

Netzdaten	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast (excl. Netzverluste)	§ 23c Abs. 3 Nr. 1	32.865	32.964	21.687	18.968	kW
Jahreshöchstlast (incl. Netzverluste)	§ 23c Abs. 3 Nr. 1	33.206	33.413	22.047	19.748	kW
Bezug aus eigener vorgel. NE	§ 23c Abs. 3 Nr. 5	0	69.251.519	110.689.898	96.753.902	kWh
Höchstentnahmelast eigene vorgel. NE	§ 23c Abs. 3 Nr. 5	0	31.029	22.047	19.044	kW
zum Zeitpunkt	§ 23c Abs. 3 Nr. 5	--	17.02.25 18:00	04.12.25 18:00	04.12.25 18:00	Uhr MEZ
Stromkreislänge Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		324.310		637.000	km
Stromkreislänge Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		0,000		1,121	km
installierte Leistung	§ 23c Abs. 1 Nr. 2	310.000		199.360		kVA
Entnommene Jahresarbeit inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3	87.882.749	178.381.558	110.887.470	100.134.553	kWh
Anzahl Netzkunden		5	91	105	40.245	Stück
Anzahl Stationen		3		323		Stück
Anzahl Stationstrafos	primär und sekundär je 1 Entnahmestelle je Stationstraße	8		346		Stück
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)	§ 23c Abs. 1 Nr. 4	13	437	451	40.245	Stück
davon über iMSys an Netzan schl. NS	§ 23c Abs. 1 Nr. 4b				nicht bekannt	Stück
Anzahl iMSys an Netzan schl. NS	§ 23c Abs. 1 Nr. 4a				nicht bekannt	Stück
Anzahl nicht durchgeführter Netzan schl. über 3 Monate	§ 23c Abs. 1 Nr. 4c	0	0	0	13	Stück
Anzahl nicht durchgeführter Netzan schl. über 6 Monate	§ 23c Abs. 1 Nr. 4c	0	2	0	6	Stück
Anz. Vereinh. nach § 14a Abs. 1 S. 1	§ 23c Abs. 1 Nr. 4d			0	139	Stück
Einwohnerzahl	§ 23c Abs. 1 Nr. 5				57.107	Stück
Flächen versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6				31,77	km²
Flächen geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7		147,85			km²
leistungsgem. Entnahmestellen RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	5	91	105	117	Stück
sonstige Entnahmestellen Trafos bzw. SLP-Kunden	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	8	346	346	40.128	Stück
grundzuständiger Messstellenbetreiber analog	§ 23c Abs. 1 Nr. 9				Netzgesellschaft Frankfurt (Oder) mbH	
grundzuständiger Messstellenbetreiber iMSys/mMe	§ 23c Abs. 1 Nr. 9				Netzgesellschaft Frankfurt (Oder) mbH	
Anspruchspartner Netzzugangsfragen	§ 23c Abs. 1 Nr. 10				siehe Kontaktdatenblatt Netzbetreiber	
Anzahl Netzkunden (nur unmittelbare)	§ 28 S.2 ARagV		netzebenenunabhängig		40.446	Stück
Belegenheit Netzgebiet	§ 28 S.2 ARagV					Brandenburg

	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch dezentrale Erzeugung in der Netzebene	Jan	34.880.922	12.838.300	37.273	110.334	kWh
	Feb	30.105.570	7.175.212	72.960	229.608	kWh
	Mrz	25.405.572	9.096.737	223.435	505.341	kWh
	Apr	15.154.338	9.187.777	312.118	764.002	kWh
	Mai	15.220.830	10.757.568	353.344	933.110	kWh
	Jun	8.554.908	11.668.432	354.645	988.306	kWh
	Jul	6.472.998	9.370.047	309.076	916.810	kWh
	Aug	8.520.762	9.084.566	315.679	829.980	kWh
	Sep	10.156.140	10.656.180	209.908	578.599	kWh
	Okt	19.325.238	12.541.879	112.932	347.051	kWh
	Nov	26.236.074	9.655.193	65.028	153.665	kWh
	Dez	31.195.167	10.411.375	36.483	92.213	kWh
§ 23c Abs. 3 Nr. 6	Jahr	231.228.519	122.443.266	2.402.881	6.449.018	kWh

	EnWG	HS	HS/MS	MS	MS/NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagter Netzebene (eigenes Netz)	Jan	0	1.151.829	0	0	kWh
	Feb	0	273.752	0	0	kWh
	Mrz	0	550.028	0	0	kWh
	Apr	0	759.280	0	0	kWh
	Mai	0	1.243.142	0	0	kWh
	Jun	0	1.609.842	0	0	kWh
	Jul	0	643.665	0	0	kWh
	Aug	0	793.584	0	0	kWh
	Sep	0	1.238.346	0	0	kWh
	Okt	0	2.223.230	0	0	kWh
	Nov	0	577.628	0	0	kWh
	Dez	0	427.800	0	0	kWh
§ 23c Abs. 3 Nr. 6	Jahr	0	11.492.126	0	0	kWh

	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen)	Jan	6.039.087	0	0	0	kWh
	Feb	9.370.431	0	0	0	kWh
	Mrz	7.555.218	0	0	0	kWh
	Apr	5.369.489	0	0	0	kWh
	Mai	4.298.705	0	0	0	kWh
	Jun	3.428.469	0	0	0	kWh
	Jul	6.307.630	0	0	0	kWh
	Aug	5.982.052	0	0	0	kWh
	Sep	4.987.764	0	0	0	kWh
	Okt	5.065.848	0	0	0	kWh
	Nov	7.088.390	0	0	0	kWh
	Dez	6.576.694	0	0	0	kWh
§ 23c Abs. 3 Nr. 6	Jahr	72.069.778	0	0	0	kWh

	EnWG	Netzebene	Menge	Einheit	Menge	Einheit
Netzverluste		HS	0	kWh	0,00	%
		HS/MS	1.259.162	kWh	0,40	%
		MS	1.821.100	kWh	0,95	%
		MS/NS	2.205.309	kWh	1,95	%
		NS	3.068.366	kWh	2,97	%
	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	gesamt	8.353.938	kWh	4,00	%
Ø Beschaffungspreis Netzverluste	§ 23c Abs. 3 Nr. 7				11,204	Ct/kWh