

Strukturmerkmale des Gasversorgungsnetzes der
Stadtwerke Bad Windsheim nach § 23c Abs. 4 EnWG

1.	<i>Länge des Gasleitungsnetzes</i>		Leitungslänge
		Hochdruck (HD)	32 km
		Mitteldruck (MD)	35 km
		Niederdruck (ND)	0 km
2.	<i>Länge des Hochdrucknetzes, geordnet nach Leitungsdurchmesserklassen (LDK)</i>	LDK	Leitungslänge
		(DN: > 200 - 350 bzw. DA: > 225 - 355) E	2 km
		(DN > 100 - 200 bzw. DA > 110 - 225) F	14 km
		(DN ≤ 100 bzw. DA ≤ 110) G	16 km
3.	<i>entnommene Jahresarbeit</i>		
			111.162.804 kWh
4.	<i>Anzahl der Ausspeisepunkte</i>		
		Hochdruck (HD)	3 Stück
		Mitteldruck (MD)	11 Stück
		Niederdruck (ND)	1.816 Stück
5.	<i>Zeitgleiche Jahreshöchstlast</i>		
		Jahreshöchstlast pro Stunde	39 MW
		Zeitpunkt des Auftretens	09.01.2024 07:00 Uhr