

## Stadtwerke Tirschenreuth

Bezugsjahr: 2020

**Veröffentlichung nach StromNEV***Strukturmerkmale (§27 Abs.2)*

§27 (2) Nr. 1	Stromkreislänge	MS	NS		
	Kabel	36,6	160,2	km	
	Freileitung	1,7	0,1	km	
§27 (2) Nr. 2	Installierte Leistung MS/NS			19.945	kVA
§27 (2) Nr. 3	entnommene Jahresarbeit	MS	MS/NS	NS	
		28.654.544	16.823.422	19.565.186	kWh
§27 (2) Nr. 4	Anzahl der Entnahmestellen	MS	MS/NS	NS	
		66	58	4833	
§27 (2) Nr. 5	Einwohnerzahl im Netzgebiet			9.449	
§27 (2) Nr. 6	Versorgte Fläche in der Niederspannung			6,62	km <sup>2</sup>
§27 (2) Nr. 7	Geographische Fläche des Netzgebietes			103,94	km <sup>2</sup>

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

		MS	MS/NS	NS	
§10 (2)	Höhe der Durchschnittsverluste	0,84%	0,93%	2,31%	
§17 (2) Nr. 2	Menge der Verlustenergie	240.682	155.660	452.571	kWh
§17 (2) Nr. 7	Gesamtverluste			848.912	kWh
	Kosten der Verlustenergie			42.360,73	€
	durchschnittliche Beschaffungskosten der Verlustenergie			49,90	€/MWh