

Stadtwerke Tirschenreuth

Bezugsjahr: 2018

Veröffentlichung nach StromNEV

Strukturmerkmale (§27 Abs.2)

§27 (2) Nr. 1	Stromkreislänge	MS	NS		
	Kabel	37,0	157,0	km	
	Freileitung	2,0	0,1	km	
§27 (2) Nr. 2	Installierte Leistung MS/NS			19.145 kVA	
§27 (2) Nr. 3	entnommene Jahresarbeit	MS	MS/NS	NS	
		31.745.665	18.489.742	20.885.376	kWh
§27 (2) Nr. 4	Anzahl der Entnahmestellen	MS	MS/NS	NS	
		68	56	4786	
§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	0,78%	0,86%	2,15%	
§17 (2) Nr. 2	Menge der Verlustenergie	248.196	159.374	450.058	kWh
§17 (2) Nr. 7	Gesamtverluste			857.627	kWh
	Kosten der Verlustenergie			25.986,11	€
	durchschnittliche Beschaffungskosten der Verlustenergie			30,30	€/MWh