

Netzebene		EnWG	StromNEV	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast		§ 23c Abs. 3 Nr. 1		20.638	25.642	9.394	9.301	kW
Summe der Netzverluste		§ 23c Abs. 3 Nr. 2		0	1.421.398	578.599	3.452.009	kWh
Höchstentnahmelast		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		20.638	20.638	9.394	9.292	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		97.412.373	97.412.373	44.507.603	43.929.004	kWh
zum Zeitpunkt		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		30.06.23 09:30	30.06.23 09:30	04.12.23 18:00	04.12.23 18:00	Uhr MEZ
Durchschnittsverluste je Netzebene			§ 10 Abs. 2	0,00	1,00	1,30	7,08	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1			118,8		274,9	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1			3,1		2,2	km
installierte Leistung		§ 23c Abs. 1 Nr. 2		0		67.180		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3		97.412.373	140.718.424	43.929.004	45.303.678	kWh
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)		§ 23c Abs. 1 Nr. 4		0	178	133	6.632	Stück
Einwohnerzahl		§ 23c Abs. 1 Nr. 5					22.576	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6					11,0	km ²
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7			161,9			km ²
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8		0	45	0	46	Stück
sonstige Entnahmestellen	HVStationen	§ 23c Abs. 1 Nr. 8		0	133	133	6.586	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber	analog	§ 23c Abs. 1 Nr. 9						Ascanetz GmbH
grundzuständiger Messstellenbetreiber	MsystMe	§ 23c Abs. 1 Nr. 9						Ascanetz GmbH
Anzahl Netzkunden	§ 28 S. 2 ARegV				netzebenenunabhängig		18.534	Stück
Belegenheit Netzgebiet	§ 28 S. 2 ARegV							Sachsen-Anhalt

Netzebene		EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch dezentrale Erzeugung in der Netzebene	Jan		0	4.601.096	0	102.669	kWh
	Feb		0	3.921.229	0	218.098	kWh
	Mrz		0	4.259.690	0	312.512	kWh
	Apr		0	3.608.365	0	500.979	kWh
	Mai		0	3.089.702	0	724.014	kWh
	Jun		0	2.243.983	0	722.522	kWh
	Jul		0	2.724.467	0	658.385	kWh
	Aug		0	2.138.787	0	583.521	kWh
	Sep		0	2.320.203	0	558.921	kWh
	Okt		0	4.525.087	0	241.310	kWh
	Nov		0	6.300.614	0	126.806	kWh
	Dez		0	4.994.226	0	76.945	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	0	44.727.449	0	4.826.683	kWh	

Netzebene		EnWG	In HS	In HS/MS	In MS	In MS/NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan				0	0	0 kWh
	Feb				0	0	0 kWh
	Mrz				0	0	0 kWh
	Apr				0	0	0 kWh
	Mai				0	0	0 kWh
	Jun				0	0	0 kWh
	Jul				0	0	0 kWh
	Aug				0	0	0 kWh
	Sep				0	0	0 kWh
	Okt				0	0	0 kWh
	Nov				0	0	0 kWh
	Dez				0	0	0 kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6				0	0	0 kWh

Netzebene		EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen)	Jan		7.904.022	0	0	0	kWh
	Feb		7.845.848	0	0	0	kWh
	Mrz		7.771.135	0	0	0	kWh
	Apr		7.868.656	0	0	0	kWh
	Mai		7.442.874	0	0	0	kWh
	Jun		8.404.970	0	0	0	kWh
	Jul		8.995.653	0	0	0	kWh
	Aug		9.343.829	0	0	0	kWh
	Sep		8.828.721	0	0	0	kWh
	Okt		7.634.756	0	0	0	kWh
	Nov		6.929.597	0	0	0	kWh
	Dez		8.442.313	0	0	0	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6		97.412.373	0	0	0	kWh

	EnWG	Menge	Einheit	Preis	Einheit
Netzverluste / ∅ Beschaffungspreis	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	5.452.006	kWh	14,730	€/kWh