



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/9
URBROJ: 530-04-13-21-1
OSIJEK, 22. siječnja 2021. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 6/2021

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarским poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 22. siječnja 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 slijedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	Širina (m)
22.01. 2021. Vodostaj Osijek -69 cm, Aljmaš 86 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut. crvena (Dunav)	19	18	16	80
0-200	bifurkacija	19	18	16	80
0+500	plutača crvena	22	34	32	80
1+000	plutača zel.svjetleća	22	24	32	80
2+100	plutača zelena	44	36	29	80
2+100	plutača crvena	44	36	29	80
2+900	plutača zelena	28	24	17	70
4+000	plutača crvena	28	28	37	80
5+000		27	23	21	80
5+900	plutača zel.svjetleća	25	24	24	80
7+700	plutača zelena	27	23	19	80
8+800	plutača crvena	26	28	30	80
9+500	plutača crvena	20	20	21	50
9+500	zeleni plovak	20	20	21	50
9+800	plutača crvena	20	21	25	70
10+150	plutača zel.svjetleća	23	24	27	80
10+900	plutača zelena	23	23	24	80
11+200	plutača crvena svjetleća	23	24	20	80
11+700	plutača zelena	32	35	23	80
12+000	plutača crvena	36	24	24	80
12+200	bifurkacija	34	27	25	80
14+400	plutača crv. svjetleća	26	28	36	80
15+000		24	21	24	80
16+500	plutača zel.svjetleća	20	26	24	70
16+700	plutača zelena	31	25	22	70
17+700	plutača zel.svjetleća	24	32	30	70
18+400	Plutača crvena	39	31	22	60
18+400	plutača zelena	39	31	22	60
19+500	plutača crvena	23	28	27	70
19+800	plutača crvena	25	24	23	70

Napomena:

- Na rkm 9+500 privremeno je postavljen zeleni plovak jer se plovni put premjestio iz konkavne u konveksnu obalu.
- Ulaz u luku nije bilo moguće premjeriti zbog hidrograđevinskih radova na samom ulazu.
- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarским 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 te na dionicama rijeke Drave od rkm 17+800 do rkm 18+800 i od rkm 14+000 do rkm 14+500.
- 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.

VD LUČKOG KAPETANA
DRAGAN MIJIĆ

Dostavlja se:

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