



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK

\*P/6112426\*

KLASA: 345-20/21-01/108  
URBROJ: 530-04-13-21-1  
OSIJEK, 13. kolovoza 2021. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 60/2021

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 13. kolovoza 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)
13.08.2021 Vodostaj Osijek 86 cm, Aljmaš 365 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	56	56	56	70
0-200	bifurkacija	56	56	56	70
0+500	plutača crvena	58	62	62	90
1+000	plutača zel.svj.	59	57	65	80
2+100	plutača zelena	72	62	61	80
2+100	plutača crvena	72	62	61	80
2+900	plutača zelena	59	52	48	90
4+000	plutača crvena	42	52	62	90
5+000		48	48	46	90
5+900	plutača zel.svjetleća	49	48	46	90
7+700	plutača zelena	52	50	42	80
8+800	plutača crvena	43	51	52	80
9+500	plutača crvena	40	40	38	80
9+800	plutača crvena	43	45	47	80
10+150	plutača zel.svjetleća	42	43	42	80
10+900	plutača zelena	47	47	45	90
11+200	plutača crvena svj.	44	42	42	90
11+700	plutača zelena	50	45	41	90
12+000	plutača crvena	53	45	40	90
12+200	bifurkacija	50	50	44	80
14+400	plutača crv. svjetleća	48	48	52	80
15+000		40	39	38	90
16+500	plutača zel.svjetleća	39	42	43	80
16+700	plutača zelena	47	42	39	80
17+700	plutača zel.svjetleća	41	49	47	80
18+400	plutača zelena	47	48	38	80
18+400	plutača crvena	47	48	38	80
19+500	plutača crvena	37	44	43	80
19+800	plutača crvena	41	40	35	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	40	48	43	50
13+000	dubine u luci	37	45	42	50
13+300	dubine u luci	32	44	46	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.
- 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.

LUČKI KAPETAN  
Kap. Dragan Mijić, dipl.inž.

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

- VK Iktus
  - MNK Retfala
  - MNK Drava
  - MNK Neptun
  - ŠRSOBŽ
  - Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče