

EEG-Einspeisung nach Kategorien (Unterjährige Meldung)

Leistungszeitraum - Jahr: 2016  
Leistungszeitraum - Monat: 3

|                            | Netzeinspeisung EEG-Strom ohne DV [kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€] |
|----------------------------|---|--|
| Wasser                     | 963.276,316                             | 113.257,55   |
| Biomasse                   | 1.430.514,552                           | 2.142.331,49   |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | 0,250                                   | 0,02   |
| Geothermie                 | 0,000                                   | 0,00   |
| Wind                       | 3.953.495,964                           | 1.335.125,87   |
| Solar                      | 6.240.254,810                           | 2.422.919,36   |
| <b>Gesamt:</b>             | <b>12.587.541,892</b>                   | <b>6.013.634,29</b>  |

| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme            | Weitere Kriterien   | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG [ct/kWh] | Strommenge der Kategorie [kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------------|---|--|-----------------------------|--------------------------------|--|
| WaK41a-----01                       | Wasser        | Inbetriebnahme bis 2001   | 0-0,5 MW  |  | 7,67                        | 642.793,804                    | 49.302,27  |
| WaK42a-----01                       | Wasser        | Inbetriebnahme bis 2001   | 0,5-5 MW  |  | 6,65                        |                                |  |
| WaK41a-----02                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2002       | 0-0,5 MW  |  | 7,67                        |                                |  |
| WaK42a-----02                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2002       | 0,5-5 MW  |  | 6,65                        |                                |  |
| WaK41a-----03                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2003       | 0-0,5 MW  |  | 7,67                        | 2.301,070                      | 176,49   |
| WaK42a-----03                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2003       | 0,5-5 MW  |  | 6,65                        |                                |  |
| WaK41a-----04                       | Wasser        | Inbetriebnahme 01-07/2004 | 0-0,5 MW  |  | 7,67                        |                                |  |
| WaK42a-----04                       | Wasser        | Inbetriebnahme 01-07/2004 | 0,5-5 MW  |  | 6,65                        |                                |  |
| WaK61-----04                        | Wasser        | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 0-0,5 MW  |  | 9,67                        | 5.494,444                      | 531,31   |
| WaK62-----04                        | Wasser        | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 0,5-5 MW  |  | 6,65                        |                                |  |
| WaK63-----04                        | Wasser        | Inbetriebnahme 08-12/2004 | >5 MW , Zubau 0-0,5 MW  |  | 7,67                        |                                |  |
| WaK64-----04                        | Wasser        | Inbetriebnahme 08-12/2004 | >5 MW , Zubau 0,5-10 MW   |  | 6,65                        |                                |  |
| WaK65-----04                        | Wasser        | Inbetriebnahme 08-12/2004 | >5 MW , Zubau 10-20 MW  |  | 6,10                        |                                |  |
| WaK66-----04                        | Wasser        | Inbetriebnahme 08-12/2004 | >5 MW , Zubau 20-50 MW  |  | 4,56                        |                                |  |
| WaK67-----04                        | Wasser        | Inbetriebnahme 08-12/2004 | >5 MW , Zubau 50-150 MW   |  | 3,70                        |                                |  |
| WaK61-----05                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2005       | 0-0,5 MW  |  | 9,67                        |                                |  |
| WaK62-----05                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2005       | 0,5-5 MW  |  | 6,65                        |                                |  |
| WaK63-----05                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2005       | >5 MW , Zubau 0-0,5 MW  |  | 7,59                        |                                |  |
| WaK64-----05                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2005       | >5 MW , Zubau 0,5-10 MW   |  | 6,58                        |                                |  |
| WaK65-----05                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2005       | >5 MW , Zubau 10-20 MW  |  | 6,04                        |                                |  |
| WaK66-----05                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2005       | >5 MW , Zubau 20-50 MW  |  | 4,51                        |                                |  |
| WaK67-----05                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2005       | >5 MW , Zubau 50-150 MW   |  | 3,66                        |                                |  |
| WaK61-----06                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2006       | 0-0,5 MW  |  | 9,67                        |                                |  |
| WaK62-----06                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2006       | 0,5-5 MW  |  | 6,65                        |                                |  |
| WaK63-----06                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2006       | >5 MW , Zubau 0-0,5 MW  |  | 7,51                        |                                |  |
| WaK64-----06                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2006       | >5 MW , Zubau 0,5-10 MW   |  | 6,51                        |                                |  |
| WaK65-----06                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2006       | >5 MW , Zubau 10-20 MW  |  | 5,98                        |                                |  |
| WaK66-----06                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2006       | >5 MW , Zubau 20-50 MW  |  | 4,46                        |                                |  |
| WaK67-----06                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2006       | >5 MW , Zubau 50-150 MW   |  | 3,62                        |                                |  |
| WaK61-----07                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2007       | 0-0,5 MW  |  | 9,67                        | 1.631,203                      | 157,74   |
| WaK62-----07                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2007       | 0,5-5 MW  |  | 6,65                        |                                |  |
| WaK63-----07                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2007       | >5 MW , Zubau 0-0,5 MW  |  | 7,43                        |                                |  |
| WaK64-----07                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2007       | >5 MW , Zubau 0,5-10 MW   |  | 6,44                        |                                |  |
| WaK65-----07                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2007       | >5 MW , Zubau 10-20 MW  |  | 5,92                        |                                |  |
| WaK66-----07                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2007       | >5 MW , Zubau 20-50 MW  |  | 4,42                        |                                |  |
| WaK67-----07                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2007       | >5 MW , Zubau 50-150 MW   |  | 3,58                        |                                |  |
| WaK61-----08                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2008       | 0-0,5 MW  |  | 9,67                        |                                |  |
| WaK62-----08                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2008       | 0,5-5 MW  |  | 6,65                        |                                |  |
| WaK63-----08                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2008       | >5 MW , Zubau 0-0,5 MW  |  | 7,36                        |                                |  |
| WaK64-----08                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2008       | >5 MW , Zubau 0,5-10 MW   |  | 6,38                        |                                |  |
| WaK65-----08                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2008       | >5 MW , Zubau 10-20 MW  |  | 5,86                        |                                |  |
| WaK66-----08                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2008       | >5 MW , Zubau 20-50 MW  |  | 4,38                        |                                |  |
| WaK67-----08                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2008       | >5 MW , Zubau 50-150 MW   |  | 3,54                        |                                |  |
| WaK230-----09                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2009       | 0-0,5 MW, Anlage < 5 MW   |  | 12,67                       |                                |  |
| WaK231-----09                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2009       | 0-0,5 MW, Anlage < 5 MW, Modernisierung   |  | 11,67                       | 66.185,983                     | 7.723,90   |
| WaK232-----09                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2009       | 0,5-2 MW, Anlage < 5 MW   |  | 8,65                        |                                |  |
| WaK233-----09                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2009       | 2-5 MW, Anlage < 5 MW   |  | 7,65                        |                                |  |
| WaK234-----09                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2009       | 0,5-5 MW, Anlage < 5 MW, Modernisierung   |  | 8,65                        |                                |  |
| WaK235-----09                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2009       | >5 MW, Zubau 0-0,5 MW   |  | 7,29                        |                                |  |
| WaK236-----09                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2009       | >5 MW, Zubau 0,5-10 MW  |  | 6,32                        |                                |  |
| WaK237-----09                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2009       | >5 MW, Zubau 10-20 MW   |  | 5,80                        |                                |  |
| WaK238-----09                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2009       | >5 MW, Zubau 20-50 MW   |  | 4,34                        |                                |  |
| WaK239-----09                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2009       | >5 MW, Zubau >50 MW   |  | 3,50                        |                                |  |
| WaK230-----10                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2010       | 0-0,5 MW, Anlage < 5 MW   |  | 12,67                       |                                |  |
| WaK231-----10                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2010       | 0-0,5 MW, Anlage < 5 MW, Modernisierung   |  | 11,67                       | 148.754,357                    | 17.359,63  |
| WaK232-----10                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2010       | 0,5-2 MW, Anlage < 5 MW   |  | 8,65                        |                                |  |
| WaK233-----10                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2010       | 2-5 MW, Anlage < 5 MW   |  | 7,65                        |                                |  |
| WaK234-----10                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2010       | 0,5-5 MW, Anlage < 5 MW, Modernisierung   |  | 8,65                        |                                |  |
| WaK235-----10                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2010       | >5 MW, Zubau 0-0,5 MW   |  | 7,22                        |                                |  |
| WaK236-----10                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2010       | >5 MW, Zubau 0,5-10 MW  |  | 6,26                        |                                |  |
| WaK237-----10                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2010       | >5 MW, Zubau 10-20 MW   |  | 5,74                        |                                |  |
| WaK238-----10                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2010       | >5 MW, Zubau 20-50 MW   |  | 4,30                        |                                |  |
| WaK239-----10                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2010       | >5 MW, Zubau >50 MW   |  | 3,47                        |                                |  |
| WaK230-----11                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2011       | 0-0,5 MW, Anlage < 5 MW   |  | 12,67                       | 28.124,194                     | 3.563,34   |
| WaK231-----11                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2011       | 0-0,5 MW, Anlage < 5 MW, Modernisierung   |  | 11,67                       | 8.429,333                      | 983,70   |
| WaK232-----11                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2011       | 0,5-2 MW, Anlage < 5 MW   |  | 8,65                        |                                |  |
| WaK233-----11                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2011       | 2-5 MW, Anlage < 5 MW   |  | 7,65                        |                                |  |
| WaK234-----11                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2011       | 0,5-5 MW, Anlage < 5 MW, Modernisierung   |  | 8,65                        |                                |  |
| WaK235-----11                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2011       | >5 MW, Zubau 0-0,5 MW   |  | 7,14                        |                                |  |
| WaK236-----11                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2011       | >5 MW, Zubau 0,5-10 MW  |  | 6,19                        |                                |  |
| WaK237-----11                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2011       | >5 MW, Zubau 10-20 MW   |  | 5,68                        |                                |  |
| WaK238-----11                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2011       | >5 MW, Zubau 20-50 MW   |  | 4,25                        |                                |  |
| WaK239-----11                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2011       | >5 MW, Zubau >50 MW   |  | 3,43                        |                                |  |
| WaK230BS----12                      | Wasser        | Inbetriebnahme 2012       | 0-0,5 MW, Anlage 0,5-5 MW, wasserrechtliche Genehmigung vor 01.01.2012 (Bestandsschutz nach § 66 Abs. 5 E |  | 12,67                       |                                |  |
| WaK231BS----12                      | Wasser        | Modernisierung 2012       | 0-0,5 MW, Anlage < 5 MW mit IB vor 01.08.2004, Modernisierung (Bestandsschutz nach § 66 Abs. 14 EEG 2012) |  | 11,67                       |                                |  |
| WaK232BS----12                      | Wasser        | Inbetriebnahme 2012       | 0,5-2 MW, Anlage 0,5-5 MW, wasserrechtliche Genehmigung vor 01.01.2012 (Bestandsschutz nach § 66 Abs. 5 E |  | 8,65                        |                                |  |
| WaK233BS----12                      | Wasser        | Inbetriebnahme 2012       | 2-5 MW, Anlage 0,5-5 MW, wasserrechtliche Genehmigung vor 01.01.2012 (Bestandsschutz nach § 66 Abs. 5 EE  |  | 7,65                        |                                |  |
| WaK234BS----12                      | Wasser        | Modernisierung 2012       | 0,5-5 MW, Anlage < 5 MW mit IB vor 01.08.2004, Modernisierung (Bestandsschutz nach § 66 Abs. 14 EEG 2012) |  | 8,65                        |                                |  |
| WaK230-----12                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2012       | 0-0,5 MW  |  | 12,70                       |                                |  |
| WaK231-----12                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2012       | 0,5-2 MW  |  | 8,30                        |                                |  |
| WaK232-----12                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2012       | 2-5 MW  |  | 6,30                        |                                |  |
| WaK233-----12                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2012       | 5-10 MW   |  | 5,50                        |                                |  |
| WaK234-----12                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2012       | 10-20 MW  |  | 5,30                        |                                |  |
| WaK235-----12                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2012       | 20-50 MW  |  | 4,20                        |                                |  |
| WaK236-----12                       | Wasser        | Inbetriebnahme 2012       | > 50 MW   |  | 3,40                        |                                |  |
| WaK230M----12                       | Wasser        | Modernisierung 2012       | 0-0,5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2012  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 12,70                       | 57.005,183                     | 7.239,66   |
| WaK231M----12                       | Wasser        | Modernisierung 2012       | 0,5-2 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2012  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 8,30                        |                                |  |
| WaK232M----12                       | Wasser        | Modernisierung 2012       | 2-5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2012  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 6,30                        |                                |  |
| WaK233M----12                       | Wasser        | Modernisierung 2012       | 5-10 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2012   | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 5,50                        |                                |  |
| WaK234M----12                       | Wasser        | Modernisierung 2012       | 10-20 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2012  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 5,30                        |                                |  |
| WaK235M----12                       | Wasser        | Modernisierung 2012       | 20-50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2012  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 4,20                        |                                |  |
| WaK236M----12                       | Wasser        | Modernisierung 2012       | > 50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2012   | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 3,40                        |                                |  |

| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme            | Weitere Kriterien   | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------------|---|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| WaK230BS----                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2013       | 0-0,5 MW, Anlage 0,5-5 MW, wasserrechtliche Genehmigung vor 01.01.2012 (Bestandsschutz nach § 66 Abs. 5 EEG 2012) |  | 12,67                          |                                   |  |
| WaK231BS----                        | Wasser        | Modernisierung 2013       | 0-0,5 MW, Anlage < 5 MW mit IB vor 01.08.2004, Modernisierung (Bestandsschutz nach § 66 Abs. 14 EEG 2012)         |  | 11,67                          |                                   |  |
| WaK232BS----                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-2 MW, Anlage 0,5-5 MW, wasserrechtliche Genehmigung vor 01.01.2012 (Bestandsschutz nach § 66 Abs. 5 EEG 2012) |  | 8,65                           |                                   |  |
| WaK233BS----                        | Wasser        | Inbetriebnahme 2013       | 2-5 MW, Anlage 0,5-5 MW, wasserrechtliche Genehmigung vor 01.01.2012 (Bestandsschutz nach § 66 Abs. 5 EEG 2012)   |  | 7,65                           |                                   |  |
| WaK234BS----                        | Wasser        | Modernisierung 2013       | 0,5-5 MW, Anlage < 5 MW mit IB vor 01.08.2004, Modernisierung (Bestandsschutz nach § 66 Abs. 14 EEG 2012)         |  | 8,65                           |                                   |  |
| WaK230-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2013       | 0-0,5 MW  |  | 12,57                          | 2.556,745                         | 321,38   |
| WaK231-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-2 MW  |  | 8,22                           |                                   |  |
| WaK232-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2013       | 2-5 MW  |  | 6,24                           |                                   |  |
| WaK233-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2013       | 5-10 MW   |  | 5,45                           |                                   |  |
| WaK234-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2013       | 10-20 MW  |  | 5,25                           |                                   |  |
| WaK235-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2013       | 20-50 MW  |  | 4,16                           |                                   |  |
| WaK236-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2013       | > 50 MW   |  | 3,37                           |                                   |  |
| WaK230M----                         | Wasser        | Modernisierung 2013       | 0-0,5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2013  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 12,57                          |                                   |  |
| WaK231M----                         | Wasser        | Modernisierung 2013       | 0,5-2 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2013  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 8,22                           |                                   |  |
| WaK232M----                         | Wasser        | Modernisierung 2013       | 2-5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2013  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 6,24                           |                                   |  |
| WaK233M----                         | Wasser        | Modernisierung 2013       | 5-10 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2013   | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 5,45                           |                                   |  |
| WaK234M----                         | Wasser        | Modernisierung 2013       | 10-20 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2013  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 5,25                           |                                   |  |
| WaK235M----                         | Wasser        | Modernisierung 2013       | 20-50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2013  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 4,16                           |                                   |  |
| WaK236M----                         | Wasser        | Modernisierung 2013       | > 50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2013   | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 3,37                           |                                   |  |
| WaK230-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,5 MW  |  | 12,45                          |                                   |  |
| WaK231-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-2 MW  |  | 8,13                           |                                   |  |
| WaK232-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2014       | 2-5 MW  |  | 6,17                           |                                   |  |
| WaK233-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2014       | 5-10 MW   |  | 5,39                           |                                   |  |
| WaK234-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2014       | 10-20 MW  |  | 5,19                           |                                   |  |
| WaK235-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2014       | 20-50 MW  |  | 4,12                           |                                   |  |
| WaK236-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2014       | > 50 MW   |  | 3,33                           |                                   |  |
| WaK230M----                         | Wasser        | Modernisierung 2014       | 0-0,5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2014  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 12,45                          |                                   |  |
| WaK231M----                         | Wasser        | Modernisierung 2014       | 0,5-2 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2014  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 8,13                           |                                   |  |
| WaK232M----                         | Wasser        | Modernisierung 2014       | 2-5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2014  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 6,17                           |                                   |  |
| WaK233M----                         | Wasser        | Modernisierung 2014       | 5-10 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2014   | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 5,39                           |                                   |  |
| WaK234M----                         | Wasser        | Modernisierung 2014       | 10-20 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2014  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 5,19                           |                                   |  |
| WaK235M----                         | Wasser        | Modernisierung 2014       | 20-50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2014  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 4,12                           |                                   |  |
| WaK236M----                         | Wasser        | Modernisierung 2014       | > 50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2014   | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 3,33                           |                                   |  |
| WaK400-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 0-0,5 MW  |  | 12,32                          |                                   |  |
| WaK401-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 0,5-2 MW  |  | 8,05                           |                                   |  |
| WaK402-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 2-5 MW  |  | 6,11                           |                                   |  |
| WaK403-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 5-10 MW   |  | 5,34                           |                                   |  |
| WaK404-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 10-20 MW  |  | 5,14                           |                                   |  |
| WaK405-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 20-50 MW  |  | 4,08                           |                                   |  |
| WaK406-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 08-12/2014 | > 50 MW   |  | 3,30                           |                                   |  |
| WaK400M----                         | Wasser        | Modernisierung 08-12/2014 | 0-0,5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2014  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 12,52                          |                                   |  |
| WaK401M----                         | Wasser        | Modernisierung 08-12/2014 | 0,5-2 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2014  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 8,25                           |                                   |  |
| WaK402M----                         | Wasser        | Modernisierung 08-12/2014 | 2-5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2014  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 6,31                           |                                   |  |
| WaK403M----                         | Wasser        | Modernisierung 08-12/2014 | 5-10 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2014   | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 5,54                           |                                   |  |
| WaK404M----                         | Wasser        | Modernisierung 08-12/2014 | 10-20 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2014  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 5,34                           |                                   |  |
| WaK405M----                         | Wasser        | Modernisierung 08-12/2014 | 20-50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2014  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 4,28                           |                                   |  |
| WaK406M----                         | Wasser        | Modernisierung 08-12/2014 | > 50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2014   | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 3,50                           |                                   |  |
| WaK400-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2015       | 0-0,5 MW  |  | 12,32                          |                                   |  |
| WaK401-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2015       | 0,5-2 MW  |  | 8,05                           |                                   |  |
| WaK402-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2015       | 2-5 MW  |  | 6,11                           |                                   |  |
| WaK403-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2015       | 5-10 MW   |  | 5,34                           |                                   |  |
| WaK404-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2015       | 10-20 MW  |  | 5,14                           |                                   |  |
| WaK405-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2015       | 20-50 MW  |  | 4,08                           |                                   |  |
| WaK406-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2015       | > 50 MW   |  | 3,30                           |                                   |  |
| WaK400M----                         | Wasser        | Modernisierung 2015       | 0-0,5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2015  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 12,52                          |                                   |  |
| WaK401M----                         | Wasser        | Modernisierung 2015       | 0,5-2 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2015  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 8,25                           |                                   |  |
| WaK402M----                         | Wasser        | Modernisierung 2015       | 2-5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2015  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 6,31                           |                                   |  |
| WaK403M----                         | Wasser        | Modernisierung 2015       | 5-10 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2015   | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 5,54                           |                                   |  |
| WaK404M----                         | Wasser        | Modernisierung 2015       | 10-20 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2015  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 5,34                           |                                   |  |
| WaK405M----                         | Wasser        | Modernisierung 2015       | 20-50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2015  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 4,28                           |                                   |  |
| WaK406M----                         | Wasser        | Modernisierung 2015       | > 50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2015   | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 3,50                           |                                   |  |
| WaK400-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2016       | 0-0,5 MW  |  | 12,26                          |                                   |  |
| WaK401-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2016       | 0,5-2 MW  |  | 8,01                           |                                   |  |
| WaK402-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2016       | 2-5 MW  |  | 6,08                           |                                   |  |
| WaK403-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2016       | 5-10 MW   |  | 5,31                           |                                   |  |
| WaK404-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2016       | 10-20 MW  |  | 5,11                           |                                   |  |
| WaK405-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2016       | 20-50 MW  |  | 4,06                           |                                   |  |
| WaK406-----                         | Wasser        | Inbetriebnahme 2016       | > 50 MW   |  | 3,28                           |                                   |  |
| WaK400M----                         | Wasser        | Modernisierung 2016       | 0-0,5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2016  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 12,46                          |                                   |  |
| WaK401M----                         | Wasser        | Modernisierung 2016       | 0,5-2 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2016  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 8,21                           |                                   |  |
| WaK402M----                         | Wasser        | Modernisierung 2016       | 2-5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2016  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 6,28                           |                                   |  |
| WaK403M----                         | Wasser        | Modernisierung 2016       | 5-10 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2016   | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 5,51                           |                                   |  |
| WaK404M----                         | Wasser        | Modernisierung 2016       | 10-20 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2016  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 5,31                           |                                   |  |
| WaK405M----                         | Wasser        | Modernisierung 2016       | 20-50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2016  | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 4,26                           |                                   |  |
| WaK406M----                         | Wasser        | Modernisierung 2016       | > 50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2016   | ab 5 MW inst. Leistung nur Ante                  | 3,48                           |                                   |  |

