

Energie-Control Austria
Rudolfsplatz 13A
1010 Wien

Per Email an: recht-post@e-control.at

Ihr Zeichen / Ihre Nachricht von
R SNE G 01/26

Unser Zeichen
DK

DW
43

Datum
04.05.2026

R SNE G 01/26 - Stellungnahme des Fachverbandes der Gas- und Wärmeversorgungsunternehmen (FGW) zum Begutachtungsentwurf Gas-Systemnutzungsentgelte-Verordnung 2013 (GSNE-VO 2013) – 2. Novelle 2026

Sehr geehrte Damen und Herren!

Der Fachverband der Gas- und Wärmeversorgungsunternehmen (FGW) bedankt sich für die Möglichkeit, zum vorliegenden Begutachtungsentwurf der GSNE-VO-Novelle 2026 Stellung zu nehmen.

Zwar ist jeglicher Anstieg der Netzentgelte – insbesondere im Hinblick auf den effizienten und marktkonformen Betrieb von Gasspeicheranlagen – kritisch zu bewerten, da dieser durch die kriegsbedingte Nivellierung des Sommer-Winter-Spreads bereits unter erheblichem Druck steht. Dennoch ist im Vergleich zu den drastischen Erhöhungen des Vorjahres (durchschnittlich 75 %) positiv hervorzuheben, dass die nunmehrige Anpassung moderater ausfällt.

Hinsichtlich der vorgeschlagenen Bestimmungen erlauben wir uns, folgende Präzisierung anzuregen:

§ 18 Abs. 1 Z 2:

- „2. Abschaltungen, Sperrungen und dauerhafte Trennung von Hausanschlüssen:“

hier sollte der Einleitungssatz stattdessen lauten:

- „2. Abschaltungen, Sperrungen, **Trennung** und dauerhafte Trennung von Hausanschlüssen:“

Begründung:

Die vorgeschlagene Ergänzung dient der terminologischen Präzision sowie der Rechtssicherheit. Während die unter lit. c und d angeführten Maßnahmen tatsächlich eine dauerhafte Trennung darstellen, beschreibt die unter lit. e genannte Trennung einen Reversibel-Vorgang, der durch die Entfernung eines Bauteils rückgängig gemacht werden kann.

Um dem Bestimmtheitsgebot Genüge zu tun und eine sachlich unrichtige Subsumtion unter den Begriff der „dauerhaften Trennung“ zu vermeiden, ist eine differenzierte Begrifflichkeit im Einleitungssatz erforderlich.

Wir danken für die Möglichkeit zur Stellungnahme und bitten um Berücksichtigung unserer Punkte. Für Fragen stehen wir gerne zur Verfügung.

Freundliche Grüße

David Kainrath BSc MSc
Referent Bereich Gas