



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/19-01/117
URBROJ: 530-04-13-19-1
Osijek, 27. lipnja 2019. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 55/2019

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 27. lipnja 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)
27.06. 2019. Vodostaj Osijek 176 cm, Aljmaš 409 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	61	60	60	100
0-200	bifurkacija	61	60	60	100
0+500	plutača crvena	61	67	63	90
1+000	plutača zel.svjet.	60	60	62	90
2+100	plovak zeleni	68	68	68	90
2+100	plutača crvena	68	68	68	90
2+900	plutača zelena	67	61	54	90
4+000	plutača crvena	56	60	64	90
5+000		56	55	54	90
5+900	plutača zel.svjet.	52	52	51	90
7+700	plutača zelena	58	56	45	90
8+800	plutača crvena	54	58	44	80
9+500	plutača crvena	44	54	61	80
9+800	plutača crvena	48	48	55	90
10+150	plutača zel.svjet.	49	50	47	90
10+900	plutača zelena	60	53	51	90
11+200	plutača crv.svjet.	50	50	47	90
11+700	plutača zelena	57	55	53	90
12+000	plutača crvena	50	56	45	90
12+200	plutača bifur.svjet.	53	56	51	90
14+400	plutača crv. svjet.	51	54	58	90
15+000		50	49	50	90
16+500	plutača zel.svjet.	47	47	46	90
16+700	plutača zelena	50	47	46	90
17+700	plutača zel.svjet.	55	58	53	80
18+200	plutača crvena	43	40	39	80
18+400	plutača zelena	43	40	39	80
19+500	plutača crvena	40	52	50	80
19+800	plutača crvena	49	45	44	80
12+200	Ulaz u luku Osijek	52	49	44	50
13+000	Dubine u luci Osijek	44	51	60	50
13+300	Dubine u luci Osijek	35	58	60	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:

1. MMPI Uprava sigurnosti plovidbe
2. Hrvatske vode
3. Feliks regulacija d.o.o.
4. Luka Tranzit Osijek d.o.o.
5. Vodogradnja Osijek d.d.
6. Hidrogradnja d.o.o.
7. Dumavski 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. ŠRSOBŽ
16. Pismohrana
17. Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče LK Osijek