



Netzstrukturdaten - Gas

per 31.12.2015

1. Länge des Gasleitungsnetzes		
1.1. Niederdruckebene Hausanschlüsse	57.444	m
1.2. Mitteldruckebene Hausanschlüsse	977	m
1.3. Hochdruckebene Hausanschlüsse	65.238	m
2. Länge des Gasleitungsnetzes nach Leitungsdurchmesserklassen (HD)		
2.1. Leitungsdurchmesserklasse F	33.284	m
2.2. Leitungsdurchmesserklasse G	28.980	m
3. entnommene Jahresarbeit durch Letztverbraucher und Weiterverteiler		
	170.441.247	kWh Ho
	15.163.677	Nm ³
4. Anzahl der Ausspeisepunkte für alle Druckstufen		
4.3. Hochdruckebene	441	Stück
4.2. Mitteldruckebene	1	Stück
4.1. Niederdruckebene	2.003	Stück
5. Zeitgleiche Jahreshöchstlast aller Entnahmen		
	34.308	kWh Ho / h
	3.049	Nm ³ / h
Datum; Uhrzeit	20.01.2015 06:00	
6. Mengengewichteter Brennwert H - Gas	11,240	kWh Ho / Nm ³
7. Ausgespeiste Jahresarbeit/ Anteil Gasart_H - Gas	100	%
8. Gradtagszahl	3.528	K d / a
9. Ausgespeiste Jahresarbeit der letzten 7 Jahre		
2015	15.163.677	Nm ³
2014	13.751.260	Nm ³
2013	15.392.509	Nm ³
2012	16.328.225	Nm ³
2011	17.065.774	Nm ³
2010	17.355.872	Nm ³
2009	14.412.521	Nm ³
2008	17.355.872	Nm ³
2007	16.766.967	Nm ³
2006	16.420.559	Nm ³
2005	18.169.596	Nm ³
2004	18.905.042	Nm ³
2003	19.669.853	Nm ³
2002	20.259.621	Nm ³