

§ 12 Abs. 3 Satz 3 StromNZV - Ergebnisse der Differenzbilanzierung

Den Lastgang entnehmen Sie bitte aus der separaten csv Datei.

§ 17 Abs. 2 Nr. 1 StromNZV - Jahreshöchstlast je Netz- oder Umspannebene [kW]

Hochspannung	Hochspannung/ Mittelspannung	Mittelspannung	Mittelspannung/ Niederspannung	Niederspannung
968.036	1.345.624	1.205.580	862.184	839.736

Den Lastgang entnehmen Sie bitte aus der separaten csv Datei.

§ 17 Abs. 2 Nr. 2 StromNZV - Netzverluste je Netz- oder Umspannebene [kWh]

Hochspannung	Hochspannung/ Mittelspannung	Mittelspannung	Mittelspannung/ Niederspannung	Niederspannung
17.023.136	21.841.218	46.779.037	61.830.444	121.249.379

§ 17 Abs. 2 Nr. 3 StromNZV - Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden und die Summenlast der Netzverluste

Die Lastgänge entnehmen Sie bitte aus der separaten csv Datei.

§ 17 Abs. 2 Nr. 4 StromNZV - Summenlast der Fahrplanprognosen für Lastprofilkunden und die Restlastkurve der Lastprofilkunden bei Anwendung des analytischen Verfahrens

Den Lastgang entnehmen Sie bitte aus der separaten csv Datei.

Die Verpflichtung zur Veröffentlichung der Restlastkurve der Lastprofilkunden bei Anwendung des analytischen Verfahrens entfällt, da im Netzgebiet Rheinische NETZGesellschaft mbH das synthetische Lastprofilverfahren angewendet wird.

§ 17 Abs. 2 Nr. 5 StromNZV - Höchstentnahmelast [kW]

Hochspannung	Hochspannung/ Mittelspannung	Mittelspannung	Mittelspannung/ Niederspannung	Niederspannung
775.124	1.349.292	1.176.824	874.868	855.768

Den Lastgang entnehmen Sie bitte aus der separaten csv Datei.

§ 17 Abs. 2 Nr. 5 StromNZV - Bezug aus der vorgelagerten Netzebene [kWh]

Hochspannung	Hochspannung/ Mittelspannung	Mittelspannung	Mittelspannung/ Niederspannung	Niederspannung
2.811.725.352	7.274.935.643	6.208.228.872	4.263.612.606	4.125.180.221

§ 17 Abs. 2 Nr. 6 StromNZV - Summe aller Einspeisungen pro Spannungsebene und im zeitlichen Verlauf [kWh]

Hochspannung	Hochspannung/ Mittelspannung	Mittelspannung	Mittelspannung/ Niederspannung	Niederspannung
2.862.633.614	5.477.316	380.368.627	552.349	200.259.124