

Stand 31.12.2021

Veröffentlichung gemäß § 10 StromNEV für das Jahr 2021

Durchschnittsverluste je Netz- oder Umspannebene	
Mittelspannung MSP	1.334 MWh
Umspannung MSP/NSP	750 MWh
Niederspannung NSP	1.970 MWh
Netzverluste gesamt	4.054 MWh

durchschnittl. Beschaffungskosten der Verlustenergie	5,099 ct/kWh
---	---------------------

Veröffentlichung gemäß § 13 StromNZV für das Jahr 2021

Preis der Jahresmehr- und Mindermengen: Durchschnittspreis der Stundenauktion der deutschen Strombörse (EEX/EPEX)	106,85 €/MWh
---	---------------------

Veröffentlichung gemäß § 23c Abs. 3 EnWG für das Jahr 2021

Jahreshöchstlast und Lastverlauf	33 MW	siehe Grafik
Netzverluste	4.054 MWh	
Summenlast Netzverluste	1 MW	
Summenlast nicht leistungsgemessene Kunden	22 MW	
Summenlast Fahrplanprognosen Lastprofilkunden	18 MW	
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	155.644 MWh	
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	33 MW	
Summe und Lastverlauf Einspeisungen - Mittelspannung	2.748 MWh	siehe Grafik
Summe und Lastverlauf Einspeisungen - Niederspannung	21.559 MWh	siehe Grafik