

Netzrelevante Daten 2024

Angaben nach §23 Absatz 3 des Energiewirtschaftsgesetz (EnWG)

§23c Abs. 3 Nr. 1 EnWG

Jahreshöchstlast und Lastverlauf als viertelstündige Leistungsmessung 2023

Spannungsstufe	Netzebene	P_{max} (kW)
Umspannung (HS/MS)	4	1.200
Mittelspannung (MS)	5	8.812
Umspannung (MS/NS)	6	27.717
Niederspannung (NS)	7	47.574



Dateianhang, bitte Symbol doppelklicken

§23c Abs. 3 Nr. 2 EnWG

Netzverluste

Jahr	Netzverluste (kWh)
2024	20.846.748

§23c Abs. 3 Nr. 3 EnWG

Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden



Dateianhang, bitte Symbol doppelklicken

§23c Abs. 3 Nr. 4 EnWG

Summenlast der Fahrplanprognose für Lastprofilkunden und Restlastkurve der Lastprofilkunden bei Anwendung des analytischen Verfahrens:

Die Fraport AG verwendet das synthetische Verfahren.

§23c Abs. 3 Nr. 5 EnWG

Höchstentnahmelast pro Spannungsebene und der Bezug aus den vorgelagerten Netzebenen

Siehe §23c Abs. 3 Nr. 1 EnWG

§23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG

Einspeisung pro Spannungsebene und im zeitlichen Verlauf

Spannungsebene	Netzebene	Einspeisemenge (kWh)
Umspannung (HS/MS)	4	538.725.180
Einspeisung (MS/NS)	6	1.351.183
Einspeisung (NS)	7	10.387



Dateianhänge, bitte Symbole doppelklicken

§23c Abs. 3 Nr. 7 EnWG

Menge und Preise der Verlustenergie

Verlustenergie (kWh)	Preis (Ct/kWh)
20.846.748	13.94