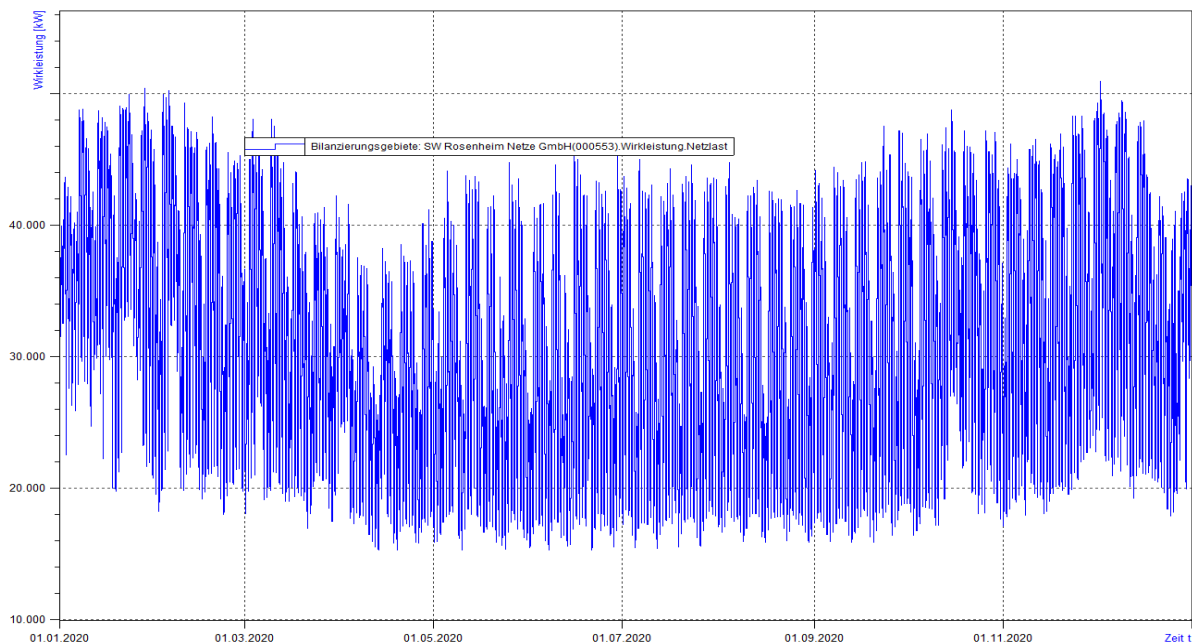


1. Jahreshöchstlast und Lastverlauf als viertelstündige Leistungsmessung

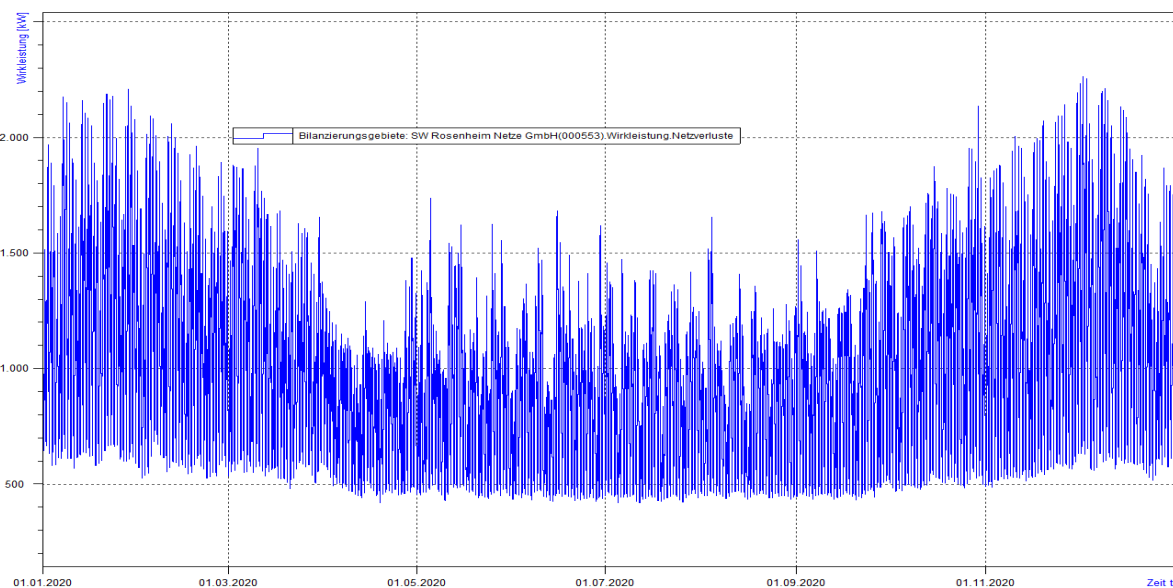
Jahreshöchstlast (Summe aller Einspeisungen)

