

Netzebene	EnWG	StromNEV	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast	§ 23c Abs. 3 Nr. 1		11.517	11.580	8.157	8.194	kW
Summe der Netzverluste	§ 23c Abs. 3 Nr. 2		0	416.214	264.967	370.523	kWh
Höchstentnahmelast	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		11.517	10.466	8.123	8.079	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		48.060.881	41.065.622	29.143.836	28.855.692	kWh
zum Zeitpunkt	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		24.10.22 10:45	01.11.22 11:30	24.12.22 17:30	24.12.22 17:30	Uhr MEZ
Duchschnittsverluste je Netzebene		§ 10 Abs. 2	0,00	0,70	0,90	1,23	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		73,0		146,3	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		0,0		17,0	km
installierte Leistung		§ 23c Abs. 1 Nr. 2	0		30.140		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3	41.065.622	59.042.957	29.175.774	29.692.477	kWh
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)		§ 23c Abs. 1 Nr. 4	0	137	91	3.006	Stück
Einwohnerzahl		§ 23c Abs. 1 Nr. 5				16.012	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6				5,5	km ²
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7		20,9			km ²
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	48	2	40	Stück
sonstige Entnahmestellen	HA/Stationen	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	0	89	89	2.966	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		12.791	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	2.672.506	37.863	55.014	kWh
	Feb		0	2.430.622	32.722	59.639	kWh
	Mrz		0	2.607.362	41.702	117.976	kWh
	Apr		0	2.318.961	40.828	103.460	kWh
	Mai		0	1.202.799	20.077	121.222	kWh
	Jun		0	876.110	13.152	139.383	kWh
	Jul		0	861.029	19.877	132.154	kWh
	Aug		0	867.758	28.057	110.867	kWh
	Sep		0	1.012.517	24.944	96.618	kWh
	Okt		0	704.639	12.930	90.141	kWh
	Nov		0	1.202.071	7.876	90.799	kWh
	Dez		0	1.637.177	16.876	90.036	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	0	18.393.549	296.904	1.207.308	kWh	

Netzebene	EnWG	in HS	in HS/MS	in MS	in MS/NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan			796.948	0	0	kWh
	Feb			667.716	0	0	kWh
	Mrz			631.007	0	0	kWh
	Apr			563.562	0	0	kWh
	Mai			495.761	0	0	kWh
	Jun			508.050	0	0	kWh
	Jul			461.591	0	0	kWh
	Aug			473.148	0	0	kWh
	Sep			515.694	0	0	kWh
	Okt			529.101	0	0	kWh
	Nov			599.006	0	0	kWh
	Dez			753.674	0	0	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6			6.995.259	0	0	kWh

Netzebene	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit	
Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen)	Jan		3.675.050	0	0	0	kWh
	Feb		3.150.683	0	0	0	kWh
	Mrz		3.310.224	0	0	0	kWh
	Apr		2.911.490	0	0	0	kWh
	Mai		4.266.114	0	0	0	kWh
	Jun		4.346.370	0	0	0	kWh
	Jul		4.182.242	0	0	0	kWh
	Aug		4.341.776	0	0	0	kWh
	Sep		4.140.940	0	0	0	kWh
	Okt		4.858.269	0	0	0	kWh
	Nov		4.706.193	0	0	0	kWh
	Dez		4.171.529	0	0	0	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	48.060.881	0	0	0	kWh	

EnWG	Menge	Einheit	Preis	Einheit	
Netzverluste / ∅ Beschaffungspreis	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	1.051.704	kWh	5,619	Ct/kWh