

Abs. 4 Nr. 1

Länge des Gasleitungsnetzes (ohne Hausanschlussleitungen)	ND	46,66 km
	MD	85,79 km
	HD	20,92 km

Stand 31.12.2025

Länge des Gasleitungsnetzes (mit Hausanschlussleitungen)	ND	73,82 km
	MD	123,92 km
	HD	23,76 km

Stand 31.12.2025

Abs. 4 Nr. 2

Länge des Hochdrucknetzes nach Leitungsdurchmesserklassen	Klasse F (Nennweite DN: 100 mm \leq x < 200 mm)	20,115 km
Länge des Hochdrucknetzes nach Leitungsdurchmesserklassen	Klasse G (Nennweite DN: x < 100 mm)	0,804km

Stand 31.12.2025

Abs. 4 Nr. 3

Entnahme durch Letztverbraucher in 2025	227.610.380 kWh
---	-----------------

Stand 31.12.2025

Abs. 4 Nr. 4

Anzahl der Ausspeisepunkte für alle Druckstufen	ND	2.169 Stück
	MD	2.693 Stück
	HD	148 Stück

Stand 31.12.2025

Abs. 4 Nr. 5

Zeitgleiche Jahreshöchstlast 2025 aller Entnahmen	80,424 MWh/h
Zeitpunkt der Jahreshöchstlast	18.02.2025; 7.00 Uhr

Stand 31.12.2025

Abs. 4 Nr. 6 - Marktgebiete der Licht- und Kraftwerke Sonneberg GmbH

Ort	Ortsteil	Postleitzahl	Marktgebiet
Sonneberg	Stadtgebiet	96515	THE H-Gas
Föritztal	Heubisch	96524	THE H-Gas
Föritztal	Mupperg	96524	THE H-Gas
Föritztal	Judenbach	96524	THE H-Gas
Föritztal	Heinersdorf	96524	THE H-Gas
Föritztal	Mönchsberg	96524	THE H-Gas
Pressig (Bayern)	Welitsch	96332	THE H-Gas

Abs. 4 Nr. 7

Die Mindestanforderungen an allgemeine Geschäftsbedingungen für Ein- und Ausspeiseverträge und an Bilanzkreisverträge sind unter www.likra.de einsehbar. Die Kooperationsvereinbarungen zum Netzzugang sind hiermit verlinkt.

Abs. 4 Nr. 8

Die standardisierten Bedingungen für den Netzanschluss sowie Informationen zu aktuellen Engpässen oder Änderungen sind unserer Internetseite www.likra.de einsehbar.

Jede Einspeisung in das Netz der Licht- und Kraftwerke Sonneberg GmbH setzt eine Prüfung des Netzanschlussbegehrens voraus. Für Einspeiseanfragen von Biogas- und LNG-Anlagen wenden Sie sich bitte an: info@likra.de.

Bei Instandhaltungsarbeiten am Erdgasnetz wird grundsätzlich sichergestellt, dass Kapazitäten nicht beeinträchtigt werden.

Derzeit sind im Netzgebiet der Licht- und Kraftwerke Sonneberg GmbH keine kapazitätsrelevanten Instandhaltungsarbeiten geplant.