



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/146
URBROJ: 530-04-13-1-21-1
Osijek, 08. listopada 2021. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 78/2021

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 08. listopada 2021 godine izvršili mjerenje dubina i postavljanje oznaka na dionici plovnog puta rijeke Drave od r.km 0 do r.km 22. Izmjerene dubine na plovnom putu rijeke Drave su sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	Širina (m)
08.10.2021 Vodostaj Osijek -125m, Aljmaš 42 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a u 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	21	22	20	70
0-200	bifurkacija	21	22	20	70
0+500	plutača crvena	20	30	29	80
1+000	plutača zel.svj.	26	24	28	80
2+100	plutača zelena	37	28	24	70
2+100	plutača crvena	37	28	24	70
2+900	plutača zelena	21	19	18	70
4+000	plutača crvena	16	22	32	70
5+000		17	15	15	70
5+900	plutača zel.svjetleća	16	16	16	70
7+700	plutača zelena	19	21	17	70
8+800	plutača crvena	19	24	25	60
9+500	plutača crvena	13	14	16	50
9+800	plutača crvena	16	18	20	70
10+150	plutača zel.svjetleća	16	16	18	70
10+900	plutača zelena	20	20	17	70
11+200	plutača crvena svj.	16	14	15	70
11+700	plutača zelena	23	19	15	70
12+000	plutača crvena	27	23	15	70
12+200	bifurkacija	27	23	16	70
14+400	plutača crv. svjetleća	21	19	19	70
15+000		16	15	17	70
16+500	plutača zel.svjetleća	17	20	21	70
16+700	plutača zelena	21	18	18	70
17+700	plutača zel.svjetleća	20	22	24	60
18+400	plutača zelena	27	25	14	60
18+400	plutača crvena	27	25	14	60
19+500	plutača crvena	15	23	24	60
19+800	plutača crvena	20	18	16	60

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	18	19	24	50
13+000	dubine u luci	19	20	19	50
13+300	dubine u luci	17	20	22	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 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 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