



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/25
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 08. ožujka 2022. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 19/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 07. ožujka 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)
07.03.2022 Vodostaj Osijek –127 cm, Aljmaš 107 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	29	38	39	80
1+000	plutača zel.svj.	28	29	37	80
2+100	plutača zelena	40	39	31	80
2+100	plutača crvena	40	39	31	80
2+900	plutača zelena	32	23	21	70
4+000	plutača crvena	19	31	35	80
5+000		23	23	23	80
5+900	plutača zel.svjetleća	24	24	24	80
7+700	plutača zelena	22	23	18	70
8+800	plutača crvena	24	25	23	80
9+500	plutača crvena	18	21	21	70
9+800	plutača crvena	19	22	25	70
10+150	plutača zel.svjetleća	20	20	20	80
10+900	plutača zelena	21	20	22	80
11+200	plutača crvena svj.	22	20	17	80
11+700	plutača zelena	28	23	22	80
12+000	plutača crvena	32	23	20	80
12+200	bifurkacija	31	26	21	80
14+400	plutača crv. svjetleća	24	22	24	80
15+000		18	18	18	70
16+500	plutača zel.svjetleća	20	20	18	70
16+700	plutača zelena	22	20	18	70
17+700	plutača zel.svjetleća	20	26	24	70
18+400	plutača zelena	36	20	17	70
18+400	plutača crvena	36	20	17	70
19+500	plutača crvena	17	20	24	70
19+800	plutača crvena	19	18	14	70

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	23	23	29	50
12+700	dubine u luci	21	23	21	50
13+300	dubine u luci	18	20	20	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 zdug
10. DBD Vukovar

11. VK Iktus
12. MNK Retfala
13. MNK Drava
14. MNK Neptun
15. ŠRSOBŽ
16. Pismohrana

Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče