

| Netzebene | | EnWG | StromNEV | MS | MS/NS | NS | Einheit |
|---------------------------------------|------------------------|--|-------------|----------------------|----------------|---------------------------------------|-----------------|
| Jahreshöchstlast (excl. Netzverluste) | | § 23c Abs. 3 Nr. 1 | | 3.617 | 1.727 | 1.827 | kW |
| Jahreshöchstlast (incl. Netzverluste) | | § 23c Abs. 3 Nr. 1 | | 3.632 | 1.740 | 1.853 | kW |
| Summe der Netzverluste | | § 23c Abs. 3 Nr. 2 | | 60.712 | 61.446 | 78.956 | kWh |
| Bezug aus eigener vorgel. NE | | § 23c Abs. 3 Nr. 5 | | 0 | 6.434.725 | 6.254.633 | kWh |
| Höchstentnahmelast eigene vorgel. NE | | § 23c Abs. 3 Nr. 5 | | 0 | 1.740 | 1.652 | kW |
| zum Zeitpunkt | | § 23c Abs. 3 Nr. 5 | | 01.01.22 00:15 | 12.12.22 17:45 | 12.12.22 17:45 | Uhr MEZ |
| Duchschnittsverluste je Netzebene | | | § 10 Abs. 2 | 0,30 | 0,90 | 0,95 | % |
| Stromkreislänge | Kabel | § 23c Abs. 1 Nr. 1 | | 8,900 | | 44,700 | km |
| Stromkreislänge | Freileitungen | § 23c Abs. 1 Nr. 1 | | 0,000 | | 0,000 | km |
| installierte Leistung | | § 23c Abs. 1 Nr. 2 | | | 6.725 | | kVA |
| Entnommene Jahresarbeit | inkl. nachgel. NE | § 23c Abs. 1 Nr. 3 | | 20.175.824 | 6.765.928 | 8.229.123 | kWh |
| Anzahl Netzkunden | | | | 3 | 3 | 2.547 | Stück |
| Anzahl Stationen | | | | | 17 | | Stück |
| Anzahl Stationstrafos | | <i>primär und sekundär je 1 Entnahmestelle je Stationstrafos</i> | | | | 17 | Stück |
| Anzahl Entnahmestellen (incl. Trafos) | | § 23c Abs. 1 Nr. 4 | | 20 | 20 | 2.547 | Stück |
| Einwohnerzahl | | § 23c Abs. 1 Nr. 5 | | | | 3.864 | Stück |
| Flächen | versorgte | § 23c Abs. 1 Nr. 6 | | | | 1,30 | km ² |
| Flächen | geografische | § 23c Abs. 1 Nr. 7 | | 2,60 | | | km ² |
| leistungsgem. Entnahmestellen | RLM/ZSGM | § 23c Abs. 1 Nr. 8 | | 3 | 3 | 7 | Stück |
| sonstige Entnahmestellen | Trafos bzw. SLP-Kunden | § 23c Abs. 1 Nr. 8 | | 17 | 17 | 2.540 | Stück |
| grundzuständiger Messstellenbetreiber | analog | § 23c Abs. 1 Nr. 9 | | | | Gemeindewerke Waging am See | |
| grundzuständiger Messstellenbetreiber | iMSys/mMe | § 23c Abs. 1 Nr. 9 | | | | | |
| Ansprechpartner Netzzugangsfragen | | § 23c Abs. 1 Nr. 10 | | | | siehe Kontaktdatenblatt Netzbetreiber | |
| Anzahl Netzkunden (nur unmittelbare) | | § 28 S.2 ARegV | | netzebenenunabhängig | | 2.553 | Stück |
| Belegenheit Netzgebiet | | § 28 S.2 ARegV | | | | | Bayern |

| Netzebene | | EnWG | MS | MS/NS | NS | Einheit |
|---|--------------------|------|---------|---------|-----------|---------|
| Summe Einspeisungen durch dezentrale Erzeugung in der Netzebene | Jan | | 21.030 | 9.625 | 68.906 | kWh |
| | Feb | | 24.550 | 20.293 | 114.947 | kWh |
| | Mrz | | 32.277 | 40.523 | 210.357 | kWh |
| | Apr | | 36.472 | 34.609 | 181.784 | kWh |
| | Mai | | 36.057 | 56.975 | 222.621 | kWh |
| | Jun | | 38.874 | 60.778 | 231.213 | kWh |
| | Jul | | 37.759 | 59.051 | 229.375 | kWh |
| | Aug | | 33.100 | 53.734 | 220.904 | kWh |
| | Sep | | 21.961 | 28.939 | 166.029 | kWh |
| | Okt | | 21.123 | 15.010 | 165.349 | kWh |
| | Nov | | 23.426 | 8.380 | 137.506 | kWh |
| | Dez | | 18.038 | 4.732 | 104.455 | kWh |
| Jahr | § 23c Abs. 3 Nr. 6 | | 344.668 | 392.649 | 2.053.446 | kWh |

| Netzebene | | EnWG | MS | MS/NS | NS | Einheit |
|--|--------------------|------|------------|-------|----|---------|
| Summe Einspeisungen durch Bezug vom vorgelagerter Netzbetreiber (Übergabestellen) | Jan | | 1.710.430 | 0 | 0 | kWh |
| | Feb | | 1.431.985 | 0 | 0 | kWh |
| | Mrz | | 1.561.948 | 0 | 0 | kWh |
| | Apr | | 1.383.980 | 0 | 0 | kWh |
| | Mai | | 1.581.256 | 0 | 0 | kWh |
| | Jun | | 1.553.567 | 0 | 0 | kWh |
| | Jul | | 1.674.305 | 0 | 0 | kWh |
| | Aug | | 1.734.810 | 0 | 0 | kWh |
| | Sep | | 1.718.708 | 0 | 0 | kWh |
| | Okt | | 1.759.692 | 0 | 0 | kWh |
| | Nov | | 1.840.734 | 0 | 0 | kWh |
| | Dez | | 1.941.090 | 0 | 0 | kWh |
| Jahr | § 23c Abs. 3 Nr. 6 | | 19.892.506 | 0 | 0 | kWh |

| | | EnWG | Menge | Einheit | Preis | Einheit |
|------------------------------------|--|--------------------|---------|---------|-------|---------|
| Netzverluste / Ø Beschaffungspreis | | § 23c Abs. 3 Nr. 7 | 201.114 | kWh | 5,740 | Ct/kWh |