

§23c EnWG Abs.3 Nr.1	
Jahreshöchstlast MSP	1.233 kW
Jahreshöchstlast MSP/NSP	1.151 kW
Jahreshöchstlast NSP	1.188 kW
Lastverlauf MSP	siehe Lastgangübersicht
Lastverlauf MSP/NSP	siehe Lastgangübersicht
Lastverlauf NSP	siehe Lastgangübersicht
§23c EnWG Abs.3 Nr.3	
Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden	siehe Lastgangübersicht
Summenlast der Netzverluste	siehe Lastgangübersicht
§23c EnWG Abs.3 Nr.4	
Restlast der Fahrplanprognose für Lastprofilkunden	synthetisches Verfahren
§23c EnWG Abs.3 Nr.5	
Höchstentnahmelast MSP	1.254 kW
Höchstentnahmelast MSP/NSP	1.182 kW
Höchstentnahmelast NSP	1.129 kW
Lastverlauf MSP	siehe Lastgangübersicht
Lastverlauf MSP/NSP	siehe Lastgangübersicht
Lastverlauf NSP	siehe Lastgangübersicht
Bezug der MSP	4.472.381 kWh
Bezug der MSP/NSP	4.069.607 kWh
Bezug der NSP	3.838.451 kWh
§23c EnWG Abs.3 Nr.6	
Summe aller Einspeisungen MSP	0 kWh
Summe aller Einspeisungen MSP/NSP	0 kWh
Summe aller Einspeisungen NSP	1.235.381 kWh
Lastverlauf MSP	siehe Lastgangübersicht
Lastverlauf MSP/NSP	siehe Lastgangübersicht
Lastverlauf NSP	siehe Lastgangübersicht
Summe Rückspeisungen MSP	0 kWh
Lastverlauf Rückspeisung MSP	siehe Lastgangübersicht
§23c EnWG Abs.3 Nr.7	
Mengen der Verlustenergie	850.018 kWh
Preise der Verlustenergie	8,5 Ct/kWh
§10 StromNEV Abs.2	
Höhe der Durchschnittsverluste des Vorjahres MSP	1,00%
Höhe der Durchschnittsverluste des Vorjahres MSP/NSP	1,50%
Höhe der Durchschnittsverluste des Vorjahres NSP	14,88%
§23c EnWG Abs.1 Nr.1	
Stromkreislängen zum 31.Dez des Vorjahres:	
Kabel MSP	9 km
Kabel NSP	21 km
Freileitung MSP	0 km
Freileitung NSP	13 km
§23c EnWG Abs.1 Nr.2	
Netzverluste MSP	44.724 kWh
Netzverluste USP	61.044 kWh
Netzverluste NSP	744.250 kWh
§23c EnWG Abs.1 Nr.3	
Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit MSP	4.427.682 kWh
Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit MSP/NSP	4.008.596 kWh
Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit NSP	4.329.988 kWh
§23c EnWG Abs.1 Nr.4	
Anzahl der Entnahmestellen MSP	2
Anzahl der Entnahmestellen USP	1
Anzahl der Entnahmestellen NSP	1.361
§23c EnWG Abs.1 Nr.4a,b	
Intelligente Messsysteme zum 31.12. des Vorjahres:	
Anzahl vorhandener intelligenter Messsysteme NSP	1
Anzahl der Entnahmestellen vorhandener intelligenter Messsysteme NSP	0
§23c EnWG Abs.1 Nr.4c	
Anzahl der Netzanschlüsse, die im vorangegangenen Kalenderjahr länger als drei Monate und länger als sechs Monate ab Erhalt des Netzanschlussbegehrens nicht durchgeführt worden sind.	
Anzahl MSP	0
Anzahl USP	0
Anzahl NSP	0
§23c EnWG Abs.1 Nr.4d	
Anzahl der abgeschlossenen Vereinbarungen nach §14a Abs. 1 Satz 1 zum 31.12.21	0
§23c EnWG Abs.1 Nr.5	
Einwohnerzahl im Netzgebiet der Niederspannungsebene zum 31. Dez des Vorjahre	2.410
§23c EnWG Abs.1 Nr.6	
Versorgte Fläche zum 31. Dez des Vorjahres	1 km ²
§23c EnWG Abs.1 Nr.7	
Geographische Fläche des Netzgebietes zum 31. Dez des Vorjahres	2 km ²
§23c EnWG Abs.1 Nr.8	
Anzahl der Entnahmestellen mit einer viertelstündlichen registrierenden Leistungsmessung oder einer Zählerstandsgangmessung	
	3
Anzahl der sonstigen Entnahmestellen	1.361
§23c EnWG Abs.1 Nr.9	
Die Gemeindewerke Hütschenhausen sind der grundzuständige Messstellenbetreiber.	