50.904

kW



2. Netzverluste



3. Summenlast

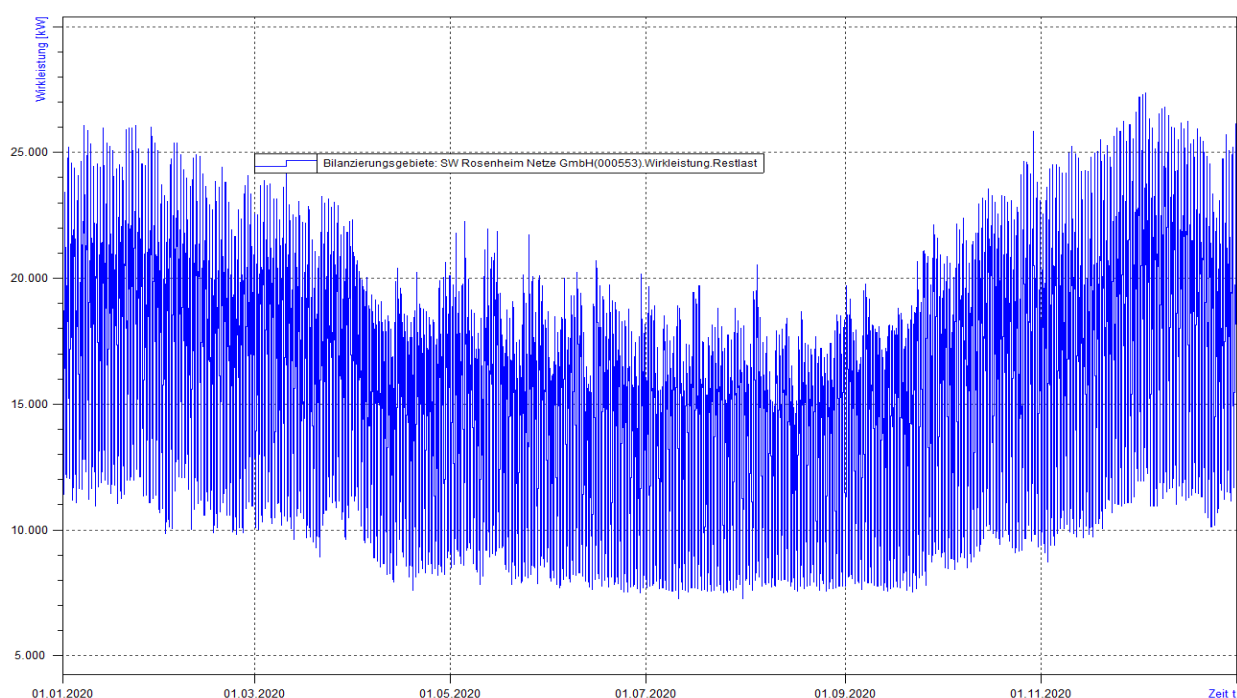
Nicht leistungsgemessene Kunden	27.356*	kW
Netzverluste	2.263*	kW

* 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



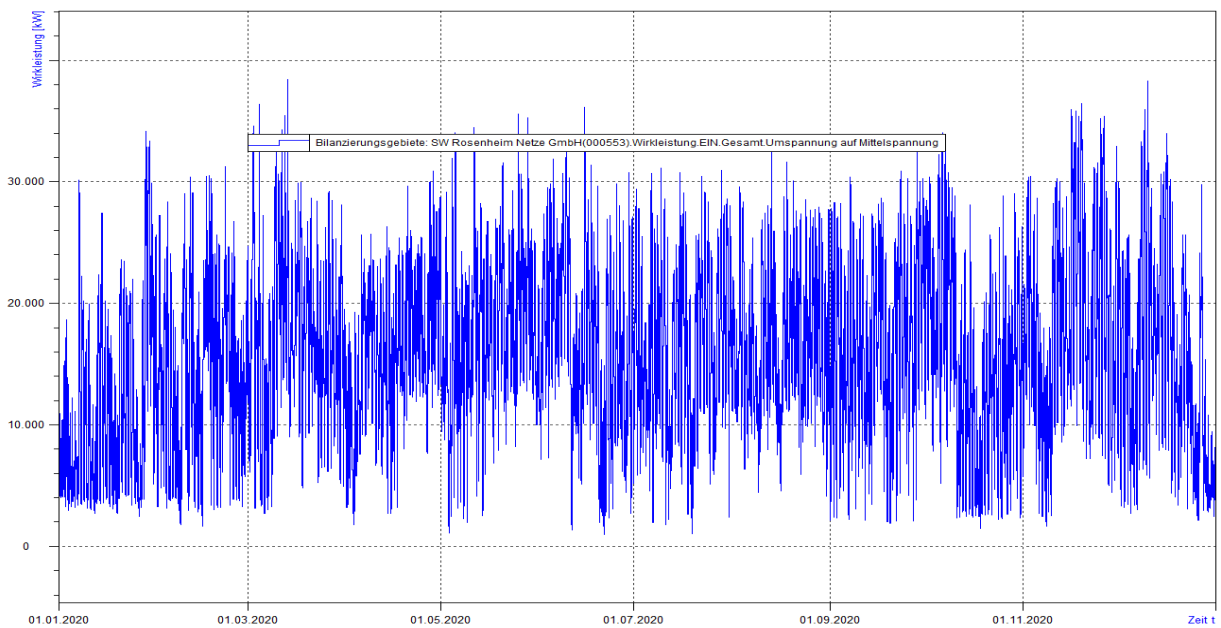
5. Höchstentnahmelast je Netzebene und Bezug aus der jeweils vorgelagerten Netzebene

