

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

Mesec	Povprečna mesečna zgornja kurilnost Hs [kWh/Nm <sup>3</sup> ] (25 °C, 0 °C)*
januar 2018	11,335
februar 2018	11,327
marec 2018	11,325
april 2018	11,322
maj 2018	11,326
junij 2018	11,382
julij 2018	11,360
avgust 2018	11,315
september 2018	11,332
oktober 2018	11,325
november 2018	11,320
december 2018	11,328
januar 2019	11,332
februar 2019	
marec 2019	
april 2019	
maj 2019	
junij 2019	
julij 2019	
avgust 2019	
september 2019	
oktober 2019	
november 2019	
december 2019	

\* Definicija enote Hs [kWh/Nm<sup>3</sup>] 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.