

**Aggregation der EEG-Einspeisung nach Kategorien (Unterjährige Meldung)**

**Zurück zum Deckblatt**

Leistungszeitraum - Jahr: 2018  
 Leistungszeitraum - Monat: 4

|                            |    | Netzeinspeisung<br>EEG-Strom ohne DV<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] | davon MWSt-pflichtige<br>Vergütung<br>[€] | davon MWSt-befreite<br>Vergütung<br>[€] |
|----------------------------|----|---|--|---|---|
| Wasser                     | Wa | 2.571,000                                     | 327.623,33   | 197,20                                    | 327.426,13                              |
| Biomasse                   | Bi | 680.448,000                                   | 1.285.537,38   | 128.673,13                                | 1.156.864,25                            |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 3.295,000                                     | 252,73   | 252,73                                    | 0,00                                    |
| Deponiegas                 | De | 0,000   | 0,00   | 0,00                                      | 0,00                                    |
| Klärgas                    | Kl | 0,000   | 0,00   | 0,00                                      | 0,00                                    |
| Grubengas                  | Gr | 0,000   | 0,00   | 0,00                                      | 0,00                                    |
| Geothermie                 | Ge | 0,000   | 0,00   | 0,00                                      | 0,00                                    |
| Wind                       | Wi | 582.846,000                                   | 48.725,93  | 48.725,93                                 | 0,00                                    |
| Wind onshore               | Wn | 52.517,000                                    | 928.013,96   | 4.941,85                                  | 923.072,11                              |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000   | 0,00   | 0,00                                      | 0,00                                    |
| Wind offshore              | Wf | 0,000   | 0,00   | 0,00                                      | 0,00                                    |
| Solar                      | So | 5.778.401,000                                 | 2.505.093,41   | 2.505.093,41                              | 0,00                                    |
| Solar Gebäude              | Sg | 10.959.329,000                                | 3.179.843,95   | 2.940.612,23                              | 239.231,72                              |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>18.059.407,000</b>                         | <b>8.275.090,69</b>  | <b>5.628.496,48</b>                       | <b>2.646.594,21</b>                     |

|                            |    | vNNE-pflichtige<br>Netzeinspeisung<br>EEG-Strom<br>[kWh] | vermeidene<br>Netznutzungsentgelte<br>[€] |
|----------------------------|----|--|---|
| Wasser                     | Wa | 5.788.623,000  | -14.471,56                                |
| Biomasse                   | Bi | 6.734.176,000  | -16.835,44                                |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 3.295,000  | -8,24                                     |
| Deponiegas                 | De | 0,000  | 0,00                                      |
| Klärgas                    | Kl | 0,000  | 0,00                                      |
| Grubengas                  | Gr | 0,000  | 0,00                                      |
| Geothermie                 | Ge | 0,000  | 0,00                                      |
| Wind                       | Wi | 582.846,000  | -1.985,77                                 |
| Wind onshore               | Wn | 14.481.552,000   | -35.675,23                                |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000  | 0,00                                      |
| Wind offshore              | Wf | 0,000  | 0,00                                      |
| Solar                      | So | 5.778.401,000  | -10.834,31                                |
| Solar Gebäude              | Sg | 12.786.703,000   | -35.578,44                                |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>46.155.596,000</b>                                    | <b>-115.388,99</b>                        |

|                            |    | Selbst oder durch Dritte<br>verbrauchte<br>Strommengen ohne<br>Vergütungsanspruch<br>[kWh] | davon durch Sanktion<br>entfallene Selbstver-<br>brauchsvergütung nach §<br>33 Abs. 2 EEG<br>[kWh] |
|----------------------------|----|--|--|
| Wasser                     | Wa | 0,000  | 0,000  |
| Biomasse                   | Bi | 0,000  | 0,000  |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 0,000  | 0,000  |
| Deponiegas                 | De | 0,000  | 0,000  |
| Klärgas                    | Kl | 0,000  | 0,000  |
| Grubengas                  | Gr | 0,000  | 0,000  |
| Geothermie                 | Ge | 0,000  | 0,000  |
| Wind                       | Wi | 0,000  | 0,000  |
| Wind onshore               | Wn | 0,000  | 0,000  |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000  | 0,000  |
| Wind offshore              | Wf | 0,000  | 0,000  |
| Solar                      | So | 0,000  | 0,000  |
| Solar Gebäude              | Sg | 0,000  | 0,000  |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>0,000</b>   | <b>0,000</b>   |

