

Stadtwerke Tirschenreuth

Bezugsjahr: 2016

Veröffentlichung nach StromNEV

Strukturmerkmale (§27 Abs.2)

§27 (2) Nr. 1	Stromkreislänge		MS	NS	
	Kabel	35,7		153,8	km
	Freileitung	2,0		0,1	km
§27 (2) Nr. 2	Installierte Leistung MS/NS				18.460 kVA
§27 (2) Nr. 3	entnommene Jahresarbeit	MS	MS/NS	NS	
		32.405.444	19.963.045	21.960.964	kWh
§27 (2) Nr. 4	Anzahl der Entnahmestellen	MS	MS/NS	NS	
		67	55	4747	
§27 (2) Nr. 5	Einwohnerzahl im Netzgebiet				9.449
§27 (2) Nr. 6	Versorgte Fläche in der Niederspannung				6,62 km ²
§27 (2) Nr. 7	Geographische Fläche des Netzgebietes				103,94 km ²

Verluste (§ 10 Abs. 2 StromNEV und §17 Abs. 2 Nr. 7 StromNZV)

		MS	MS/NS	NS	
§10 (2)	Höhe der Durchschnittsverluste	0,86%	0,94%	2,36%	
§17 (2) Nr. 2	Menge der Verlustenergie	277.744	188.497	518.404	kWh
§17 (2) Nr. 7	Gesamtverluste			984.645	kWh
	Kosten der Verlustenergie			37.967,92	€
	durchschnittliche Beschaffungskosten der Verlustenergie			38,56	€/MWh