

## Strukturdaten gem. GasNEV (§ 27 Abs. 2 GasNEV)

### Länge des Gasleitungsnetzes (§ 27 Abs. 2 Nr. 1)

Länge des Gasleitungsnetzes jeweils getrennt nach Hoch-, Mittel- und Niederdruck

	OT Länge (km)
Hochdruckleitungen	5,513
Mitteldruckleitungen	166,714
Niederdruckleitungen	0,000

### Länge des Gasleitungsnetzes in der Hochdruckebene nach Leitungsdurchmesserklassen (§ 27 Abs. 2 Nr. 2)

	Länge (km)
Durchmesserklasse A ( $x > 1.000$ )	0,000
Durchmesserklasse B ( $700 < x < 1.000$ )	0,000
Durchmesserklasse C ( $500 < x < 700$ )	0,000
Durchmesserklasse D ( $350 < x < 500$ )	0,000
Durchmesserklasse E ( $225 < x < 350$ )	0,039
Durchmesserklasse F ( $110 < x < 225$ )	5,454
Durchmesserklasse G ( $x < 110$ )	0,021

### Durch Weiterverteiler und Letztverbraucher entnommene Jahresarbeit des Vorjahres (§ 27 Abs. 2 Nr. 3)

	entnommene Jahresarbeit
in kWh	132.484.761
in Kubikmetern	11.771.104

### Anzahl der Ausspeisepunkte für alle Druckstufen (§ 27 Abs. 2 Nr. 4)

	Anzahl
Hochdruck	0
Mitteldruck	0
Niederdruck	3.861

**Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen und Zeitpunkt des jeweiligen Auftretens  
(§ 27 Abs. 2 Nr. 5)**

zeitgleiche Jahreshöchstlast	48.307,849
Zeitpunkt des Auftretens	12.02.2021

**Höchster Tagesbezug / höchste Tagesabgabe und Zeitpunkt des Auftretens**

höchster Tagesbezug	955.682,000
Zeitpunkt des Auftretens	12.02.2021