

Podatek o povprečni mesečni zgornji kurilnosti Hs za izstopne točke v Sloveniji

Mesec	Povprečna mesečna zgornja kurilnost Hs [kWh/Nm ³] (25 °C, 0 °C)*
januar 2021	11,330
februar 2021	11,347
marec 2021	11,338
april 2021	11,325
maj 2021	11,332
junij 2021	11,386
julij 2021	11,370
avgust 2021	11,359
september 2021	11,340
oktober 2021	11,333
november 2021	11,355
december 2021	11,336
januar 2022	11,301
februar 2022	11,315
marec 2022	11,370
april 2022	11,368
maj 2022	11,412
junij 2022	11,444
julij 2022	11,518
avgust 2022	11,501
september 2022	
oktober 2022	
november 2022	
december 2022	

* Definicija enote Hs [kWh/Nm³] pri:

- referenčni temperaturi zgorevanja $t_1 = 25 \text{ °C}$;
- referenčni temperaturi plina $t_2 = 0 \text{ °C}$;
- referenčnem tlaku 1,01325 bar.

Podatek o povprečni mesečni zgornji kurilnosti Hs je v skladu z Uredbo o delovanju trga z zemeljskim plinom (Uradni list RS, št. 61/16) objavljen drugi dan v mesecu za pretekli mesec.