

Netzstrukturdaten 2023
Elektrizitätswerk Bruchmühlbach-Miesau

§23c EnWG Abs.3 Nr.1	
Jahreshöchstlast MSP	6.274 kW
Jahreshöchstlast MSP/NSP	5.648 kW
Jahreshöchstlast NSP	7.514 kW
Lastverlauf MSP	siehe Lastgangübersicht
Lastverlauf MSP/NSP	siehe Lastgangübersicht
Lastverlauf NSP	siehe Lastgangübersicht
§23c EnWG Abs.3 Nr.2	
Installierte Leistung der Umspannebene zum 31.12. des Vorjahres	17.000 kVA
§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	6.318 kW
Höchstentnahmelast MSP/NSP	5.798 kW
Höchstentnahmelast NSP	5.293 kW
Lastverlauf MSP	siehe Lastgangübersicht
Lastverlauf MSP/NSP	siehe Lastgangübersicht
Lastverlauf NSP	siehe Lastgangübersicht
Bezug der MSP	28.332.158 kWh
Bezug der MSP/NSP	19.336.721 kWh
Bezug der NSP	13.768.515 kWh
§23c EnWG Abs.3 Nr.6	
Summe aller Einspeisungen MSP	252.645 kWh
Summe aller Einspeisungen MSP/NSP	0 kWh
Summe aller Einspeisungen NSP	5.074.088 kWh
Lastverlauf MSP	siehe Lastgangübersicht
Lastverlauf MSP/NSP	siehe Lastgangübersicht
Lastverlauf NSP	siehe Lastgangübersicht
Summe Rückspeisung MSP	2.606.049 kWh
Lastverlauf Rückspeisung MSP	siehe Lastgangübersicht
§23c EnWG Abs.3 Nr.7	
Mengen der Verlustenergie	2.622.368 kWh
Preise der Verlustenergie	10,1 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	10,86%
§23c EnWG Abs.1 Nr.1	
Stromkreislängen zum 31.Dez des Vorjahres:	
Kabel MSP	12 km
Kabel NSP	48 km
Freileitung MSP	0 km
Freileitung NSP	0 km
§23c EnWG Abs.1 Nr.2	
Netzverluste MSP	285.484 kWh
Netzverluste USP	290.051 kWh
Netzverluste NSP	2.046.469 kWh
§23c EnWG Abs.1 Nr.3	
Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit MSP	8.962.390 kWh
Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit MSP/NSP	5.278.314 kWh
Im Vorjahr entnommene Jahresarbeit NSP	16.797.252 kWh
§23c EnWG Abs.1 Nr.4	
Anzahl der Entnahmestellen MSP	10
Anzahl der Entnahmestellen USP	16
Anzahl der Entnahmestellen NSP	5.453
§23c EnWG Abs.1 Nr.4a,b	
Intelligente Messsysteme zum 31.12. des Vorjahres:	
Anzahl vorhandener intelligenter Messsysteme NSP	0
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 31.12.20	0
§23c EnWG Abs.1 Nr.5	
Einwohnerzahl im Netzgebiet der Niederspannungsebene zum 31. Dez des Vorjahre	10.426
§23c EnWG Abs.1 Nr.6	
Versorgte Fläche zum 31. Dez des Vorjahres	9 km ²
§23c EnWG Abs.1 Nr.7	
Geographische Fläche des Netzgebietes zum 31. Dez des Vorjahres	50 km ²
§23c EnWG Abs.1 Nr.8	
Anzahl der Entnahmestellen mit einer viertelstündlichen registrierenden Leistungsmessung oder einer Zählerstandgangmessung	32
Anzahl der sonstigen Entnahmestellen	5.447
§23c EnWG Abs.1 Nr.9	
Das Elektrizitätswerk Bruchmühlbach-Miesau ist der grundzuständige Messstellenbetreiber.	