Netz- oder Umspannebene		HS / MS	MS	MS / NS	NS
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	kW	33.875	38.297	36.716	33.335
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	kWh/a	109.134.564	136.162.225	178.267.598	159.126.711

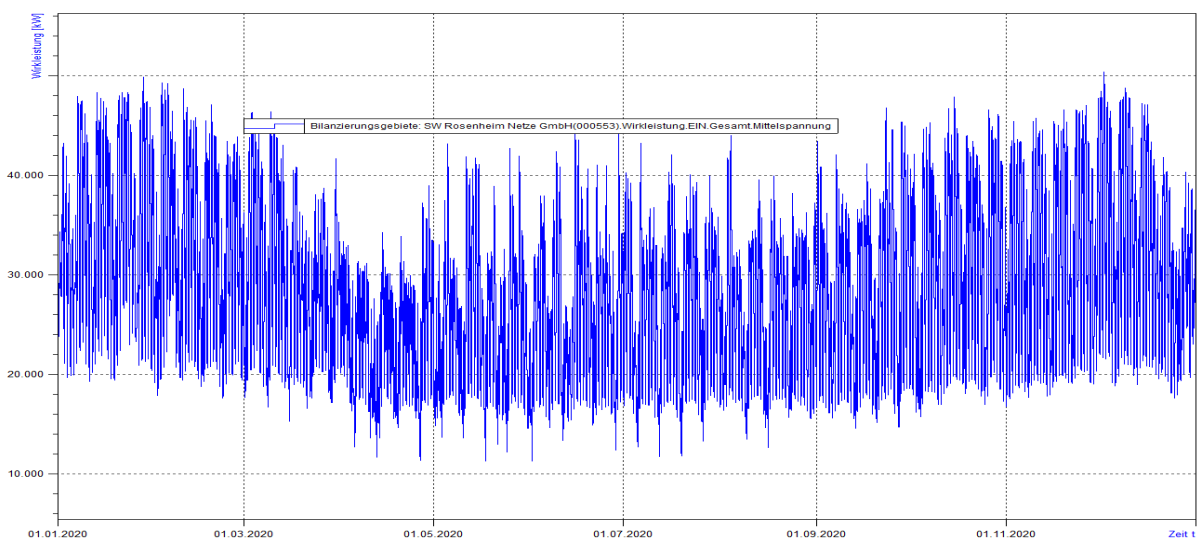
6. Summe der Einspeisungen pro Spannungsebene

Netz- oder Umspannebene		HS	HS / MS	MS	MS / NS	NS
Einspeisung pro Spannungsebene	kW	33.874	38.416	50.343	36.845	33.499

