



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LK OSIJEK



KLASA: 345-20/20-01/177
URBROJ: 530-04-13-20-1
OSIJEK, 10. studenog 2020. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 94/2020

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 10. studeni 2020. 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)
10.11.2020. Vodostaj Osijek 62 cm, Aljmaš 306 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	svj.plut. crvena (Dunav)	47	50	46	100
0-200	bifurkacija	47	50	46	100
0+500	plutača crvena	49	55	63	90
1+000	plutača zel.svjetleća	51	51	56	90
2+100	plutača zelena	54	53	41	90
2+100	plutača crvena	54	53	41	90
2+900	plutača zelena	49	47	43	80
4+000	plutača crvena	35	48	55	80
5+000		42	43	40	90
5+900	plutača zel.svjetleća	47	44	44	90
7+700	plutača zelena	46	47	39	80
8+800	plutača crvena	45	49	44	80
9+500	plutača crvena	43	39	42	80
9+800	plutača crvena	38	38	39	80
10+150	plutača zel.svjetleća	37	40	41	80
10+900	plutača zelena	47	44	40	80
11+200	plutača crvena svjetleća	39	38	38	80
11+700	plutača zelena	49	46	37	80
12+000	plutača crvena	55	45	40	80
12+200	bifurkacija	52	48	37	80
14+400	plutača crv. svjetleća	45	44	50	80
15+000		40	37	37	80
16+500	plutača zel.svjetleća	38	39	38	80
16+700	plutača zelena	39	38	36	80
17+700	plutača zel.svjetleća	29	40	42	80
18+400	Plutača crvena	45	37	33	80
18+400	plutača zelena	45	37	33	80
19+500	plutača crvena	36	41	39	80
19+800	plutača crvena	38	38	36	80

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	41	41	34	50
13+000	dubine u luci	35	39	39	50
13+300	dubine u luci	35	41	39	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.
- Na dionicama rijeke Drave: od rkm 10+750 do rkm 11+550, u akvatoriju luke rkm 12+400 do rkm 13+680, od rkm 17+100 do 17+800, od rkm 17+800 do rkm 18+800 obavljaju se hidrotehnički radovi plovnom mehanizacijom koja djelomično zauzima plovni put.
- 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.

LUČKI KAPETAN
kap. Tomislav Cicvarić, dipl.inž.

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 združenje
10. DBD Vukovar
11. VK Iktus
12. MNK Retfala
13. MNK Drava
14. MNK Neptun
15. ŠRSOBŽ
16. Pismo hrana

Svim zainteresiranim – putem oglasne