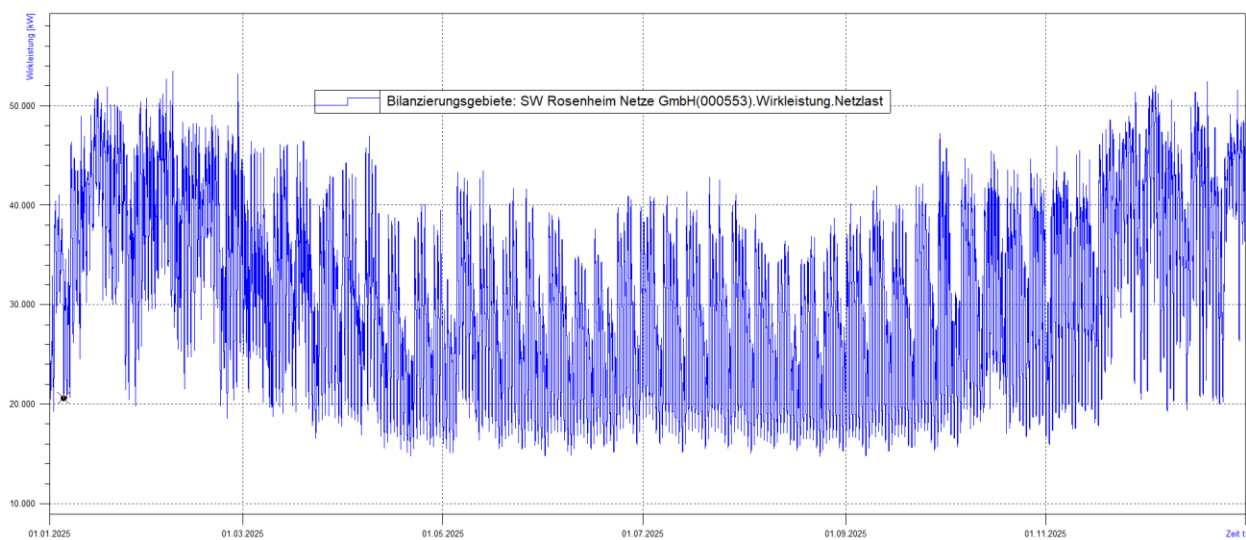


## 1. Jahreshöchstlast und Lastverlauf als viertelstündige Leistungsmessung

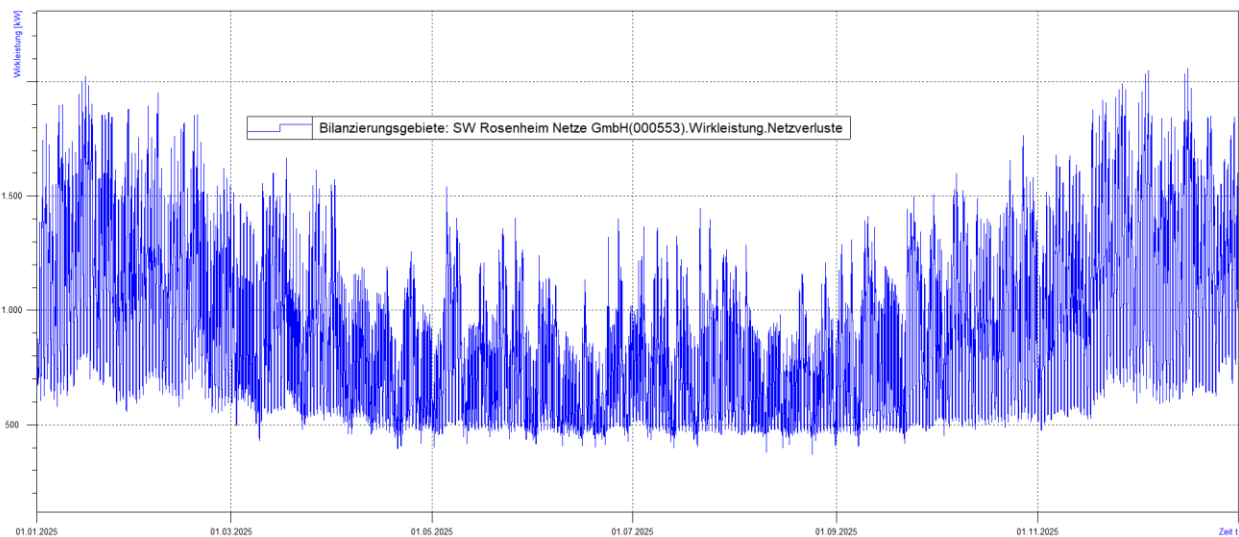
Jahreshöchstlast (Summe aller Einspeisungen)

