

Netzstrukturdaten 2019 der Stadtwerke Bad Dürkheim GmbH

§17 StromNZV Abs. 2 Nr. 1	Jahreshöchstlast MSP	14.074 kW
	Jahreshöchstlast MSP/NSP	11.521 kW
	Jahreshöchstlast NSP	10.218 kW
§17 StromNZV Abs. 2 Nr. 5	Höchstentnahmelast MSP	14.274 kW
	Höchstentnahmelast MSP/NSP	11.792 kW
	Höchstentnahmelast NSP	10.831 kW
	Bezug der MSP	73.340.527 kWh
	Bezug der MSP/NSP	50.800.923 kWh
§17 StromNZV Abs. 2 Nr. 6	Bezug der NSP	44.450.188 kWh
	Summe aller Einspeisungen MSP	206.814 MWh
	Summe aller Einspeisungen MSP/NSP	2.542.636 MWh
§17 StromNZV Abs. 2 Nr. 7	Summe aller Einspeisungen NSP	6.521.890 kWh
	Mengen der Verlustenergie	3.474.582 kWh
§10 StromNEV Abs. 2	Preise der Verlustenergie	4,02 Ct/kWh
	Höhe der Durchschnittsverluste des Vorjahres MSP	1,00%
§27 StromNEV Nr.1	Höhe der Durchschnittsverluste des Vorjahres MSP/NSP	1,50%
	Höhe der Durchschnittsverluste des Vorjahres NSP	3,80%
§27 StromNEV Nr.2	Stromkreislängen zum 31.Dez des Vorjahres:	
	Kabel MSP	61 km
	Freileitung MSP	2 km
	Kabel NSP	255 km
§27 StromNEV Nr.2	Freileitung NSP	26 km
	Installierte Leistung der Umspannebenen zum 31.Dez des Vorjahres MSP	42.020 kVA
§27 StromNEV Abs. 2 Nr.3	Installierte Leistung der Umspannebenen zum 31.Dez des Vorjahres NSP	0 kVA
	Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit MSP	72.812.269 kWh
§27 StromNEV Nr.4	Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit MSP/NSP	52.543.843 kWh
	Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit NSP	49.034.182 kWh
§27 StromNEV Nr.4	Anzahl der Entnahmestellen MSP	15
§27 StromNEV Nr.4	Anzahl der Entnahmestellen MSP/NSP	22
§27 StromNEV Nr.4	Anzahl der Entnahmestellen NSP	12.605
§27 StromNEV Nr.5	Einwohnerzahl im Netzgebiet der Niederspannungsebene zum 31. Dez des Vorjahres	19.348
§27 StromNEV Nr.6	Versorgte Fläche zum 31. Dez des Vorjahres	16,18 km ²
§27 StromNEV Nr.7	Geographische Fläche des Konzessionsgebietes zum 31. Dez des Vorjahres	85,35 km ²

Einspeisemenge und Vergütung EEG

	Energiemenge	Vergütung
Wasserkraft	0 kWh	0 €
Deponie- Klär- und Grubengas	0 kWh	0 €
Biomasse	1.154.785 kWh	248.570 €
Geothermie	0 kWh	0 €
Windenergie	0 kWh	0 €
solare Strahlungsenergie	5.181.646 kWh	1.675.919 €

Direktvermarktung

	Energiemenge	Vergütung
Wasserkraft	0 kWh	0 €
Deponie- Klär- und Grubengas	0 kWh	0 €
Biomasse	2.542.637 kWh	462.856 €
Geothermie	0 kWh	0 €
Windenergie	0 kWh	0 €
solare Strahlungsenergie	206.814 kWh	15.857 €