

Veröffentlichungen nach StromNEV 2021

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

Umspannung HS/MS	Mittelspannung	Niederspannung
0,69 %	1,06 %	2,84 %

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

Der Durchschnittspreis die Beschaffung der Verlustenergie betrug 4,669 ct/kWh.

- **§ 27 Abs. 2 Nr. 1 – Stromkreislängen zum 31.12.2021**

	HS	MS	NS
Kabel	0,00 km	60,23 km	63,22 km
Freileitung	0,00 km	0,00 km	0,00 km

- **§ 27 Abs. 2 Nr. 2 - Installierte Leistung der Umspannebenen zum 31.12.2021**

Umspannung HS/MS	MS/MS	MS/NS
63.000 kVA	85.500 kVA	83.650 kVA

- **§ 27 Abs. 2 Nr. 3 - entnommene Jahresarbeit je Spannungsebene 2021**

Umspannung HS/MS	Mittelspannung	Niederspannung
34.053.107 kWh	101.198.877 kWh	42.069.243 kWh

- **§ 27 Abs. 2 Nr. 4 - Die Anzahl der Entnahmestellen für alle Netz- und Umspannebenen zum 31.12.2021**

Umspannung HS/MS	Mittelspannung	Niederspannung
0	49	2.861

- **§ 27 Abs. 2 Nr. 5 - die Einwohnerzahl im Netzgebiet der Niederspannungsebene zum 31.12.2021**

Einwohnerzahl im Netzgebiet der Niederspannung: 1.150

- **§ 27 Abs. 2 Nr. 6, 7 – Ausdehnungsflächen zum 31.12.2021**

	Fläche
§ 27 Abs. 2 Nr. 6 - Versorgte Fläche Niederspannung	1,65 km ²
Geographische Fläche des Netzgebietes	1,65 km ²