

Strukturmerkmale des von der Nowega betriebenen Gasversorgungsnetzes

Veröffentlichung gemäß §27 GasNEV

Datenbasis: 31.12.2019

1	Länge des Gasleitungsnetzes	3
2	Länge des Gasleitungsnetzes nach Leitungsdurchmesserklassen (Hochdruckebene)	3
3	Jahresarbeit (durch Weiterverteiler und Letztverbraucher entnommen)	3
4	Anzahl der Ausspeisepunkte	3
5	Jahreshöchstlast (aller Entnahmen)	3

1 Länge des Gasleitungsnetzes

Hochdruck	1.551,47	km
Mitteldruck	0	km
Niederdruck	0	km

2 Länge des Gasleitungsnetzes nach Leitungsdurchmesserklassen (Hochdruckebene)

Klasse A (DN 1000 =< x):	0	km
Klasse B (DN 700 =< x < 1000 mm):	156,211	km
Klasse C (DN 500 =< x < 700 mm):	263,911	km
Klasse D (DN 350 =< x < 500 mm):	547,463	km
Klasse E (DN 225 =< x < 350 mm):	115,056	km
Klasse F (DN 110 =< x < 225 mm):	305,962	km
Klasse G (DN x < 110 mm):	162,863	km

3 Jahresarbeit (durch Weiterverteiler und Letztverbraucher entnommen)

01.01.2019 – 31.12.2019: 25.767 Mio. kWh

4 Anzahl der Ausspeisepunkte

Hochdruck	104
Mitteldruck	-
Niederdruck	-

5 Jahreshöchstlast (aller Entnahmen)

Jahreshöchstlast: 5.919 MW
 Zeitpunkt der Jahreshöchstlast: 25.01.2019, 09:00 - 10:00 Uhr