

Veröffentlichungen nach StromNEV Bezugsjahr 2020

Strukturmerkmale gemäß § 27 (2) StromNEV

	MS	MS/NS	NS	Einheit
§ 27 (2) Nr. 1 Stromkreislänge Kabel	24,6	-	120	km
§ 27 (2) Nr. 1 Stromkreislänge Freileitung	-	-	-	km
§ 27 (2) Nr. 2 Installierte Leistung MS/NS	-	-	13,810	kVA
§ 27 (2) Nr. 3 entnommene Jahresarbeit	40.675.929	6.940.813	12.584.410	kWh
§ 27 (2) Nr. 4 Anzahl der Entnahmestellen	10	6	2928	Stück
§ 27 (2) Nr. 5 Einwohnerzahl im Netzgebiet	-	-	5483	Stück
§ 27 (2) Nr. 6 Versorgte Fläche in der Niederspannung	-	-	485	km ²
§ 27 (2) Nr. 7 Geographische Fläche des Netzgebietes	-	-	2.216	km ²

Verluste nach § 10 (2) StromNEV und § 17 (2) Nr. 7 StromNZV

	Einheit	MS	MS/NS	NS	Gesamt
§ 10 (2) Höhe der Durchschnittsverluste	%	0,80	1,00	2,91	1,54
§ 17 (2) Nr. 2 Menge der Verlustenergie	kWh	325.407	69.408	341.112	-
§ 17 (2) Nr. 7 Gesamtnetzverluste	kWh	-	-	-	735.927
Kosten der Verlustenergie	EUR	-	-	35.986,83	-
§ 10 (2) durchschnittliche Beschaffungskosten	EUR/MWh	-	-	48,90	-

Technische Angaben gemäß § 17 (2) StromNZV

	Einheit	MS	MS/NS	NS	Gesamt
1. Jahreshöchstlast gesamt und der Entnahme	kW	9.334	2.184	2.184	9.618
2. Netzverlustleistung	kW	112	24	90	226
3. Summenlast der Kunden ohne Leistungsmessung	kW	-	-	1.861	-
4. Summenlast der Fahrplanprognosen	kW	-	-	1.461	-
5. Höchstentnahmelast der vorgelagerten Netzebene	kW	9.442	-	-	-
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	kWh	40.185.984	-	-	40.185.984
6. Summe der Einspeisungen (Energie)	kWh	815.352	248.258	6.542.806	7.606.416
Summe der Einspeiseleistungen (zeitgleich)	kW	4	148	24	-
7. Netzverluste (Energie)	kWh	325.407	69.408	341.112	735.928
Durchschnittliche Beschaffungskonditionen	EUR/MWh	-	-	-	48,90