



REPUBLIKA HRVATSKA  
Ministarstvo mora, prometa  
i infrastrukture  
LK OSIJEK



KLASA: 345-20/20-01/46  
URBROJ: 530-04-13-20-1  
OSIJEK, 02. ožujka 2020. godine

**PRIOPĆENJE BRODARSTVU BROJ 24/2020**

Priopćava se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi na rijeci Dravi da su službenici MMPI, Uprave unutarnje plovidbe dana 02. ožujak 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>02.03.2020. Vodostaj Osijek -9 cm, Aljmaš 266 cm (podaci o vodostaju od DHMZ-a od 07:00 h)</b>					
0-250	plutača crvena (Dunav)	47	48	36	100
0-200	bifurkacija	47	48	36	100
0+500	plutača crvena	50	58	50	80
1+000	plutača zel.svjet.	43	48	52	80
2+100	Plutača zelena	59	52	49	70
2+100	plutača crvena	59	52	49	70
2+900	zeleni plovak	36	42	36	80
4+000	plutača crvena	39	49	51	80
5+000		40	38	38	80
5+900	plutača zel.svjet.	36	41	41	80
7+700	plutača zelena	44	38	30	70
8+800	plutača crvena	40	42	36	80
9+500	plutača crvena	37	37	40	70
9+800	plutača crvena	32	36	41	80
10+150	plutača zel.svjet.	34	38	35	80
10+900	plutača zelena	39	29	37	80
11+200	crveni plovak	33	35	31	80
11+700	plutača zelena	45	36	35	80
12+000	plutača crvena	50	32	32	80
12+200	plutača bifur.svjet.	47	36	31	80
14+400	plutača crv. svjet.	39	38	35	80
15+000		31	34	39	80
16+500	plutača zel.svjet.	28	33	29	80
16+700	plutača zelena	37	31	29	80
17+700	plutača zel.svjet.	34	39	38	70
18+400	plovak crveni	48	42	33	70
18+400	plutača zelena	48	42	33	70
19+500	plutača crvena	30	32	35	70
19+800	plutača crvena	30	30	25	70

**Dubine u luci**

<b>12+200</b>	<b>ulaz u luku</b>	<b>33</b>	<b>32</b>	<b>26</b>	<b>50</b>
<b>13+000</b>	<b>dubine u luci</b>	<b>30</b>	<b>34</b>	<b>29</b>	<b>50</b>
<b>13+300</b>	<b>dubine u luci</b>	<b>30</b>	<b>33</b>	<b>35</b>	<b>50</b>

**Napomena:**

- U cilju sigurne plovidbe nalaže se zapovjednicima brodova, broderskim poduzećima i ostalim sudionicima u plovidbi da se pridržavaju navedenih gabarita u određivanju maksimalnog gaza plovila kod krecanja 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 21+280 do rkm 21+800 desne obale rijeke Drave pl. postrojenje „Papak“ na hidraulički način vrši utovar materijala u vlastiti tovarni prostor te vlastitim pogonom odvozi materijal do mjesta odlaganja od rkm 14+300 do rkm 14+800.
- 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 združenje               |  |
| 10. DBD Vukovar                    |  |