

Netzrelevante Daten 2023

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	1.350
Mittelspannung (MS)	5	7.823
Umspannung (MS/NS)	6	28.116
Niederspannung (NS)	7	47.733



Dateianhang, bitte Symbol doppelklicken

§23c Abs. 3 Nr. 2 EnWG

Netzverluste

Jahr	Netzverluste (kWh)
2023	20.606.569

§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	1.064.671.862
Einspeisung (MS/NS)	6	2.899.822
Einspeisung (NS)	7	21.851



Dateianhänge, bitte Symbole doppelklicken

§23c Abs. 3 Nr. 7 EnWG

Menge und Preise der Verlustenergie

Verlustenergie (kWh)	Preis (Ct/kWh)
20.606.569	23,24