

Netzebene		EnWG	StromNEV	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast		§ 23c Abs. 3 Nr. 1		5.600	4.266	4.436	kW
Summe der Netzverluste		§ 23c Abs. 3 Nr. 2		397.628	389.345	754.607	kWh
Höchstentnahmelast		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		4.800	4.335	4.266	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		18.272.549	20.491.849	20.102.504	kWh
zum Zeitpunkt		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		14.12.21 08:00	19.01.21 11:45	19.01.21 11:45	Uhr MEZ
Durchschnittsverluste je Netzebene			§ 10 Abs. 2	1,30	1,90	3,07	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		58,755		170,308	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		4,024		2,784	km
installierte Leistung		§ 23c Abs. 1 Nr. 2			35620		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3		27.194.166	20.102.504	23.804.177	kWh
Anzahl Letztverbraucheranschlüsse				11	0	2.437	Stück
Anzahl Stationen					69		Stück
Anzahl Stationstrafos	primär und sekundär je 1 Entnahmestelle je Stationstrafos				70		Stück
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)		§ 23c Abs. 1 Nr. 4		81	70	2.437	Stück
Einwohnerzahl		§ 23c Abs. 1 Nr. 5				10.212	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6				20,60	km²
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7		55,00			km²
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8		11	0	54	Stück
sonstige Entnahmestellen	HA/Stationen	§ 23c Abs. 1 Nr. 8		70	70	2.383	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber	analog	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					Stadtwerke Pasewalk GmbH
grundzuständiger Messstellenbetreiber	IMSys/mMe	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					Stadtwerke Pasewalk GmbH
Ansprechpartner Netzzugangsfragen		§ 23c Abs. 1 Nr. 10					siehe Kontaktdatenblatt Netzbetreiber
Anzahl Netzkunden unmittelbar	§ 28 S.2 ARegV			netzebenenunabhängig		7.626	Stück
Belegenheit Netzgebiet	§ 28 S.2 ARegV						Mecklenburg-Vorpommern

Netzebene		EnWG	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch dezentrale Erzeugung in der Netzebene	Jan		398.325	0	344.090	kWh
	Feb		579.556	0	347.916	kWh
	Mrz		954.722	0	474.754	kWh
	Apr		1.398.871	0	539.305	kWh
	Mai		1.486.563	0	573.072	kWh
	Jun		1.722.422	0	353.472	kWh
	Jul		1.502.361	0	319.407	kWh
	Aug		1.309.816	0	253.925	kWh
	Sep		1.049.046	0	166.350	kWh
	Okt		796.132	0	413.855	kWh
	Nov		413.805	0	338.304	kWh
	Dez		329.039	0	331.830	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6		11.940.656	0	4.456.280

Netzebene		EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan		696	0	0	0	kWh
	Feb		72.574	0	0	0	kWh
	Mrz		231.858	0	0	0	kWh
	Apr		492.900	0	0	0	kWh
	Mai		557.204	0	0	0	kWh
	Jun		581.604	0	0	0	kWh
	Jul		380.481	0	0	0	kWh
	Aug		225.047	0	0	0	kWh
	Sep		201.520	0	0	0	kWh
	Okt		129.572	0	0	0	kWh
	Nov		1.024	0	0	0	kWh
	Dez		0	0	0	0	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6		2.874.481	0	0	0

Netzebene		EnWG	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen)	Jan		48.662	0	0	kWh
	Feb		46.328	0	0	kWh
	Mrz		36.303	0	0	kWh
	Apr		31.829	0	0	kWh
	Mai		23.658	0	0	kWh
	Jun		17.457	0	0	kWh
	Jul		17.601	0	0	kWh
	Aug		18.641	0	0	kWh
	Sep		20.311	0	0	kWh
	Okt		28.627	0	0	kWh
	Nov		35.304	0	0	kWh
	Dez		48.862	0	0	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6		373.583	0	0

	EnWG	Menge	Einheit	Preis	Einheit
Netzverluste / ∅ Beschaffungspreis	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	1.541.581	kWh	9,620	Ct/kWh