



REPUBLIKA HRVATSKA
Ministarstvo mora, prometa
i infrastrukture
LUČKA KAPETANIJA OSIJEK



KLASA: 345-20/19-01/106
URBROJ: 530-04-13-19-1
OSIJEK, 14. lipnja 2019. godine

PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 49/2019

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarским poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 13. lipnja 2019. godine prilikom noćnog obilaska plovnog puta 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)
13.06. 2019. Vodostaj Osijek 267 cm, Aljmaš 539 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)					
0-250	plutača crvena (Dunav)	72	71	71	100
0-200	bifurkacija	72	71	71	100
0+500	plutača crvena	83	80	75	90
1+000	plutača zel.svjet.	77	72	85	90
2+100	plovak zeleni	79	87	82	90
2+100	plutača crvena	79	87	82	90
2+900	plutača zelena	83	71	63	90
4+000	plutača crvena	62	73	79	90
5+000		63	63	69	90
5+900	plutača zel.svjet.	63	66	65	90
7+700	plutača zelena	70	67	55	90
8+800	plutača crvena	62	73	50	80
9+500	plutača crvena	56	67	75	80
9+800	plutača crvena	63	60	69	90
10+150	plutača zel.svjet.	62	61	60	90
10+900	plutača zelena	74	63	62	90
11+200	plutača crv.svjet.	61	60	61	90
11+700	plutača zelena	71	68	60	90
12+000	plutača crvena	57	63	60	90
12+200	plutača bifur.svjet.	68	68	60	90
14+400	plutača crv. svjet.	68	61	62	90
15+000		63	61	63	90
16+500	plutača zel.svjet.	59	59	54	90
16+700	plutača zelena	59	57	57	80
17+700	plutača zel.svjet.	65	70	64	80
18+200	plutača crvena	55	53	50	80
18+400	plutača zelena	55	53	50	80
19+500	plutača crvena	43	61	60	80
19+800	plutača crvena	55	51	50	80

Napomena:

Prilikom noćnog obilaska plovnog puta uočeno je da svjetleće obalne i plovnne oznake rade ispravno te su vidljive iz svih smjerova plovidbe na mostovima svjetleće oznake rade.

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:

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. ŠRSOBŽ
16. Pismohrana
17. Svim zainteresiranim – putem glasne ploče LK Osijek