

**Veröffentlichungspflichtige Informationen
der Stadtwerke Ostmünsterland GmbH & Co. KG per 31.12.2021**

Nr. 1	Jahreshöchstlast und Lastverlauf je Netz- oder Umspannebene	vgl. Lastgänge	
Nr. 2	Netzverluste gesamt	11.245.886 kWh	
	Netzverluste Mittelspannung	3.196.737 kWh (1 %)	
	Netzverluste Umspannung MS/NS	3.436.445 kWh (1,4 %)	
	Netzverluste Niederspannung	4.612.704 kWh (2,6 %)	
Nr. 3	Summenlast der Netzverluste je Netz- oder Umspannebene	vgl. Lastgänge	
Nr. 4	Summenlast der Fahrplanprognosen für Lastprofilkunden	entfällt, aufgrund fehlender Anwendung des analytischen Verfahrens	
	Restlastkurve der Lastprofilkunden	entfällt, aufgrund fehlender Anwendung des analytischen Verfahrens	
Nr. 5	Entnahme aus der vorgelagerten Ebene Umspannung HS/MS	236.747.732 kWh	
	Entnahme aus der vorgelagerten Ebene Umspannung HS/MS im zeitlichen Verlauf	vgl. Lastgang	
	Entnahme aus der vorgelagerten Ebene Mittelspannung	139.109.372 kWh	
	Entnahme aus der vorgelagerten Ebene Mittelspannung im zeitlichen Verlauf	vgl. Lastgang	
	Entnahme aus der vorgelagerten Ebene Umspannung MS/NS	135.764.757 kWh	
	Entnahme aus der vorgelagerten Ebene Umspannung MS/NS im zeitlichen Verlauf	vgl. Lastgang	
Nr. 6	Dezentrale Einspeisung Mittelspannung	79.191.514 kWh	
	Dezentrale Einspeisungen Mittelspannung im zeitlichen Verlauf	vgl. Lastgang	
	Dezentrale Einspeisungen Umspannung MS/NS	keine dezentrale Einspeisung	
	Dezentrale Einspeisungen Umspannung MS/NS im zeitlichen Verlauf	keine dezentrale Einspeisung	
	Dezentrale Einspeisungen Niederspannung	43.555.741 kWh	
	Dezentrale Einspeisungen Niederspannung im zeitlichen Verlauf	vgl. Lastgang	
	Umspannung HS/MS: Einspeisungen aus Rückspeisungen aus der nachgelagerten Netz- oder Umspannebene	3.315.640 kWh	
	Umspannung HS/MS: Einspeisungen aus Rückspeisungen aus der nachgelagerten Netz- oder Umspannebene im zeitlichen Verlauf	vgl. Lastgang	
	Mittelspannung: Einspeisungen aus Rückspeisungen aus der nachgelagerten Netz- oder Umspannebene	3.734.428 kWh	
	Mittelspannung: Einspeisungen aus Rückspeisungen aus der nachgelagerten Netz- oder Umspannebene im zeitlichen Verlauf	vgl. Lastgang	
	Umspannung MS/NS: Einspeisungen aus Rückspeisungen aus der nachgelagerten Netz- oder Umspannebene	3.826.258 kWh	
	Umspannung MS/NS: Einspeisungen aus Rückspeisungen aus der nachgelagerten Netz- oder Umspannebene im zeitlichen Verlauf	vgl. Lastgang	
	Nr. 7	Menge für Verlustenergie	11.245.886 kWh
		Preis Verlustenergie pro kWh	5,4 ct