



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK

\*P/6104647\*

KLASA: 345-20/21-01/106  
URBROJ: 530-04-13-21-1  
OSIJEK, 09. kolovoza 2021. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 59/2021**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarским poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 09. 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 slijedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina → ←	Lijeva ivica →	Širina (m)
<b>09.08.2021 Vodostaj Osijek 104 cm, Aljmaš 359 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)</b>					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	56	56	56	70
0-200	bifurkacija	56	56	56	70
0+500	plutača crvena	52	59	62	90
1+000	plutača zel.svj.	56	56	64	80
2+100	plutača zelena	70	61	60	80
2+100	plutača crvena	70	61	60	80
2+900	plutača zelena	58	51	47	90
4+000	plutača crvena	46	55	62	90
5+000		51	48	46	90
5+900	plutača zel.svjetleća	49	49	46	90
7+700	plutača zelena	46	54	44	80
8+800	plutača crvena	42	51	53	80
9+500	plutača crvena	40	44	41	80
9+800	plutača crvena	44	45	49	80
10+150	plutača zel.svjetleća	46	45	44	80
10+900	plutača zelena	49	49	47	90
11+200	plutača crvena svj.	43	43	43	90
11+700	plutača zelena	51	46	42	90
12+000	plutača crvena	54	50	43	90
12+200	bifurkacija	52	52	45	80
14+400	plutača crv. svjetleća	49	48	53	80
15+000		42	43	44	90
16+500	plutača zel.svjetleća	41	43	44	80
16+700	plutača zelena	46	44	40	80
17+700	plutača zel.svjetleća	45	51	48	80
18+400	plutača zelena	51	52	40	80
18+400	plutača crvena	51	52	40	80
19+500	plutača crvena	41	46	45	80
19+800	plutača crvena	39	42	37	80

**Dubine u luci**

<b>12+200</b>	<b>ulaz u luku</b>	38	41	39	50
<b>13+000</b>	<b>dubine u luci</b>	36	43	37	50
<b>13+300</b>	<b>dubine u luci</b>	30	43	45	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, 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 plovidni 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.

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