53.453

kW



## 2. Netzverluste



### 3. Summenlast

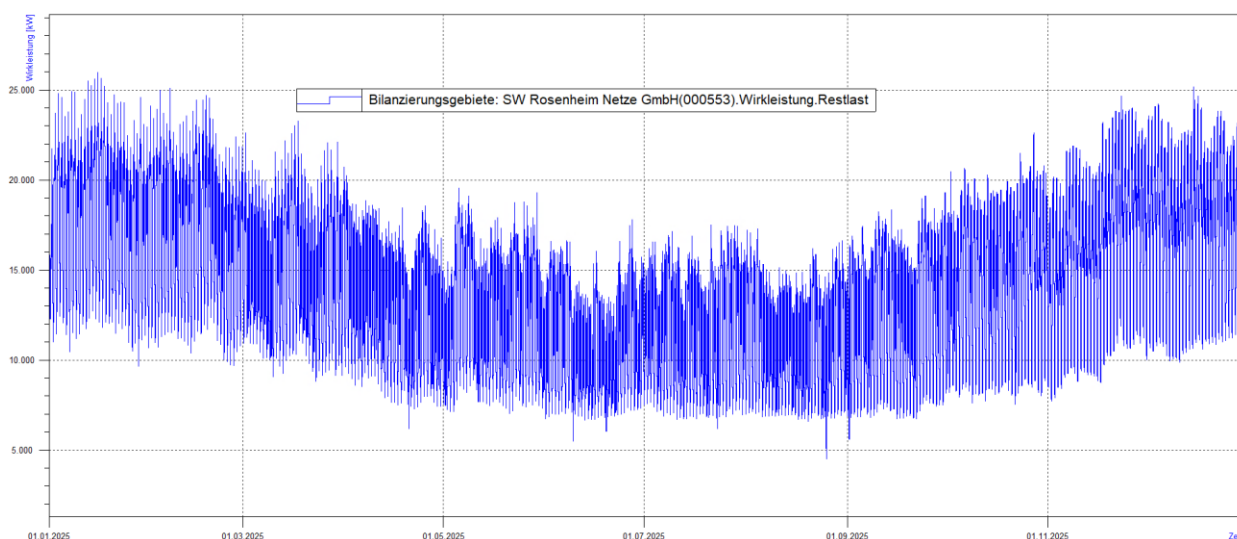
Nicht leistungsgemessene Kunden	25.962*	kW
Netzverluste	2.056*	kW

\* 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



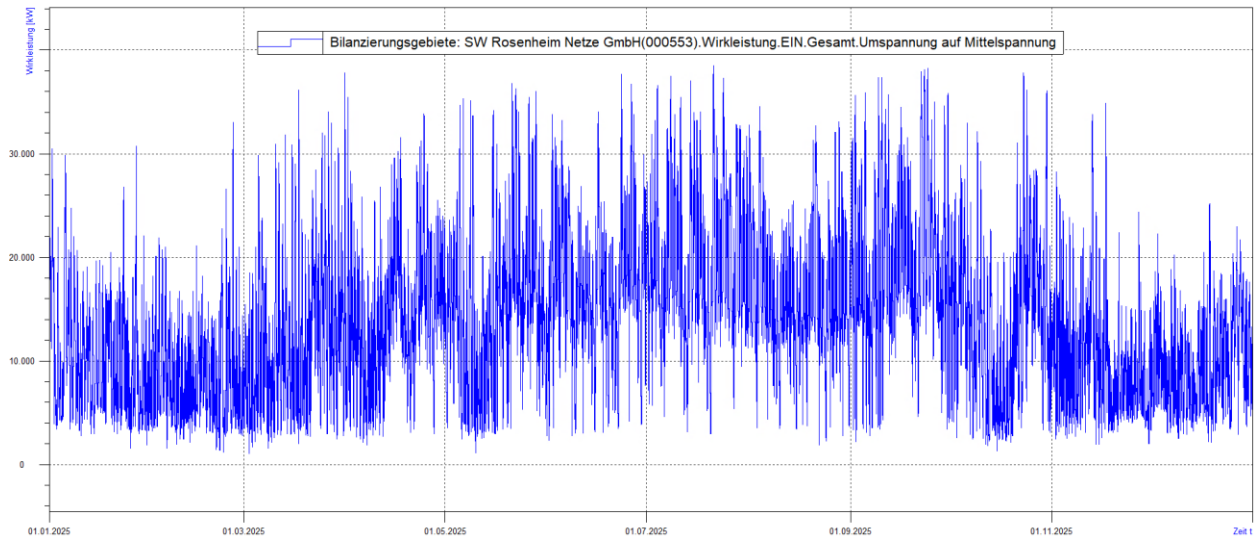
### 5. Höchstentnahmelast je Netzebene und Bezug aus der jeweils vorgelagerten Netzebene

