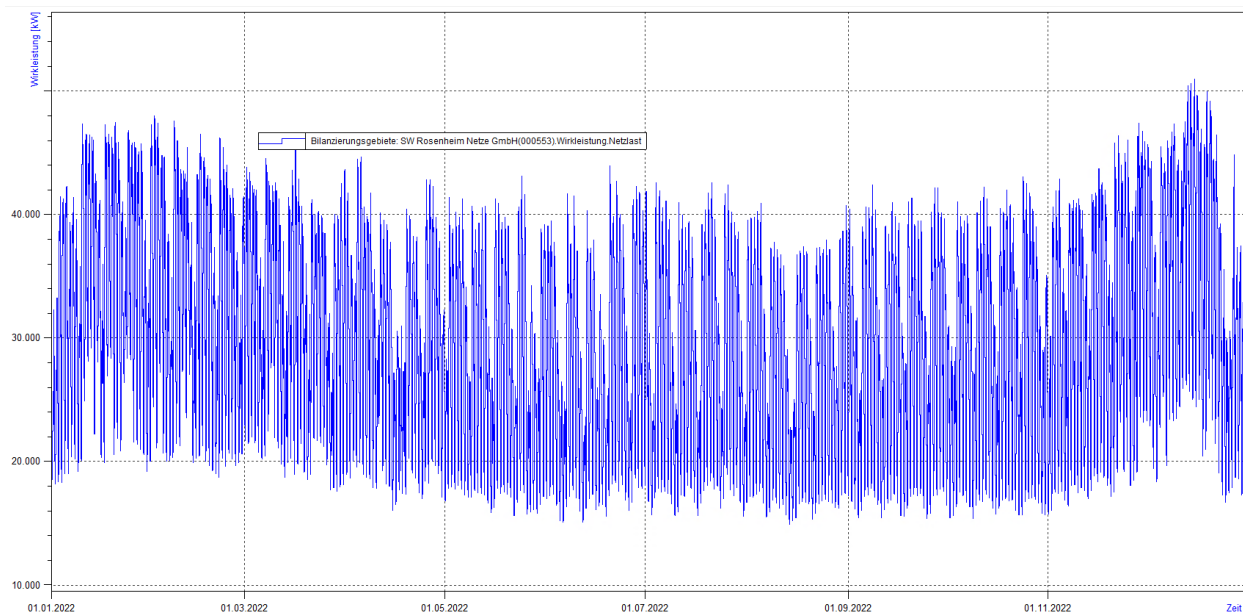


1. Jahreshöchstlast und Lastverlauf als viertelstündige Leistungsmessung

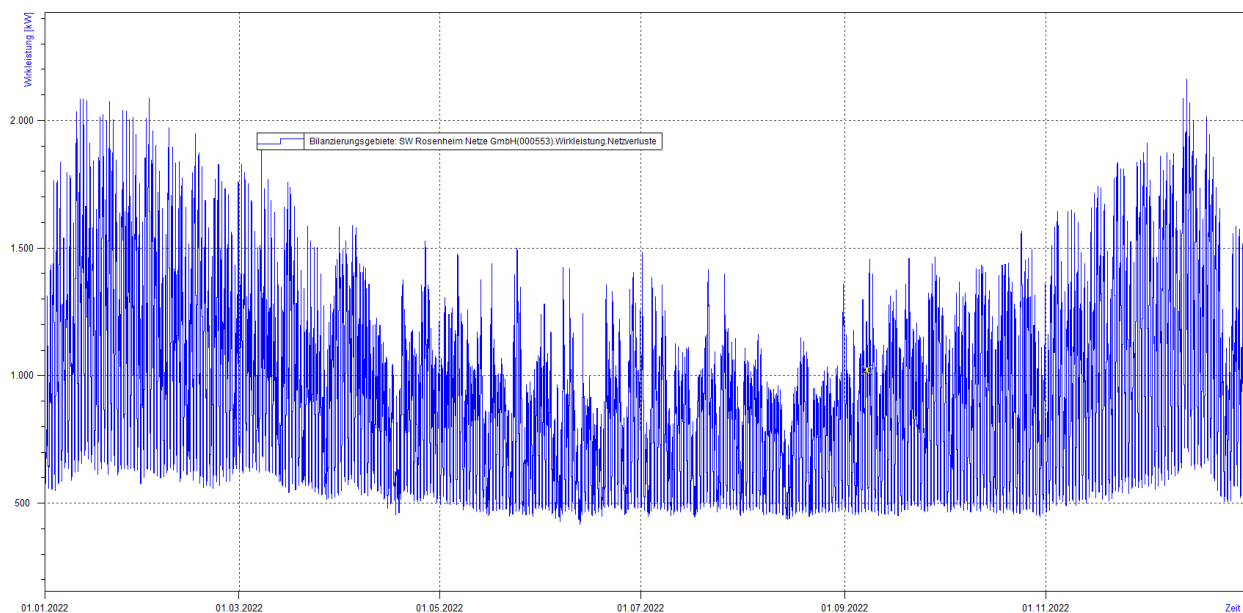
Jahreshöchstlast (Summe aller Einspeisungen)

50.957

kW



2. Netzverluste



3. Summenlast

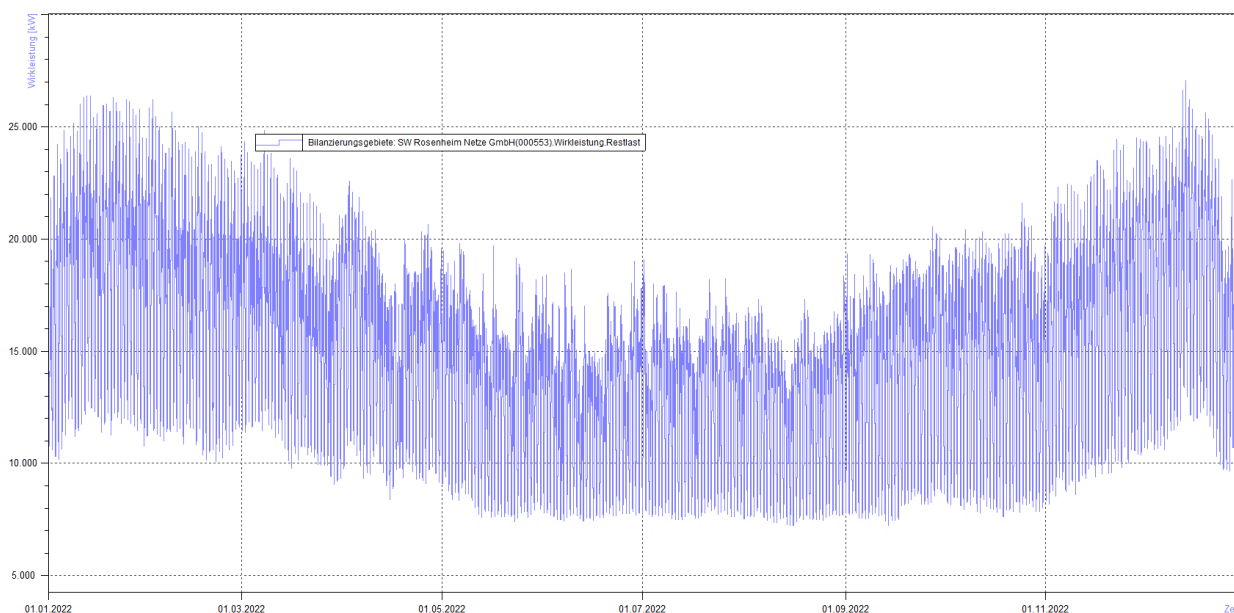
Nicht leistungsgemessene Kunden	27.059*	kW
Netzverluste	2.160*	kW

* 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



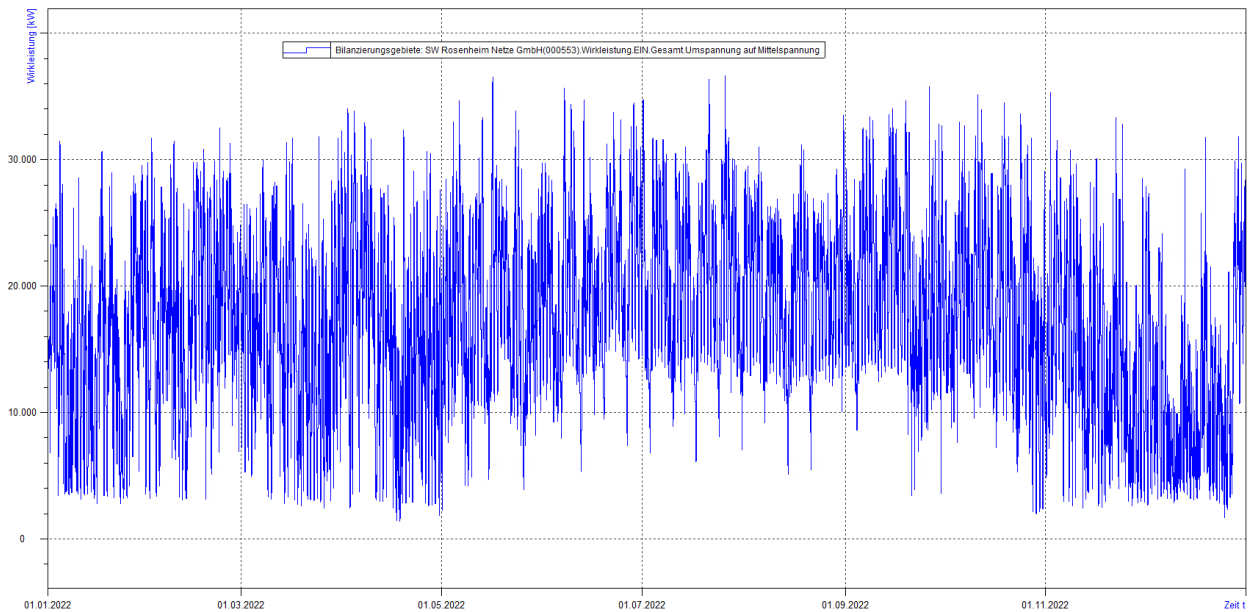
5. Höchstentnahmelast je Netzebene und Bezug aus der jeweils vorgelagerten Netzebene

