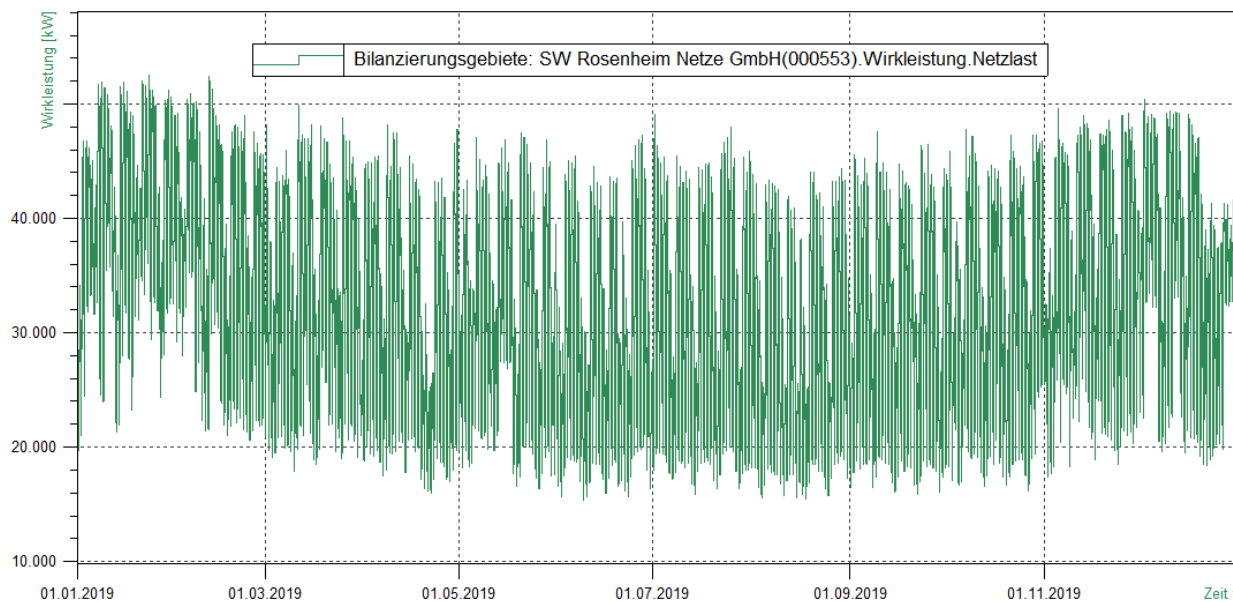


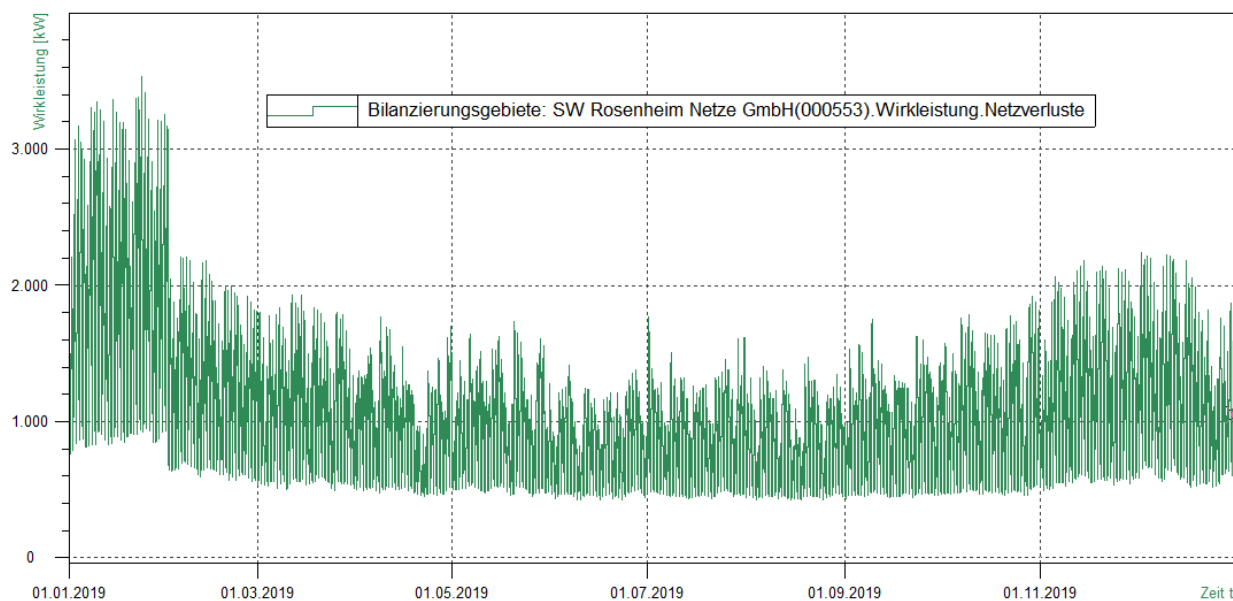
Veröffentlichung nach StromNZV § 17(2) und StromNEV § 10 – Daten des Jahres 2019

