



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LK OSIJEK



KLASA: 345-20/20-01/149
URBROJ: 530-04-13-20-1
OSIJEK, 04. rujna 2020. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 77/2020

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 03. rujna 2020. godine tijekom noćnog obilaska plovno putu rijeke Drave izvršili mjerenje dubina i postavljanje oznaka na dionici plovno putu rijeke Drave od r.km 0 do r.km 22. Izmjerene dubine na plovnom putu rijeke Drave su sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovno putu (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	Širina (m)
03.09. 2020. Vodostaj Osijek 166 cm, Aljmaš 228 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 13:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	38	37	39	100
0-200	bifurkacija	38	37	39	100
0+500	plutača crvena	42	48	50	100
1+000	plutača zel.svjst.	42	41	47	90
2+100	Plutača zelena	50	49	44	80
2+100	plutača crvena	50	49	44	80
2+900	zeleni plovak	40	46	42	90
4+000	plutača crvena	34	45	50	90
5+000		45	42	41	90
5+900	plutača zelena	45	44	43	90
7+700	plutača zelena	47	48	45	90
8+800	plutača crvena	52	50	45	80
9+500	plutača crvena	41	44	45	80
9+800	plutača crvena	44	43	40	80
10+150	plutača zel.svjst.	43	43	41	80
10+900	plutača zelena	45	43	46	90
11+200	crveni plovak	43	43	40	90
11+700	plutača zelena	50	49	43	90
12+000	Plovak crveni	58	47	44	90
12+200	plutača bifur.svjst.	57	54	47	80
14+400	plutača crv. svjet.	49	51	55	80
15+000		46	46	47	90
16+500	plutača zel.svjst.	47	49	47	80
16+700	plutača zelena	52	47	45	80
17+700	plutača zel.svjst.	49	47	52	80
18+400	plovak crveni	58	54	42	80
18+400	plutača zelena	58	54	42	80
19+500	plutača crvena	43	47	46	80
19+800	plutača crvena	51	50	46	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	45	43	37	50
13+000	dubine u luci	39	43	42	50
13+300	dubine u luci	33	45	46	50

Napomena:

- Dopunski zeleni plovak na rkm 10+950 je uklonjen.
- Prilikom noćnog obilaska uočeno je da zelena svjetleća plovna oznaka kod rkm 5+900 ne radi
- 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; od 10+750 do 11+550, ulaz u akvatorij luke rkm 12+400, 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 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 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. | Svim zainteresiranim – putem oglasne |
| 8. Lučka uprava Osijek | |
| 9. Riječni zdruk | |
| 10. DBD Vukovar | |