

Netzebene	EnWG	StromNEV	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast	§ 23c Abs. 3 Nr. 1		12.714	12.971	8.912	8.910	kW
Summe der Netzverluste	§ 23c Abs. 3 Nr. 2		0	555.607	345.320	800.789	kWh
Höchstentnahmelast	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		12.714	11.406	8.859	8.824	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		46.471.333	38.513.923	31.006.535	30.730.588	kWh
zum Zeitpunkt	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		29.11.21 12:00	21.10.21 11:00	24.12.21 17:30	24.12.21 17:30	Uhr MEZ
Duchschnittsverluste je Netzebene		§ 10 Abs. 2	0,00	0,90	1,10	2,53	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		73,2		148,7	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		0,0		17,0	km
installierte Leistung		§ 23c Abs. 1 Nr. 2	0		29.900		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3	38.513.923	61.178.480	31.047.397	30.866.112	kWh
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)		§ 23c Abs. 1 Nr. 4	0	132	89	3.050	Stück
Einwohnerzahl		§ 23c Abs. 1 Nr. 5				16.012	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6				5,5	km²
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7		20,9			km²
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	45	2	41	Stück
sonstige Entnahmestellen	HA/Stationen	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	87	87	3.009	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber	analog	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					SW Aue - Bad Schlema GmbH
grundzuständiger Messstellenbetreiber	iMsys/mMe	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					SW Aue - Bad Schlema GmbH
Anzahl Netzkunden	§ 28 S.2 ARegV			netzebenenunabhängig		12.819	Stück
Belegenheit Netzgebiet	§ 28 S.2 ARegV						Sachsen

Netzebene	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch dezentrale Erzeugung in der Netzebene	Jan		0	1.690.046	19.001	43.861	kWh
	Feb		0	2.565.569	32.724	57.969	kWh
	Mrz		0	2.652.060	37.307	86.776	kWh
	Apr		0	2.485.508	39.008	96.944	kWh
	Mai		0	2.331.307	36.956	107.765	kWh
	Jun		0	1.261.837	33.125	111.625	kWh
	Jul		0	1.645.213	38.415	105.173	kWh
	Aug		0	1.319.644	36.559	91.035	kWh
	Sep		0	1.714.764	36.460	85.376	kWh
	Okt		0	1.540.789	16.893	74.231	kWh
	Nov		0	1.740.350	20.863	26.427	kWh
	Dez		0	2.273.076	38.872	49.133	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	0	23.220.164	386.182	936.313	kWh

Netzebene	EnWG	in HS	in HS/MS	in MS	in MS/NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan			908.802	0	0	kWh
	Feb			763.945	0	0	kWh
	Mrz			739.966	0	0	kWh
	Apr			635.292	0	0	kWh
	Mai			573.629	0	0	kWh
	Jun			511.396	0	0	kWh
	Jul			525.281	0	0	kWh
	Aug			544.384	0	0	kWh
	Sep			571.405	0	0	kWh
	Okt			648.127	0	0	kWh
	Nov			749.260	0	0	kWh
	Dez			785.923	0	0	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6		7.957.410	0	0	kWh

Netzebene	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen)	Jan		4.879.201	0	0	0	kWh
	Feb		3.263.260	0	0	0	kWh
	Mrz		3.551.409	0	0	0	kWh
	Apr		3.068.824	0	0	0	kWh
	Mai		3.142.818	0	0	0	kWh
	Jun		4.198.447	0	0	0	kWh
	Jul		3.887.939	0	0	0	kWh
	Aug		4.115.975	0	0	0	kWh
	Sep		3.786.636	0	0	0	kWh
	Okt		4.252.926	0	0	0	kWh
	Nov		4.368.273	0	0	0	kWh
	Dez		3.955.625	0	0	0	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	46.471.333	0	0	0	kWh

EnWG	Menge	Einheit	Preis	Einheit	
Netzverluste / Ø Beschaffungspreis	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	1.701.716	kWh	4,835	Ct/kWh