



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/19-01/179
URBROJ: 530-04-13-19-1
OSIJEK, 13. rujna 2019. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 81/2019

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarkim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 13. 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)
13.09. 2019. Vodostaj Osijek 38 cm, Aljmaš 186 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	38	37	41	100
0-200	bifurkacija	38	37	41	100
0+500	plutača crvena	38	42	49	90
1+000	plutača zel.svjat.	37	40	41	80
2+100	plovak zeleni	44	48	41	80
2+100	plutača crvena	44	48	41	80
2+900	plutača zelena	40	41	32	80
4+000	plutača crvena	33	41	42	90
5+000		33	32	31	90
5+900	plutača zel.svjat.	34	34	36	90
7+700	plutača zelena	40	36	31	80
8+800	plutača crvena	31	42	40	80
9+500	plutača crvena	28	31	45	80
9+800	plutača crvena	34	31	35	80
10+150	plutača zel.svjat.	34	35	33	80
10+900	plutača zelena	40	36	34	80
11+200	plutača crv.svjat.	33	30	31	80
11+700	plutača zelena	39	40	32	80
12+000	plutača crvena	45	36	33	80
12+200	plutača bifur.svjat.	48	38	33	80
14+400	plutača crv.svjat.	38	37	43	80
15+000		38	35	35	80
16+500	plutača zel.svjat.	32	32	31	80
16+700	plutača zelena	35	34	33	80
17+700	plutača zel.svjat.	34	45	37	80
18+200	plutača crvena	49	45	38	80
18+400	plutača zelena	49	45	38	70
19+500	plutača crvena	37	39	39	70
19+800	plutača crvena	40	35	30	70

Napomena:

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

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 | 9. | Riječni zdug |
| 2. | Hrvatske vode | 10. | DBD Vukovar |
| 3. | Feliks regulacija d.o.o. | 11. | VK Iktus |
| 4. | Luka Transitz Osijek d.o.o. | 12. | MNK Retfala |
| 5. | Vodogradnja Osijek d.d. | 13. | MNK Drava |
| 6. | Hidrogradnja d.o.o. | 14. | MNK Neptun |
| 7. | Dunavski Lloyd Sisak d.o.o. | 15. | SRSOBŽ |
| 8. | Lučka uprava Osijek | 16. | Pismohrana |
| | | 17. | Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče LK |