

PODATKI ZA DOLOČANJE OBRAČUNSKIH KOLIČIN

25.c člen Akta o spremembah in dopolnitvah Akta o metodologiji za obračunavanje omrežnine za distribucijski sistem zemeljskega plina

NADMORSKA VIŠINA: H=530 M

Pretvorbeni faktor:

- plinomer brez korektorja temperature vgrajen izven objekta: $z = 0,94195$
- plinomer brez korektorja temperature vgrajen v objektu: $z = 0,91253$
- plinomer s korektorjem temperature: $z = 0,91253$

Povprečna zgornja kurilna vrednost zemeljskega plina za notranje izstopne točke v prenosnem sistemu zemeljskega plina: H_s [kWh/Nm³]

mesec, leto	H_s [kWh/Nm ³]
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	
Julij 2022	
Avgust 2022	
September 2022	
Oktober 2022	
November 2022	