

Veröffentlichungspflichten nach § 23 c EnWG

Abs. 4 Nr. 1

Länge des Gasleitungsnetzes (ohne Hausanschlussleitungen)	ND	47,90 km
	MD	86,16 km
	HD	20,97 km

Stand 31.12.2023

Länge des Gasleitungsnetzes (mit Hausanschlussleitungen)	ND	75,46 km
	MD	124,32 km
	HD	23,81 km

Stand 31.12.2023

Abs. 4 Nr. 2

Länge des Hochdrucknetzes nach Leitungsdurchmesserklassen	Klasse F (Nennweite DN: 100 mm <= x < 200 mm)	20,41 km
Länge des Hochdrucknetzes nach Leitungsdurchmesserklassen	Klasse G (Nennweite DN: x < 100 mm)	0,56 km

Stand 31.12.2023

Abs. 4 Nr. 3

Entnahme durch Letztverbraucher in 2022	235.704.816 kWh
---	-----------------

Stand 31.12.2023

Abs. 4 Nr. 4

Anzahl der Ausspeisepunkte für alle Druckstufen	ND	2.193 Stück
	MD	2.698 Stück
	HD	148 Stück

Stand 31.12.2023

Abs. 4 Nr. 5

Zeitgleiche Jahreshöchstlast 2023 aller Entnahmen	82,146 MWh/h
Zeitpunkt der Jahreshöchstlast	09.02.2023; 7.00 Uhr

Stand 31.12.2023

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](#) ist hiermit verlinkt.

Abs. 4 Nr. 8

Die [standardisierte 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.