



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/65
URBROJ: 530-04-13-1-21-1
Osijek, 21. svibnja 2021. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 41/2021

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 21. svibnja 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)
21.05.2021 Vodostaj Osijek 163 cm, Aljmaš 397 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	53	53	51	70
0-200	bifurkacija	53	53	51	70
0+500	plutača crvena	55	64	66	80
1+000	plutača zel.svj.	59	60	65	80
2+100	plutača zelena	72	71	55	80
2+100	plutača crvena	72	71	55	80
2+900	plutača zelena	60	57	49	80
4+000	plutača crvena	50	56	67	80
5+000		55	53	47	90
5+900	plutača zel.svjetleća	55	54	50	90
7+700	plutača zelena	58	52	49	80
8+800	plutača crvena	47	59	60	80
9+500	plutača crvena	53	48	46	80
9+800	plutača crvena	47	48	52	80
10+150	plutača zel.svjetleća	48	52	52	80
10+900	plutača zelena	56	50	50	80
11+200	plutača crvena svj.	51	51	47	80
11+700	plutača zelena	49	48	47	90
12+000	plutača crvena	57	59	49	80
12+200	bifurkacija	59	50	46	80
14+400	plutača crv. svjetleća	52	53	57	80
15+000		47	49	49	90
16+500	plutača zel.svjetleća	48	50	46	80
16+700	plutača zelena	52	50	47	80
17+700	plutača zel.svjetleća	53	56	53	80
18+400	plutača zelena	55	57	39	80
18+400	plutača crvena	55	57	39	80
19+500	plutača crvena	46	50	56	80
19+800	plutača crvena	49	46	45	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	52	52	45	50
13+000	dubine u luci	49	51	49	50
13+300	dubine u luci	44	45	56	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. 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 | Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 9. Riječni zdug | |