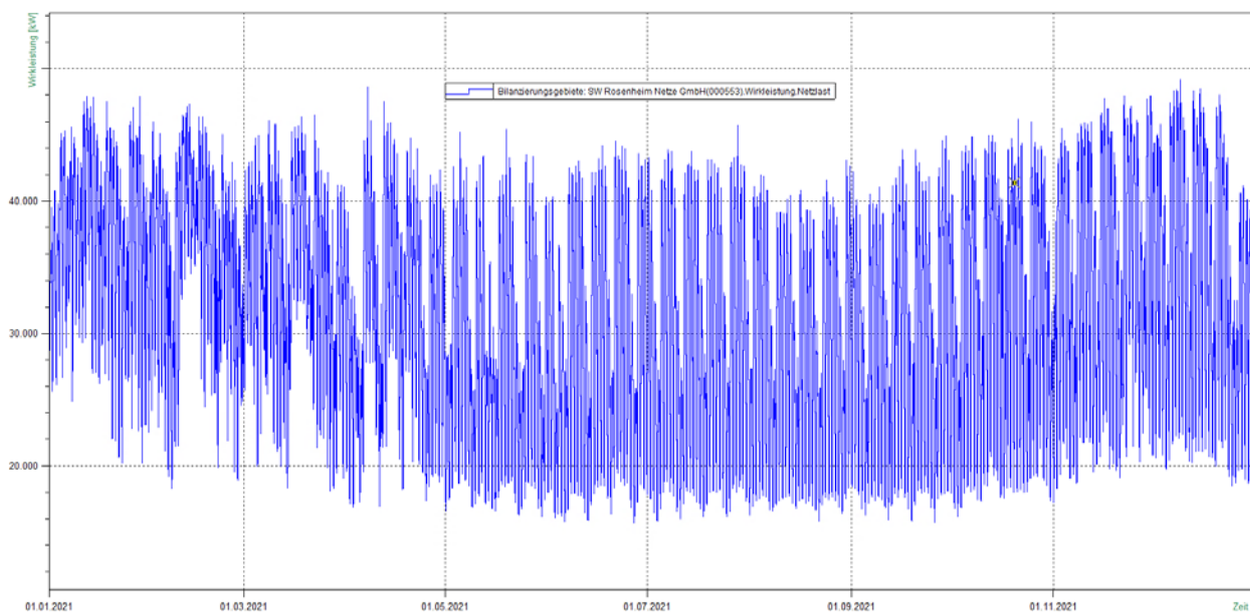


1. Jahreshöchstlast und Lastverlauf als viertelstündige Leistungsmessung

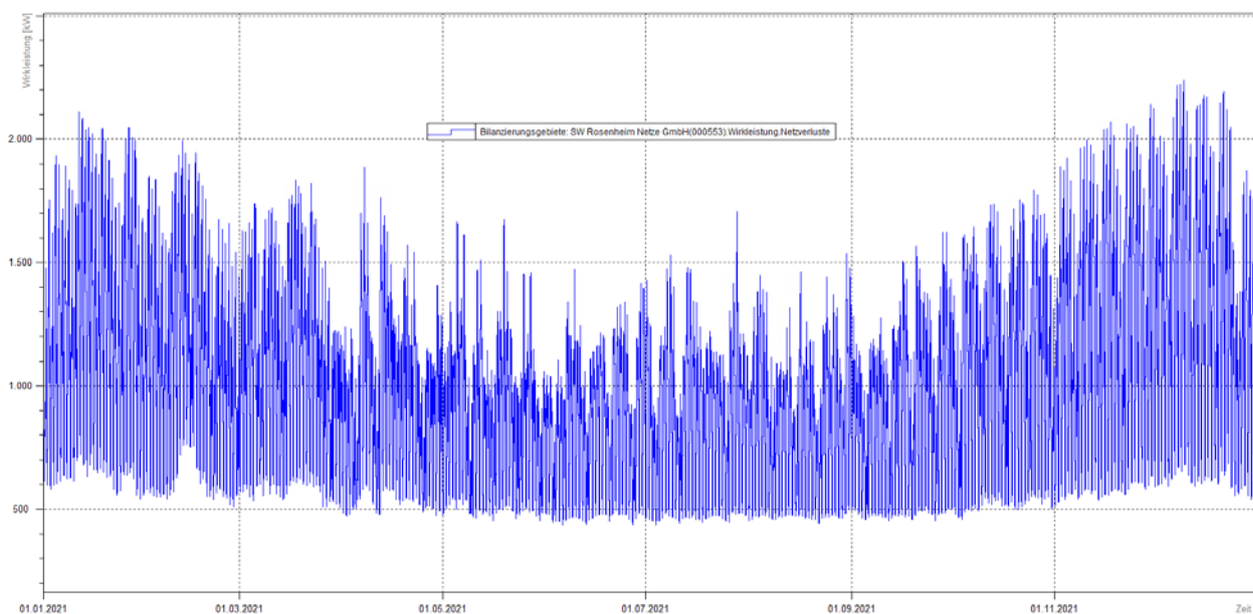
Jahreshöchstlast (Summe aller Einspeisungen)

49.171

kW



2. Netzverluste



3. Summenlast

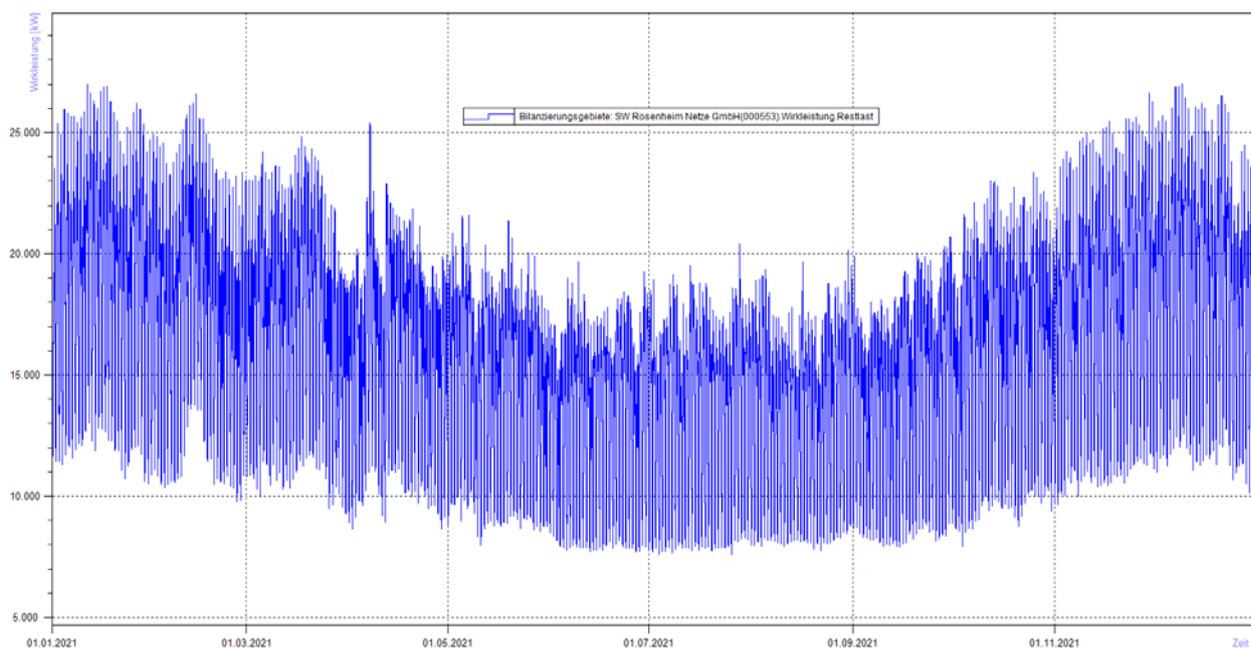
Nicht leistungsgemessene Kunden	27.015*	kW
Netzverluste	2.238*	kW

