

| Netzebene  | lfd. Nr. | Gesetz                    | Veröffentlichung    | MS  | MS/NS      | NS         | Einheit |
|--|----------|---------------------------|---------------------|---|------------|------------|---------|
| Ergebnisse der Differenzbilanzierung                       | 10       | § 12 Abs. 3 S. 3 StromNZV | Link zu lfd. Nr. 10 |   |            |            | kW      |
| Einheitlicher Preis für Jahresmehr- bzw. Jahresminderungen | 11       | § 13 Abs. 3 S. 3 StromNZV | Link zu lfd. Nr. 11 | https://www.bdew.de/energie/mehr-minderungenabrechnung-strom/ |            |            |         |
| Jahreshöchstlast   | 22       | § 23c Abs. 3 Nr. 1 EnWG   | ---                 | 8.387   | 6.054      | 7.000      | kW      |
| Netzverluste   | 23       | § 23c Abs. 3 Nr. 2 EnWG   | ---                 | 538.932   | 224.555    | 1.483.179  | kWh     |
| Summenlast der nicht leistungsgemessenen Kunden            | 24       | § 23c Abs. 3 Nr. 3 EnWG   | Link zu lfd. Nr. 24 |   |            |            | kW      |
| Summenlast der Netzverluste                                | 24       | § 23c Abs. 3 Nr. 3 EnWG   | Link zu lfd. Nr. 24 |   |            |            | kW      |
| Fahrplanprognose der SLP-Kunden                            | 25       | § 23c Abs. 3 Nr. 4 EnWG   | Link zu lfd. Nr. 25 |   |            |            | kW      |
| Analytische Restlastkurve                                  | 25       | § 23c Abs. 3 Nr. 4 EnWG   | Link zu lfd. Nr. 25 |   |            |            | kW      |
| Höchstentnahmelast   | 26       | § 23c Abs. 3 Nr. 5 EnWG   | Link zu lfd. Nr. 26 | 8.339   | 6.026      | 5.790      | kW      |
| Bezug aus vorg. Netzebene                                  | 26       | § 23c Abs. 3 Nr. 5 EnWG   | Link zu lfd. Nr. 26 | 37.509.732  | 25.201.833 | 23.406.643 | kWh     |

| Netzebene                                | lfd. Nr. | Gesetz                  | Veröffentlichung    | MS        | MS/NS     | NS        | Einheit |
|--|----------|-------------------------|---------------------|-----------|-----------|-----------|---------|
| Summe aller Einspeisungen je Netzebene   | 27       | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 2.184.991 | -         | 6.476.731 | kWh     |
| Januar                                   |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 24.992    | -         | 101.740   | kWh     |
| Februar                                  |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 84.234    | -         | 285.668   | kWh     |
| März                                     |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 213.472   | -         | 612.762   | kWh     |
| April                                    |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 213.589   | -         | 613.981   | kWh     |
| Mai                                      |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 320.256   | -         | 916.015   | kWh     |
| Juni                                     |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 337.062   | -         | 946.505   | kWh     |
| Juli                                     |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 309.065   | -         | 888.592   | kWh     |
| August                                   |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 294.895   | -         | 854.451   | kWh     |
| September                                |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 178.704   | -         | 520.636   | kWh     |
| Oktober                                  |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 126.505   | -         | 416.447   | kWh     |
| November                                 |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 64.587    | -         | 249.960   | kWh     |
| Dezember                                 |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 17.631    | -         | 69.974    | kWh     |
| Rückspeisung aus NE (in vorgelagerte NE) | 27       | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 1.483.013 | 1.107.757 | 1.107.538 | kWh     |
| Januar                                   |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 2.925     | 2.332     | 2.322     | kWh     |
| Februar                                  |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 29.498    | 22.785    | 23.409    | kWh     |
| März                                     |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 127.723   | 94.851    | 96.573    | kWh     |
| April                                    |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 144.236   | 107.268   | 106.794   | kWh     |
| Mai                                      |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 232.847   | 173.258   | 172.491   | kWh     |
| Juni                                     |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 253.449   | 187.867   | 187.023   | kWh     |
| Juli                                     |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 227.310   | 169.537   | 168.797   | kWh     |
| August                                   |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 247.413   | 184.669   | 183.864   | kWh     |
| September                                |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 120.007   | 89.524    | 89.125    | kWh     |
| Oktober                                  |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 72.477    | 55.714    | 57.265    | kWh     |
| November                                 |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 23.537    | 18.696    | 18.624    | kWh     |
| Dezember                                 |          | § 23c Abs. 3 Nr. 6 EnWG | Link zu lfd. Nr. 27 | 1.590     | 1.256     | 1.250     | kWh     |

| Netzebene   | lfd. Nr. | Gesetz                  | Veröffentlichung | MS         | MS/NS      | NS          | Einheit |
|---|----------|-------------------------|------------------|------------|------------|-------------|---------|
| Mengen der Verlustenergie                               | 28       | § 23c Abs. 3 Nr. 7 EnWG |                  | 538.931,7  | 224.554,9  | 1.483.179,4 | kWh     |
| Preise der Verlustenergie                               | 28       | § 23c Abs. 3 Nr. 7 EnWG |                  | 7,870      | 7,870      | 7,87        | ct/kWh  |
| Höhe der Durchschnittsverluste je Netzebene             | 29       | § 10 Abs. 2 StromNEV    |                  | 1,32       | 0,85       | 4,96        | %       |
| durchschnittliche Beschaffungskosten                    | 30       | § 10 Abs. 2 StromNEV    |                  | 7,870      | 7,870      | 7,870       | ct/kWh  |
| Stromkreislänge Kabel                                   | 33       | § 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG |                  | 39,000     |            | 233,000     | km      |
| Stromkreislänge Freileitung                             | 33       | § 23c Abs. 1 Nr. 1 EnWG |                  | -          |            | -           | km      |
| Installierte Leistung                                   | 34       | § 23c Abs. 1 Nr. 2 EnWG |                  |            | 47,000     |             | kVA     |
| entnommene Jahresarbeit                                 | 35       | § 23c Abs. 1 Nr. 3 EnWG |                  | 40.263.548 | 26.307.353 | 28.400.195  | kWh     |
| Anzahl Entnahmestellen je Netz- und Umspannebene        | 36       | § 23c Abs. 1 Nr. 4 EnWG |                  | 21         | 7          | 8.207       | Stück   |
| davon Anzahl Entnahmestellen mit 1/4-h-Leistungsmessung | ---      | § 23c Abs. 1 Nr. 8 EnWG |                  | 21         | 7          | 17          | Stück   |
| davon Anzahl sonstiger Entnahmestellen                  | ---      | § 23c Abs. 1 Nr. 8 EnWG |                  | -          | -          | 8.190       | Stück   |
| Einwohnerzahl   | 37       | § 23c Abs. 1 Nr. 5 EnWG |                  |            |            | 15.459      | Stück   |
| versorgte Fläche  | 38       | § 23c Abs. 1 Nr. 6 EnWG |                  |            |            | 10,0        | km²     |
| geografische Fläche                                     | 39       | § 23c Abs. 1 Nr. 7 EnWG |                  |            |            | 94,0        | km²     |

|   |     |                         |  |                       |  |  |  |
|---|-----|-------------------------|--|-----------------------|--|--|--|
| Name des grundzuständigen Messstellenbetreibers | --- | § 23c Abs. 1 Nr. 9 EnWG |  | Stadtwerke Bebra GmbH |  |  |  |
|---|-----|-------------------------|--|-----------------------|--|--|--|

|  |     |                          |  |                    |  |  |  |
|--|-----|--------------------------|--|--------------------|--|--|--|
| Ansprechpartner im Unternehmen für Netzzugangsfragen | --- | § 23c Abs. 1 Nr. 10 EnWG |  | Herr Christian Iba |  |  |  |
|--|-----|--------------------------|--|--------------------|--|--|--|