



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/5
URBROJ: 530-04-13-21-1
OSIJEK, 18. siječnja 2021. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 5/2021

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 18. 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)
18.01. 2021. Vodostaj Osijek -50 cm, Alijaš 105 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut. crvena (Dunav)	22	21	16	90
0-200	bifurkacija	22	21	16	90
0+500	plutača crvena	25	37	40	80
1+000	plutača zel.svjetleća	25	26	36	80
2+100	plutača zelena	46	37	29	80
2+100	plutača crvena	46	37	29	80
2+900	plutača zelena	30	26	21	80
4+000	plutača crvena	30	34	39	80
5+000		29	25	22	50
5+900	plutača zel.svjetleća	27	26	26	50
7+700	plutača zelena	28	26	19	80
8+800	plutača crvena	29	34	33	80
9+500	plutača crvena	21	21	28	80
9+800	plutača crvena	21	23	21	80
10+150	plutača zel.svjetleća	24	25	17	80
10+900	plutača zelena	24	24	24	80
11+200	plutača crvena svjetleća	25	25	22	80
11+700	plutača zelena	33	35	24	80
12+000	plutača crvena	38	30	25	80
12+200	bifurkacija	36	31	22	90
14+400	plutača crv. svjetleća	27	28	33	80
15+000		25	24	25	80
16+500	plutača zel.svjetleća	21	29	24	80
16+700	plutača zelena	33	29	22	80
17+700	plutača zel.svjetleća	26	35	30	70
18+400	Plutača crvena	41	32	22	60
18+400	plutača zelena	41	32	22	60
19+500	plutača crvena	26	31	29	70
19+800	plutača crvena	28	27	27	70

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	25	24	18	50
13+000	dubine u luci	23	22	22	50
13+300	dubine u luci	19	21	20	50

Napomena:

- 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 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.

LUČKA KAPETANIJA OSIJEK

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 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