



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LK OSIJEK

P/5223003

KLASA: 345-20/20-01/64
URBROJ: 530-04-13-20-1
OSIJEK, 10. travnja 2020. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 34/2020

Priopćava se zapovjednicima brodova, brogarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 10. travnja, 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)
10.04. 2020. Vodostaj Osijek -111 cm, Aljmaš 73 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	22	24	21	80
0-200	bifurkacija	22	24	21	80
0+500	plutača crvena	20	31	36	80
1+000	plutača zel. svjet.	30	22	31	70
2+100	Plutača zelena	33	37	28	70
2+100	plutača crvena	33	37	28	70
2+900	zeleni plovak	18	24	21	70
4+000	plutača crvena	20	29	30	80
5+000	plovak zeleni	22	22	18	50
5+900	plutača zel. svjet.	18	24	24	70
7+700	plutača zelena	23	24	19	70
8+800	plutača crvena	24	25	24	70
9+500	plutača crvena	18	20	21	60
9+800	plutača crvena	15	22	24	70
10+150	plutača zel. svjet.	20	24	20	70
10+900	plutača zelena	21	20	20	70
10+950	dop. zeleni plovak	21	18	15	30
11+200	crveni plovak	21	21	18	40
11+700	plutača zelena	24	30	19	80
12+000	Plovak crveni	35	23	19	70
12+200	plutača bifur. svjet.	35	24	17	70
14+400	plutača crv. svjet.	24	21	24	70
15+000		19	19	23	70
16+500	plutača zel. svjet.	18	19	18	70
16+700	plutača zelena	18	19	18	70
17+700	plutača zel. svjet.	20	25	26	70
18+400	plovak crveni	36	33	24	60
18+400	plutača zelena	36	33	24	60
19+500	plutača crvena	19	22	25	60
19+800	plutača crvena	21	20	17	60

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	18	18	14	40
13+000	dubine u luci	17	20	18	40
13+300	dubine u luci	13	21	23	40

Napomena:

- Kod rkm 5+000 postavljen novi zeleni plovak, plovni put premješten na toj dionici sa lijeve u desnu obalu
- Zeleni plovak kod rkm 10+950
- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brogarskim 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 dionici 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 omogućuje da se na vrijeme uklone i osiguraju siguran prolazak plovila.

LUČKI KAPETAN
kap. Tomislav Cicvarić, dipl.inž.

Dostavlja se:

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