



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/28
URBROJ: 530-04-13-1-22-1
Osijek, 18. ožujka 2022. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 21/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 18. 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)
18.03.2022 Vodostaj Osijek –149 cm, Aljmaš 37 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	20	17	16	70
0-200	bifurkacija	20	17	16	70
0+500	plutača crvena	23	30	34	70
1+000	plutača zel.svj.	20	22	30	70
2+100	plutača zelena	32	32	20	70
2+100	plutača crvena	32	32	20	70
2+900	plutača zelena	23	17	16	70
4+000	plutača crvena	17	23	28	70
5+000		16	16	15	70
5+900	plutača zel.svjetleća	18	16	17	70
7+700	plutača zelena	17	17	15	70
8+800	plutača crvena	18	17	21	70
9+500	plutača crvena	13	15	16	60
9+800	plutača crvena	18	15	19	70
10+150	plutača zel.svjetleća	16	15	16	70
10+900	plutača zelena	15	16	14	60
11+200	plutača crvena svj.	15	16	14	60
11+700	plutača zelena	23	19	16	70
12+000	plutača crvena	27	20	18	70
12+200	bifurkacija	27	21	16	70
14+400	plutača crv. svjetleća	17	17	15	70
15+000		15	14	14	60
16+500	plutača zel.svjetleća	18	18	17	70
16+700	plutača zelena	18	18	16	70
17+700	plutača zel.svjetleća	17	22	22	70
18+400	plutača zelena	30	18	16	70
18+400	plutača crvena	30	18	16	70
19+500	plutača crvena	15	18	22	60
19+800	plutača crvena	18	16	15	60

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	17	19	25	50
12+700	dubine u luci	17	19	17	50
13+300	dubine u luci	14	16	16	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 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 zdrug
10. DBD Vukovar
11. VK Iktus
12. MNK Retfala
13. MNK Drava

14. MNK Neptun
 15. ŠRSOBZ
 16. Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče