



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/150  
URBROJ: 530-04-13-1-21-1  
Osijek, 18. listopada 2021. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 81/2021**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 18. listopada 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)
<b>18.10.2021 Vodostaj Osijek -101 cm, Aljmaš 83 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)</b>					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	27	27	25	70
0-200	bifurkacija	27	27	27	70
0+500	plutača crvena	23	29	31	80
1+000	plutača zel.svj.	29	28	30	80
2+100	plutača zelena	37	32	24	70
2+100	plutača crvena	37	32	24	70
2+900	plutača zelena	26	23	22	70
4+000	plutača crvena	18	26	30	70
5+000		20	20	20	70
5+900	plutača zel.svjetleća	21	21	21	70
7+700	plutača zelena	25	24	23	70
8+800	plutača crvena	25	28	30	60
9+500	plutača crvena	19	19	20	50
9+800	plutača crvena	20	20	22	70
10+150	plutača zel.svjetleća	20	20	20	70
10+900	plutača zelena	21	20	20	70
11+200	plutača crvena svj.	20	19	18	70
11+700	plutača zelena	25	24	18	70
12+000	plutača crvena	30	24	22	70
12+200	bifurkacija	30	25	20	70
14+400	plutača crv. svjetleća	22	23	26	70
15+000		18	18	19	70
16+500	plutača zel.svjetleća	18	22	21	70
16+700	plutača zelena	24	21	19	70
17+700	plutača zel.svjetleća	20	25	29	60
18+400	plutača zelena	33	26	16	60
18+400	plutača crvena	33	26	16	60
19+500	plutača crvena	19	22	24	60
19+800	plutača crvena	20	20	17	60

**Dubine u luci**

<b>12+200</b>	<b>ulaz u luku</b>	20	21	19	50
<b>13+000</b>	<b>dubine u luci</b>	21	23	21	50
<b>13+300</b>	<b>dubine u luci</b>	19	23	25	50

**Napomene:**

- 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.
- 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 zdruk
10. DBD Vukovar

11. VK Iktus
  12. MNK Retfala
  13. MNK Drava
  14. MNK Neptun
  15. ŠRSOBŽ
  16. Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče