

## ENERGEETIKA- JA KESKKONNAMINISTER

### MÄÄRUS

2026. a nr. ....

#### **Majandus- ja taristuministri 28. juuli 2017. a määruse nr 41 „Gaasituru toimimise võrgueeskiri“ muutmine**

Määrus kehtestatakse maagaasiseaduse § 6<sup>1</sup> lõike 3, § 10<sup>2</sup> lõigete 6 ja 7, § 12 lõigete 11, 12 ja 13, § 12<sup>2</sup> lõike 3, § 17<sup>3</sup> lõike 2 ja § 24 lõigete 1<sup>2</sup> ja 6 ning § 36<sup>1</sup> lõike 2 ja § 36<sup>3</sup> lõike 2 alusel.

Majandus- ja taristuministri 28. juuli 2017. a määruses nr 41 „Gaasituru toimimise võrgueeskiri“ tehakse järgmised muudatused:

1) määrust täiendatakse peatükiga 4<sup>1</sup> järgmises sõnastuses:

#### **„4<sup>1</sup>. Peatükk**

#### **Gaasikoguse mõõtmine ja mõõtetulemuste töötlemine**

#### **§ 19<sup>1</sup>. Nõuded gaasikoguse mõõtmisele ja mõõtetulemuste töötlemisele jaotusvõrgus**

(1) Gaasikogus jaotusvõrgus mõõdetakse § 19 lõikes 6 nimetatud leppetingimustel kuupmeetrites. Kui gaasikoguse mõõtmine ei toimu leppetingimustel, siis määratakse mõõdetud gaasikogus kuupmeetrites vastavalt käesolevas määruses toodud korrale.

(2) Kui mõõtesüsteem ei arvesta gaasikoguse mõõtmisel gaasi rõhku, siis määratakse mõõdetud gaasikogus järgmise valemi alusel:

$$V = K \times V_m$$

kus:

V – mõõdetud gaasikogus kuupmeetrites;

K – staatilise rõhu koefitsient 1,02;

V<sub>m</sub> – gaasi maht kuupmeetrites mõõtesüsteemi andmetel.

(3) Kui mõõtesüsteem ei arvesta gaasikoguse mõõtmisel gaasi temperatuuri, siis loetakse gaasikoguse määramisel gaasi temperatuur võrdseks leppetingimustega.“

2) määrust täiendatakse paragrahviga 25 järgmises sõnastuses:

#### **„§ 25. Jaotusvõrgus leppetingimustel mõõtmisele ülemineku tähtaeg**

Võrguettevõtja peab oma tegevuse paragrahvis 19<sup>1</sup> sätestatud nõuetega vastavusse viima hiljemalt 01. novembriks 2026. a.“.

Andres Sutt  
Minister

Marten Kokk  
Kantsler