* 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



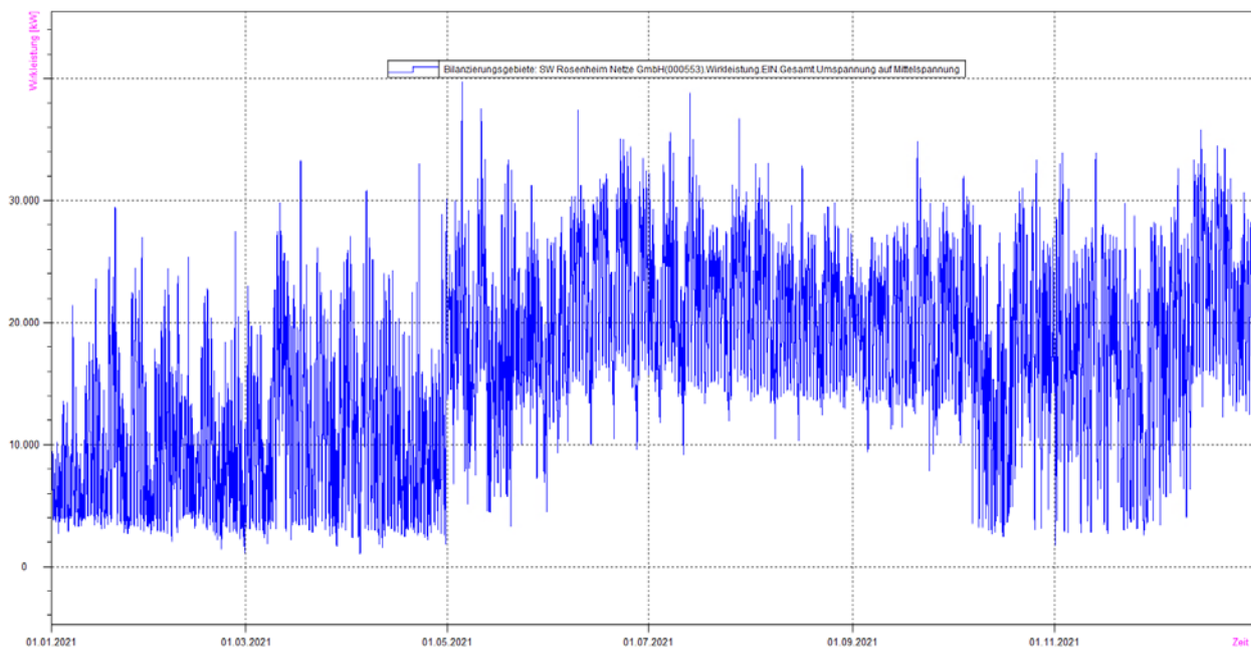
5. Höchstentnahmelast je Netzebene und Bezug aus der jeweils vorgelagerten Netzebene

Netz- oder Umspannebene		HS / MS	MS	MS / NS	NS
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	kW	34.418	39.557	36.657	33.141
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	kWh/a	111.372.468	139.508.605	180.668.183	160.066.943

