



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/38
URBROJ: 530-04-13-1-21-1
OSIJEK, 19. ožujka 2021. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 23/2021

Priopćava se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 19. ožujka 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)
19.03. 2021 Vodostaj Osijek -31 cm, Aljmaš 152 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut. crvena (Dunav)	28	27	27	70
0-200	bifurkacija	28	27	27	70
0+500	plutača crvena	34	40	42	80
1+000	plutača zel.svj.	30	32	40	80
2+100	plutača zelena	41	42	35	70
2+100	plutača crvena	41	42	35	70
2+900	plutača zelena	34	31	24	70
4+000	plutača crvena	30	38	45	70
5+000		28	29	25	80
5+900	plutača zel.svjetleća	31	29	28	80
7+700	plutača zelena	33	29	24	70
8+800	plutača crvena	25	30	27	80
9+500	plutača crvena	29	26	25	50
9+500	Plutača zelena	29	26	25	50
9+800	plutača crvena	23	24	27	70
10+150	plutača zel.svjetleća	28	28	31	80
10+900	plutača zelena	33	29	29	80
11+200	plutača crvena svj.	28	28	27	80
11+700	plutača zelena	36	37	28	80
12+000	plutača crvena	37	33	26	80
12+200	bifurkacija	40	30	27	80
14+400	plutača crv. svjetleća	31	30	37	80
15+000		29	26	29	80
16+500	plutača zel.svjetleća	26	29	27	80
16+700	plutača zelena	31	27	26	80
17+700	plutača zel.svjetleća	34	40	33	80
18+400	Plutača crvena	51	39	28	80
18+400	plutača zelena	51	39	28	80
19+500	plutača crvena	33	34	35	70
19+800	plutača crvena	32	28	25	70

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	29	29	28	50
13+000	dubine u luci	25	26	26	50
13+300	dubine u luci	27	29	32	50

Napomena:

- Rkm 9+500 postavljen zeleni plovak zbog suženja plovnog puta
- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, broderskim 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

- MMPI Uprava sigurnosti plovidbe
- Hrvatske vode
- Feliks regulacija d.o.o.
- Luka Tranzit Osijek d.o.o.
- Vodogradnja Osijek d.d.
- Hidrogradnja d.o.o.
- Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
- Lučka uprava Osijek
- Riječni zdrug
- DBD Vukovar

- VK Iktus
 - MNK Retfala
 - MNK Drava
 - MNK Neptun
 - ŠRSOBŽ
 - Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče