

VERÖFFENTLICHUNGSDATEN STROM GESCHÄFTSJAHR 2018

1. NETZSTRUKTURDATEN

Netzebene		StromNEV	StromNZV	HS/MS	MS	MS / NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast			§ 17 Abs. 2 Nr. 1	46.279	58.170	29.909	30.824	kW
Summe der Netzverluste			§ 17 Abs. 2 Nr. 2	0	3.732.376	2.010.872	6.656.959	kWh
Höchstentnahmelast			§ 17 Abs. 2 Nr. 5	46.279	46.279	30.284	29.909	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene			§ 17 Abs. 2 Nr. 5	148.666.739	148.666.739	134.058.149	132.047.276	kWh
zum Zeitpunkt			§ 17 Abs. 2 Nr. 5	17.01.2018 15:15 Uhr	17.01.2018 15:15 Uhr	20.11.2018 18:00 Uhr	20.11.2018 18:00 Uhr	Uhr MEZ
Durchschnittsverluste je Netzebene		§ 10 Abs. 2		0,00	1,00	1,50	3,82	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 27 Abs. 2 Nr. 1			392,384		862,314	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			302.456.002	132.047.276	167.450.280	kWh
Anzahl Letztverbraucheranschlüsse		§ 27 Abs. 2 Nr. 4		0	144	0	18.651	Stück
Anzahl Stationen		§ 27 Abs. 2 Nr. 4		0		237		Stück
Anzahl Entnahmestellen (inkl. Stationen)*				0	382	238	18.651	Stück
Anzahl Trafos		§ 27 Abs. 2 Nr. 4		0		238		Stück
Einwohnerzahl		§ 27 Abs. 2 Nr. 5					88.409	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	144	0	112	Stück
Entnahmestellen (sonstige)	HA/Stationen	§ 27 Abs. 2 Nr. 8		0	238	238	18.539	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			54.644	Stück
Belegenheit Netzgebiet	§ 28 S. 2 ARegV							Nordrhein-Westfalen

*primär und sekundär je 1 Entnahmestellen je Stationstrafó

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	16.382.019	0	3.385.046	kWh
Februar	0	18.055.135	0	3.111.333	kWh
März	0	20.699.213	0	3.744.473	kWh
April	0	18.218.333	0	3.710.478	kWh
Mai	0	17.847.941	0	3.911.896	kWh
Juni	0	16.668.710	0	3.350.859	kWh
Juli	0	19.422.614	0	3.803.729	kWh
August	0	18.290.188	0	3.262.445	kWh
September	0	19.429.905	0	3.231.786	kWh
Oktober	0	19.828.830	0	3.756.970	kWh
November	0	19.603.780	0	3.198.157	kWh
Dezember	0	20.124.227	0	3.592.791	kWh
Summe Jahr	0	224.570.895	0	42.059.963	kWh

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

Summe der Einspeisungen durch Rückspeisungen aus unterlagerten Netzebenen

	HS/MS	MS	MS / NS	NS	Einheit
Januar	3.535.426	0	0	-	kWh
Februar	4.989.867	0	0	-	kWh
März	6.189.558	0	0	-	kWh
April	5.956.564	0	0	-	kWh
Mai	5.528.181	0	0	-	kWh
Juni	3.814.648	0	0	-	kWh
Juli	7.328.500	0	0	-	kWh
August	6.285.277	0	0	-	kWh
September	6.823.774	0	0	-	kWh
Oktober	4.334.961	0	0	-	kWh
November	6.248.585	0	0	-	kWh
Dezember	6.013.918	0	0	-	kWh
Summe Jahr	67.049.256	0	0	-	kWh

4. NETZVERLUSTE

	StromNEV	Strom NZV	Menge in kWh	Preis in Ct/kWh
Netzverluste / Ø-Beschaffungspreis	§ 10 Abs. 2	§ 17 Abs. 2 Nr. 7	12.400.208	3,995