



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/32
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 29. ožujka 2022. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 24/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 28. 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)
28.03.2022 Vodostaj Osijek –140 cm, Aljmaš 67 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	22	21	18	70
0-200	bifurkacija	22	21	18	70
0+500	plutača crvena	26	34	35	70
1+000	plutača zel.svj.	23	24	31	70
2+100	plutača zelena	31	35	23	70
2+100	plutača crvena	31	35	23	70
2+900	plutača zelena	26	20	16	70
4+000	plutača crvena	22	24	32	70
5+000		18	18	17	70
5+900	plutača zel.svjetleća	18	19	20	70
7+700	plutača zelena	20	19	16	70
8+800	plutača crvena	18	22	24	70
9+500	plutača crvena	16	17	17	60
9+800	plutača crvena	16	17	20	70
10+150	plutača zel.svjetleća	16	18	18	70
10+900	plutača zelena	17	16	15	60
11+200	plutača crvena svj.	18	18	16	60
11+700	plutača zelena	26	23	16	70
12+000	plutača crvena	28	23	19	70
12+200	bifurkacija	29	22	18	70
14+400	plutača crv. svjetleća	18	19	17	70
15+000		16	15	16	60
16+500	plutača zel.svjetleća	17	18	17	70
16+700	plutača zelena	20	18	16	70
17+700	plutača zel.svjetleća	18	22	23	70
18+400	plutača zelena	30	19	17	70
18+400	plutača crvena	30	19	17	70
19+500	plutača crvena	15	19	23	60
19+800	plutača crvena	19	16	12	60

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	18	20	25	50
12+700	dubine u luci	18	20	16	50
13+300	dubine u luci	15	16	15	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 plovidni 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