1. Jahreshöchstlast und Lastverlauf als viertelstündige Leistungsmessung

Jahreshöchstlast (Summe aller Einspeisungen)	52.515	kW
--	--------	----



2. Netzverluste 2019



3. Summenlast

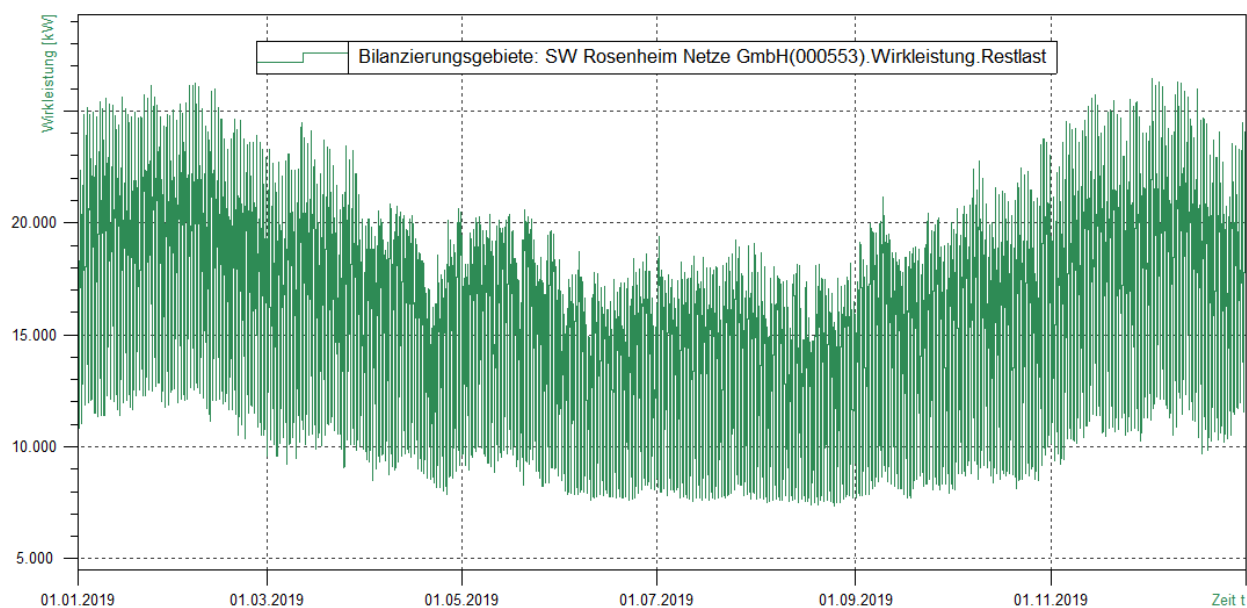
Nicht leistungsgemessene Kunden	26.440*	kW
Netzverluste	3.532*	kW

* Maximalwert, siehe auch unter Punkten 2 und 4

4. Summenlast der Fahrplanprognosen für Lastprofikunden

Die Stadtwerke Rosenheim Netze GmbH wenden seit 01. Januar 2009 das erweiterte analytische Verfahren an. Die Restlast für das analytische Verfahren entspricht der Summenlast für die Fahrplanprognose für Standardlastkunden.

Restlast Standardlastkunden



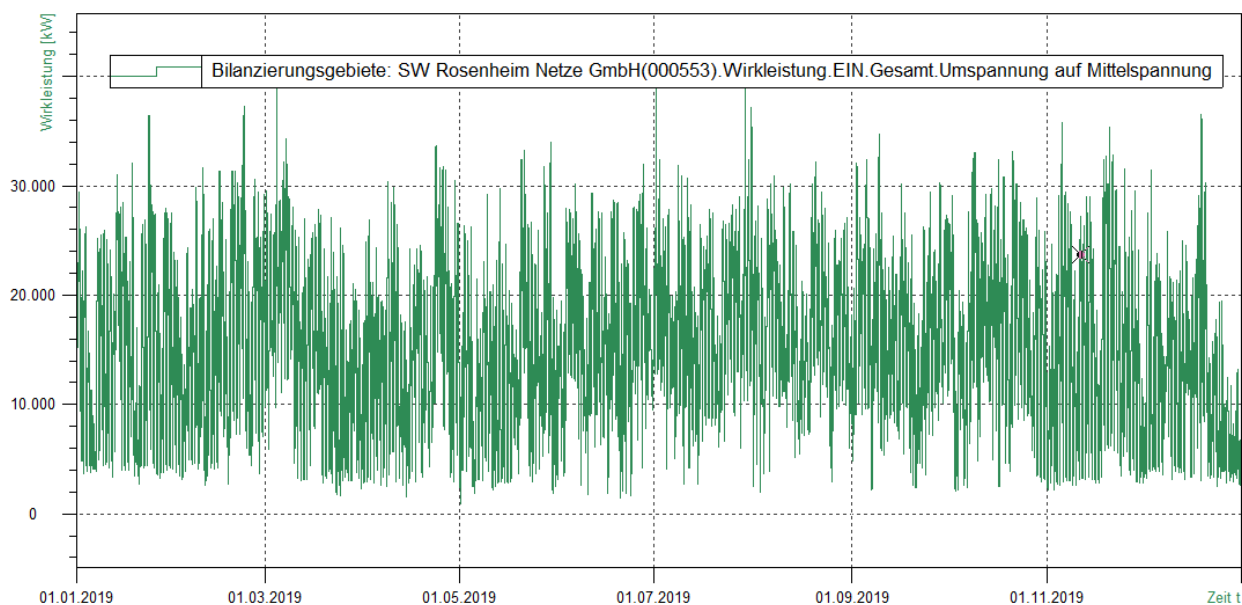
5. Höchstentnahmelast je Netzebene und Bezug aus der jeweils vorgelagerten Netzebene

Netz- oder Umspannebene		HS / MS	MS	MS / NS	NS
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	kW	35.208	39.769	37.522	33.723
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	kWh/a	101.508.496	130.633.417	182.485.022	162.350.196