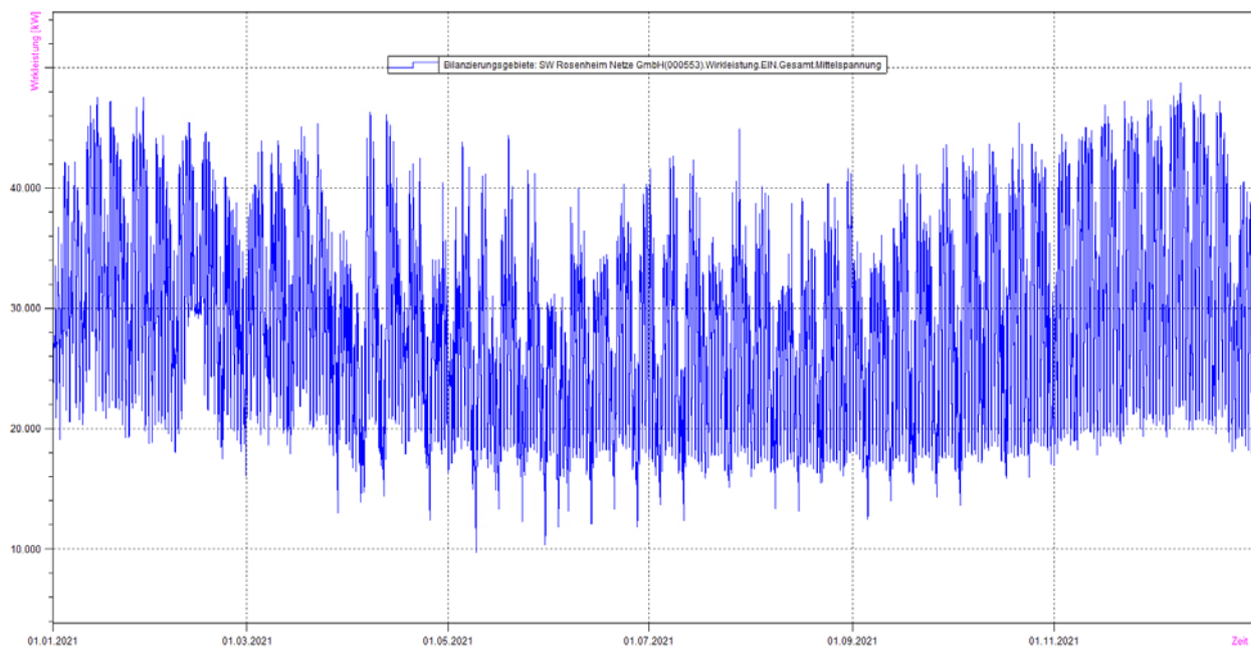
6. Summe der Einspeisungen pro Spannungsebene

Netz- oder Umspannebene		HS	HS / MS	MS	MS / NS	NS
Einspeisung pro Spannungsebene	kW	34.417	39.681	48.773	36.706	33.353

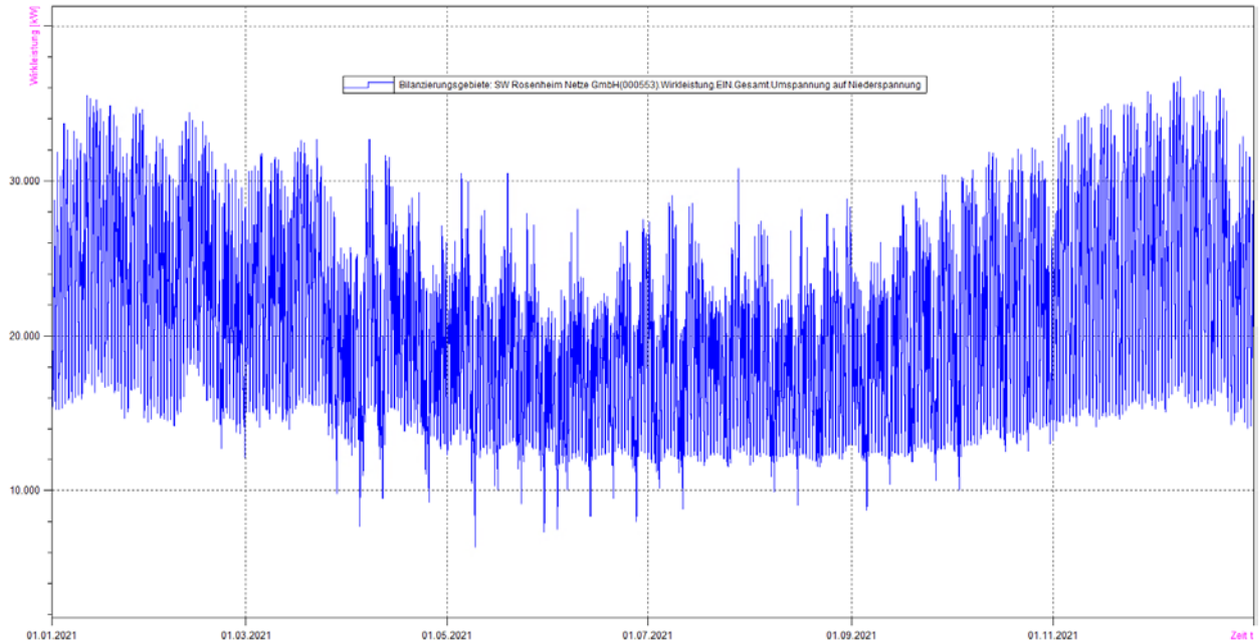
Summe aller Einspeisungen in die Umspannung Hochspannung / Mittelspannung



