



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LK OSIJEK



KLASA: 345-20/20-01/166
URBROJ: 530-04-13-20-1
OSIJEK, 05. listopada 2020. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 87/2020

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 05. listopada 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)
05.10. 2020. Vodostaj Osijek 72 cm, Aljmaš 261 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	38	39	38	90
0-200	bifurkacija	38	39	38	90
0+500	plutača crvena	42	53	57	80
1+000	plutača zel.svjet.	51	44	51	80
2+100	Plutača zelena	54	52	48	80
2+100	plutača crvena	54	52	48	80
2+900	zeleni plovak	47	46	43	80
4+000	plutača crvena	39	47	54	80
5+000		42	39	36	90
5+900	plutača zel.svjet.	40	41	39	90
7+700	plutača zelena	43	41	37	80
8+800	plutača crvena	40	47	40	80
9+500	plutača crvena	38	38	40	80
9+800	plutača crvena	36	37	36	80
10+150	plutača zel.svjet.	36	37	40	80
10+900	plutača zelena	38	42	43	80
11+200	crveni plovak	38	37	35	90
11+700	plutača zelena	46	44	38	80
12+000	Plovak crveni	49	43	41	80
12+200	plutača bifur.svjet.	49	42	36	80
14+400	plutača crv. svjet.	36	44	45	80
15+000		38	37	38	80
16+500	plutača zel.svjet.	39	38	37	80
16+700	plutača zelena	45	40	37	80
17+700	plutača zel.svjet.	39	41	47	70
18+400	plovak crveni	48	46	40	70
18+400	plutača zelena	48	46	40	70
19+500	plutača crvena	37	42	42	80
19+800	plutača crvena	41	43	36	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	41	42	40	50
13+000	dubine u luci	34	37	35	50
13+300	dubine u luci	34	38	41	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 rijeke Drave: od rkm 10+750 do rkm 11+550, na ulazu u akvatorij luke rkm 12+400, od rkm 17+100 do 17+800, od rkm 17+800 do rkm 18+800 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 omogućiti 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. | SRSOBŽ |
| 7. | Dunavski Lloyd Sisak d.o.o. | 16. | Pismohrana |
| 8. | Lučka uprava Osijek | | |
| 9. | Riječni zdug | | |
- Svim zainteresiranim – putem oglasne