

## Veröffentlichung netzrelevanter Daten gem. § 17 Abs. 2 StromNZV Jahr: 2025

### § 17 Abs. 2 Nr. 1 StromNZV

<b>Bezeichnung</b>	<b>betrachtete Spannungsebene</b>	
Jahreshöchstlast	HS/MS	17.703 kW
Jahreshöchstlast	MS	12.925 kW
Jahreshöchstlast	MS/NS	8.961 kW
Jahreshöchstlast	NS	8.864 kW

### § 17 Abs. 2 Nr. 2 StromNZV

<b>Bezeichnung</b>	<b>betrachtete Spannungsebene</b>	
Netzverluste	HS/MS	175.935 kWh
Netzverluste	MS	314.169 kWh
Netzverluste	MS/NS	270.185 kWh
Netzverluste	NS	810.556 kWh

### § 17 Abs. 2 Nr. 3 StromNZV

<b>Bezeichnung</b>	<b>betrachtete Spannungsebene</b>	
Summenlast der nichtleistungsgemessenen Kunden	NS	33.176.615 kWh
Summenlast der Netzverluste	HS/MS + MS + MS/NS + NS	1.570.845 kWh

### § 17 Abs. 2 Nr. 5 StromNZV

<b>Bezeichnung</b>	<b>betrachtete Spannungsebene</b>	
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	HS/MS	16.596 kW
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	MS	12.060 kW
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	MS/NS	8.961 kW
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	NS	8.698 kW
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	HS/MS	57.719.429 kWh
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	MS	29.765.134 kWh
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	MS/NS	24.182.487 kWh
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	NS	24.624.662 kWh

### § 17 Abs. 2 Nr. 6 StromNZV

<b>Bezeichnung</b>	<b>betrachtete Spannungsebene</b>	
Summe aller Einspeisungen	HS/MS	387.555 kWh
Summe aller Einspeisungen	MS	15.554.622 kWh
Summe aller Einspeisungen	MS/NS	1.380.912 kWh
Summe aller Einspeisungen	NS	16.068.636 kWh

### § 17 Abs. 2 Nr. 7 StromNZV

<b>Bezeichnung</b>	<b>Menge kWh</b>	<b>Preis</b>
Netzverluste	1.570.845	10,161 ct/kWh