



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LK OSIJEK

KLASA: 345-20/20-01/47
URBROJ: 530-04-13-20-1
OSIJEK, 06. ožujka 2020. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 25/2020

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 06. ožujak 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 sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	Širina (m)
06.03. 2020. Vodostaj Osijek -4 cm, Aljmaš 261 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	43	44	36	100
0-200	bifurkacija	43	44	36	100
0+500	plutača crvena	44	57	49	80
1+000	plutača zel.svjet.	50	48	52	80
2+100	Plutača zelena	64	53	47	70
2+100	plutača crvena	64	53	47	70
2+900	zeleni plovak	37	42	35	80
4+000	plutača crvena	39	48	50	80
5+000		40	38	38	80
5+900	plutača zel.svjet.	36	39	40	80
7+700	plutača zelena	44	40	29	70
8+800	plutača crvena	44	44	38	80
9+500	plutača crvena	35	36	40	70
9+800	plutača crvena	33	37	41	80
10+150	plutača zel.svjet.	36	38	36	80
10+900	plutača zelena	35	33	38	80
11+200	crveni plovak	33	34	31	80
11+700	plutača zelena	45	42	38	80
12+000	Plovak crveni	51	33	33	80
12+200	plutača bifur.svjet.	49	37	32	80
14+400	plutača crv. svjet.	44	35	37	80
15+000		33	32	39	80
16+500	plutača zel.svjet.	30	33	30	80
16+700	plutača zelena	35	32	30	80
17+700	plutača zel.svjet.	35	41	40	70
18+400	plovak crveni	53	44	35	70
18+400	plutača zelena	53	44	35	70
19+500	plutača crvena	31	35	37	70
19+800	plutača crvena	33	32	27	70

Dubine u luci

12+200	ulaz u luku	33	31	26	50
13+000	dubine u luci	30	33	30	50
13+300	dubine u luci	24	33	35	50

Napomena:

- Kod rkm 12+000 stoji mali crveni plovak zbog nedostatka crvenih plutača
- 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 dionici od rkm 17+800 do rkm 18+800 rijeke Drave 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:

- 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