

VERÖFFENTLICHUNGSDATEN STROM

GESCHÄFTSJAHR 2019

1. NETZSTRUKTURDATEN

Netzebene		StromNEV	StromNZV	HS/MS	MS	MS / NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast			§ 17 Abs. 2 Nr. 1	57.336	60.586	26.864	30.037	kW
Summe der Netzverluste			§ 17 Abs. 2 Nr. 2	0	3.579.201	3.086.907	5.821.105	kWh
Höchstentnahmelast			§ 17 Abs. 2 Nr. 5	57.336	57.336	27.405	26.864	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene			§ 17 Abs. 2 Nr. 5	167.106.677	167.106.677	128.621.144	125.534.236	kWh
zum Zeitpunkt			§ 17 Abs. 2 Nr. 5	12.06.2019 11:30 Uhr	12.06.2019 11:30 Uhr	24.01.2019 18:15 Uhr	24.01.2019 18:15 Uhr	Uhr MEZ
Durchschnittsverluste je Netzebene		§ 10 Abs. 2		0,00	1,00	2,40	3,47	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 27 Abs. 2 Nr. 1			390,760		864,980	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 27 Abs. 2 Nr. 1			0,000		0,043	km
Installierte Leitung		§ 27 Abs. 2 Nr. 2		0		130.630		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 27 Abs. 2 Nr. 3		167.106.677	312.054.308	125.534.236	161.927.284	kWh
Anzahl Letztverbraucheranschlüsse		§ 27 Abs. 2 Nr. 4		0	128	0	18.713	Stück
Anzahl Stationen		§ 27 Abs. 2 Nr. 4		0		234		Stück
Anzahl Entnahmestellen (inkl. Trafos)*				0	365	237	18.713	Stück
Anzahl Trafos		§ 27 Abs. 2 Nr. 4		0		237		Stück
Einwohnerzahl		§ 27 Abs. 2 Nr. 5					88.395	Stück
Flächen	versorgte	§ 27 Abs. 2 Nr. 6					26,01	km ²
Flächen	geografische	§ 27 Abs. 2 Nr. 7			59,39			km ²
Entnahmestellen (leistungsgemessen)	RLM/ZSGM	§ 27 Abs. 2 Nr. 8		0	128	0	116	Stück
Entnahmestellen (sonstige)	HA/Stationen	§ 27 Abs. 2 Nr. 8		0	237	237	18.597	Stück
Grundzuständiger Messstellenbetreiber	Analog	§ 27 Abs. 2 Nr. 9						Stadtwerke Lünen GmbH
Grundzuständiger Messstellenbetreiber	iMsys/mMe	§ 27 Abs. 2 Nr. 9						Stadtwerke Lünen GmbH
Anzahl Netzkunden	§ 28 S. 2 ARegV		Netzebenenunabhängig				55.099	Stück
Belegenheit Netzgebiet	§ 28 S. 2 ARegV							Nordrhein-Westfalen

*primär und sekundär je 1 Entnahmestellen je Stationstrafos

2. EINSPEISUNGEN (StromNZV § 17 Abs. 2 Nr. 6)

Summe der Einspeisungen durch dezentrale Erzeugung in den Netzebenen

	HS/MS	MS	MS / NS	NS	Einheit
Januar	0	11.988.495	0	3.511.949	kWh
Februar	0	5.892.966	0	3.518.394	kWh
März	0	11.293.619	0	3.942.337	kWh
April	0	19.384.005	0	3.982.405	kWh
Mai	0	19.291.777	0	4.155.001	kWh
Juni	0	17.542.603	0	3.891.108	kWh
Juli	0	18.905.705	0	3.337.890	kWh
August	0	17.542.470	0	3.020.476	kWh
September	0	14.464.048	0	2.978.307	kWh
Oktober	0	13.927.190	0	3.226.312	kWh
November	0	19.131.932	0	3.263.716	kWh
Dezember	0	21.448.642	0	3.386.257	kWh
Summe Jahr	0	190.813.450	0	42.214.152	kWh

3. RÜCKSPEISUNGEN (StromNZV § 17 Abs. 2 Nr. 6)

Summe der Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerte Netzebene (eigenes Netz)

	HS/MS	MS	MS / NS	Einheit
Januar	1.287.139	0	0	kWh
Februar	989	0	0	kWh
März	1.243.943	0	0	kWh
April	6.060.070	0	0	kWh
Mai	6.167.070	0	0	kWh
Juni	4.815.668	0	0	kWh
Juli	5.575.528	0	0	kWh
August	4.013.714	0	0	kWh
September	2.130.402	0	0	kWh
Oktober	1.956.974	0	0	kWh
November	3.803.203	0	0	kWh
Dezember	5.231.918	0	0	kWh
Summe Jahr	42.286.618	0	0	kWh

4. RÜCKSPEISUNGEN (StromNZV § 17 Abs. 2 Nr. 6)

Summe der Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerten Netzbetreiber (Übergabestellen)

	HS/MS	MS	MS / NS	NS	Einheit
Januar	21.356.107	0	0	0	kWh
Februar	21.204.322	0	0	0	kWh
März	16.971.175	0	0	0	kWh
April	9.739.928	0	0	0	kWh
Mai	11.430.151	0	0	0	kWh
Juni	11.870.494	0	0	0	kWh
Juli	11.492.610	0	0	0	kWh
August	11.789.181	0	0	0	kWh
September	12.965.037	0	0	0	kWh
Oktober	15.098.226	0	0	0	kWh
November	11.896.502	0	0	0	kWh
Dezember	11.292.943	0	0	0	kWh
Summe Jahr	167.106.677	0	0	0	kWh

5. NETZVERLUSTE

	StromNEV	Strom NZV	Menge in kWh	Preis in Ct/kWh
Netzverluste / Ø-Beschaffungspreis	§ 10 Abs. 2	§ 17 Abs. 2 Nr. 7	12.487.213	5,634