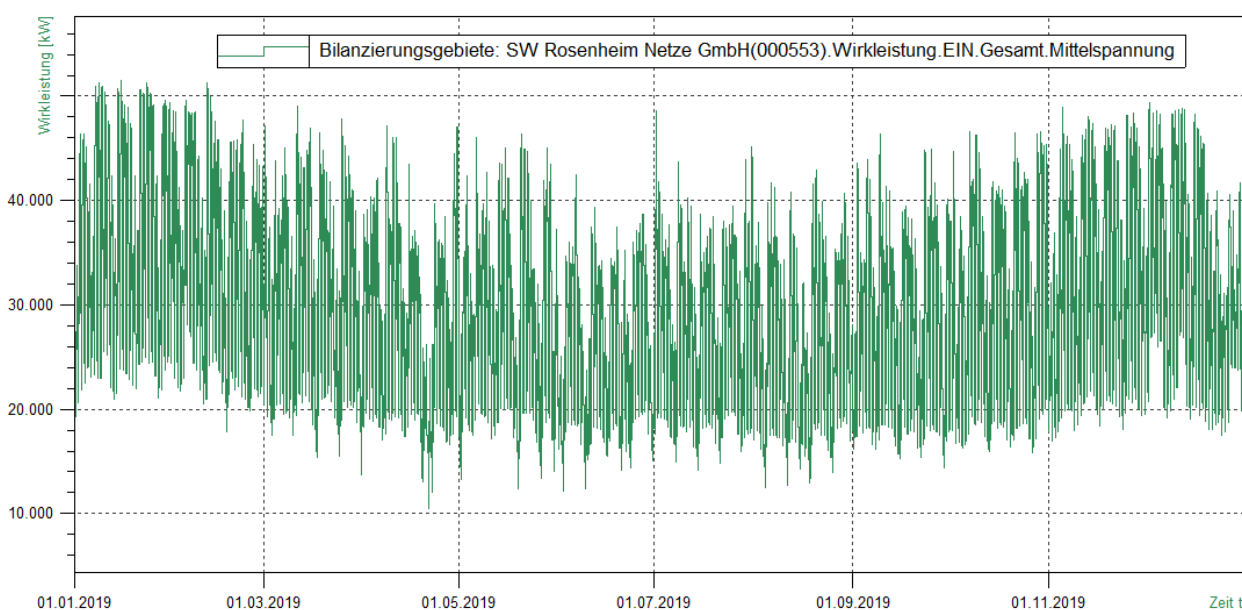
6. Summe der Einspeisungen pro Spannungsebene

Netz- oder Umspannebene		HS	HS / MS	MS	MS / NS	NS
Einspeisung pro Spannungsebene	kW	35.208	39.895	51.490	37.678	33.896

Summe aller Einspeisungen in die Umspannung Hochspannung / Mittelspannung 2019

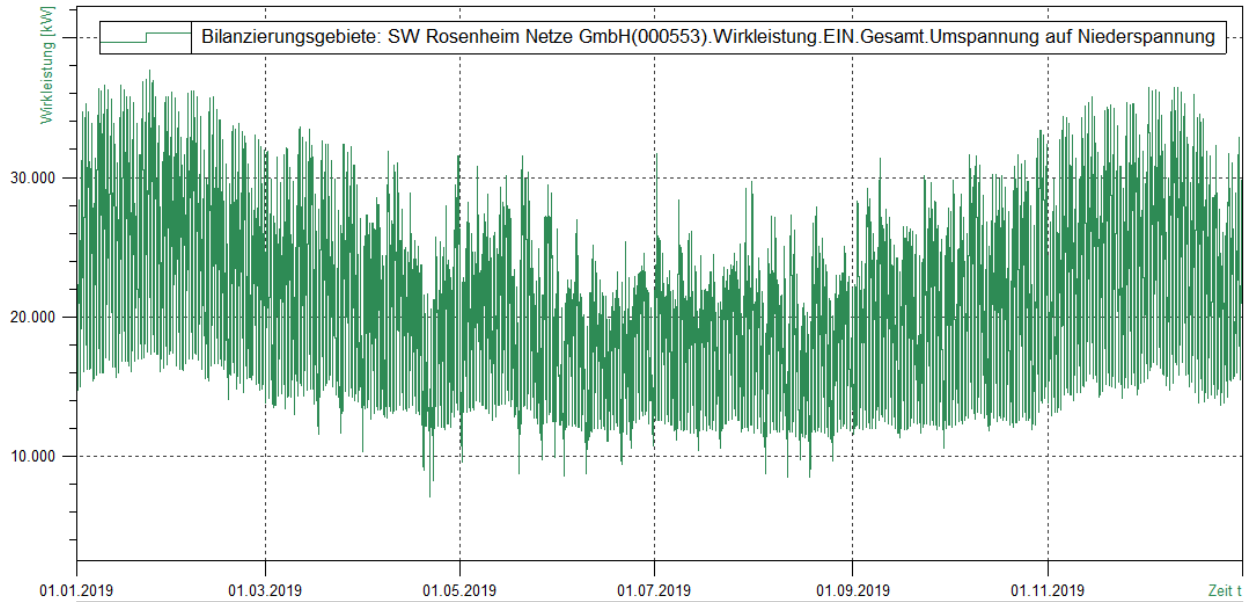


Summe aller Einspeisungen in die Mittelspannung 2019

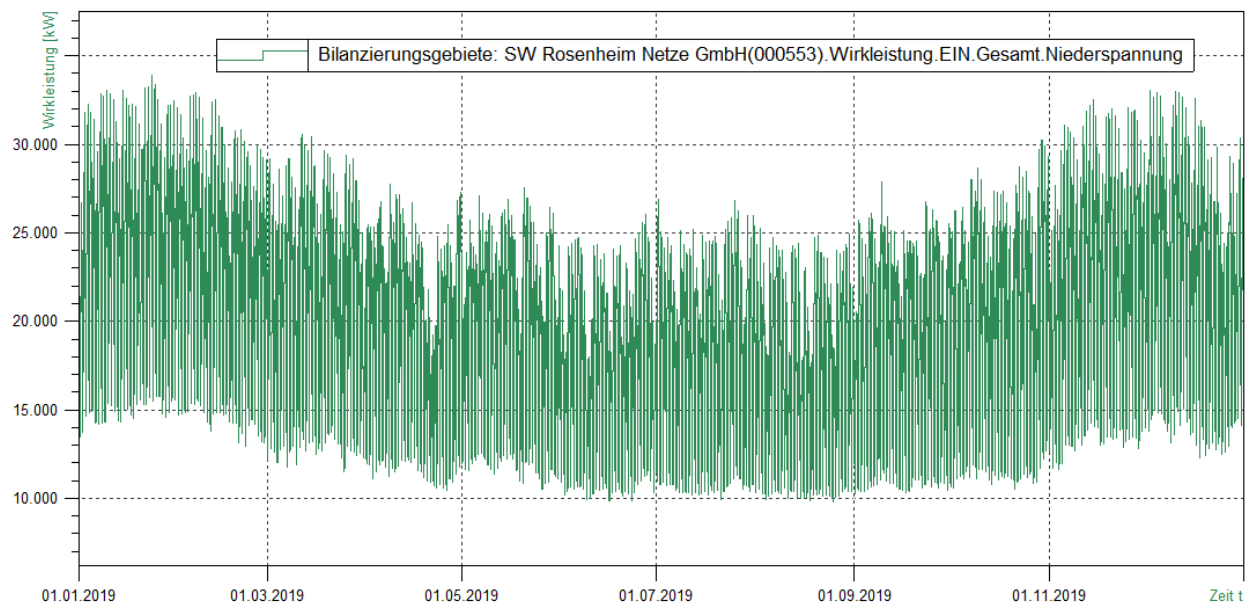


Veröffentlichung nach StromNZV § 17(2) und StromNEV § 10 – Daten des Jahres 2019

Summe aller Einspeisungen in die Umspannung Mittelspannung / Niederspannung 2019



Summe aller Einspeisungen in die Niederspannung 2019



7. Mengen und Kosten der Verlustenergie 2019

Netz- oder Umspannebene		Summe	HS / MS	MS	MS / NS	NS
Verlustenergie	kWh/a	9.387.888	384.069	832.533	3.538.034	4.633.252
Beschaffungsgrundpreis	ct/kWh	5,2185	5,2185	5,2185	5,2185	5,2185
Kosten Verlustenergie	€/a	489.907	20.043	43.446	184.632	241.786