



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/38
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 11. travnja 2022. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 29/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 11. 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)
11.04.2022 Vodostaj Osijek -97 cm, Aljmaš 129 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	28	26	24	70
0-200	bifurkacija	28	26	24	70
0+500	plutača crvena	30	36	37	80
1+000	plutača zel.svj.	32	29	36	80
2+100	plutača zelena	34	37	26	70
2+100	plutača crvena	34	37	26	70
2+900	plutača zelena	30	25	22	70
4+000	plutača crvena	26	32	39	80
5+000		24	24	23	80
5+900	plutača zel.svjetleća	22	23	23	80
7+700	plutača zelena	28	25	20	70
8+800	plutača crvena	24	26	24	70
9+500	plutača crvena	21	23	22	60
9+800	plutača crvena	21	22	25	70
10+150	plutača zel.svjetleća	22	22	22	70
10+900	plutača zelena	23	23	21	60
11+200	plutača crvena svj.	23	22	21	70
11+700	plutača zelena	29	27	23	70
12+000	plutača crvena	31	28	23	70
12+200	bifurkacija	32	27	24	70
14+400	plutača crv. svjetleća	20	24	27	70
15+000		20	20	21	70
16+500	plutača zel.svjetleća	20	23	22	70
16+700	plutača zelena	26	23	21	70
17+700	plutača zel.svjetleća	22	26	29	70
18+400	plutača zelena	32	24	20	70
18+400	plutača crvena	32	24	20	70
19+500	plutača crvena	19	23	29	70
19+800	plutača crvena	22	21	16	70

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	23	26	30	50
12+700	dubine u luci	22	23	22	50
13+300	dubine u luci	19	26	28	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 združenje
10. DBD Vukovar

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