



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/19-01/123
URBROJ: 530-04-13-19-1
Osijek, 05. srpnja 2019. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 57/2019

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 04. srpnja 2019. 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)
04.07. 2019. Vodostaj Osijek 40 cm, Aljmaš 296 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	49	48	48	100
0-200	bifurkacija	49	48	48	100
0+500	plutača crvena	48	55	52	90
1+000	plutača zel.svjat.	47	51	50	90
2+100	plovak zeleni	60	60	56	90
2+100	plutača crvena	60	60	56	90
2+900	plutača zelena	54	52	45	90
4+000	plutača crvena	44	50	51	90
5+000		43	44	44	90
5+900	plutača zel.svjat.	40	39	39	90
7+700	plutača zelena	46	43	33	90
8+800	plutača crvena	43	50	39	80
9+500	plutača crvena	34	43	50	80
9+800	plutača crvena	36	36	40	90
10+150	plutača zel.svjat.	38	38	40	90
10+900	plutača zelena	46	43	40	90
11+200	plutača crv.svjat.	38	38	35	90
11+700	plutača zelena	44	43	39	90
12+000	plutača crvena	40	46	36	90
12+200	plutača bifur.svjat.	47	47	38	90
14+400	plutača crv. svjat.	42	45	46	90
15+000		36	37	39	90
16+500	plutača zel.svjat.	35	35	33	90
16+700	plutača zelena	36	36	33	90
17+700	plutača zel.svjat.	44	49	40	80
18+200	plutača crvena	30	28	25	80
18+400	plutača zelena	30	28	25	80
19+500	plutača crvena	33	40	37	80
19+800	plutača crvena	33	33	32	80
12+200	Ulaz u luku Osijek	40	35	33	50
13+000	Dubine u luci Osijek	32	37	50	50
13+300	Dubine u luci Osijek	27	42	50	50

Napomena:

U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarskim 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 navedenoj dionici 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.
- Dumavski Lloyd Sisak d.o.o.
- Lučka uprava Osijek

- Riječni zdug
- DBD Vukovar
- VK Iktus
- MNK Retfala
- MNK Drava
- MNK Neptun
- ŠRSOBŽ
- Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče LK Osijek