

## Veröffentlichungen nach StromNZV 2021

- § 13 Abs. 3 – Preise für SLP - Jahresmehr- und -minderungen

Die Abrechnung der Jahresmehr- und –minderungen für SLP-Kunden erfolgt zu den auf der Webseite des BDEW e. V. veröffentlichten einheitlichen Jahres-Mehr-/Minderungenpreisen:

[http://www.bdew.de/internet.nsf/id/DE\\_Mehr-Minderungen-Abrechnung](http://www.bdew.de/internet.nsf/id/DE_Mehr-Minderungen-Abrechnung)

- § 15 Abs. 5 – Netzengpässe in Verteilernetzen

Derzeitig existieren keine Netzengpässe im Netz der Energienetze Berlin GmbH.

- § 17 Abs. 2 Nr. 1 - Jahreshöchstlast

	Umspannung HS/MS	Mittelspannung	Niederspannung
<b>Jahreshöchstlast</b>	17.867 kW	26.925 kW	10.540 kW
<b>Zeitpunkt</b>	29.07.2021 15:30 Uhr	07.02.2021 20:30 Uhr	29.06.2021 11:30 Uhr

- § 17 Abs. 2 Nr. 2 - Netzverluste

	Umspannung HS/MS	Mittelspannung	Niederspannung
<b>Netzverluste</b>	363.960 kWh	1.357.354 kWh	1.234.116 kWh

- § 17 Abs. 2 Nr. 5 - Höchstentnahmelast

	Umspannung HS/MS	Mittelspannung	Niederspannung
<b>Höchstentnahmelast</b>	18.018 kW 29.07.2021 15:30Uhr	3.559 kW 29.03.2021 12:15 Uhr	146 kW 20.10.2021 20:00 Uhr
<b>Bezug aus vorgelagerter Netzebene</b>	34.283.117 kWh	5.700.002 kWh	233.985 kWh

- § 17 Abs. 2 Nr. 6 – Summe aller Einspeisungen aus Erzeugungsanlagen und Rückspeisungen in kWh

Monat	Einspeisungen		Rückspeisungen	
	Mittelspannung	Niederspannung	U HS/MS	Mittelspannung
Januar	15.466.590	628.280	5.427.065	0
Februar	12.782.810	603.160	4.248.686	0
März	13.558.760	681.470	4.129.685	0
April	8.551.300	648.580	1.004.930	0
Mai	4.684.890	648.530	46.547	0
Juni	3.825.410	512.650	0	0
Juli	3.652.890	497.580	78.616	0
August	1.308.170	531.920	186	0
September	2.265.490	422.950	16.164	0
Oktober	2.632.330	502.940	89.286	0
November	9.246.870	311.850	1.787.625	0
Dezember	9.918.530	317.050	1.931.594	0
<b>Summe</b>	<b>87.894.040</b>	<b>6.306.960</b>	<b>18.760.384</b>	<b>0</b>

- § 17 Abs. 2 Nr. 7 – Preise Verlustenergie

Die Summe der eingekauften Energie zur Deckung von Netzverlusten über alle Spannungsebenen betrug im Kalenderjahr 2021 2.955.428 kWh. Der Preis für die Beschaffung der Verlustenergie betrug 4,669 ct/kWh.