

Strukturmerkmale Strom

Stand: 31.12.2024

Allgemeine Angaben zum Unternehmen

	Stand: 31.12.2024
Spartenunternehmen	Ja
Netzbetreibernummer	000913
Bundesland	Sachsen
Größenklasse	10
Querverbund	Ja
vorgelagerter Netzbetreiber	SachsenNetze HS.HD GmbH
Belegenheit	Ost

Angaben nach § 10 Abs. 2 StromNEV

Netzverluste	Jahr 2024		
	MS	MS/NS	NS
Durchschnittsverluste [%]	1,00	1,00	4,37
Beschaffungskosten [Ct/kWh]	18,905	18,905	18,905

Angaben nach § 23c EnWG

Stromkreislängen	Stand: 31.12.2024	
	MS	NS
Kabel [km]	142,5	276,5
Freileitungen [km]	1,5	26,1

Installierte Leistung	Stand: 31.12.2024	
	HS/MS	MS/NS
Leistung [kVA]	0	87.260

Entnommene Jahresarbeit inklusive unterlagerte Ebene	Jahr 2024
Mittelspannung [kWh]	96.240.255
Umspannung MS/NS [kWh]	50.791.807
Niederspannung [kWh]	59.337.443

Anzahl der Entnahmestellen inklusive unterlagerte Ebene	Stand: 31.12.2024
Mittelspannung incl. Trafos	199
Umspannung MS/NS inklusive Trafos	146
Niederspannung	6.099

Strukturmerkmale Strom

Stand: 31.12.2024

Netzgebiet	Stand: 31.12.2024
Einwohnerzahl	29.750
versorgte Fläche [km ²]	14,75
geografische Fläche [km ²]	58,88

Anzahl der Entnahmestellen	Stand: 31.12.2024
mit einer ¼-stündlich registrierenden Leistungsmessung oder einer Zählerstandsgangmessung	137
sonstige	22.604

Grundzuständiger Messstellenbetreiber analog	Stand: 31.12.2024
Stadtwerke Riesa GmbH	

Grundzuständiger Messstellenbetreiber iMsys	Stand: 31.12.2024
Stadtwerke Riesa GmbH	

Jahreshöchstlast	Jahr 2024
Mittelspannung [kW]	19.584
Umspannung MS/NS [kW]	11.392
Niederspannung [kW]	12.204

Netzverluste	Jahr 2024
Mittelspannung [kWh]	972.124
Umspannung MS/NS [kWh]	513.049
Niederspannung [kWh]	2.714.774

Höchstentnahmelast	Jahr 2024
Mittelspannung [kW]	15.670
Umspannung MS/NS [kW]	11.392
Niederspannung [kW]	11.293

Strukturmerkmale Strom

Stand: 31.12.2024

Bezug aus vorgelagerter Ebene	Jahr 2024
Mittelspannung [kWh]	53.818.631
Umspannung MS/NS [kWh]	51.304.855
Niederspannung [kWh]	50.694.393

Summe aller Einspeisungen	Jahr 2024
Mittelspannung [kWh]	43.393.748
Umspannung MS/NS [kWh]	0
Niederspannung [kWh]	11.357.824

Summe aller Rückspeisungen	Jahr 2024
Mittelspannung [kWh]	1.376.484
Umspannung MS/NS [kWh]	0
Niederspannung [kWh]	0

Netzverluste	Jahr 2024
Menge [kWh]	4.199.947
Preis [Ct/kWh]	18,905