Netz- oder Umspannebene		HS / MS	MS	MS / NS	NS
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	kW	32.727	36.517	36.584	32.971
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	kWh/a	123.038.981	148.709.941	171.887.985	150.685.570

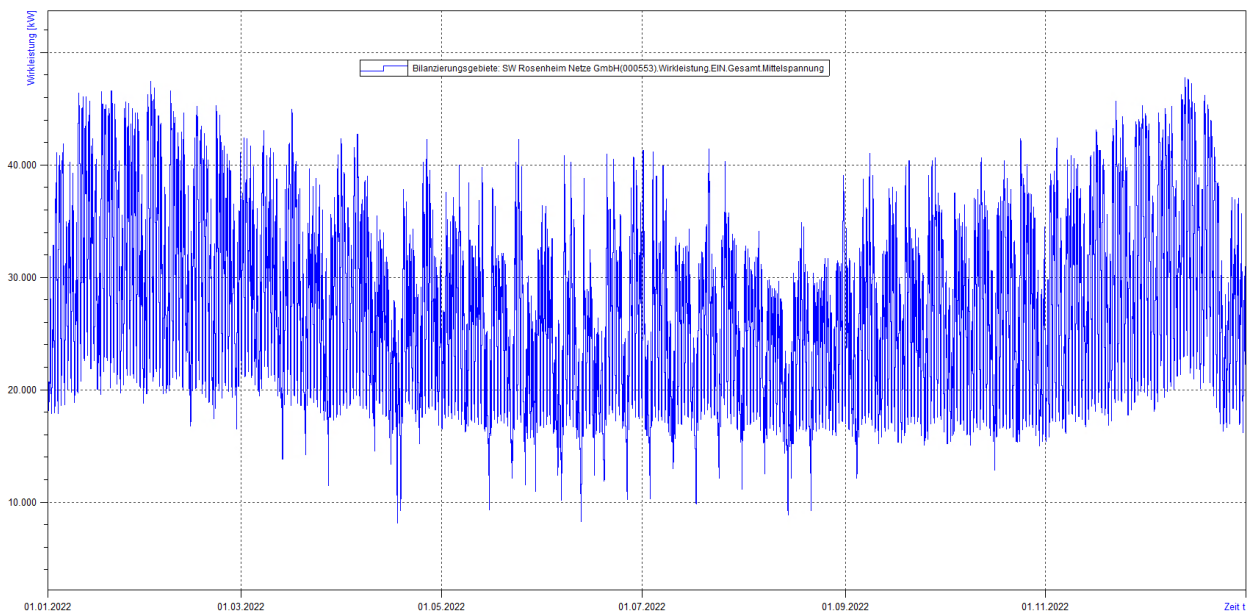
6. Summe der Einspeisungen pro Spannungsebene

Netz- oder Umspannebene		HS	HS / MS	MS	MS / NS	NS
Einspeisung pro Spannungsebene	kW	32.727	36.626	47.744	36.685	33.177