Netz- oder Umspannebene		HS / MS	MS	MS / NS	NS
Höchstentnahmelast aus der vorgelagerten Netzebene	kW	33.909.	38.364	35.739	32.259
Bezug aus der vorgelagerten Netzebene	kWh/a	74.927.036	98.092.067	161.107.578	140.752.212

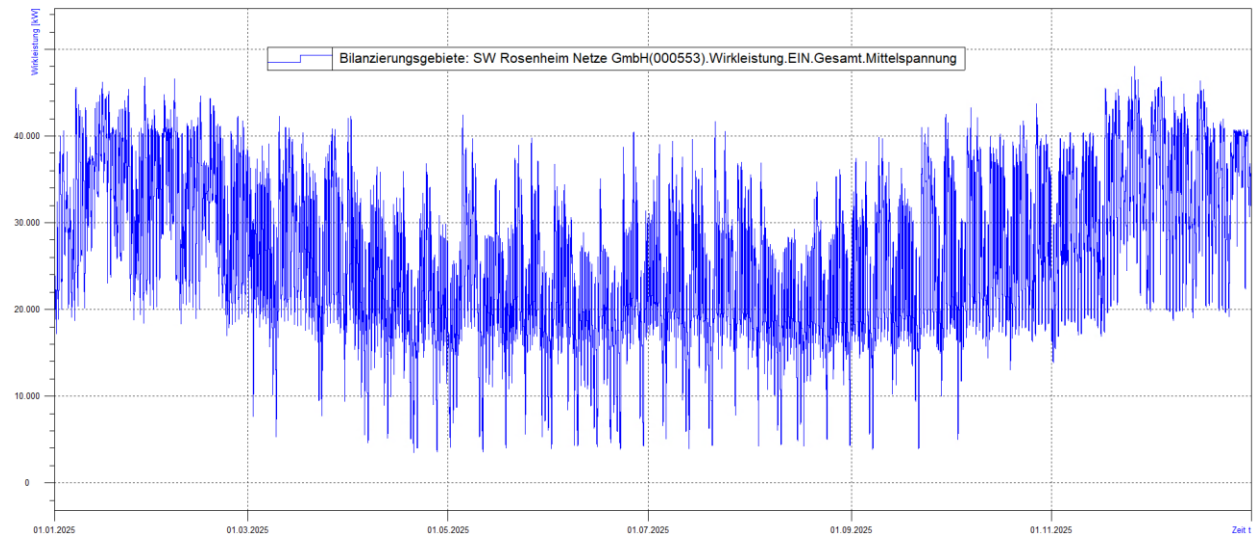
## 6. Summe der Einspeisungen pro Spannungsebene

Netz- oder Umspannebene		HS	HS / MS	MS	MS / NS	NS
Einspeisung pro Spannungsebene	kW	33.909	38.482	48.010	35.890	33.455

