



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/72
URBROJ: 530-04-13-1-21-1
Osijek, 08. lipnja 2021. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 45/2021

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 7. Lipnja 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)
07.06.2021 Vodostaj Osijek 109 cm, Aljmaš 271 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	44	44	42	70
0-200	bifurkacija	44	44	42	70
0+500	plutača crvena	44	51	54	80
1+000	plutača zel.svj.	43	47	53	80
2+100	plutača zelena	62	54	45	80
2+100	plutača crvena	62	54	45	80
2+900	plutača zelena	48	44	38	80
4+000	plutača crvena	38	47	52	90
5+000		40	41	35	90
5+900	plutača zel.svjetleća	41	42	38	90
7+700	plutača zelena	41	41	35	80
8+800	plutača crvena	38	49	48	80
9+500	plutača crvena	40	36	37	80
9+800	plutača crvena	37	40	44	80
10+150	plutača zel.svjetleća	39	39	39	80
10+900	plutača zelena	44	45	44	90
11+200	plutača crvena svj.	40	37	36	90
11+700	plutača zelena	46	44	38	90
12+000	plutača crvena	48	46	38	80
12+200	bifurkacija	50	40	36	80
14+400	plutača crv. svjetleća	41	46	49	80
15+000		40	39	41	90
16+500	plutača zel.svjetleća	42	45	40	80
16+700	plutača zelena	44	40	39	80
17+700	plutača zel.svjetleća	46	54	48	80
18+400	plutača zelena	53	40	30	80
18+400	plutača crvena	53	40	30	80
19+500	plutača crvena	39	44	46	80
19+800	plutača crvena	41	41	38	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	42	43	41	50
13+000	dubine u luci	40	40	38	50
13+300	dubine u luci	36	37	48	50

Napomena:

- Na dionici od rkm 9+200 do rkm 11+500 obavljaju se radovi na održavanju plovnog puta, sa plutajućim samohodnim postrojenjem „Papuk“. Odlaganje ukrcanog materijala se obavlja izvan pojasa plovnog puta uz desnu obalu, od rkm 13+870 do rkm 14+150, kao i uz lijevu obalu od rkm 19+500 do rkm 19+800 (kupalište „Copacabana“).
- 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 akvatoriji 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 | 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. SRSOBŽ |
| 6. Hidrogradnja d.o.o. | 16. Pismohrana |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o. | Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 8. Lučka uprava Osijek | |
| 9. Riječni združenje | |
| 10. DBD Vukovar | |