



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK

KLASA: 345-20/19-01/232
URBROJ: 530-04-13-19-1
OSIJEK, 13. prosinca 2019. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 112/2019

Priopćava se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 13. prosinca 2019. godine izvršili mjerenje dubina i postavljanje oznaka na dionici plovno putu rijeke Drave od r.km 0 do r.km 22. Izmjerene dubine na plovnom putu rijeke Drave su slijedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovno putu (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	Širina (m)
13.12. 2019. Vodostaj Osijek -6 cm, Aljmaš 89 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	20	20	18	80
0-200	bifurkacija	20	20	18	80
0+500	plutača crvena	29	31	33	70
1+000	plutača zel.svjet.	30	31	33	70
2+100	plovak zeleni	40	42	25	70
2+100	plutača crvena	40	42	25	70
2+900	plutača zelena	33	29	25	70
4+000	plutača crvena	27	31	35	70
5+000		27	26	26	70
5+900	plutača zel.svjet.	28	30	30	70
7+700	plutača zelena	36	29	25	60
8+800	plutača crvena	27	34	36	70
9+500	plutača crvena	27	28	31	60
9+800	plutača crvena	28	28	29	70
10+150	plutača zel.svjet.	28	28	28	70
10+900	plutača zelena	34	30	29	60
11+200	plutača crv.svjet.	26	24	24	70
11+700	plutača zelena	37	32	28	70
12+000	plutača crvena	46	32	30	70
12+200	plutača bifur.svjet.	42	30	28	70
14+400	plutača crv. svjet.	34	34	35	70
15+000		31	32	32	70
16+500	plutača zel.svjet.	30	30	30	70
16+700	plutača zelena	33	32	31	70
17+700	plutača zel.svjet.	31	34	36	60
18+400	plutača crvena	36	32	24	60
18+400	plutača zelena	36	32	24	60
19+500	plutača crvena	27	30	31	70
19+800	plutača crvena	33	27	23	70

Dubine u luci Osijek

12 200	Ulaz u luku	30	24	23	50
13 000	Dubine u luci	25	26	26	50
13 300	Dubine u luci	21	24	26	50

Napomena:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, broderskim 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.
- Radovi na čišćenju plovno putu se obavljaju na dionici r. Drave od rkm 8+000 do rkm 11+500, a izvađeni materijal se odlaže na dionici 8+000 do 8+500 uz lijevu obalu r. Drave izvan plovno putu.
- Plovidba na navedenim dionicama 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.
- Rkm 10+900 zelena plutača vraćena na poziciju

LUČKI KAPETAN
kap. Tomislav Cicvarić, dipl.inž.

Dostavlja se:

- MMPI Uprava sigurnosti plovidbe
- Hrvatske vode
- Feliks regulacija d.o.o.
- Luka Tranzit Osijek d.o.o.
- Vodogradnja Osijek d.d.
- Hidrogradnja d.o.o.
- Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.
- Lučka uprava Osijek
- Riječni zdrug
- DBD Vukovar
- VK Iktus
- MNK Retfala
- MNK Drava
- MNK Neptun
- ŠRSOBŽ
- Pismohrana
- Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče