

GORNJE OGRJEVNE VRIJEDNOSTI PO HIDRAULIČKIM CJELINAMA

Razdoblje 2025.g.	IVANJA REKA		ZAGREB		ZAPREŠIĆ	
	Gornja ogrijevna vrijednost MJ/m³	Gornja ogrijevna vrijednost kWh/m³	Gornja ogrijevna vrijednost MJ/m³	Gornja ogrijevna vrijednost kWh/m³	Gornja ogrijevna vrijednost MJ/m³	Gornja ogrijevna vrijednost kWh/m³
01.01.-15.01.	41,154	11,431562	41,150	11,430512	41,153	11,431252
16.01.-31.01.	40,881	11,355873	40,830	11,341688	40,764	11,323469
01.02.-15.02.	41,805	11,612546	41,840	11,622114	41,904	11,639901
16.02.-28.02.	41,708	11,585681	41,758	11,599308	41,841	11,622521
01.03.-15.03.	40,721	11,311507	40,827	11,340824	41,035	11,398664
**01.03.-15.03.	41,043	11,400789	41,040	11,399924	41,035	11,398665
16.03.-31.03.	40,822	11,339507	40,822	11,339582	40,819	11,338543
01.04.-15.04.	42,668	11,852174	42,675	11,854145	42,649	11,846907
16.04.-30.04.						
01.05.-15.05.						
16.05.-31.05.						
01.06.-15.06.						
16.06.-30.06.						
01.07.-15.07.						
16.07.-31.07.						
01.08.-15.08.						
16.08.-31.08.						
01.09.-15.09.						
16.09.-30.09.						
01.10.-15.10.						
16.10.-31.10.						
01.11.-15.11.						
16.11.-30.11.						
01.12.-15.12.						
16.12.-31.12.						

*podaci preuzeti s web stranice PLINACRO

** konačna verzija ponderirane srednje donje ogrijevne vrijednosti - preuzeto s web stranice PLINACRO

*** sukladno izmjenama i dopunama Općih uvjeta opskrbe plinom, prijelazne i završne odredbe, člank 6. od 01.10.2022. podaci se iskazuju pri gornjoj ogrijevnoj vrijednosti i referentnim uvjetima 25/0 °C.