

Strukturmerkmale gemäß § 27 Abs. 2 GasNEV

(Stand vom 10.03.2020)

Gas-NEV	Netzparameter zum Stand 31.12.2019	Wert	Einheit
Abs.2 Pkt.1	Länge Hochdrucknetz	48,0	km
	Länge Mitteldrucknetz	535,0	km
	Länge Niederdrucknetz	54,8	km
Abs.2 Pkt.2	Länge Hochdrucknetz nach Leitungsdurchmesserklasse A Rohrleitungen der Nennweite DN: $x \geq 1000$ mm	0,0	km
	Länge Hochdrucknetz nach Leitungsdurchmesserklasse B Rohrleitungen der Nennweite DN: $700 \text{ mm} \leq x < 1000$ mm	0,0	km
	Länge Hochdrucknetz nach Leitungsdurchmesserklasse C Rohrleitungen der Nennweite DN: $500 \text{ mm} \leq x < 700$ mm	1,1	km
	Länge Hochdrucknetz nach Leitungsdurchmesserklasse D Rohrleitungen der Nennweite DN: $350 \text{ mm} \leq x < 500$ mm	0,0	km
	Länge Hochdrucknetz nach Leitungsdurchmesserklasse E Rohrleitungen der Nennweite DN: $225 \text{ mm} \leq x < 350$ mm	14,6	km
	Länge Hochdrucknetz nach Leitungsdurchmesserklasse F Rohrleitungen der Nennweite DN: $110 \text{ mm} \leq x < 225$ mm	19,1	km
	Länge Hochdrucknetz nach Leitungsdurchmesserklasse G Rohrleitungen der Nennweite DN: $x < 110$ mm	13,2	km
Abs.2 Pkt.3	Entnahme (Jahresarbeit) durch Weiterverteiler und Letztverbraucher	2.055.649.412	kWh
	Entnahme (Jahresarbeit) durch Weiterverteiler und Letztverbraucher	183.140.402	Nm ³
Abs.2 Pkt.4	Anzahl der Ausspeisepunkte HD	237	Stk
	Anzahl der Ausspeisepunkte MD	11.858	Stk
	Anzahl der Ausspeisepunkte ND	1.028	Stk
Abs.2 Pkt.5	Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen	605,6	MW
	Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen	53.904,1	Nm ³
	Zeitpunkt der zeitgleichen Jahreshöchstlast aller Entnahmen	23.01.2019 18:00-19:00 Uhr	
Abs. 2 Pkt. 6	Versorgte Fläche nach SLA: 100,200, 510-530	101,25	km ²