

Podatki za določanje obračunskih količin

(25.c člen Akta ospremembah 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 2017	11,333
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	
September 2018	
Oktober 2018	
November 2018	
December 2018	