



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LK OSIJEK

P/5237996

KLASA: 345-20/20-01/78
URBROJ: 530-04-13-20-1
Osijek, 08. svibnja 2020. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 42/2020

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 08. svibnja, 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)
08.05. 2020. Vodostaj Osijek -47 cm, Aljmaš 126 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	28	30	27	80
0-200	bifurkacija	28	30	27	80
0+500	plutača crvena	26	35	43	80
1+000	plutača zel.svjjet.	35	30	31	70
2+100	Plutača zelena	38	48	36	70
2+100	plutača crvena	38	48	36	70
2+900	zeleni plovak	24	28	26	70
4+000	plutača crvena	27	35	35	80
5+000		30	25	25	60
5+900	plutača zel.svjjet.	26	30	31	70
7+700	plutača zelena	33	29	25	70
8+800	plutača crvena	33	33	30	70
9+500	plutača crvena	24	26	30	60
9+800	plutača crvena	23	26	30	70
10+150	plutača zel.svjjet.	26	27	27	70
10+900	plutača zelena	25	24	23	70
10+950	dop. zeleni plovak	24	23	22	50
11+200	crveni plovak	26	26	23	50
11+700	plutača zelena	36	34	28	80
12+000	Plovak crveni	37	33	23	70
12+200	plutača bifur.svjjet.	38	33	22	70
14+400	plutača crv. svjet.	29	30	30	70
15+000		24	25	30	70
16+500	plutača zel.svjjet.	24	26	24	70
16+700	plutača zelena	31	27	23	70
17+700	plutača zel.svjjet.	30	33	31	70
18+400	plovak crveni	47	36	32	60
18+400	plutača zelena	47	36	32	60
19+500	plutača crvena	25	25	29	70
19+800	plutača crvena	29	24	22	70

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	24	23	20	40
13+000	dubine u luci	21	26	21	40
13+300	dubine u luci	22	29	30	40

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 rkm 10+200 desne obale r. Drave, izvan plovnog puta, obavlja se rasterećenje plovila „Kondor“ i potisnica „TK“, „TK3“ uz pomoć plovne dizalice „Orao“, brodom „Aljmaš“, i potisnicom „PO 4805“, predviđeno trajanje radova je od 06. svibnja do 09. svibnja 2020.
- Na dionicama; od rkm17+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. ŠRSOBZ |
| 6. Hidrogradnja d.o.o. | 16. Pismohrana |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o. | 17. Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 8. Lučka uprava Osijek | |
| 9. Riječni zdug | |
| 10. DBD Vukovar | |