



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/31
URBROJ: 530-04-13-1-21-1
Osijek, 9. ožujka 2021 godine

PRIOPĆENJE BROJARSTVU BROJ 19/2021

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 09. Ožujka 2021 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)
09.03. 2021. Vodostaj Osijek -23 cm, Aljmaš 183 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut. crvena (Dunav)	30	31	30	70
0-200	bifurkacija	30	31	30	70
0+500	plutača crvena	34	41	50	80
1+000	plutača zel.svj.	34	37	45	80
2+100	plutača zelena	47	46	42	70
2+100	plutača crvena	47	46	42	70
2+900	plutača zelena	40	33	28	70
4+000	plutača crvena	34	40	50	70
5+000		32	32	29	80
5+900	plutača zel.svjetleća	33	33	31	80
7+700	plutača zelena	37	33	30	70
8+800	plutača crvena	26	39	30	80
9+500	plutača crvena	30	27	25	70
9+800	plutača crvena	26	28	28	70
10+150	plutača zel.svjetleća	29	30	33	80
10+900	plutača zelena	31	30	32	80
11+200	plutača crvena svj.	31	30	28	80
11+700	plutača zelena	37	36	28	80
12+000	plutača crvena	40	39	28	80
12+200	bifurkacija	42	36	28	80
14+400	plutača crv. svjetleća	34	32	33	80
15+000		30	28	28	80
16+500	plutača zel.svjetleća	27	29	26	80
16+700	plutača zelena	34	29	27	80
17+700	plutača zel.svjetleća	34	38	35	80
18+400	Plutača crvena	48	41	27	80
18+400	plutača zelena	48	41	27	80
19+500	plutača crvena	27	31	32	80
19+800	plutača crvena	29	28	28	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	32	33	32	50
13+000	dubine u luci	31	30	26	50
13+300	dubine u luci	26	26	28	50

Napomena:

- 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.
- U akvatoriju luke „Tranzit“ Osijek na dvije dionice obavljaju se hidrotehnički radovi plovnom mehanizacijom koja djelomično zauzima plovni put. i to na rkm 12+400 do rkm 13+680 i od rkm 12+350 do rkm 12+675 te na dionicama rijeke Drave od rkm 17+800 do rkm 18+800 i od rkm 14+000 do rkm 14+500.
- 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.

VD LUČKOG KAPETANA
DRAGAN MIJIĆ

- | | |
|------------------------------------|--|
| 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. Vodograđnja Osijek d.d. | 14. MNK Neptun |
| 6. Hidrogradnja d.o.o. | 15. ŠRSOBŽ |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o. | 16. Pismohrana |
| 8. Lučka uprava Osijek | Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 9. Riječni zdug | |