



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/35
URBROJ: 530-04-13-21-1
OSIJEK, 12. ožujka 2021. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 20/2021

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 12. 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)
12.03. 2021. Vodostaj Osijek -26 cm, Aljmaš 163 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut. crvena (Dunav)	29	29	28	70
0-200	bifurkacija	29	29	28	70
0+500	plutača crvena	32	40	46	80
1+000	plutača zel.svj.	32	35	42	80
2+100	plutača zelena	45	44	39	70
2+100	plutača crvena	45	44	39	70
2+900	plutača zelena	37	33	26	70
4+000	plutača crvena	32	40	47	70
5+000		31	31	28	80
5+900	plutača zel.svjetleća	31	31	30	80
7+700	plutača zelena	33	31	23	70
8+800	plutača crvena	25	37	31	80
9+500	plutača crvena	28	25	24	70
9+800	plutača crvena	26	29	29	70
10+150	plutača zel.svjetleća	27	29	31	80
10+900	plutača zelena	30	30	30	80
11+200	plutača crvena svj.	30	29	26	80
11+700	plutača zelena	35	34	28	80
12+000	plutača crvena	40	39	26	80
12+200	bifurkacija	41	33	26	80
14+400	plutača crv. svjetleća	32	32	32	80
15+000		28	27	28	80
16+500	plutača zel.svjetleća	26	29	26	80
16+700	plutača zelena	32	27	26	80
17+700	plutača zel.svjetleća	33	36	33	80
18+400	Plutača crvena	46	40	24	80
18+400	plutača zelena	46	40	24	80
19+500	plutača crvena	26	31	31	80
19+800	plutača crvena	28	28	26	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	31	32	25	50
13+000	dubine u luci	27	27	27	50
13+300	dubine u luci	30	31	36	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.
- 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. | Vodogradnja 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 | | |
| 9. | Riječni zdruk | | |
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče