



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/21-01/15
URBROJ: 530-04-13-21-1
OSIJEK, 05. veljače 2021. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 10/2021

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 05. veljače 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)
05.02. 2021. Vodostaj Osijek 121 cm, Aljmaš 394 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut. crvena (Dunav)	51	51	52	50
0-200	bifurkacija	51	51	52	50
0+500	plutača crvena	57	66	66	80
1+000	plutača zel.svjetleća	58	61	66	80
2+100	plutača zelena	75	65	57	80
2+100	plutača crvena	75	65	57	80
2+900	plutača zelena	55	56	50	80
4+000	plutača crvena	58	59	69	90
5+000		54	54	50	90
5+900	plutača zel.svjetleća	44	55	53	90
7+700	plutača zelena	45	53	47	80
8+800	plutača crvena	43	57	53	80
9+500	plutača crvena	42	45	46	90
9+500	plovak zeleni		UKLONJEN		
9+800	plutača crvena	48	48	49	90
10+150	plutača zel.svjetleća	44	51	52	90
10+900	plutača zelena	50	49	51	90
11+200	plutača crvena svjetleća	48	48	47	80
11+700	plutača zelena	53	57	50	80
12+000	plutača crvena	60	53	54	80
12+200	bifurkacija	57	54	47	80
14+400	plutača crv. svjetleća	48	50	57	80
15+000		46	45	47	80
16+500	plutača zel.svjetleća	47	50	47	80
16+700	plutača zelena	53	48	43	80
17+700	plutača zel.svjetleća	52	52	49	80
18+400	Plutača crvena	62	50	43	80
18+400	plutača zelena	62	50	43	80
19+500	plutača crvena	43	47	48	80
19+800	plutača crvena	43	42	40	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	54	52	37	50
13+000	dubine u luci	38	45	46	50
13+300	dubine u luci	42	44	47	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.

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. ŠRSOBZ
 16. Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče