



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/19-01/174
URBROJ: 530-04-13-19-1
OSIJEK, 06. rujna 2019. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 79/2019

Priopćava se zapovjednicima brodova, brogarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 06. rujna 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)
06.09. 2019. Vodostaj Osijek -103 cm, Aljmaš 67 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	25	26	26	100
0-200	bifurkacija	25	26	26	100
0+500	plutača crvena	24	31	32	80
1+000	plutača zel.svjet.	27	27	28	80
2+100	plovak zeleni	26	41	28	80
2+100	plutača crvena	26	41	28	80
2+900	plutača zelena	28	28	22	80
4+000	plutača crvena	20	28	31	80
5+000		20	18	22	80
5+900	plutača zel.svjet.	21	21	20	80
7+700	plutača zelena	26	23	18	70
8+800	plutača crvena	20	29	29	70
9+500	plutača crvena	17	20	30	70
9+800	plutača crvena	18	17	19	80
10+150	plutača zel.svjet.	19	20	21	80
10+900	plutača zelena	24	22	22	80
11+200	plutača crv.svjet.	18	18	18	70
11+700	plutača zelena	27	24	20	80
12+000	plutača crvena	30	24	22	80
12+200	plutača bifur.svjet.	30	25	23	80
14+400	plutača crv. svjet.	22	21	25	80
15+000		19	19	20	80
16+500	plutača zel.svjet.	19	19	17	70
16+700	plutača zelena	20	19	18	70
17+700	plutača zel.svjet.	20	28	26	70
18+200	plutača crvena	30	27	20	70
18+400	plutača zelena	30	27	20	70
19+500	plutača crvena	17	21	23	60
19+800	plutača crvena	21	19	16	60

Dubine u luci Osijek

12 200	Ulaz u luku	21	15	13	40
13 000	Dubine u luci	16	18	19	40
13 300	Dubine u luci	15	20	21	40

Napomena:

U zimskoj luci postavljen novi crveni plovak koji označava dio potopljenog objekta.

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. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
8. Lučka uprava Osijek
9. Riječni zdrug
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