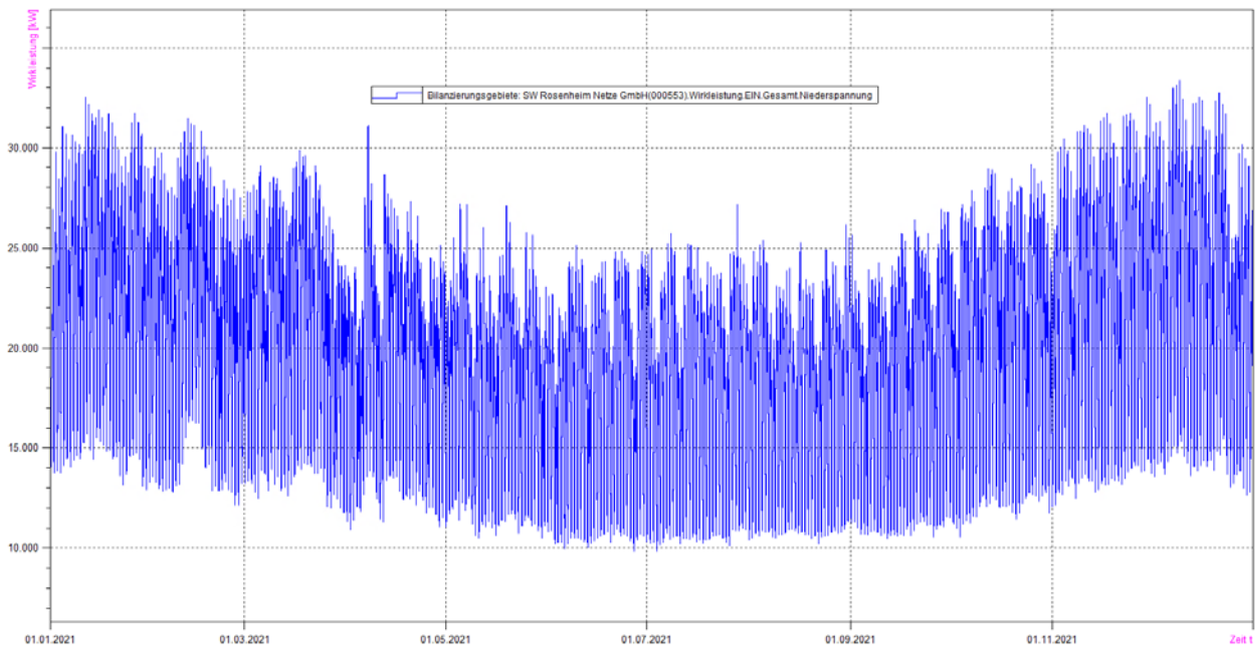
Summe aller Einspeisungen in die Mittelspannung



Summe aller Einspeisungen in die Umspannung Mittelspannung / Niederspannung



Summe aller Einspeisungen in die Niederspannung



7. Mengen und Kosten der Verlustenergie

Netz- oder Umspannebene		Summe	HS / MS	MS	MS / NS	NS
Verlustenergie	kWh/a	8.731.845	409.786	746.987	3.489.011	4.086.060
Beschaffungsgrundpreis	ct/kWh	4,669	4,669	4,669	4,669	4,669
Kosten Verlustenergie	€/a	407.690	19.133	34.867	162.902	190.778