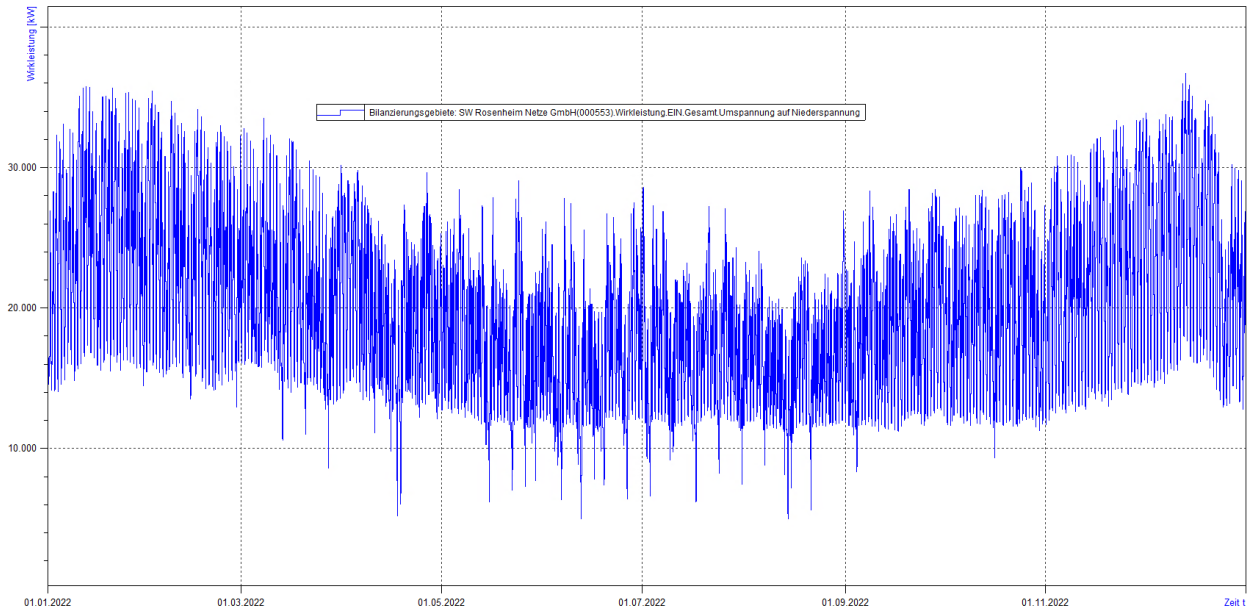
Summe aller Einspeisungen in die Umspannung Hochspannung / Mittelspannung



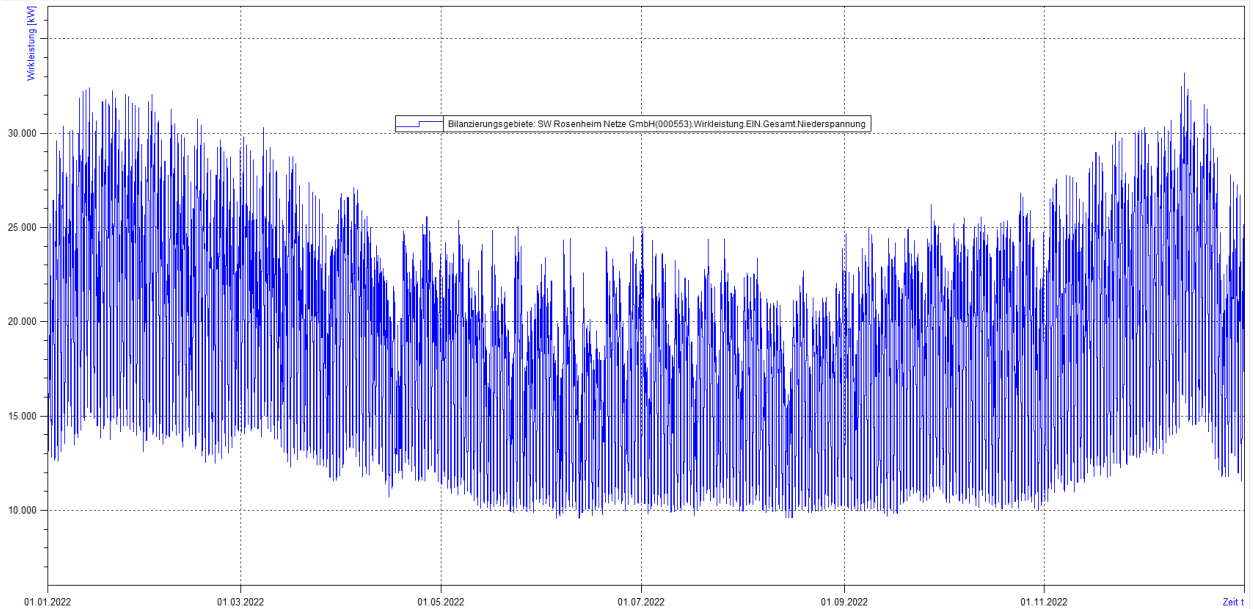
Summe aller Einspeisungen in die Mittelspannung



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	8.148.675	417.920	748.813	3.803.016	3.178.926
Beschaffungsgrundpreis	ct/kWh	5,34	5,34	5,34	5,34	5,34
Kosten Verlustenergie	€/a	435.139	22.317	39.987	203.081	169.755