

## Elektrizitätsgenossenschaft Rettenberg e. G.

Bezugsjahr: 2018

### Veröffentlichung nach StromNEV

#### *Strukturmerkmale (§27 Abs.2)*

§27 (2) Nr. 1	Stromkreislänge	MS	NS		
	Kabel	30,9	69,3	km	
	Freileitung	22,6	63,1	km	
§27 (2) Nr. 2	Installierte Leistung MS/NS			10.480	kVA
§27 (2) Nr. 3	entnommene Jahresarbeit	MS	MS/NS	NS	
		7.548.306	7.797.253	9.297.062	kWh
§27 (2) Nr. 4	Anzahl der Entnahmestellen	MS	MS/NS	NS	
			3	2707	
§27 (2) Nr. 5	Einwohnerzahl im Netzgebiet			4.470	
§27 (2) Nr. 6	Versorgte Fläche in der Niederspannung			2,89	km <sup>2</sup>
§27 (2) Nr. 7	Geographische Fläche des Netzgebietes			55,32	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	0,98%	1,31%	3,33%	
§17 (2) Nr. 2	Menge der Verlustenergie	88.775	122.340	372.682	kWh
§17 (2) Nr. 7	Gesamtverluste			583.797	kWh
	Kosten der Verlustenergie			24.379,36	€
	durchschnittliche Beschaffungskosten der Verlustenergie			4,176	Ct/kWh