



P / 6 0 2 0 4 5 1

REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK

KLASA: 345-20/21-01/86  
URBROJ: 530-04-13-1-21-1  
Osijek, 02. srpnja 2021. godine

### PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 49/2021

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 02. Srpnja 2021 godine izvršili mjerjenje dubina i postavljanje oznaka na dionici plovog puta rijeke Drave od r.km 0 do r.km 22. Izmjerene dubine na plovnom putu rijeke Drave su slijedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina →←	Lijeva ivica →	Širina (m)
<b>02.07.2021 Vodostaj Osijek 51 cm, Aljmaš 249 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)</b>					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	41	41	41	70
0-200	bifurkacija	41	41	41	70
0+500	plutača crvena	39	47	49	80
1+000	plutača zel.svj.	42	46	45	80
2+100	plutača zelena	55	52	44	80
2+100	plutača crvena	55	52	44	80
2+900	plutača zelena	43	42	37	80
4+000	plutača crvena	36	41	47	80
5+000		38	38	34	80
5+900	plutača zel.svjetleča	37	37	35	80
7+700	plutača zelena	43	39	33	80
8+800	plutača crvena	37	47	42	80
9+500	plutača crvena	33	32	32	80
9+800	plutača crvena	32	35	35	80
10+150	plutača zel.svjetleča	33	34	34	80
10+900	plutača zelena	36	36	35	80
11+200	plutača crvena svj.	34	32	30	80
11+700	plutača zelena	37	36	33	80
12+000	plutača crvena	46	41	31	80
12+200	bifurkacija	44	36	33	80
14+400	plutača crv. svjetleča	40	39	45	80
15+000		33	33	33	80
16+500	plutača zel.svjetleča	36	36	35	80
16+700	plutača zelena	37	34	33	80
17+700	plutača zel.svjetleča	42	41	42	80
18+400	plutača zelena	39	36	28	80
18+400	plutača crvena	39	36	28	80
19+500	plutača crvena	33	39	35	80
19+800	plutača crvena	37	36	33	80

#### Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	37	39	37	50
13+000	dubine u luci	36	37	35	50
13+300	dubine u luci	32	33	40	50

Napomena:

- Na dionici od rkm 9+200 do rkm 11+500 obavljaju se radovi na održavanju plovog puta, sa plutajućim samohodnim postrojenjem „Papuk“. Odlaganje ukrcanog materijala se obavlja izvan pojasa plovog 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 nalaze se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi da se pridržavaju navedenih garabita 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 mogući da se na vrijeme uklone i osiguraju siguran prolazak plovila.

V D L U Č K O G K A P E T A N A  
D R A G A N M I J I Ć

- MMPI Uprava sigurnosti plovidbe
- Hrvatske vode
- Feliks regulacija d.o.o.
- Luka Tranzit Osijek d.o.o.
- Vodogradnja Osijek d.d.
- Hidrogradnja d.o.o.
- Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
- Lučka uprava Osijek
- Riječni zdrug
- DBD Vukovar

- VK Iktus
- MNK Refala
- MNK Drava
- MNK Neptun
- ŠRSOBZ
- Pismohrana

Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče