



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/33
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 01. travnja 2022. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 25/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 01. travnja 2022 godine izvršili mjerenje dubina i postavljanje oznaka na dionici plovnog puta rijeke Drave od rkm 0 do rkm 22. Izmjerene dubine na plovnom putu rijeke Drave su sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	Širina (m)
01.04.2022 Vodostaj Osijek –126 cm, Aljmaš 93 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	25	22	22	70
0-200	bifurkacija	25	22	22	70
0+500	plutača crvena	29	37	36	70
1+000	plutača zel.svj.	26	26	36	70
2+100	plutača zelena	34	37	26	70
2+100	plutača crvena	34	37	26	70
2+900	plutača zelena	29	26	21	70
4+000	plutača crvena	25	28	37	70
5+000		21	21	21	70
5+900	plutača zel.svjetleća	19	19	21	70
7+700	plutača zelena	22	21	18	70
8+800	plutača crvena	21	25	25	70
9+500	plutača crvena	18	19	20	60
9+800	plutača crvena	18	19	20	70
10+150	plutača zel.svjetleća	18	19	19	70
10+900	plutača zelena	19	19	18	60
11+200	plutača crvena svj.	19	19	17	60
11+700	plutača zelena	27	23	18	70
12+000	plutača crvena	29	24	20	70
12+200	bifurkacija	30	23	19	70
14+400	plutača crv. svjetleća	19	20	20	70
15+000		17	17	18	60
16+500	plutača zel.svjetleća	18	19	18	70
16+700	plutača zelena	21	19	18	70
17+700	plutača zel.svjetleća	19	23	24	70
18+400	plutača zelena	31	20	18	70
18+400	plutača crvena	31	20	18	70
19+500	plutača crvena	16	21	25	60
19+800	plutača crvena	20	18	15	60

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	19	21	26	50
12+700	dubine u luci	19	21	17	50
13+300	dubine u luci	16	17	16	50

Napomene:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarskim 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 ili potpuno 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 zdrav
10. DBD Vukovar

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