



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/31
URBROJ: 530-04-13-1-21-1
Osijek, 05. ožujka 2021. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 18/2021

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarским poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 05. 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)
05.03. 2021. Vodostaj Osijek 7 cm, Aljmaš 224 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut. crvena (Dunav)	34	36	34	70
0-200	bifurkacija	34	36	34	70
0+500	plutača crvena	41	48	56	90
1+000	plutača zel.svj.	46	42	50	90
2+100	plutača zelena	52	51	48	80
2+100	plutača crvena	52	51	48	80
2+900	plutača zelena	46	38	32	80
4+000	plutača crvena	40	43	55	80
5+000		37		33	90
5+900	plutača zel.svjetleća	38	37	37	90
7+700	plutača zelena	41	41	31	80
8+800	plutača crvena	28	43	33	80
9+500	plutača crvena	34	30	29	80
9+800	plutača crvena	29	31	32	80
10+150	plutača zel.svjetleća	31	34	37	80
10+900	plutača zelena	35	32	36	90
11+200	plutača crvena svj.	34	33	30	90
11+700	plutača zelena	39	41	33	90
12+000	plutača crvena	38	39	30	90
12+200	bifurkacija	45	39	31	90
14+400	plutača crv. svjetleća	42	37	41	80
15+000		34	33	33	80
16+500	plutača zel.svjetleća	29	33	30	80
16+700	plutača zelena	38	32	31	80
17+700	plutača zel.svjetleća	37	42	39	80
18+400	Plutača crvena	51	44	29	80
18+400	plutača zelena	51	44	29	80
19+500	plutača crvena	29	33	34	80
19+800	plutača crvena	31	30	30	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	35	37	36	50
13+000	dubine u luci	34	32	28	50
13+300	dubine u luci	28	28	30	50

Napomena:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarским 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 omogućuje da se na vrijeme uklone i osiguraju siguran prolazak plovila.

VD LUČKOG KAPETANA
DRAGAN MIJIĆ

1. MMPI Uprava sigurnosti plovidbe
2. Hrvatske vode
3. Feliks regulacija d.o.o.
4. Luka Tranzit Osijek d.o.o.
5. Vodogradnja Osijek d.d.
6. Hidrogradnja d.o.o.
7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
8. Lučka uprava Osijek
9. Riječni zdrug
10. DBD Vukovar
11. VK Iktus
12. MNK Retfala
13. MNK Drava
14. MNK Neptun
15. ŠRSOBŽ
16. Pismohrana

Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče