



Netzstrukturdaten

per 31.12.2017

1. Länge des Gasleitungsnetzes

1.1. Hochdruckebene HA-Leitungen	13.351 0	m m
1.2. Mitteldruckebene HA-Leitungen	76.874 18.497	m m
1.3. Niederdruckebene HA-Leitungen	139.344 55.293	m m

2. Länge des Gasleitungsnetzes nach Leitungsdurchmesserklassen (HD)

2.1. Leitungsdurchmesserklasse E	3.894,0	m
2.2. Leitungsdurchmesserklasse F	9.427	m
2.3. Leitungsdurchmesserklasse G	29	m

3. Entnommene Jahresarbeit durch Letztverbraucher und Weiterverteiler

577.561.191	kWh Ho
51.376.584	Nm ³

4. Anzahl der Ausspeisepunkte für alle Druckstufen

4.1. Hochdruckebene	2	Stück
4.2. Mitteldruckebene	776	Stück
4.3. Niederdruckebene	6.114	Stück

5. Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen

204.288	kWh Ho / h
18.188	Nm ³ / h

Datum; Uhrzeit

11.01.2017 08:00

6. Mengengewichteter Brennwert H - Gas

11,242 kWh Ho / Nm³

7. Ausgespeiste Jahresarbeit/ Anteil Gasart_H - Gas

100 %

8. Gradtagszahl

3.644 K d / a

9. Ausgespeiste Jahresarbeit der letzten 7 Jahre

2017	51.376.584	Nm ³ /a
2016	51.660.161	Nm ³ /a
2015	46.814.349	Nm ³ /a
2014	44.494.120	Nm ³ /a
2013	53.639.302	Nm ³ /a
2012	49.910.942	Nm ³ /a
2011	48.199.466	Nm ³ /a
2010	56.313.726	Nm ³ /a
2009	50.577.404	Nm ³ /a
2008	49.113.337	Nm ³ /a
2007	48.069.971	Nm ³ /a
2006	49.591.825	Nm ³ /a
2005	53.447.484	Nm ³ /a
2004	54.716.450	Nm ³ /a
2003	56.436.127	Nm ³ /a
2002	55.474.907	Nm ³ /a