|                            |    | Strommenge<br>Marktprämien-DV (nicht<br>sanktioniert)<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Marktprämie<br>[€] |
|----------------------------|----|--|--|
| Wasser                     | Wa | 5.786.052,000  | 327.426,13   |
| Biomasse                   | Bi | 6.053.728,000  | 1.156.864,25   |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 0,000  | 0,00   |
| Deponiegas                 | De | 0,000  | 0,00   |
| Klärgas                    | Kl | 0,000  | 0,00   |
| Grubengas                  | Gr | 0,000  | 0,00   |
| Geothermie                 | Ge | 0,000  | 0,00   |
| Wind                       | Wi | 0,000  | 0,00   |
| Wind onshore               | Wn | 14.429.035,000   | 923.072,11   |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000  | 0,00   |
| Wind offshore              | Wf | 0,000  | 0,00   |
| Solar                      | So | 0,000  | 0,00   |
| Solar Gebäude              | Sg | 1.827.374,000  | 239.231,72   |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>28.096.189,000</b>  | <b>2.646.594,21</b>  |

|                            |    | Direktvermarktung<br>Strommenge komplett<br>(einschließlich MPM und<br>sanktionierte DV)<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Markt- und<br>Flexibilitätsprämie<br>[€] |
|----------------------------|----|---|--|
| Wasser                     | Wa | 5.786.052,000   | 327.426,13   |
| Biomasse                   | Bi | 6.053.728,000   | 1.156.864,25   |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 0,000   | 0,00   |
| Deponiegas                 | De | 0,000   | 0,00   |
| Klärgas                    | Kl | 0,000   | 0,00   |
| Grubengas                  | Gr | 0,000   | 0,00   |
| Geothermie                 | Ge | 0,000   | 0,00   |
| Wind                       | Wi | 0,000   | 0,00   |
| Wind onshore               | Wn | 14.429.035,000  | 923.072,11   |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000   | 0,00   |
| Wind offshore              | Wf | 0,000   | 0,00   |
| Solar                      | So | 0,000   | 0,00   |
| Solar Gebäude              | Sg | 1.827.374,000   | 239.231,72   |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>28.096.189,000</b>   | <b>2.646.594,21</b>  |

|                            |    | Strommenge mit<br>gekürzter oder entfallener<br>EEG-Vergütung (außer<br>DV)<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>gekürzte Vergütung<br>[€] |
|----------------------------|----|--|---|
| Wasser                     | Wa | 0,000  | 0,00  |
| Biomasse                   | Bi | 0,000  | 0,00  |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 0,000  | 0,00  |
| Deponiegas                 | De | 0,000  | 0,00  |
| Klärgas                    | Kl | 0,000  | 0,00  |
| Grubengas                  | Gr | 0,000  | 0,00  |
| Geothermie                 | Ge | 0,000  | 0,00  |
| Wind                       | Wi | 0,000  | 0,00  |
| Wind onshore               | Wn | 0,000  | 0,00  |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000  | 0,00  |
| Wind offshore              | Wf | 0,000  | 0,00  |
| Solar                      | So | 0,000  | 0,00  |
| Solar Gebäude              | Sg | 0,000  | 0,00  |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>0,000</b>   | <b>0,00</b>   |

|                            |    | aperiodisch zu wälzende<br>Strommenge<br>[kWh] | aperiodische EEG-<br>Vergütung<br>[€] | aperiodische Marktprämie<br>[€] |
|----------------------------|----|--|---------------------------------------|---------------------------------|
| Wasser                     | Wa | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Biomasse                   | Bi | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Deponiegas                 | De | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Klärgas                    | Kl | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Grubengas                  | Gr | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Geothermie                 | Ge | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Wind                       | Wi | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Wind onshore               | Wn | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Wind offshore              | Wf | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Solar                      | So | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| Solar Gebäude              | Sg | 0,000  | 0,00                                  | 0,00                            |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>0,000</b>                                   | <b>0,00</b>                           | <b>0,00</b>                     |