



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
Lučka kapetanija Osijek

KLASA: 345-20/21-01/17
URBROJ: 530-04-13-21-1
Osijek, 08. veljače 2021. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 11/2021

Priopćava se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 08. 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 sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina →←	Lijeva ivica →	Širina (m)
08.02. 2021. Vodostaj Osijek 104 cm, Aljmaš 402 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut. crvena (Dunav)	58	54	53	50
0-200	bifurkacija	58	54	53	50
0+500	plutača crvena	58	68	67	80
1+000	plutača zel.svj.	66	66	67	80
2+100	plutača zelena	75	71	59	80
2+100	plutača crvena	75	71	59	80
2+900	plutača zelena	56	62	53	80
4+000	plutača crvena	57	60	70	90
5+000		53	55	51	90
5+900	plutača zel.svjetleća	55	55	54	90
7+700	plutača zelena	53	51	49	80
8+800	plutača crvena	45	54	53	80
9+500	plutača crvena	48	45	47	90
9+800	plutača crvena	46	47	49	90
10+150	plutača zel.svjetleća	46	49	50	90
10+900	plutača zelena	52	47	49	90
11+200	plutača crvena svj.	48	48	46	80
11+700	plutača zelena	52	56	49	80
12+000	plutača crvena	58	54	53	80
12+200	bifurkacija	60	53	46	80
14+400	plutača crv. svjetleća	49	51	56	80
15+000		47	44	46	80
16+500	plutača zel.svjetleća	46	45	44	80
16+700	plutača zelena	52	46	41	80
17+700	plutača zel.svjetleća	49	48	46	80
18+400	Plutača crvena	63	50	40	80
18+400	plutača zelena	63	50	40	80
19+500	plutača crvena	41	47	46	80
19+800	plutača crvena	41	47	46	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	51	47	37	50
13+000	dubine u luci	35	42	43	50
13+300	dubine u luci	40	41	44	50

Napomena:

- Bager Galeb radi u akvatoriju luke Osijek kod RKM 13,00
- 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 koje 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 zdruk
- DBD Vukovar

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