



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LK OSIJEK



KLASA: 345-20/20-01/143  
URBROJ: 530-04-13-20-1  
OSIJEK, 28. kolovoza 2020. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 74/2020**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brodarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana od dana 24.- 27. kolovoza 2020. godine izvršili mjerenje dubina i postavljanje oznaka na dionici plovnog puta rijeke Drave od rkm 22+000 do rkm 125+600. Izmjerene dubine na plovnom putu rijeke Drave su slijedeće:

Rkm	Plovna oznaka	Dubina plovnog puta (dm)			
		Desna ivica ←	Sredina ↔	Lijeva ivica →	Širina (m)
<b>24.08. - 27. 08. 2020. vodostaj Osijek 35 cm, Beliše 212, Donji Miholjac 99, Moslavina +80, Terezino polje -207</b>					
23+300	Plovak zeleni	32	30	22	50
24+000	Plovak crveni	24	26	28	50
29+500	Plovak zeleni	40	35	25	40
32+000	Plovak crveni	32	32	28	40
35+400	Plovak crveni	16	20	21	30
37+100	Plovak crveni	36	38	30	60
38+800	Plovak zeleni	33	31	27	40
39+300	Plovak crveni	26	28	30	50
40+100	Plovak crveni	20	27	29	40
40+300	Plovak crveni	21	25	24	40
40+900	Plovak zeleni	27	24	22	40
42+000	Plovak crveni	25	23	20	40
43+200	Plovak crveni	35	33	31	40
43+800	Plovak zeleni	31	30	27	50
45+000	Plovak crveni	21	27	29	40
49+700	Plovak crveni	28	28	21	30
50+000	Plovak zeleni	24	28	26	40
50+400	Plovak zeleni	24	25	22	40
50+500	Plovak crveni	22	26	26	40
53+800	Plovak zeleni	40	38	34	40
55+500	Plovak zeleni	24	32	34	50
56+300	Plovak crveni	27	29	27	40
57+500	Plovak crveni	26	30	31	40
59+800	Plovak zeleni	23	24	21	40
64+000	Plovak crveni	16	18	18	30
65+000	Plovak crveni	16	21	20	40
65+500	Plovak crveni	35	24	22	40
66+800	Plovak crveni	22	20	19	40
71+800	Plovak zeleni	28	26	21	40
75+500	Plovak zeleni	26	26	22	40
77+500	Plovak zeleni	34	30	28	40
87+500	Plovak zeleni	23	23	121	40
90+100	Plovak crveni	17	19	19	40
95+300	Plovak zeleni	21	22	18	40
98+700	Plovak crveni	28	31	30	40
101+000	Plovak crveni	24	26	29	40
102+500	Plovak zeleni	29	24	22	40
108+200	Plovak crveni	30	32	32	40
108+500	Plovak zeleni	40	38	38	40
111+000	Plovak crveni	32	34	34	40
114+000	Plovak zeleni	24	24	22	40
116+000	Plovak zeleni	26	26	23	40
118+000	Plovak zeleni	23	23	20	40
122+000	Plovak crveni	26	24	21	40
124+000	Plovak crveni	29	29	28	40

Napomena:

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brodarskim 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 dionicama; od 10+750 do 11+550, ulaz u akvatorij luke rkm 12+400, od rkm 17+100 do 17+800, od rkm 17+800 do rkm 18+800 i rkm 30+000 do rkm 32+000 rijeke Drave obavljaju se hidrotehnički radovi plovnom mehanizacijom koja djelomično zauzima plovidni put.
- 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.

LUČKI KAPETAN  
kap. Tomislav Cicvarić, dipl.inž.

Dostavlja se:

- |     |                                 |     |  |
|-----|---------------------------------|-----|--|
| 1.  | MMPI Uprava sigurnosti plovidbe | 11. | VK Iktus   |
| 2.  | Hrvatske vode                   | 12. | MNK Retfala  |
| 3.  | Feliks regulacija d.o.o.        | 13. | MNK Drava  |
| 4.  | Luka Tranzit Osijek d.o.o.      | 14. | MNK Neptun   |
| 5.  | Vodogradnja Osijek d.d.         | 15. | ŠRSOBŽ   |
| 6.  | Hydrogradnja d.o.o.             | 16. | Pismohrana   |
| 7.  | Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.     | 17. | Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče LK Osijek |
| 8.  | Lučka uprava Osijek             |     |  |
| 9.  | Riječni zdrug                   |     |  |
| 10. | DBD Vukovar                     |     |  |