



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/19-01/66  
URBROJ: 530-04-13-19-1  
OSIJEK, 23. travnja 2019. godine

### PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 32/2019

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarским poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 23. travnja 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)
23.04. 2019. Vodostaj Osijek -37 cm, Aljmaš 187 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	30	30	32	80
0-200	bifurkacija	30	30	32	80
0+500	plutača crvena	39	45	48	90
1+000	plutača zel.svjjet.	42	43	43	90
2+100	plovak zeleni	47	57	44	90
2+100	plutača crvena	47	57	44	90
2+900	plutača zelena	40	40	30	90
4+000	plutača crvena	36	40	41	90
5+000		32	30	35	90
5+900	plutača zel.svjjet.	32	33	32	90
7+700	plutača zelena	36	34	29	80
8+800	plutača crvena	36	42	42	90
9+500	plutača crvena	30	37	44	80
9+800	plutača crvena	29	27	28	90
10+150	plutača zel.svjjet.	29	30	30	90
10+900	plutača zelena	42	31	32	90
11+200	plutača crv.svjjet.	29	28	29	90
11+700	plutača zelena	38	34	30	90
12+000	plutača crvena	40	30	25	80
12+200	plutača bifur.svjjet.	40	34	28	80
14+400	plutača crv. svjet.	35	37	37	80
15+000		29	29	29	80
16+500	plutača zel.svjjet.	28	30	25	80
16+700	plutača zelena	29	30	26	80
17+700	plutača zel.svjjet.	33	40	37	80
18+400	plutača zelena	35	32	25	80
19+500	plutača crvena	28	35	38	80
19+800	plutača crvena	30	29	27	80
12	Ulaz u luku Osijek	31	26	22	50
13	Dubine u luci Osijek	24	26	29	50
13+300	Dubine u luci Osijek	19	29	33	50

U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarским 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:

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