



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/19-01/86
URBROJ: 530-04-13-19-1
OSIJEK, 20. svibnja 2019. godine

PRIOPĆENJE BROJARSTVU BROJ 41/2019

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarским poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 20. 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 slijedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	Širina (m)
20.05. 2019. Vodostaj Osijek 94 cm, Aljmaš 327 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	48	50	50	80
0-200	bifurkacija	48	50	50	80
0+500	plutača crvena	55	60	63	90
1+000	plutača zel. svjet.	58	55	57	90
2+100	plovak zeleni	54	68	60	90
2+100	plutača crvena	54	68	60	90
2+900	plutača zelena	58	51	39	90
4+000	plutača crvena	49	55	57	90
5+000		49	44	49	90
5+900	plutača zel. svjet.	46	47	43	90
7+700	plutača zelena	53	49	41	80
8+800	plutača crvena	53	54	54	90
9+500	plutača crvena	36	46	59	80
9+800	plutača crvena	40	42	41	90
10+150	plutača zel. svjet.	41	44	43	90
10+900	plutača zelena	44	43	46	90
11+200	plutača crv. svjet.	42	41	40	90
11+700	plutača zelena	53	53	43	90
12+000	plutača crvena	55	43	37	80
12+200	plutača bifur. svjet.	54	48	41	80
14+400	plutača crv. svjet.	47	45	50	80
15+000		41	44	40	80
16+500	plutača zel. svjet.	42	43	39	80
16+700	plutača zelena	44	46	37	80
17+700	plutača zel. svjet.	43	50	47	80
18+400	plutača zelena	45	43	35	80
18+400	Plovak crveni	45	43	35	80
19+500	plutača crvena	37	47	45	80
19+800	plutača crvena	46	43	38	80
12	Ulaz u luku Osijek	41	40	31	50
13	Dubine u luci Osijek	34	42	38	50
13+300	Dubine u luci Osijek	26	40	43	50

U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarским 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.
- Dunavski 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