

Veröffentlichung netzrelevanter Daten gem. § 17 Abs. 2 StromNZV Jahr: 2022

§ 17 Abs. 2 Nr. 1 StromNZV

Bezeichnung	betrachtete Spannungsebene	
Jahreshöchstlast	HS/MS	18.218 kW
Jahreshöchstlast	MS	13.238 kW
Jahreshöchstlast	MS/NS	8.654 kW
Jahreshöchstlast	NS	8.504 kW

§ 17 Abs. 2 Nr. 2 StromNZV

Bezeichnung	betrachtete Spannungsebene	
Netzverluste	HS/MS	146.873 kWh
Netzverluste	MS	262.273 kWh
Netzverluste	MS/NS	225.555 kWh
Netzverluste	NS	676.664 kWh

§ 17 Abs. 2 Nr. 3 StromNZV

Bezeichnung	betrachtete Spannungsebene	
Summenlast der nichtleistungsgemessenen Kunden	NS	33.555.314 kWh
Summenlast der Netzverluste	HS/MS + MS + MS/NS + NS	1.311.365 kWh

§ 17 Abs. 2 Nr. 5 StromNZV

Bezeichnung	betrachtete Spannungsebene	
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	HS/MS	17.596 kW
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	MS	12.435 kW
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	MS/NS	8.654 kW
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	NS	8.444 kW
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	HS/MS	64.897.212 kWh
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	MS	35.216.971 kWh
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	MS/NS	28.886.593 kWh
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	NS	29.002.953 kWh

§ 17 Abs. 2 Nr. 6 StromNZV

Bezeichnung	betrachtete Spannungsebene	
Summe aller Einspeisungen	HS/MS	6.515 kWh
Summe aller Einspeisungen	MS	15.611.418 kWh
Summe aller Einspeisungen	MS/NS	1.040.791 kWh
Summe aller Einspeisungen	NS	11.517.412 kWh

§ 17 Abs. 2 Nr. 7 StromNZV

Bezeichnung	Menge kWh	Preis
Netzverluste	1.311.365	29,847 ct/kWh