	38	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	41	40	30	50
13+000	dubine u luci	37	42	40	50
13+300	dubine u luci	35	37	32	50

Napomena:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarским 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 | 12. MNK Retfala |
| 2. Hrvatske vode | 13. MNK Drava |
| 3. Feliks regulacija d.o.o. | 14. MNK Neptun |
| 4. Luka Tranzit Osijek d.o.o. | 15. ŠRSOBŽ |
| 5. Vodogradnja Osijek d.d. | 16. Pismohrana |
| 6. Hidrogradnja d.o.o. | Svim zainteresiranim – putem oglasne |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o. | |
| 8. Lučka uprava Osijek | |
| 9. Riječni združenje | |
| 10. DBD Vukovar | |
| 11. VK Iktus | |