

## Veröffentlichungen nach StromNEV 2019

- **§ 10 Abs. 2 Nr. 1 – Durchschnittsverluste je Netz- und Umspannebene**

Umspannung HS/MS	Mittelspannung	Niederspannung
0,89 %	1,36 %	3,79 %

- **§ 10 Abs. 2 Nr. 2 – Durchschnittliche Beschaffungskosten der Verlustenergie**

Der Durchschnittspreis die Beschaffung der Verlustenergie betrug 3,790 ct/kWh.

- **§ 27 Abs. 2 Nr. 1 – Stromkreislängen zum 31.12.2019**

	HS	MS	NS
Kabel	0,00 km	59,9 km	62,7 km
Freileitung	0,00 km	0,00 km	0,00 km

- **§ 27 Abs. 2 Nr. 2 - Installierte Leistung der Umspannebenen zum 31.12.2019**

Umspannung HS/MS	MS/MS	MS/NS
50.000 kVA	84.000 kVA	83.650 kVA

- **§ 27 Abs. 2 Nr. 3 - entnommene Jahresarbeit je Spannungsebene 2019**

Umspannung HS/MS	Mittelspannung	Niederspannung
20.143.065 kWh	99.913.984 kWh	40.174.700 kWh

- **§ 27 Abs. 2 Nr. 4 - Die Anzahl der Entnahmestellen für alle Netz- und Umspannebenen zum 31.12.2019**

Umspannung HS/MS	Mittelspannung	Niederspannung
1	37	2.648

- **§ 27 Abs. 2 Nr. 5 - die Einwohnerzahl im Netzgebiet der Niederspannungsebene zum 31.12.2019**

Einwohnerzahl im Netzgebiet der Niederspannung: 1.770

- **§ 27 Abs. 2 Nr. 6, 7 – Ausdehnungsflächen zum 31.12.2019**

	Fläche
§ 27 Abs. 2 Nr. 6 - Versorgte Fläche Niederspannung	2,15 km <sup>2</sup>
Geographische Fläche des Netzgebietes	2,15 km <sup>2</sup>