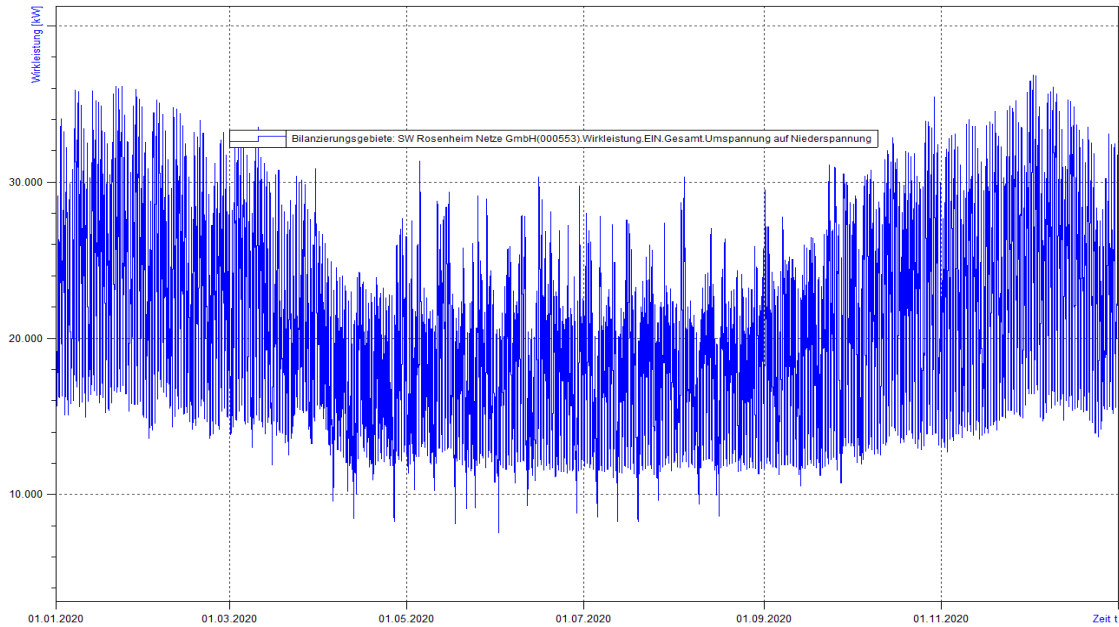
Summe aller Einspeisungen in die Umspannung Hochspannung / Mittelspannung



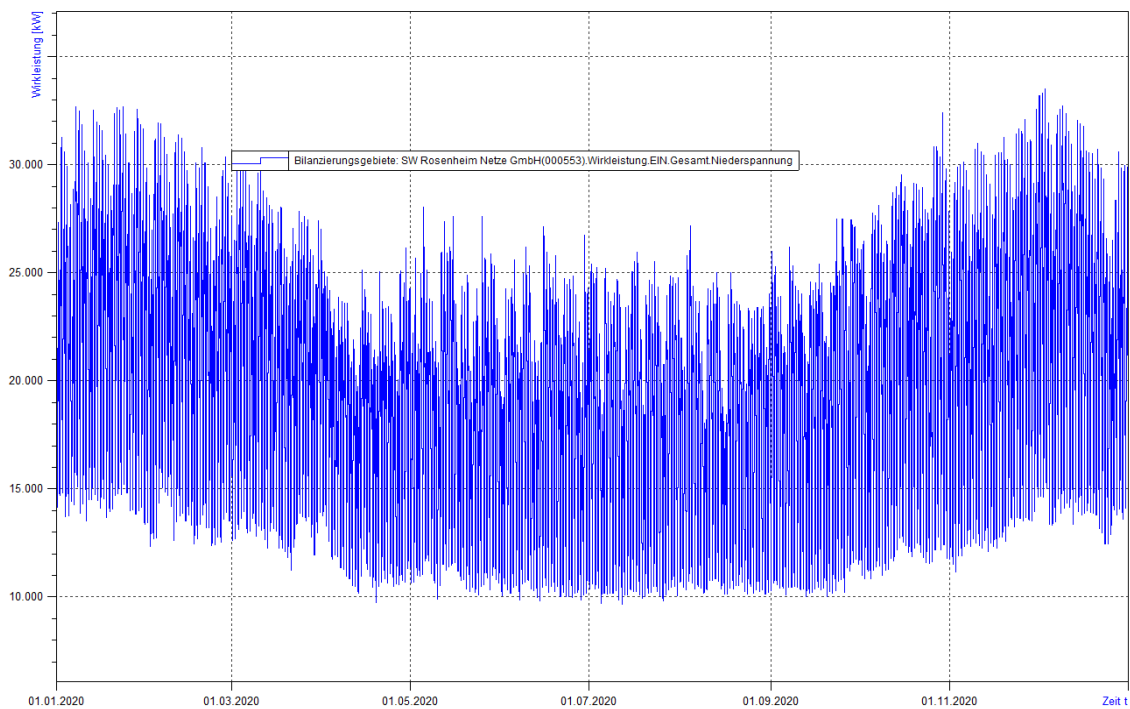
Summe aller Einspeisungen in die Mittelspannung



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	8.640.866	394.560	749.025	3.462.803	4.034.478
Beschaffungsgrundpreis	ct/kWh	5,0726	5,0726	5,0726	5,0726	5,0726
Kosten Verlustenergie	€/a	438.318	20.015	37.995	175.655	204.653