



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
Lučka kapetanija Osijek



KLASA: 345-20/20-01/35  
URBROJ: 530-04-13-20-1  
Osijek, 14. veljače 2020. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 18/2020**

Priopćava se zapovjednicima brodova, brogarskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 14. veljače 2020. 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)
<b>14.02. 2020. Vodostaj Osijek 41 cm, Aljmaš 340 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)</b>					
0-250	plutača crvena (Dunav)	51	51	46	100
0-200	bifurkacija	51	51	46	100
0+500	plutača crvena	48	55	56	80
1+000	plutača zel.svjet.	51	51	58	80
2+100	Plutača zelena	64	57	50	70
2+100	plutača crvena	64	57	50	70
2+900	zeleni plovak	43	52	47	70
4+000	plutača crvena	46	55	54	80
5+000		45	45	44	80
5+900	plutača zel.svjet.	45	49	49	80
7+700	plutača zelena	52	47	40	70
8+800	plutača crvena	47	54	56	80
9+500	plutača crvena	42	43	45	70
9+800	plutača crvena	38	43	46	80
10+150	plutača zel.svjet.	44	43	42	80
10+900	plutača zelena	45	43	40	80
11+200	crveni plovak	42	37	37	80
11+700	plutača zelena	50	44	41	80
12+000	plutača crvena	59	48	38	80
12+200	plutača bifur.svjet.	55	44	36	80
14+400	plutača crv. svjet.	43	44	44	80
15+000		39	39	39	80
16+500	plutača zel.svjet.	37	40	40	80
16+700	plutača zelena	38	38	37	80
17+700	plutača zel.svjet.	40	44	41	80
18+400	plovak crveni	54	46	37	70
18+400	plutača zelena	54	46	37	70
19+500	plutača crvena	36	39	35	80
19+800	plutača crvena	39	35	32	80

**Dubine u luci**

<b>12+200</b>	<b>ulaz u luku</b>	<b>38</b>	<b>35</b>	<b>32</b>	<b>50</b>
<b>13+000</b>	<b>dubine u luci</b>	<b>36</b>	<b>37</b>	<b>38</b>	<b>50</b>
<b>13+300</b>	<b>dubine u luci</b>	<b>33</b>	<b>38</b>	<b>38</b>	<b>50</b>

**Napomena:**

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, brogarskim 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 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. Hidrogradnja d.o.o.             | 16. Pismohrana                                 |
| 7. Dunavski Lloyd Sisak d.o.o.     | 17. Svim zainteresiranim – putem oglasne ploče |
| 8. Lučka uprava Osijek             |  |
| 9. Riječni zdrav                   |  |
| 10. DBD Vukovar                    |  |