



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/19-01/171
URBROJ: 530-04-13-19-1
Osijek, 02. rujna 2019. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 77/2019

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 02. 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 sljedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina →←	Lijeva ivica →	Širina (m)
02.09. 2019. Vodostaj Osijek -98 cm, Aljmaš 87 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	27	27	30	100
0-200	bifurkacija	27	27	30	100
0+500	plutača crvena	27	34	34	80
1+000	plutača zel.svjet.	28	29	32	80
2+100	plovak zeleni	29	44	31	80
2+100	plutača crvena	29	44	31	80
2+900	plutača zelena	30	31	25	80
4+000	plutača crvena	22	30	33	80
5+000		24	20	25	80
5+900	plutača zel.svjet.	24	23	21	80
7+700	plutača zelena	28	25	20	80
8+800	plutača crvena	20	31	30	80
9+500	plutača crvena	16	21	34	80
9+800	plutača crvena	19	19	19	80
10+150	plutača zel.svjet.	20	22	23	80
10+900	plutača zelena	26	24	24	80
11+200	plutača crv.svjet.	21	19	19	80
11+700	plutača zelena	29	27	21	80
12+000	plutača crvena	32	25	23	80
12+200	plutača bifur.svjet.	34	27	23	80
14+400	plutača crv. svjet.	24	23	28	80
15+000		20	20	20	80
16+500	plutača zel.svjet.	21	20	20	80
16+700	plutača zelena	21	19	19	70
17+700	plutača zel.svjet.	21	30	29	70
18+200	plutača crvena	33	30	20	70
18+400	plutača zelena	33	30	20	70
19+500	plutača crvena	18	22	25	60
19+800	plutača crvena	23	21	16	60

Dubine u luci Osijek

12 200	Ulaz u luku	22	18	16	40
13 000	Dubine u luci	17	20	19	40
13 300	Dubine u luci	15	23	23	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.

L U Č K I K A P E T A N
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