

Netzebene	EnWG	StromNEV	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast	§ 23c Abs. 3 Nr. 1		36.736	35.976	22.723	19.601	kW
Summe der Netzverluste	§ 23c Abs. 3 Nr. 2		1.194.106	2.489.784	2.234.711	3.043.796	kWh
Höchstentnahmelast	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		36.812	33.661	23.074	20.282	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		145.035.281	127.779.644	122.022.966	107.980.657	kWh
zum Zeitpunkt	§ 23c Abs. 3 Nr. 5		09.12.21 11:45	09.12.21 11:45	08.12.21 17:45	23.12.21 18:00	Uhr MEZ
Duchschnittsverluste je Netzebene		§ 10 Abs. 2	0,40	1,25	1,80	2,74	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		313,660		630,880	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 23c Abs. 1 Nr. 1		0,000		1,140	km
installierte Leistung		§ 23c Abs. 1 Nr. 2	310.000		191.080		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 23c Abs. 1 Nr. 3	144.844.839	196.466.114	121.915.873	108.046.172	kWh
Anzahl Letztverbraucheranschlüsse			5	82	103	9.823	Stück
Anzahl Stationen			3		315		Stück
Anzahl Stationstrafos	primär und sekundär je 1 Entnahmestelle je Stationstrafos		8		342		Stück
Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos)		§ 23c Abs. 1 Nr. 4	13	424	445	9.823	Stück
Einwohnerzahl		§ 23c Abs. 1 Nr. 5				57.347	Stück
Flächen	versorgte	§ 23c Abs. 1 Nr. 6				26,92	km²
Flächen	geografische	§ 23c Abs. 1 Nr. 7		148,24			km²
leistungsgem. Entnahmestellen	RLM/ZSGM	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	5	82	103	113	Stück
sonstige Entnahmestellen	HA/Stationen	§ 23c Abs. 1 Nr. 8	8	342	342	9.710	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
Ansprechpartner Netzzugangsfragen		§ 23c Abs. 1 Nr. 10					siehe Kontaktdatenblatt Netzbetreiber
Anzahl Netzkunden unmittelbar	§ 28 S.2 ARegV			netzebenenunabhängig		39.661	Stück
Belegenheit Netzgebiet	§ 28 S.2 ARegV						Brandenburg

Netzebene	EnWG	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch dezentrale Erzeugung in der Netzebene	Jan	30.213.908	4.987.637	46.306	57.412	kWh
	Feb	28.112.544	4.981.706	81.221	124.678	kWh
	Mrz	14.067.216	6.427.894	171.905	270.655	kWh
	Apr	13.501.104	6.268.863	199.292	333.028	kWh
	Mai	11.064.216	7.322.975	304.499	417.347	kWh
	Jun	3.046.968	6.766.822	331.817	466.143	kWh
	Jul	1.453.650	6.626.174	289.747	408.445	kWh
	Aug	4.851.432	5.707.325	254.601	354.983	kWh
	Sep	6.329.970	4.763.744	210.539	301.964	kWh
	Okt	13.189.110	7.138.469	144.472	238.462	kWh
	Nov	13.935.246	5.418.602	54.070	78.878	kWh
	Dez	13.498.878	4.992.903	39.149	57.316	kWh
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	153.264.242	71.403.113	2.127.618	3.109.311	kWh

Netzebene	EnWG	HS	HS/MS	MS	MS/NS	NS	Einheit
Summe Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerter Netzebene (eigenes Netz)	Jan	0	36	0	0	kWh	
	Feb	0	0	0	0	kWh	
	Mrz	0	2.373	0	0	kWh	
	Apr	0	24.482	0	0	kWh	
	Mai	0	86.900	0	0	kWh	
	Jun	0	26.699	0	0	kWh	
	Jul	0	60.718	0	0	kWh	
	Aug	0	17.355	0	0	kWh	
	Sep	0	6.658	0	0	kWh	
	Okt	0	1.611	0	0	kWh	
	Nov	0	27	0	0	kWh	
	Dez	0	0	0	0	kWh	
Jahr	§ 23c Abs. 3 Nr. 6	0	226.858	0	0	kWh	

EnWG	Menge	Einheit	Preis	Einheit	
Netzverluste / ∅ Beschaffungspreis	§ 23c Abs. 3 Nr. 7	8.962.396	kWh	4,775	Ct/kWh