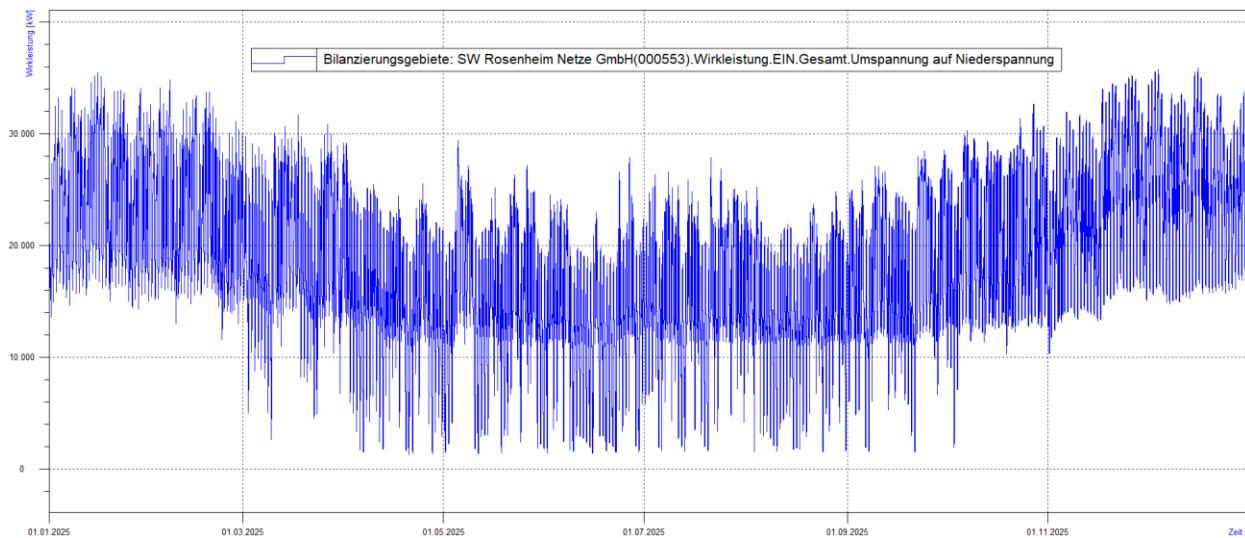
### Summe aller Einspeisungen in die Umspannung Hochspannung / Mittelspannung



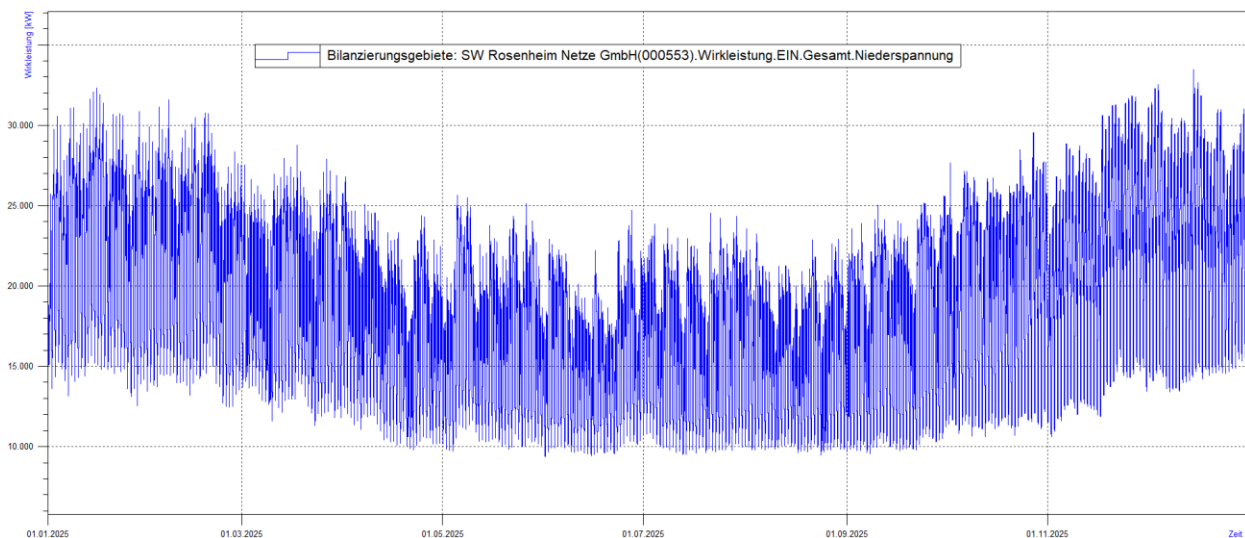
### Summe aller Einspeisungen in die Mittelspannung



### Summe aller Einspeisungen in die Umspannung Mittelspannung / Niederspannung



### Summe aller Einspeisungen in die Niederspannung



### 7. Mengen und Kosten der Verlustenergie

<b>Netz- oder Umspannebene</b>		<b>Summe</b>	<b>HS / MS</b>	<b>MS</b>	<b>MS / NS</b>	<b>NS</b>
Verlustenergie	kWh/a	7.888.631	363.416	773.551	4.006.413	2.745.251
Beschaffungsgrundpreis	ct/kWh	11,204	11,204	11,204	11,204	11,204
Kosten Verlustenergie	€/a	883.842	40.717	86.669	448.879	307.578