



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/19-01/90
URBROJ: 530-04-13-19-1
Osijek, 24. svibnja 2019. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 44/2019

Priopćava se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 24. svibnja 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)
24.05. 2019. Vodostaj Osijek 60 cm, Aljmaš 295 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	45	47	47	80
0-200	bifurkacija	45	47	47	80
0+500	plutača crvena	50	57	60	90
1+000	plutača zel. svjet.	49	51	54	90
2+100	plovak zeleni	51	66	57	90
2+100	plutača crvena	51	66	57	90
2+900	plutača zelena	55	48	37	90
4+000	plutača crvena	47	51	54	90
5+000		41	43	46	90
5+900	plutača zel. svjet.	42	45	41	90
7+700	plutača zelena	47	45	37	80
8+800	plutača crvena	50	53	52	90
9+500	plutača crvena	34	43	56	80
9+800	plutača crvena	38	38	37	90
10+150	plutača zel. svjet.	39	40	40	90
10+900	plutača zelena	41	40	43	90
11+200	plutača crv. svjet.	39	39	38	90
11+700	plutača zelena	49	47	39	90
12+000	plutača crvena	53	40	34	80
12+200	plutača bifur. svjet.	48	44	37	80
14+400	plutača crv. svjet.	44	42	47	80
15+000		37	40	37	80
16+500	plutača zel. svjet.	40	40	36	80
16+700	plutača zelena	42	44	33	80
17+700	plutača zel. svjet.	38	50	45	80
18+400	plutača zelena	38	35	31	80
18+400	Plovak crveni	38	35	31	80
19+500	plutača crvena	32	40	42	80
19+800	plutača crvena	38	39	34	80
12	Ulaz u luku Osijek	37	35	27	50
13	Dubine u luci Osijek	31	48	35	50
13+300	Dubine u luci Osijek	23	37	40	50

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.

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.
- Lučka Tranzit Osijek d.o.o.
- Vodogradnja Osijek d.d.
- Hydrogradnja d.o.o.
- Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
- Lučka uprava Osijek
- Riječni zdrug
- DBD Vukovar
- VK Iktus
- MNK Retfala
- MNK Drava
- MNK Neptun
- ŠRSOBŽ
- Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče LK Osijek