



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
Lučka kapetanija Osijek



KLASA: 345-20/19-01/73
URBROJ: 530-04-13-19-1
OSIJEK, 06. svibnja 2019. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 36/2019

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 06. 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)
06.05.2019. Vodostaj Osijek 25 cm, Aljmaš 243 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	38	38	41	80
0-200	bifurkacija	38	38	41	80
0+500	plutača crvena	45	51	56	90
1+000	plutača zel.svjat.	46	46	50	90
2+100	plovak zeleni	46	60	53	90
2+100	plutača crvena	46	60	53	90
2+900	plutača zelena	43	42	35	90
4+000	plutača crvena	40	45	49	90
5+000		41	35	40	90
5+900	plutača zel.svjat.	39	39	36	90
7+700	plutača zelena	43	38	34	80
8+800	plutača crvena	33	48	47	90
9+500	plutača crvena	33	41	55	80
9+800	plutača crvena	33	36	31	90
10+150	plutača zel.svjat.	34	35	34	90
10+900	plutača zelena	37	35	36	90
11+200	plutača crv.svjat.	33	34	34	90
11+700	plutača zelena	43	41	34	90
12+000	plutača crvena	48	37	30	80
12+200	plutača bifur.svjat.	41	39	33	80
14+400	plutača crv. svjat.	35	39	42	80
15+000	plutača zel.svjat.	33	35	38	80
16+500	plutača zel.svjat.	34	35	31	80
16+700	plutača zelena	37	34	30	80
17+700	plutača zel.svjat.	39	48	40	80
18+400	plutača zelena	36	35	29	80
19+500	plutača crvena	34	38	36	80
19+800	plutača crvena	33	34	29	80
12	Ulaz u luku Osijek	34	30	28	50
13	Dubine u luci Osijek	27	33	34	50
13+300	Dubine u luci Osijek	21	33	29	50

Napomena: kod rkm 18+200 postavljen crveni plovak

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:

1. MMPI Uprava sigurnosti plovidbe
2. Hrvatske vode
3. Feliks regulacija d.o.o.
4. Luka Transitz 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 zdug
10. DBD Vukovar
11. VK Iktus
12. MNK Retfala
13. MNK Drava
14. MNK Neptun
15. ŠRSOBZ
16. Pismohrana
17. Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče LK Osijek