

VERÖFFENTLICHUNGSDATEN STROM

GESCHÄFTSJAHR 2020

1. NETZSTRUKTURDATEN

Netzebene		StromNEV	StromNZV	HS/MS	MS	MS / NS	NS	Einheit
Jahreshöchstlast			§ 17 Abs. 2 Nr. 1	44.916	54.876	26.883	29.866	kW
Summe der Netzverluste			§ 17 Abs. 2 Nr. 2	0	3.629.500	3.048.096	6.146.270	kWh
Höchstentnahmelast			§ 17 Abs. 2 Nr. 5	44.916	44.916	27.424	26.883	kW
Bezug aus vorgelagerter Ebene			§ 17 Abs. 2 Nr. 5	144.199.856	144.199.856	127.004.018	123.955.921	kWh
zum Zeitpunkt			§ 17 Abs. 2 Nr. 5	11.08.2020 15:00 Uhr	11.08.2020 15:00 Uhr	31.12.2020 18:15 Uhr	31.12.2020 18:15 Uhr	Uhr MEZ
Durchschnittsverluste je Netzebene		§ 10 Abs. 2		0,00	1,00	2,40	3,67	%
Stromkreislänge	Kabel	§ 27 Abs. 2 Nr. 1			391,140		870,192	km
Stromkreislänge	Freileitungen	§ 27 Abs. 2 Nr. 1			0,000		0,043	km
Installierte Leitung		§ 27 Abs. 2 Nr. 2		0		133.510		kVA
Entnommene Jahresarbeit	inkl. nachgel. NE	§ 27 Abs. 2 Nr. 3		144.199.856	295.041.026	123.955.921	161.176.727	kWh
Anzahl Letztverbraucheranschlüsse		§ 27 Abs. 2 Nr. 4		0	128	0	18.791	Stück
Anzahl Stationen		§ 27 Abs. 2 Nr. 4		0		238		Stück
Anzahl Entnahmestellen (inkl. Trafos)*				0	367	239	18.791	Stück
Anzahl Trafos		§ 27 Abs. 2 Nr. 4		0		239		Stück
Einwohnerzahl		§ 27 Abs. 2 Nr. 5					87.876	Stück
Flächen	versorgte	§ 27 Abs. 2 Nr. 6					26,10	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	239	239	18.675	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			55.738	Stück
Belegenheit Netzgebiet	§ 28 S. 2 ARegV							Nordrhein-Westfalen

*primär und sekundär je 1 Entnahmestellen je Stationstrafo

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	17.197.804	0	3.354.775	kWh
Februar	0	21.243.053	0	3.272.366	kWh
März	0	21.830.141	0	4.081.293	kWh
April	0	19.332.929	0	4.219.698	kWh
Mai	0	20.881.502	0	4.226.044	kWh
Juni	0	17.718.378	0	3.511.871	kWh
Juli	0	20.038.875	0	3.474.465	kWh
August	0	7.478.492	0	3.296.384	kWh
September	0	16.993.289	0	3.382.810	kWh
Oktober	0	20.220.269	0	3.561.498	kWh
November	0	15.447.560	0	3.496.384	kWh
Dezember	0	20.367.875	0	3.489.488	kWh
Summe Jahr	0	218.750.166	0	43.367.076	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	4.109.443	0	0	kWh
Februar	6.221.371	0	0	kWh
März	4.962.518	0	0	kWh
April	6.093.489	0	0	kWh
Mai	8.825.714	0	0	kWh
Juni	5.559.140	0	0	kWh
Juli	6.498.215	0	0	kWh
August	392.666	0	0	kWh
September	4.156.650	0	0	kWh
Oktober	6.446.736	0	0	kWh
November	3.708.293	0	0	kWh
Dezember	7.305.263	0	0	kWh
Summe Jahr	64.279.496	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	14.688.821	0	0	0	kWh
Februar	10.964.373	0	0	0	kWh
März	11.218.837	0	0	0	kWh
April	9.507.720	0	0	0	kWh
Mai	9.857.232	0	0	0	kWh
Juni	10.530.787	0	0	0	kWh
Juli	9.705.594	0	0	0	kWh
August	17.929.017	0	0	0	kWh
September	11.661.786	0	0	0	kWh
Oktober	11.660.096	0	0	0	kWh
November	13.745.296	0	0	0	kWh
Dezember	12.730.296	0	0	0	kWh
Summe Jahr	144.199.856	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	12.823.867	4,490