

## Gemeindewerke Stockstadt

Bezugsjahr 2024

### **Veröffentlichung von Strukturmerkmalen gem. § 27 (2) StromNEV**

Markt Stockstadt - Elektrizitätswerk  
Veröffentlichung von Strukturmerkmalen gem. § 27 (2) StromNEV

§ 27 (2) Nr. 1	Stromkreislänge	Kabel	NS 95 km
		Freileitung	0,0 km
§ 27 (2) Nr. 2	Installierte Leistung MS/NS		11.915 kVA
§ 27 (2) Nr. 3	entnommene Jahresarbeit	MS	NS
		0	19.242.494 kWh
§ 27 (2) Nr. 4	Anzahl der Entnahmestellen	MS	NS
		0	5.203
§ 27 (2) Nr. 5	Einwohnerzahl im Netzgebiet		8.255
§ 27 (2) Nr. 6	Versorgte Fläche in der Niederspannung		5,23 km <sup>2</sup>
§ 27 (2) Nr. 7	Geographische Fläche des Netzgebietes		18,89 km <sup>2</sup>

### **Veröffentlichung netzrelevanter Daten gem. § 17 (2) StromNZV**

Markt Stockstadt - Elektrizitätswerk  
Veröffentlichung von Strukturmerkmalen gem. § 17 (2) StromNZV

Bezugsjahr 2024

§ 17 (2) Nr. 1	Jahreshöchstlast	4.014 kW
§ 17 (2) Nr. 2	Netzverluste	1,63 %
§ 17 (2) Nr. 3	Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden	3.506 kW
	Summenlast der Netzverluste	100 kW
§ 17 (2) Nr. 5	Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	4.014 kW
	Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	17.463.357 kWh
§ 17 (2) Nr. 6	Summe aller Einspeisungen NS (1 kV > U)	2.084.767 kWh
§ 17 (2) Nr. 7	Menge der Verlustenergie	314.207 kWh
	Preis der Verlustenergie	14,23 ct/kWh

### **Veröffentlichung der Netzverluste gem. § 10 StromNEV**

#### Verluste § 10 (2)

Durchschnittsverluste	kWh
Umspannung MS/NS	0,00 %
NS-Ebene	1,63 %

**Durchschnittliche Beschaffungskosten  
der Verlustenergie**                      **14,23      ct/kWh**