



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/69
URBROJ: 530-04-13-1-21-1
Osijek, 31. svibnja 2021. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 44/2021

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 31. svibnja 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)
31.05.2021 Vodostaj Osijek 225 cm, Aljmaš 414 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut.crvena(Dunav)	56	56	55	70
0-200	bifurkacija	56	56	55	70
0+500	plutača crvena	57	65	69	80
1+000	plutača zel.svj.	59	61	67	80
2+100	plutača zelena	74	67	58	80
2+100	plutača crvena	74	67	58	80
2+900	plutača zelena	60	58	51	80
4+000	plutača crvena	51	62	68	90
5+000		58	56	50	90
5+900	plutača zel.svjetleća	56	55	52	90
7+700	plutača zelena	59	54	49	80
8+800	plutača crvena	53	62	61	80
9+500	plutača crvena	54	51	50	80
9+800	plutača crvena	50	52	53	80
10+150	plutača zel.svjetleća	52	53	53	80
10+900	plutača zelena	57	57	52	90
11+200	plutača crvena svj.	53	52	50	90
11+700	plutača zelena	62	57	52	90
12+000	plutača crvena	58	62	54	80
12+200	bifurkacija	62	52	49	80
14+400	plutača crv. svjetleća	56	57	62	80
15+000		53	52	53	90
16+500	plutača zel.svjetleća	55	55	50	80
16+700	plutača zelena	53	53	50	80
17+700	plutača zel.svjetleća	59	60	59	80
18+400	plutača zelena	68	64	47	80
18+400	plutača crvena	68	64	47	80
19+500	plutača crvena	52	56	60	80
19+800	plutača crvena	53	54	50	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	54	54	48	50
13+000	dubine u luci	50	52	51	50
13+300	dubine u luci	46	46	58	50

Napomena:

- Na dionici od rkm 9+200 do rkm 11+500 obavljaju se radovi na održavanju plovnog puta, sa plutaćim samohodnim postrojenjem „Papak“. Odlaganje ukrcanog materijala se obavlja izvan pojasa plovnog puta uz desnu obalu, od rkm 13+870 do rkm 14+150, kao i uz lijevu obalu od rkm 19+500 do rkm 19+800 (kupalište „Copacabana“).
- 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.

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 zdug
- DBD Vukovar

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