



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LK OSIJEK



KLASA: 345-20/20-01/117
URBROJ: 530-04-13-20-1
OSIJEK, 17. srpnja 2020. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 62/2020

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarским poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 17. 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)
17.07. 2020. Vodostaj Osijek 41 cm, Aljmaš 236 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	39	40	38	90
0-200	bifurkacija	39	40	38	90
0+500	plutača crvena	41	51	51	80
1+000	plutača zel.svjat.	47	42	45	80
2+100	Plutača zelena	49	52	43	80
2+100	plutača crvena	49	52	43	80
2+900	zeleni plovak	40	40	36	80
4+000	plutača crvena	39	46	50	80
5+000		39	37	34	90
5+900	plutača zel.svjat.	36	38	42	90
7+700	plutača zelena	41	37	34	80
8+800	plutača crvena	43	43	45	80
9+500	plutača crvena	35	35	38	80
9+800	plutača crvena	33	35	36	80
10+150	plutača zel.svjat.	35	37	37	80
10+900	plutača zelena	37	36	39	80
10+950	dop. zeleni plovak	35	34	34	70
11+200	crveni plovak	34	34	33	80
11+700	plutača zelena	45	45	38	80
12+000	Plovak crveni	49	38	39	80
12+200	plutača bifur.svjat.	42	40	34	80
14+400	plutača crv. svjat.	39	42	42	80
15+000		37	35	34	80
16+500	plutača zel.svjat.	35	37	35	80
16+700	plutača zelena	37	36	33	80
17+700	plutača zel.svjat.	35	38	41	80
18+400	plovak crveni	49	47	36	70
18+400	plutača zelena	49	47	36	70
19+500	plutača crvena	30	36	38	70
19+800	plutača crvena	35	35	32	70

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	32	34	32	50
13+000	dubine u luci	30	34	34	50
13+300	dubine u luci	29	32	26	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. SRSOBŽ |
| 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 zdruđ | |
| 10. DBD Vukovar | |
| 11. VK Iktus | |