



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/19-01/128
URBROJ: 530-04-13-19-1
OSIJEK, 12. srpnja 2019. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 60/2019

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 12. srpnja 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)
12.07. 2019. Vodostaj Osijek -6 cm, Aljmaš 179 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	35	36	38	100
0-200	bifurkacija	35	36	38	100
0+500	plutača crvena	39	43	41	80
1+000	plutača zel.svjet.	32	36	48	80
2+100	plovak zeleni	40	43	39	80
2+100	plutača crvena	40	43	39	80
2+900	plutača zelena	39	38	32	80
4+000	plutača crvena	26	39	42	80
5+000		32	28	29	90
5+900	plutača zel.svjet.	32	32	34	90
7+700	plutača zelena	34	33	22	80
8+800	plutača crvena	35	38	44	80
9+500	plutača crvena	23	29	45	80
9+800	plutača crvena	26	28	28	80
10+150	plutača zel.svjet.	28	31	33	90
10+900	plutača zelena	33	33	32	90
11+200	plutača crv.svjet.	31	26	27	80
11+700	plutača zelena	39	34	30	80
12+000	plutača crvena	35	33	32	80
12+200	plutača bifur.svjet.	41	36	29	80
14+400	plutača crv. svjet.	36	33	41	80
15+000		28	31	32	80
16+500	plutača zel.svjet.	30	30	27	80
16+700	plutača zelena	29	27	25	80
17+700	plutača zel.svjet.	34	44	35	70
18+200	plutača crvena	26	23	22	70
18+400	plutača zelena	26	23	22	70
19+500	plutača crvena	26	33	31	70
19+800	plutača crvena	29	28	25	70

Dubine u luci Osijek

12 200	Ulaz u luku	33	28	26	50
13 000	Dubine u luci	24	29	45	50
13 300	Dubine u luci	20	30	45	50

Napomena:

U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarkim 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 zdug
10. DBD Vukovar
11. VK Iktus
12. MNK Retfala
13. MNK Drava
14. MNK Neptun
15. SRSOBEŽ
16. Pismohrana
17. Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče LK Osijek