

Netzebene		EnWG	StromNEV	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast (excl. Netzverluste)		§ 23c Abs. 3 Nr. 1		7.643	4.627	3.793	kW
Jahreshöchstlast (incl. Netzverluste)		§ 23c Abs. 3 Nr. 1		7.762	4.714	3.936	kW
Summe der Netzverluste		§ 23c Abs. 3 Nr. 2		408.762	496.286	527.511	kWh
Bezug aus eigener vorgel. NE		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		0	22.558.433	18.268.562	kWh
Höchstentnahmelast eigene vorgel. NE		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		0	4.714	3.886	kW
zum Zeitpunkt		§ 23c Abs. 3 Nr. 5		01.01.22 00:15	11.01.22 11:45	11.01.22 11:45	Uhr MEZ
Duchschnittsverluste je Netzebene			§ 10 Abs. 2	1,00	2,20	2,65	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		48,563		129,075	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		7,377		0,675	km
installierte Leistung		§ 23c Abs. 1 Nr. 2			30.470		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3		40.117.369	22.062.147	19.374.139	kWh
Anzahl Netzkunden				12	13	6.023	Stück
Anzahl Stationen					58		Stück
Anzahl Stationstrafos		<i>primär und sekundär je 1 Entnahmestelle je Stationstrafos</i>			61		Stück
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)		§ 23c Abs. 1 Nr. 4		73	74	6.023	Stück
Einwohnerzahl		§ 23c Abs. 1 Nr. 5				8.730	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6				5,10	km <sup>2</sup>
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7		47,00			km <sup>2</sup>
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8		12	13	30	Stück
sonstige Entnahmestellen	Trafos bzw. SLP-Kunden	§ 23c Abs. 1 Nr. 8		61	61	5.993	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber	analog	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					Stadtwerke Teterow GmbH
grundzuständiger Messstellenbetreiber	iMSys/mMe	§ 23c Abs. 1 Nr. 9					Stadtwerke Teterow GmbH
Ansprechpartner Netzzugangsfragen		§ 23c Abs. 1 Nr. 10					siehe Kontaktdatenblatt Netzbetreiber
Anzahl Netzkunden (nur unmittelbare)		§ 28 S.2 ARegV		netzebenenunabhängig		6.048	Stück
Belegenheit Netzgebiet		§ 28 S.2 ARegV					Mecklenburg-Vorpommern

Netzebene		EnWG	MS	MS/NS	NS	Einheit
1	Jan		1.991.767	0	31.080	kWh
2	Feb		1.838.047	0	54.813	kWh
3	Mrz		2.322.647	0	160.846	kWh
4	Apr		2.252.155	0	187.701	kWh
5	Mai		2.358.856	0	218.209	kWh
6	Jun		2.205.971	0	240.632	kWh
7	Jul		2.175.307	0	244.456	kWh
8	Aug		2.007.564	0	207.913	kWh
9	Sep		2.129.353	0	142.828	kWh
#	Okt		2.094.535	0	90.581	kWh
#	Nov		1.779.822	0	35.280	kWh
#	Dez		1.901.615	0	18.748	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	25.057.636	0	1.633.088	kWh

Netzebene		EnWG	MS	MS/NS	NS	Einheit
1	Jan		1.918.413	0	0	kWh
2	Feb		1.789.159	0	0	kWh
3	Mrz		1.545.909	0	0	kWh
4	Apr		1.258.404	0	0	kWh
5	Mai		925.744	0	0	kWh
6	Jun		943.007	0	0	kWh
7	Jul		928.631	0	0	kWh
8	Aug		1.318.094	0	0	kWh
9	Sep		1.091.979	0	0	kWh
#	Okt		1.073.938	0	0	kWh
#	Nov		1.553.747	0	0	kWh
#	Dez		1.471.490	0	0	kWh
	Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	15.818.515	0	0	kWh

Netzebene	EnWG	Menge	Einheit	Preis	Einheit
Netzverluste / Ø Beschaffungspreis	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	1.432.558	kWh	5,630	Ct/kWh