



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/22-01/42
URBROJ: 530-04-13-22-1
OSIJEK, 20. travnja 2022. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 31/2022

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 20. 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)
20.04.2022 Vodostaj Osijek -52 cm, Aljmaš 185 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	35	34	31	70
0-200	bifurkacija	35	34	31	70
0+500	plutača crvena	38	44	44	80
1+000	plutača zel.svj.	40	37	44	80
2+100	plutača zelena	46	48	35	80
2+100	plutača crvena	46	48	35	80
2+900	plutača zelena	37	32	30	80
4+000	plutača crvena	32	38	41	80
5+000		30	34	32	80
5+900	plutača zel.svjetleća	32	29	30	80
7+700	plutača zelena	32	30	26	80
8+800	plutača crvena	30	36	30	70
9+500	plutača crvena	25	28	28	70
9+800	plutača crvena	26	27	26	70
10+150	plutača zel.svjetleća	27	28	27	70
10+900	plutača zelena	25	27	27	70
11+200	plutača crvena svj.	28	27	25	70
11+700	plutača zelena	34	32	28	80
12+000	plutača crvena	38	32	28	80
12+200	bifurkacija	39	30	25	80
14+400	plutača crv. svjetleća	25	28	30	80
15+000		26	24	27	80
16+500	plutača zel.svjetleća	26	29	27	70
16+700	plutača zelena	32	28	25	70
17+700	plutača zel.svjetleća	26	30	30	70
18+400	plutača zelena	36	27	22	70
18+400	plutača crvena	36	27	22	70
19+500	plutača crvena	24	27	32	70
19+800	plutača crvena	26	25	21	70

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	29	33	38	50
12+700	dubine u luci	28	30	27	50
13+300	dubine u luci	25	31	31	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 zdug
10. DBD Vukovar

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