



Veröffentlichungspflichtigen StromNEV

	Mengen- einheit	Stand 31.12.2017	Stand 31.12.2018
<u>§ 10 Abs.2:</u>			
1. Höhe der Durchschnittsverluste je Netz- und Umspannebene im Vorjahr:			
HöS	kWh	0	0
Umspannebene HöS/HS	kWh	0	0
HS	kWh	0	0
Umspannebene HS/MS	kWh	775.998	779.365
MS	kWh	1.983.357	1.991.964
Umspannebene MS/NS	kWh	447.556	449.498
NS	kWh	3.176.443	3.190.227
2. Durchschnittliche Beschaffungskosten der Verlustenergie im Vorjahr:		54,36 €/ MWh	54,36 €/ MWh
<u>Stromkreislängen (§ 27 Abs.2 Nr.1)</u>			
HöS Kabel	km	0,00	0,00
HS Kabel	km	0,14	0,14
MS Kabel	km	133,82	132,79
NS Kabel mit HA-Leitungen	km	372,39	373,09
NS Kabel ohne HA-Leitungen	km	255,53	255,35
NS Kabel nur HA-Leitungen	km	116,87	177,74
HöS Freileitungen	km	0,00	0,00
HS Freileitungen	km	0,00	0,00
MS Freileitungen	km	2,44	2,44
NS Freileitungen mit HA-Leitungen	km	34,90	34,30
NS Freileitungen ohne HA-Leitungen	km	29,00	29,20
NS Freileitungen nur HA-Leitungen	km	5,90	5,10
<u>Installierte Leistung (§ 27 Abs.2 Nr.2)</u>			
Umspannebene HöS/HS	MVA	0	0
Umspannebene HS/MS	MVA	126	126
Umspannebene MS/NS	MVA	69	69
<u>Netzmenge (§ 27 Abs. 2 Nr.3)</u>			
HöS	kWh	0	0
Umspannebene HöS/HS	kWh	0	0
HS	kWh	0	0
Umspannebene HS/MS	kWh	104.959.844	104.021.588
MS	kWh	57.033.398	61.701.194
Umspannebene MS/NS	kWh	16.652.132	16.386.830
NS	kWh	71.554.388	71.477.733
Gesamt:	kWh	250.199.762	253.587.345

	Mengen- einheit	Stand 31.12.2017	Stand 31.12.2018
<u>Eingebaute Zähler (§ 27 Abs.2 Nr.4)</u>			
HöS	Stück	0	0
Umspannebene HöS/HS	Stück	0	0
HS	Stück	0	0
Umspannebene HS/MS	Stück	6	6
MS	Stück	47	53
Umspannebene MS/NS	Stück	124	121
NS	Stück	16.752	16.870
Gesamt:	Stück	16.929	17.050
<u>Einwohner Versorg-Geb. (§ 27 Abs. 2 Nr.5)</u>			
	Pers.	29.467	29.386
<u>geogr. Fläche des Versorg-Geb. (§ 27 Abs.2 Nr.7)</u>			
./. Waldfläche	qkm	73,21	73,21
	qkm	-28,65	-28,65
<u>versorgte Fläche des Versorg-Geb. (§ 27 Abs.2 Nr.6)</u>			
		44,56	44,56