## Biomasse

### Hinweis zu KWK-Bonus nach Anlage 3 EEG 2009

Beginnend mit dem Jahr 2013 werden die Kategorien "Bonusregel K erstmals ..." nur noch bei tatsächlichem Bedarf für entsprechend umgerüstete Altanlagen in die Kategorientabelle wie auch diese Tabelle aufgenommen, da von den jährlich 366 neuen Kategorien nur ein Bruchteil tatsächlich verwendet wird. Sofern ein solcher Bedarf besteht, setzen Sie sich bitte zwecks Ergänzung der Tabelle mit der TenneT in Verbindung. Für monatliche Abschläge können vorübergehend die vorhandenen Kategorien "Bonusregel K erstmals 2012" verwendet werden. Die geringfügigen Differenzen sind dann in der Jahresabrechnung auszugleichen.

Bei erstmaliger Erfüllung der Anforderungen nach Anlage 3 EEG 2009 in den Jahren 2013 bis 2021 beträgt dieser KWK-Bonus "K13" bis "K21" 2,88 ct/kWh, 2,85 ct/kWh, 2,82 ct/kWh, 2,80 ct/kWh, 2,77 ct/kWh, 2,74 ct/kWh, 2,71 ct/kWh, 2,69 ct/kWh bzw. 2,66 ct/kWh.

|                |          |                         |   |                           |       |           |          |
|----------------|----------|-------------------------|---|---------------------------|-------|-----------|----------|
| BiK51n-----    | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW  | Anteil Nicht-KWK          | 11,67 | 9.356,760 | 1.091,93 |
| BiK51nKA3---   | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregel K wenn Anlage 3 erfüllt            | Anteil KWK gemäß Anlage 3 | 14,67 |           |          |
| BiK51nK09---   | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregel K erstmals 2009                    | Anteil KWK, erstmals 2009 | 14,67 |           |          |
| BiK51nK10---   | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregel K erstmals 2010                    | Anteil KWK, erstmals 2010 | 14,64 |           |          |
| BiK51nK11---   | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregel K erstmals 2011                    | Anteil KWK, erstmals 2011 | 14,61 |           |          |
| BiK51nK12---   | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregel K erstmals 2012                    | Anteil KWK, erstmals 2012 | 14,58 |           |          |
| BiK51ny-----   | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregel y                                  | Anteil Nicht-KWK          | 12,67 |           |          |
| BiK51nKA3y--   | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln y und K wenn Anlage 3 erfüllt     | Anteil KWK gemäß Anlage 3 | 15,67 |           |          |
| BiK51nK09y--   | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln y und K erstmals 2009             | Anteil KWK, erstmals 2009 | 15,67 |           |          |
| BiK51nK10y--   | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln y und K erstmals 2010             | Anteil KWK, erstmals 2010 | 15,64 |           |          |
| BiK51nK11y--   | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln y und K erstmals 2011             | Anteil KWK, erstmals 2011 | 15,61 |           |          |
| BiK51nK12y--   | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln y und K erstmals 2012             | Anteil KWK, erstmals 2012 | 15,58 |           |          |
| BiK51na1----   | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW; Bonusregel a1                                 | Anteil Nicht-KWK          | 17,67 |           |          |
| BiK51na1KA3-01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, K wenn Anlage 3 erfüllt       | Anteil KWK gemäß Anlage 3 | 20,67 |           |          |
| BiK51na1K09-01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, K erstmals 2009               | Anteil KWK, erstmals 2009 | 20,67 |           |          |
| BiK51na1K10-01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, K erstmals 2010               | Anteil KWK, erstmals 2010 | 20,64 |           |          |
| BiK51na1K11-01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, K erstmals 2011               | Anteil KWK, erstmals 2011 | 20,61 |           |          |
| BiK51na1K12-01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, K erstmals 2012               | Anteil KWK, erstmals 2012 | 20,58 |           |          |
| BiK51naly---   | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW; Bonusregeln a1, y                             | Anteil Nicht-KWK          | 18,67 |           |          |
| BiK51na1KA3y01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, y und K wenn Anlage 3 erfüllt | Anteil KWK gemäß Anlage 3 | 21,67 |           |          |
| BiK51na1K09y01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, y und K erstmals 2009         | Anteil KWK, erstmals 2009 | 21,67 |           |          |
| BiK51na1K10y01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, y und K erstmals 2010         | Anteil KWK, erstmals 2010 | 21,64 |           |          |
| BiK51na1K11y01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, y und K erstmals 2011         | Anteil KWK, erstmals 2011 | 21,61 |           |          |
| BiK51na1K12y01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, y und K erstmals 2012         | Anteil KWK, erstmals 2012 | 21,58 |           |          |
| BiK51nG-----   | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,15 MW, Bonusregel G                                   | Anteil Nicht-KWK          | 18,67 | 503,532   | 94,01    |
| BiK51nGKA3--01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G und K wenn Anlage 3 erfüllt      | Anteil KWK gemäß Anlage 3 | 21,67 |           |          |
| BiK51nGK09--01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G und K erstmals 2009              | Anteil KWK, erstmals 2009 | 21,67 | 722,966   | 156,67   |
| BiK51nGK10--01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G und K erstmals 2010              | Anteil KWK, erstmals 2010 | 21,64 |           |          |
| BiK51nGK11--01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G und K erstmals 2011              | Anteil KWK, erstmals 2011 | 21,61 |           |          |
| BiK51nGK12--01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G und K erstmals 2012              | Anteil KWK, erstmals 2012 | 21,58 |           |          |
| BiK51nGy----01 | Biomasse | Inbetriebnahme bis 2001 | 0-0,15 MW, Bonusregel G, y                                | Anteil Nicht-KWK          | 19,67 |           |          |







































| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme      | Weitere Kriterien   | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------|---|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| BiK82LbK11--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln L, b und K erstmals 2011             | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 23,69                          |                                   |  |
| BiK82LbK12--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln L, b und K erstmals 2012             | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 23,66                          |                                   |  |
| BiK82Lby---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln L, y, b                              | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,75                          |                                   |  |
| BiK82LbKWKy-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln L, y, b und KWK                      | Anteil KWK                                       | 23,75                          |                                   |  |
| BiK82LbKA3y-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln L, y, b und K wenn Anlage 3 erfüllt  | Anteil KWK gemäß Anlage 3                        | 24,75                          |                                   |  |
| BiK82LbK09y-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln L, y, b und K erstmals 2009          | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 24,75                          |                                   |  |
| BiK82LbK10y-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln L, y, b und K erstmals 2010          | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 24,72                          |                                   |  |
| BiK82LbK11y-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln L, y, b und K erstmals 2011          | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 24,69                          |                                   |  |
| BiK82LbK12y-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln L, y, b und K erstmals 2012          | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 24,66                          |                                   |  |
| BiK82X2b---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln X2, b                                | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,75                          |                                   |  |
| BiK82X2bKWK-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln X2, b und KWK                        | Anteil KWK                                       | 23,75                          |                                   |  |
| BiK82X2bKA3-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln X2, b und K wenn Anlage 3 erfüllt    | Anteil KWK gemäß Anlage 3                        | 24,75                          |                                   |  |
| BiK82X2bK09-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln X2, b und K erstmals 2009            | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 24,75                          |                                   |  |
| BiK82X2bK10-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln X2, b und K erstmals 2010            | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 24,72                          |                                   |  |
| BiK82X2bK11-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln X2, b und K erstmals 2011            | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 24,69                          |                                   |  |
| BiK82X2bK12-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln X2, b und K erstmals 2012            | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 24,66                          |                                   |  |
| BiK82X2by---05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln X2, y, b                             | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,75                          |                                   |  |
| BiK82X2bKWKy05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln X2, y, b und KWK                     | Anteil KWK                                       | 24,75                          |                                   |  |
| BiK82X2bKA3y05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln X2, y, b und K wenn Anlage 3 erfüllt | Anteil KWK gemäß Anlage 3                        | 25,75                          |                                   |  |
| BiK82X2bK09y05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln X2, y, b und K erstmals 2009         | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 25,75                          |                                   |  |
| BiK82X2bK10y05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln X2, y, b und K erstmals 2010         | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 25,72                          |                                   |  |
| BiK82X2bK11y05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln X2, y, b und K erstmals 2011         | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 25,69                          |                                   |  |
| BiK82X2bK12y05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln X2, y, b und K erstmals 2012         | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 25,66                          |                                   |  |
| BiK83-----05                        | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW  | Anteil Nicht-KWK                                 | 8,77                           |                                   |  |
| BiK83KWK---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel KWK                                      | Anteil KWK                                       | 10,77                          |                                   |  |
| BiK83K09---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel K erstmals 2009                          | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 11,77                          |                                   |  |
| BiK83K10---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel K erstmals 2010                          | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 11,74                          |                                   |  |
| BiK83K11---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel K erstmals 2011                          | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 11,71                          |                                   |  |
| BiK83K12---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel K erstmals 2012                          | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 11,68                          |                                   |  |
| BiK83a2----05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel a2                                       | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,77                          |                                   |  |
| BiK83a2KWK--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel a2 und KWK                               | Anteil KWK                                       | 14,77                          |                                   |  |
| BiK83a2K09--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2 und K erstmals 2009                  | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 15,77                          |                                   |  |
| BiK83a2K10--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2 und K erstmals 2010                  | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 15,74                          |                                   |  |
| BiK83a2K11--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2 und K erstmals 2011                  | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 15,71                          |                                   |  |
| BiK83a2K12--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2 und K erstmals 2012                  | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 15,68                          |                                   |  |
| BiK83a3----05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel a3                                       | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,27                          |                                   |  |
| BiK83a3KWK--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel a3 und KWK                               | Anteil KWK                                       | 13,27                          |                                   |  |
| BiK83a3K09--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3 und K erstmals 2009                  | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 14,27                          |                                   |  |
| BiK83a3K10--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3 und K erstmals 2010                  | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 14,24                          |                                   |  |
| BiK83a3K11--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3 und K erstmals 2011                  | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 14,21                          |                                   |  |
| BiK83a3K12--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3 und K erstmals 2012                  | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 14,18                          |                                   |  |
| BiK83b-----05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel b  | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,77                          |                                   |  |
| BiK83bKWK---05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel b und KWK                                | Anteil KWK                                       | 12,77                          |                                   |  |
| BiK83bK09--05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel b und K erstmals 2009                    | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 13,77                          |                                   |  |
| BiK83bK10--05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel b und K erstmals 2010                    | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 13,74                          |                                   |  |
| BiK83bK11--05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel b und K erstmals 2011                    | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 13,71                          |                                   |  |
| BiK83bK12--05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel b und K erstmals 2012                    | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 13,68                          |                                   |  |
| BiK83a2b---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2 und b                                | Anteil Nicht-KWK                                 | 14,77                          |                                   |  |
| BiK83a2bKWK-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2, b und KWK                           | Anteil KWK                                       | 16,77                          |                                   |  |
| BiK83a2bK09-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2, b und K erstmals 2009               | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 17,77                          |                                   |  |
| BiK83a2bK10-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2, b und K erstmals 2010               | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 17,74                          |                                   |  |
| BiK83a2bK11-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2, b und K erstmals 2011               | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 17,71                          |                                   |  |
| BiK83a2bK12-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2, b und K erstmals 2012               | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 17,68                          |                                   |  |
| BiK83a3b---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3 und b                                | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,27                          |                                   |  |
| BiK83a3bKWK-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3, b und KWK                           | Anteil KWK                                       | 15,27                          |                                   |  |
| BiK83a3bK09-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3, b und K erstmals 2009               | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 16,27                          |                                   |  |
| BiK83a3bK10-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3, b und K erstmals 2010               | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 16,24                          |                                   |  |
| BiK83a3bK11-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3, b und K erstmals 2011               | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 16,21                          |                                   |  |
| BiK83a3bK12-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3, b und K erstmals 2012               | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 16,18                          |                                   |  |
| BiK84-----05                        | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 5-20 MW   | Anteil Nicht-KWK                                 | 8,27                           |                                   |  |
| BiK84KWK---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 5-20 MW, Bonusregel KWK                                       | Anteil KWK                                       | 10,27                          |                                   |  |
| BiK84K09---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 5-20 MW, Bonusregel K erstmals 2009                           | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 11,27                          |                                   |  |
| BiK84K10---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 5-20 MW, Bonusregel K erstmals 2010                           | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 11,24                          |                                   |  |
| BiK84K11---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 5-20 MW, Bonusregel K erstmals 2011                           | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 11,21                          |                                   |  |
| BiK84K12---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 5-20 MW, Bonusregel K erstmals 2012                           | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 11,18                          |                                   |  |
| BiK81GK13---05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G und K erstmals 2013                  | Anteil KWK, erstmals 2013                        | 21,55                          |                                   |  |
| BiK81GbK13y-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G, y, b und K erstmals 2013            | Anteil KWK, erstmals 2013                        | 24,55                          |                                   |  |
| BiK81M1K13--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0-0,15 MW, Bonusregeln M1, K erstmals 2013                    | Anteil KWK, erstmals 2013                        | 25,55                          |                                   |  |
| BiK81M1K13y-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0-0,15 MW, Bonusregeln M1, y und K erstmals 2013              | Anteil KWK, erstmals 2013                        | 26,55                          |                                   |  |
| BiK82GK13---05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln G und K erstmals 2013                | Anteil KWK, erstmals 2013                        | 19,63                          |                                   |  |
| BiK82GbK13y-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln G, y, b und K erstmals 2013          | Anteil KWK, erstmals 2013                        | 22,63                          |                                   |  |
| BiK82M2K13--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln M2, K erstmals 2013                  | Anteil KWK, erstmals 2013                        | 20,63                          |                                   |  |
| BiK82M2K13y-05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln M2, y und K erstmals 2013            | Anteil KWK, erstmals 2013                        | 21,63                          |                                   |  |
| BiK83a2K13--05                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2 und K erstmals 2013                  | Anteil KWK, erstmals 2013                        | 15,65                          |                                   |  |
| BiK81K14---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0-0,15 MW, Bonusregel K erstmals 2014                         | Anteil KWK, erstmals 2014                        | 14,52                          |                                   |  |
| BiK82K14---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,15-0,5 MW, Bonusregel K erstmals 2014                       | Anteil KWK, erstmals 2014                        | 12,60                          |                                   |  |
| BiK83K14---05                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2005 | 0,5-5 MW, Bonusregel K erstmals 2014                          | Anteil KWK, erstmals 2014                        | 11,62                          |                                   |  |
| BiK81-----06                        | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW   | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,67                          |                                   |  |
| BiK81KWK---06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregel KWK                                     | Anteil KWK                                       | 13,67                          |                                   |  |
| BiK81KA3---06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregel K wenn Anlage 3 erfüllt                 | Anteil KWK gemäß Anlage 3                        | 14,67                          |                                   |  |
| BiK81K09---06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregel K erstmals 2009                         | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 14,67                          |                                   |  |
| BiK81K10---06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregel K erstmals 2010                         | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 14,64                          |                                   |  |
| BiK81K11---06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregel K erstmals 2011                         | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 14,61                          |                                   |  |
| BiK81K12---06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregel K erstmals 2012                         | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 14,58                          |                                   |  |
| BiK81y-----06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregel y                                       | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,67                          |                                   |  |
| BiK81KWKy---06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln y und KWK                              | Anteil KWK                                       | 14,67                          |                                   |  |
| BiK81KA3y---06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln y und K wenn Anlage 3 erfüllt          | Anteil KWK gemäß Anlage 3                        | 15,67                          |                                   |  |
| BiK81K09y---06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln y und K erstmals 2009                  | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 15,67                          |                                   |  |
| BiK81K10y---06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln y und K erstmals 2010                  | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 15,64                          |                                   |  |
| BiK81K11y---06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln y und K erstmals 2011                  | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 15,61                          |                                   |  |
| BiK81K12y---06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln y und K erstmals 2012                  | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 15,58                          |                                   |  |
| BiK81a1----06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregel a1                                      | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,67                          | 876,619                           | 154,90   |
| BiK81a1KWK--06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln a1 und KWK                             | Anteil KWK                                       | 19,67                          |                                   |  |
| BiK81a1KA3--06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln a1 und K wenn Anlage 3 erfüllt         | Anteil KWK gemäß Anlage 3                        | 20,67                          |                                   |  |
| BiK81a1K09--06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln a1 und K erstmals 2009                 | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 20,67                          |                                   |  |
| BiK81a1K10--06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln a1 und K erstmals 2010                 | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 20,64                          |                                   |  |
| BiK81a1K11--06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln a1 und K erstmals 2011                 | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 20,61                          |                                   |  |
| BiK81a1K12--06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln a1 und K erstmals 2012                 | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 20,58                          |                                   |  |
| BiK81aly---06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln a1, y                                  | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,67                          |                                   |  |
| BiK81a1KWKy-06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln a1, y und KWK                          | Anteil KWK                                       | 20,67                          |                                   |  |
| BiK81a1KA3y-06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln a1, y und K wenn Anlage 3 erfüllt      | Anteil KWK gemäß Anlage 3                        | 21,67                          |                                   |  |
| BiK81a1K09y-06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln a1, y und K erstmals 2009              | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 21,67                          |                                   |  |
| BiK81a1K10y-06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln a1, y und K erstmals 2010              | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 21,64                          |                                   |  |
| BiK81a1K11y-06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln a1, y und K erstmals 2011              | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 21,61                          |                                   |  |
| BiK81a1K12y-06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln a1, y und K erstmals 2012              | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 21,58                          |                                   |  |
| BiK81G-----06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregel G                                       | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,67                          |                                   |  |
| BiK81GKWK---06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G und KWK                              | Anteil KWK                                       | 20,67                          |                                   |  |
| BiK81GKA3---06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G und K wenn Anlage 3 erfüllt          | Anteil KWK gemäß Anlage 3                        | 21,67                          |                                   |  |
| BiK81GK09--06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G und K erstmals 2009                  | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 21,67                          |                                   |  |
| BiK81GK10--06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G und K erstmals 2010                  | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 21,64                          |                                   |  |
| BiK81GK11--06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G und K erstmals 2011                  | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 21,61                          |                                   |  |
| BiK81GK12--06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G und K erstmals 2012                  | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 21,58                          |                                   |  |
| BiK81Gy---06                        | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregel G, y                                    | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,67                          |                                   |  |
| BiK81GKWKy--06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G, y und KWK                           | Anteil KWK                                       | 21,67                          |                                   |  |
| BiK81GKA3y--06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G, y und K wenn Anlage 3 erfüllt       | Anteil KWK gemäß Anlage 3                        | 22,67                          |                                   |  |
| BiK81GK09y--06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G, y und K erstmals 2009               | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 22,67                          |                                   |  |
| BiK81GK10y--06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G, y und K erstmals 2010               | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 22,64                          |                                   |  |
| BiK81GK11y--06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G, y und K erstmals 2011               | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 22,61                          |                                   |  |
| BiK81GK12y--06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln G, y und K erstmals 2012               | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 22,58                          |                                   |  |
| BiK81M1----06                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregel M1                                      | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,67                          |                                   |  |
| BiK81M1KWK--06                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2006 | 0-0,15 MW, Bonusregeln M1 und KWK                             | Anteil KWK                                       | 24,67                          |                                   |  |







































| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme      | Weitere Kriterien                                  | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------|--|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| BiK83K12----08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregel K erstmals 2012               | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 11,29                          |                                   |  |
| BiK83a2----08                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregel a2                            | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,38                          |                                   |  |
| BiK83a2KWK--08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2 und KWK                   | Anteil KWK                                       | 14,38                          |                                   |  |
| BiK83a2K09--08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2 und K erstmals 2009       | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 15,38                          |                                   |  |
| BiK83a2K10--08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2 und K erstmals 2010       | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 15,35                          |                                   |  |
| BiK83a2K11--08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2 und K erstmals 2011       | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 15,32                          |                                   |  |
| BiK83a2K12--08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2 und K erstmals 2012       | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 15,29                          |                                   |  |
| BiK83a3----08                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregel a3                            | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,88                          |                                   |  |
| BiK83a3KWK--08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregel a3 und KWK                    | Anteil KWK                                       | 12,88                          |                                   |  |
| BiK83a3K09--08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3 und K erstmals 2009       | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 13,88                          |                                   |  |
| BiK83a3K10--08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3 und K erstmals 2010       | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 13,85                          |                                   |  |
| BiK83a3K11--08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3 und K erstmals 2011       | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 13,82                          |                                   |  |
| BiK83a3K12--08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3 und K erstmals 2012       | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 13,79                          |                                   |  |
| BiK83b-----08                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregel b                             | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,38                          |                                   |  |
| BiK83bKWK---08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregel b und KWK                     | Anteil KWK                                       | 12,38                          |                                   |  |
| BiK83bK09---08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregel b und K erstmals 2009         | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 13,38                          |                                   |  |
| BiK83bK10---08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregel b und K erstmals 2010         | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 13,35                          |                                   |  |
| BiK83bK11---08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregel b und K erstmals 2011         | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 13,32                          |                                   |  |
| BiK83bK12---08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregel b und K erstmals 2012         | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 13,29                          |                                   |  |
| BiK83a2b----08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2 und b                     | Anteil Nicht-KWK                                 | 14,38                          |                                   |  |
| BiK83a2bKWK-08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2, b und KWK                | Anteil KWK                                       | 16,38                          |                                   |  |
| BiK83a2bK09-08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2, b und K erstmals 2009    | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 17,38                          |                                   |  |
| BiK83a2bK10-08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2, b und K erstmals 2010    | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 17,35                          |                                   |  |
| BiK83a2bK11-08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2, b und K erstmals 2011    | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 17,32                          |                                   |  |
| BiK83a2bK12-08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2, b und K erstmals 2012    | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 17,29                          |                                   |  |
| BiK83a3b----08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3 und b                     | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,88                          |                                   |  |
| BiK83a3bKWK-08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3, b und KWK                | Anteil KWK                                       | 14,88                          |                                   |  |
| BiK83a3bK09-08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3, b und K erstmals 2009    | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 15,88                          |                                   |  |
| BiK83a3bK10-08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3, b und K erstmals 2010    | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 15,85                          |                                   |  |
| BiK83a3bK11-08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3, b und K erstmals 2011    | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 15,82                          |                                   |  |
| BiK83a3bK12-08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a3, b und K erstmals 2012    | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 15,79                          |                                   |  |
| BiK84-----08                        | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 5-20 MW  | Anteil Nicht-KWK                                 | 7,91                           |                                   |  |
| BiK84KWK----08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 5-20 MW, Bonusregel KWK                            | Anteil KWK                                       | 9,91                           |                                   |  |
| BiK84K09----08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 5-20 MW, Bonusregel K erstmals 2009                | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 10,91                          |                                   |  |
| BiK84K10----08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 5-20 MW, Bonusregel K erstmals 2010                | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 10,88                          |                                   |  |
| BiK84K11----08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 5-20 MW, Bonusregel K erstmals 2011                | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 10,85                          |                                   |  |
| BiK84K12----08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 5-20 MW, Bonusregel K erstmals 2012                | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 10,82                          |                                   |  |
| BiK85-----08                        | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | <20 MW, Altholz                                    |  | 3,66                           |                                   |  |
| BiK85K09----08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | <20 MW, Altholz, Bonusregel K erstmals 2009        | Anteil KWK, erstmals 2009                        | 6,66                           |                                   |  |
| BiK85K10----08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | <20 MW, Altholz, Bonusregel K erstmals 2010        | Anteil KWK, erstmals 2010                        | 6,63                           |                                   |  |
| BiK85K11----08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | <20 MW, Altholz, Bonusregel K erstmals 2011        | Anteil KWK, erstmals 2011                        | 6,60                           |                                   |  |
| BiK85K12----08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | <20 MW, Altholz, Bonusregel K erstmals 2012        | Anteil KWK, erstmals 2012                        | 6,57                           |                                   |  |
| BiK81M1K13y-08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0-0,15 MW, Bonusregeln M1, y und K erstmals 2013   | Anteil KWK, erstmals 2013                        | 26,55                          |                                   |  |
| BiK82M2K13y-08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln M2, y und K erstmals 2013 | Anteil KWK, erstmals 2013                        | 21,20                          |                                   |  |
| BiK83a2K13--08                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2008 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2 und K erstmals 2013       | Anteil KWK, erstmals 2013                        | 15,26                          |                                   |  |
| BiK270-----09                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW   | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,67                          |                                   |  |
| BiK270K-----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregel K                           | Anteil KWK                                       | 14,67                          |                                   |  |
| BiK270i-----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregel i                           | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,67                          |                                   |  |
| BiK270iK-----09                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregel i, K                        | Anteil KWK                                       | 15,67                          |                                   |  |
| BiK270a1-----09                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregel a1                          | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,67                          |                                   |  |
| BiK270a1K-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, K                      | Anteil KWK                                       | 20,67                          |                                   |  |
| BiK270a1i-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, i                      | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,67                          |                                   |  |
| BiK270a1iK-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, i, K                   | Anteil KWK                                       | 21,67                          |                                   |  |
| BiK270G-----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregel G                           | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,67                          |                                   |  |
| BiK270GK-----09                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln G, K                       | Anteil KWK                                       | 21,67                          |                                   |  |
| BiK270Gi-----09                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln G, i                       | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,67                          |                                   |  |
| BiK270GiK-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln G, i, K                    | Anteil KWK                                       | 22,67                          |                                   |  |
| BiK270L-----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregel L                           | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,67                          |                                   |  |
| BiK270LK-----09                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln L, K                       | Anteil KWK                                       | 23,67                          |                                   |  |
| BiK270Li-----09                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln L, i                       | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,67                          |                                   |  |
| BiK270LiK-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln L, i, K                    | Anteil KWK                                       | 24,67                          |                                   |  |
| BiK270M1-----09                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregel M1                          | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,67                          |                                   |  |
| BiK270M1K-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln M1, K                      | Anteil KWK                                       | 25,67                          |                                   |  |
| BiK270M1i-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln M1, i                      | Anteil Nicht-KWK                                 | 23,67                          |                                   |  |
| BiK270M1iK-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln M1, i, K                   | Anteil KWK                                       | 26,67                          |                                   |  |
| BiK270X1-----09                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln X1                         | Anteil Nicht-KWK                                 | 24,67                          |                                   |  |
| BiK270X1K-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln X1, K                      | Anteil KWK                                       | 27,67                          |                                   |  |
| BiK270X1i-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln X1, i                      | Anteil Nicht-KWK                                 | 25,67                          |                                   |  |
| BiK270X1iK-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln X1, i, K                   | Anteil KWK                                       | 28,67                          |                                   |  |
| BiK270t1-----09                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregel t1                          | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,67                          |                                   |  |
| BiK270t1K-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, K                      | Anteil KWK                                       | 16,67                          |                                   |  |
| BiK270t1i-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, i                      | Anteil Nicht-KWK                                 | 14,67                          |                                   |  |
| BiK270t1iK-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, i, K                   | Anteil KWK                                       | 17,67                          |                                   |  |
| BiK270t1a1-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1                     | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,67                          |                                   |  |
| BiK270t1a1K-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, K                  | Anteil KWK                                       | 22,67                          |                                   |  |
| BiK270t1a1i-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, i                  | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,67                          |                                   |  |
| BiK270t1a1iK-----09                 | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, i, K               | Anteil KWK                                       | 23,67                          |                                   |  |
| BiK270t1G-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G                      | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,67                          |                                   |  |
| BiK270t1GK-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, K                   | Anteil KWK                                       | 23,67                          |                                   |  |
| BiK270t1Gi-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, i                   | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,67                          |                                   |  |
| BiK270t1GiK-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, i, K                | Anteil KWK                                       | 24,67                          |                                   |  |
| BiK270t1L-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregel t1, L                       | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,67                          |                                   |  |
| BiK270t1LK-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, K                   | Anteil KWK                                       | 25,67                          |                                   |  |
| BiK270t1Li-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, i                   | Anteil Nicht-KWK                                 | 23,67                          |                                   |  |
| BiK270t1LiK-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, i, K                | Anteil KWK                                       | 26,67                          |                                   |  |
| BiK270t1M1-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1                     | Anteil Nicht-KWK                                 | 24,67                          |                                   |  |
| BiK270t1M1K-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, K                  | Anteil KWK                                       | 27,67                          |                                   |  |
| BiK270t1M1i-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, i                  | Anteil Nicht-KWK                                 | 25,67                          |                                   |  |
| BiK270t1M1iK-----09                 | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, i, K               | Anteil KWK                                       | 28,67                          |                                   |  |
| BiK270t1X1-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1                     | Anteil Nicht-KWK                                 | 26,67                          |                                   |  |
| BiK270t1X1K-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, K                  | Anteil KWK                                       | 29,67                          |                                   |  |
| BiK270t1X1i-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, i                  | Anteil Nicht-KWK                                 | 27,67                          |                                   |  |
| BiK270t1X1iK-----09                 | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, i, K               | Anteil KWK                                       | 30,67                          |                                   |  |
| BiK270t2-----09                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregel t2                          | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,67                          |                                   |  |
| BiK270t2K-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, K                      | Anteil KWK                                       | 15,67                          |                                   |  |
| BiK270t2i-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, i                      | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,67                          |                                   |  |
| BiK270t2iK-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, i, K                   | Anteil KWK                                       | 16,67                          |                                   |  |
| BiK270t2a1-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1                     | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,67                          |                                   |  |
| BiK270t2a1K-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, K                  | Anteil KWK                                       | 21,67                          |                                   |  |
| BiK270t2a1i-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, i                  | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,67                          |                                   |  |
| BiK270t2a1iK-----09                 | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, i, K               | Anteil KWK                                       | 22,67                          |                                   |  |
| BiK270t2G-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G                      | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,67                          |                                   |  |
| BiK270t2GK-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, K                   | Anteil KWK                                       | 22,67                          |                                   |  |
| BiK270t2Gi-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, i                   | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,67                          |                                   |  |
| BiK270t2GiK-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, i, K                | Anteil KWK                                       | 23,67                          |                                   |  |
| BiK270t2L-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L                      | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,67                          |                                   |  |
| BiK270t2LK-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, K                   | Anteil KWK                                       | 24,67                          |                                   |  |
| BiK270t2Li-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, i                   | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,67                          |                                   |  |
| BiK270t2LiK-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, i, K                | Anteil KWK                                       | 25,67                          |                                   |  |
| BiK270t2M1-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1                     | Anteil Nicht-KWK                                 | 23,67                          |                                   |  |
| BiK270t2M1K-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, K                  | Anteil KWK                                       | 26,67                          |                                   |  |
| BiK270t2M1i-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, i                  | Anteil Nicht-KWK                                 | 24,67                          |                                   |  |
| BiK270t2M1iK-----09                 | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, i, K               | Anteil KWK                                       | 27,67                          |                                   |  |
| BiK270t2X1-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1                     | Anteil Nicht-KWK                                 | 25,67                          |                                   |  |
| BiK270t2X1K-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1, K                  | Anteil KWK                                       | 28,67                          |                                   |  |
| BiK270t2X1i-----09                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1, i                  | Anteil Nicht-KWK                                 | 26,67                          |                                   |  |
| BiK270t2X1iK-----09                 | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1, i, K               | Anteil KWK                                       | 29,67                          |                                   |  |
| BiK270t3-----09                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregel t3                          | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,67                          |                                   |  |
| BiK270t3K-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, K                      | Anteil KWK                                       | 16,67                          |                                   |  |
| BiK270t3i-----09                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, i                      | Anteil Nicht-KWK                                 | 14,67                          |                                   |  |
| BiK270t3iK-----09                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, i, K                   | Anteil KWK                                       | 17,67                          |                                   |  |

| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme      | Weitere Kriterien                      | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------|--|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| BiK270t3a1--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1         | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,67                          | 16.657,740                        | 3.276,58   |
| BiK270t3a1K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1, K      | Anteil KWK                                       | 22,67                          | 143.098,920                       | 32.440,52  |
| BiK270t3a1i-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1, i      | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,67                          |                                   |  |
| BiK270t3a1iK09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1, i, K   | Anteil KWK                                       | 23,67                          |                                   |  |
| BiK270t3G---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G          | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,67                          |                                   |  |
| BiK270t3GK--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G, K       | Anteil KWK                                       | 23,67                          |                                   |  |
| BiK270t3Gi--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G, i       | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,67                          |                                   |  |
| BiK270t3GiK-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G, i, K    | Anteil KWK                                       | 24,67                          |                                   |  |
| BiK270t3L---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L          | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,67                          |                                   |  |
| BiK270t3LK--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L, K       | Anteil KWK                                       | 25,67                          |                                   |  |
| BiK270t3Li--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L, i       | Anteil Nicht-KWK                                 | 23,67                          |                                   |  |
| BiK270t3LiK-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L, i, K    | Anteil KWK                                       | 26,67                          |                                   |  |
| BiK270t3M1--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1         | Anteil Nicht-KWK                                 | 24,67                          |                                   |  |
| BiK270t3M1K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1, K      | Anteil KWK                                       | 27,67                          |                                   |  |
| BiK270t3M1i-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1, i      | Anteil Nicht-KWK                                 | 25,67                          |                                   |  |
| BiK270t3M1iK09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1, i, K   | Anteil KWK                                       | 28,67                          |                                   |  |
| BiK270t3X1--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1         | Anteil Nicht-KWK                                 | 26,67                          |                                   |  |
| BiK270t3X1K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1, K      | Anteil KWK                                       | 29,67                          |                                   |  |
| BiK270t3X1i-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1, i      | Anteil Nicht-KWK                                 | 27,67                          |                                   |  |
| BiK270t3X1iK09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1, i, K   | Anteil KWK                                       | 30,67                          |                                   |  |
| BiK271-----09                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW                           | Anteil Nicht-KWK                                 | 9,18                           |                                   |  |
| BiK271K-----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel K             | Anteil KWK                                       | 12,18                          |                                   |  |
| BiK271i-----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel i             | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,18                          |                                   |  |
| BiK271iK----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln i, K         | Anteil KWK                                       | 13,18                          |                                   |  |
| BiK271a1----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel a1            | Anteil Nicht-KWK                                 | 15,18                          |                                   |  |
| BiK271a1K---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, K        | Anteil KWK                                       | 18,18                          |                                   |  |
| BiK271a1i---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 16,18                          |                                   |  |
| BiK271a1iK--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, i, K     | Anteil KWK                                       | 19,18                          |                                   |  |
| BiK271G-----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel G             | Anteil Nicht-KWK                                 | 16,18                          |                                   |  |
| BiK271GK----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, K         | Anteil KWK                                       | 19,18                          |                                   |  |
| BiK271Gi----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, i         | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,18                          |                                   |  |
| BiK271GiK---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, i, K      | Anteil KWK                                       | 20,18                          |                                   |  |
| BiK271L-----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel L             | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,18                          |                                   |  |
| BiK271LK----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, K         | Anteil KWK                                       | 21,18                          |                                   |  |
| BiK271Li----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, i         | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,18                          |                                   |  |
| BiK271LiK---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, i, K      | Anteil KWK                                       | 22,18                          |                                   |  |
| BiK271M2----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel M2            | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,18                          |                                   |  |
| BiK271M2K---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, K        | Anteil KWK                                       | 20,18                          |                                   |  |
| BiK271M2i---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,18                          |                                   |  |
| BiK271M2iK--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, i, K     | Anteil KWK                                       | 21,18                          |                                   |  |
| BiK271X2----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel X2            | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,18                          |                                   |  |
| BiK271X2K---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, K        | Anteil KWK                                       | 22,18                          |                                   |  |
| BiK271X2i---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,18                          |                                   |  |
| BiK271X2iK--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, i, K     | Anteil KWK                                       | 23,18                          |                                   |  |
| BiK271t1----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel t1            | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,18                          |                                   |  |
| BiK271t1K---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, K        | Anteil KWK                                       | 14,18                          |                                   |  |
| BiK271t1i---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel t1, i         | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,18                          |                                   |  |
| BiK271t1iK--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, i, K     | Anteil KWK                                       | 15,18                          |                                   |  |
| BiK271t1a1--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,18                          |                                   |  |
| BiK271t1a1K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1, K    | Anteil KWK                                       | 20,18                          |                                   |  |
| BiK271t1a1i-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,18                          |                                   |  |
| BiK271t1a1iK09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1, i, K | Anteil KWK                                       | 21,18                          |                                   |  |
| BiK271t1G---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G        | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,18                          |                                   |  |
| BiK271t1GK--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G, K     | Anteil KWK                                       | 21,18                          |                                   |  |
| BiK271t1Gi--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,18                          |                                   |  |
| BiK271t1GiK-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G, i, K  | Anteil KWK                                       | 22,18                          |                                   |  |
| BiK271t1L---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L        | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,18                          |                                   |  |
| BiK271t1LK--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L, K     | Anteil KWK                                       | 23,18                          |                                   |  |
| BiK271t1Li--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,18                          |                                   |  |
| BiK271t1LiK-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L, i, K  | Anteil KWK                                       | 24,18                          |                                   |  |
| BiK271t1M2--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,18                          |                                   |  |
| BiK271t1M2K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2, K    | Anteil KWK                                       | 22,18                          |                                   |  |
| BiK271t1M2i-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,18                          |                                   |  |
| BiK271t1M2iK09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2, i, K | Anteil KWK                                       | 23,18                          |                                   |  |
| BiK271t1X2--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,18                          |                                   |  |
| BiK271t1X2K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2, K    | Anteil KWK                                       | 24,18                          |                                   |  |
| BiK271t1X2i-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,18                          |                                   |  |
| BiK271t1X2iK09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2, i, K | Anteil KWK                                       | 25,18                          |                                   |  |
| BiK271t2----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel t2            | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,18                          |                                   |  |
| BiK271t2K---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, K        | Anteil KWK                                       | 13,18                          |                                   |  |
| BiK271t2i---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,18                          |                                   |  |
| BiK271t2iK--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, i, K     | Anteil KWK                                       | 14,18                          |                                   |  |
| BiK271t2a1--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, a1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 16,18                          |                                   |  |
| BiK271t2a1K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, a1, K    | Anteil KWK                                       | 19,18                          |                                   |  |
| BiK271t2a1i-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, a1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,18                          |                                   |  |
| BiK271t2a1iK09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, a1, i, K | Anteil KWK                                       | 20,18                          |                                   |  |
| BiK271t2G---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, G        | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,18                          |                                   |  |
| BiK271t2GK--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, G, K     | Anteil KWK                                       | 20,18                          |                                   |  |
| BiK271t2Gi--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, G, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,18                          |                                   |  |
| BiK271t2GiK-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, G, i, K  | Anteil KWK                                       | 21,18                          |                                   |  |
| BiK271t2L---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, L        | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,18                          |                                   |  |
| BiK271t2LK--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, L, K     | Anteil KWK                                       | 22,18                          |                                   |  |
| BiK271t2Li--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, L, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,18                          |                                   |  |
| BiK271t2LiK-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, L, i, K  | Anteil KWK                                       | 23,18                          |                                   |  |
| BiK271t2M2--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, M2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,18                          |                                   |  |
| BiK271t2M2K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, M2, K    | Anteil KWK                                       | 21,18                          |                                   |  |
| BiK271t2M2i-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, M2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,18                          |                                   |  |
| BiK271t2M2iK09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, M2, i, K | Anteil KWK                                       | 22,18                          |                                   |  |
| BiK271t2X2--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, X2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,18                          |                                   |  |
| BiK271t2X2K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, X2, K    | Anteil KWK                                       | 23,18                          |                                   |  |
| BiK271t2X2i-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, X2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,18                          |                                   |  |
| BiK271t2X2iK09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, X2, i, K | Anteil KWK                                       | 24,18                          |                                   |  |
| BiK271t3----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel t3            | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,18                          |                                   |  |
| BiK271t3K---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, K        | Anteil KWK                                       | 14,18                          |                                   |  |
| BiK271t3i---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,18                          |                                   |  |
| BiK271t3iK--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, i, K     | Anteil KWK                                       | 15,18                          |                                   |  |
| BiK271t3a1--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,18                          |                                   |  |
| BiK271t3a1K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1, K    | Anteil KWK                                       | 20,18                          |                                   |  |
| BiK271t3a1i-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,18                          |                                   |  |
| BiK271t3a1iK09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1, i, K | Anteil KWK                                       | 21,18                          |                                   |  |
| BiK271t3G---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G        | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,18                          |                                   |  |
| BiK271t3GK--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G, K     | Anteil KWK                                       | 21,18                          |                                   |  |
| BiK271t3Gi--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,18                          |                                   |  |
| BiK271t3GiK-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G, i, K  | Anteil KWK                                       | 22,18                          |                                   |  |
| BiK271t3L---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L        | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,18                          |                                   |  |
| BiK271t3LK--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L, K     | Anteil KWK                                       | 23,18                          |                                   |  |
| BiK271t3Li--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,18                          |                                   |  |
| BiK271t3LiK-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L, i, K  | Anteil KWK                                       | 24,18                          |                                   |  |
| BiK271t3M2--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,18                          |                                   |  |
| BiK271t3M2K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2, K    | Anteil KWK                                       | 22,18                          |                                   |  |
| BiK271t3M2i-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,18                          |                                   |  |
| BiK271t3M2iK09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2, i, K | Anteil KWK                                       | 23,18                          |                                   |  |
| BiK271t3X2--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,18                          |                                   |  |
| BiK271t3X2K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, K    | Anteil KWK                                       | 24,18                          |                                   |  |
| BiK271t3X2i-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,18                          |                                   |  |
| BiK271t3X2iK09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, i, K | Anteil KWK                                       | 25,18                          |                                   |  |
| BiK272-----09                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW                               | Anteil Nicht-KWK                                 | 8,25                           |                                   |  |
| BiK272K-----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregel K                 | Anteil KWK                                       | 11,25                          |                                   |  |
| BiK272a2----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregel a2                | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,25                          |                                   |  |
| BiK272a2K---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2, K            | Anteil KWK                                       | 15,25                          |                                   |  |
| BiK272ah----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregel ah                | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,75                          |                                   |  |
| BiK272ahK---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln ah, K            | Anteil KWK                                       | 13,75                          |                                   |  |



| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme      | Weitere Kriterien                    | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------|--------------------------------------|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| BiK272t1----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregel t1              | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,25                          |                                   |  |
| BiK272t1K---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, K          | Anteil KWK                                       | 13,25                          |                                   |  |
| BiK272t1a2--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, a2         | Anteil Nicht-KWK                                 | 14,25                          |                                   |  |
| BiK272t1a2K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, a2, K      | Anteil KWK                                       | 17,25                          |                                   |  |
| BiK272t1ah--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, ah         | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,75                          |                                   |  |
| BiK272t1ahK-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, ah, K      | Anteil KWK                                       | 15,75                          |                                   |  |
| BiK272t2----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregel t2              | Anteil Nicht-KWK                                 | 9,25                           |                                   |  |
| BiK272t2K---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, K          | Anteil KWK                                       | 12,25                          |                                   |  |
| BiK272t2a2--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, a2         | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,25                          |                                   |  |
| BiK272t2a2K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, a2, K      | Anteil KWK                                       | 16,25                          |                                   |  |
| BiK272t2ah--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, ah         | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,75                          |                                   |  |
| BiK272t2ahK-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, ah, K      | Anteil KWK                                       | 14,75                          |                                   |  |
| BiK272t3----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregel t3              | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,25                          |                                   |  |
| BiK272t3K---09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, K          | Anteil KWK                                       | 13,25                          |                                   |  |
| BiK272t3a2--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2         | Anteil Nicht-KWK                                 | 14,25                          |                                   |  |
| BiK272t3a2K-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2, K      | Anteil KWK                                       | 17,25                          |                                   |  |
| BiK272t3ah--09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah         | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,75                          |                                   |  |
| BiK272t3ahK-09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah, K      | Anteil KWK                                       | 15,75                          |                                   |  |
| BiK273K-----09                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2009 | 5-20 MW, Bonusregel K                | Anteil KWK                                       | 10,79                          |                                   |  |
| BiK270-----10                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW                           | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,55                          |                                   |  |
| BiK270K-----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregel K             | Anteil KWK                                       | 14,52                          |                                   |  |
| BiK270i-----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregel i             | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,54                          |                                   |  |
| BiK270iK-----10                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregel i, K          | Anteil KWK                                       | 15,51                          |                                   |  |
| BiK270a1-----10                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregel a1            | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,49                          |                                   |  |
| BiK270a1K-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, K        | Anteil KWK                                       | 20,46                          |                                   |  |
| BiK270a1i-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,48                          |                                   |  |
| BiK270a1iK-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, i, K     | Anteil KWK                                       | 21,45                          |                                   |  |
| BiK270G-----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregel G             | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,48                          |                                   |  |
| BiK270GK-----10                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln G, K         | Anteil KWK                                       | 21,45                          |                                   |  |
| BiK270Gi-----10                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln G, i         | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,47                          |                                   |  |
| BiK270GiK-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln G, i, K      | Anteil KWK                                       | 22,44                          |                                   |  |
| BiK270L-----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregel L             | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,46                          |                                   |  |
| BiK270LK-----10                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln L, K         | Anteil KWK                                       | 23,43                          |                                   |  |
| BiK270Li-----10                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln L, i         | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,45                          |                                   |  |
| BiK270LiK-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln L, i, K      | Anteil KWK                                       | 24,42                          |                                   |  |
| BiK270M1-----10                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregel M1            | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,44                          |                                   |  |
| BiK270M1K-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln M1, K        | Anteil KWK                                       | 25,41                          | 26.915,500                        | 6.839,23   |
| BiK270M1i-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln M1, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 23,43                          |                                   |  |
| BiK270M1iK-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln M1, i, K     | Anteil KWK                                       | 26,40                          |                                   |  |
| BiK270X1-----10                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln X1           | Anteil Nicht-KWK                                 | 24,42                          |                                   |  |
| BiK270X1K-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln X1, K        | Anteil KWK                                       | 27,39                          |                                   |  |
| BiK270X1i-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln X1, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 25,41                          |                                   |  |
| BiK270X1iK-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln X1, i, K     | Anteil KWK                                       | 28,38                          |                                   |  |
| BiK270t1-----10                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregel t1            | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,53                          |                                   |  |
| BiK270t1K-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, K        | Anteil KWK                                       | 16,50                          |                                   |  |
| BiK270t1i-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 14,52                          |                                   |  |
| BiK270t1iK-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, i, K     | Anteil KWK                                       | 17,49                          |                                   |  |
| BiK270t1a1--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,47                          |                                   |  |
| BiK270t1a1K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, K    | Anteil KWK                                       | 22,44                          |                                   |  |
| BiK270t1a1i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,46                          |                                   |  |
| BiK270t1a1iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, i, K | Anteil KWK                                       | 23,43                          |                                   |  |
| BiK270t1G-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G        | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,46                          |                                   |  |
| BiK270t1GK-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, K     | Anteil KWK                                       | 23,43                          |                                   |  |
| BiK270t1Gi-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,45                          |                                   |  |
| BiK270t1GiK-----10                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, i, K  | Anteil KWK                                       | 24,42                          |                                   |  |
| BiK270t1L-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L        | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,44                          |                                   |  |
| BiK270t1LK-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, K     | Anteil KWK                                       | 25,41                          |                                   |  |
| BiK270t1Li-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 23,43                          |                                   |  |
| BiK270t1LiK-----10                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, i, K  | Anteil KWK                                       | 26,40                          |                                   |  |
| BiK270t1M1--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 24,42                          |                                   |  |
| BiK270t1M1K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, K    | Anteil KWK                                       | 27,39                          |                                   |  |
| BiK270t1M1i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 25,41                          |                                   |  |
| BiK270t1M1iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, i, K | Anteil KWK                                       | 28,38                          |                                   |  |
| BiK270t1X1--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 26,40                          |                                   |  |
| BiK270t1X1K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, K    | Anteil KWK                                       | 29,37                          |                                   |  |
| BiK270t1X1i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 27,39                          |                                   |  |
| BiK270t1X1iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, i, K | Anteil KWK                                       | 30,36                          |                                   |  |
| BiK270t2-----10                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregel t2            | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,54                          |                                   |  |
| BiK270t2K-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, K        | Anteil KWK                                       | 15,51                          |                                   |  |
| BiK270t2i-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,53                          |                                   |  |
| BiK270t2iK-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, i, K     | Anteil KWK                                       | 16,50                          |                                   |  |
| BiK270t2a1--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,48                          |                                   |  |
| BiK270t2a1K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, K    | Anteil KWK                                       | 21,45                          |                                   |  |
| BiK270t2a1i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,47                          |                                   |  |
| BiK270t2a1iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, i, K | Anteil KWK                                       | 22,44                          |                                   |  |
| BiK270t2G-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G        | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,47                          |                                   |  |
| BiK270t2GK-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, K     | Anteil KWK                                       | 22,44                          |                                   |  |
| BiK270t2Gi-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,46                          |                                   |  |
| BiK270t2GiK-----10                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, i, K  | Anteil KWK                                       | 23,43                          |                                   |  |
| BiK270t2L-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L        | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,45                          |                                   |  |
| BiK270t2LK-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, K     | Anteil KWK                                       | 24,42                          |                                   |  |
| BiK270t2Li-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,44                          |                                   |  |
| BiK270t2LiK-----10                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, i, K  | Anteil KWK                                       | 25,41                          |                                   |  |
| BiK270t2M1--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 23,43                          |                                   |  |
| BiK270t2M1K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, K    | Anteil KWK                                       | 26,40                          |                                   |  |
| BiK270t2M1i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 24,42                          |                                   |  |
| BiK270t2M1iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, i, K | Anteil KWK                                       | 27,39                          |                                   |  |
| BiK270t2X1--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 25,41                          |                                   |  |
| BiK270t2X1K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1, K    | Anteil KWK                                       | 28,38                          |                                   |  |
| BiK270t2X1i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 26,40                          |                                   |  |
| BiK270t2X1iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1, i, K | Anteil KWK                                       | 29,37                          |                                   |  |
| BiK270t3-----10                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregel t3            | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,53                          |                                   |  |
| BiK270t3K-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, K        | Anteil KWK                                       | 16,50                          |                                   |  |
| BiK270t3i-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 14,52                          |                                   |  |
| BiK270t3iK-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, i, K     | Anteil KWK                                       | 17,49                          |                                   |  |
| BiK270t3a1--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,47                          |                                   |  |
| BiK270t3a1K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1, K    | Anteil KWK                                       | 22,44                          |                                   |  |
| BiK270t3a1i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,46                          |                                   |  |
| BiK270t3a1iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1, i, K | Anteil KWK                                       | 23,43                          |                                   |  |
| BiK270t3G-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G        | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,46                          |                                   |  |
| BiK270t3GK-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G, K     | Anteil KWK                                       | 23,43                          |                                   |  |
| BiK270t3Gi-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,45                          |                                   |  |
| BiK270t3GiK-----10                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G, i, K  | Anteil KWK                                       | 24,42                          |                                   |  |
| BiK270t3L-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L        | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,44                          |                                   |  |
| BiK270t3LK-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L, K     | Anteil KWK                                       | 25,41                          |                                   |  |
| BiK270t3Li-----10                   | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 23,43                          |                                   |  |
| BiK270t3LiK-----10                  | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L, i, K  | Anteil KWK                                       | 26,40                          |                                   |  |
| BiK270t3M1--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 24,42                          |                                   |  |
| BiK270t3M1K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1, K    | Anteil KWK                                       | 27,39                          |                                   |  |
| BiK270t3M1i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 25,41                          |                                   |  |
| BiK270t3M1iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1, i, K | Anteil KWK                                       | 28,38                          |                                   |  |
| BiK270t3X1--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 26,40                          |                                   |  |
| BiK270t3X1K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1, K    | Anteil KWK                                       | 29,37                          |                                   |  |
| BiK270t3X1i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 27,39                          |                                   |  |
| BiK270t3X1iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1, i, K | Anteil KWK                                       | 30,36                          |                                   |  |
| BiK271-----10                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW                         | Anteil Nicht-KWK                                 | 9,09                           |                                   |  |
| BiK271K-----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel K           | Anteil KWK                                       | 12,06                          |                                   |  |
| BiK271i-----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel i           | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,08                          |                                   |  |
| BiK271iK-----10                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln i, K       | Anteil KWK                                       | 13,05                          |                                   |  |
| BiK271a1-----10                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel a1          | Anteil Nicht-KWK                                 | 15,03                          |                                   |  |
| BiK271a1K-----10                    | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, K      | Anteil KWK                                       | 18,00                          |                                   |  |

| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme      | Weitere Kriterien                      | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------|--|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| Bik271a1i---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 16,02                          |                                   |  |
| Bik271a1iK--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, i, K     | Anteil KWK                                       | 18,99                          |                                   |  |
| Bik271G-----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel G             | Anteil Nicht-KWK                                 | 16,02                          |                                   |  |
| Bik271GK----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, K         | Anteil KWK                                       | 18,99                          |                                   |  |
| Bik271Gi----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, i         | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,01                          |                                   |  |
| Bik271GiK---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, i, K      | Anteil KWK                                       | 19,98                          |                                   |  |
| Bik271L-----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel L             | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,00                          |                                   |  |
| Bik271Lk----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, K         | Anteil KWK                                       | 20,97                          |                                   |  |
| Bik271Li----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, i         | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,99                          |                                   |  |
| Bik271LiK---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, i, K      | Anteil KWK                                       | 21,96                          |                                   |  |
| Bik271M2----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel M2            | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,01                          |                                   |  |
| Bik271M2K---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, K        | Anteil KWK                                       | 19,98                          |                                   |  |
| Bik271M2i---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,00                          |                                   |  |
| Bik271M2iK--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, i, K     | Anteil KWK                                       | 20,97                          |                                   |  |
| Bik271X2----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel X2            | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,99                          |                                   |  |
| Bik271X2K---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, K        | Anteil KWK                                       | 21,96                          |                                   |  |
| Bik271X2i---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,98                          |                                   |  |
| Bik271X2iK--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, i, K     | Anteil KWK                                       | 22,95                          |                                   |  |
| Bik271t1----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel t1            | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,07                          |                                   |  |
| Bik271t1K---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, K        | Anteil KWK                                       | 14,04                          |                                   |  |
| Bik271t1i---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel t1            | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,06                          |                                   |  |
| Bik271t1iK--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, K        | Anteil KWK                                       | 15,03                          |                                   |  |
| Bik271t1a1--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,01                          |                                   |  |
| Bik271t1a1K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1, K    | Anteil KWK                                       | 19,98                          |                                   |  |
| Bik271t1a1i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,00                          |                                   |  |
| Bik271t1a1iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1, i, K | Anteil KWK                                       | 20,97                          |                                   |  |
| Bik271t1G---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G        | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,00                          |                                   |  |
| Bik271t1GK--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G, K     | Anteil KWK                                       | 20,97                          |                                   |  |
| Bik271t1Gi--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,99                          |                                   |  |
| Bik271t1GiK-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G, i, K  | Anteil KWK                                       | 21,96                          |                                   |  |
| Bik271t1L---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L        | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,98                          |                                   |  |
| Bik271t1Lk--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L, K     | Anteil KWK                                       | 22,95                          |                                   |  |
| Bik271t1Li--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,97                          |                                   |  |
| Bik271t1LiK-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L, i, K  | Anteil KWK                                       | 23,94                          |                                   |  |
| Bik271t1M2--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,99                          |                                   |  |
| Bik271t1M2K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2, K    | Anteil KWK                                       | 21,96                          |                                   |  |
| Bik271t1M2i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,98                          |                                   |  |
| Bik271t1M2iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2, i, K | Anteil KWK                                       | 22,95                          |                                   |  |
| Bik271t1X2--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,97                          |                                   |  |
| Bik271t1X2K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2, K    | Anteil KWK                                       | 23,94                          |                                   |  |
| Bik271t1X2i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,96                          |                                   |  |
| Bik271t1X2iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2, i, K | Anteil KWK                                       | 24,93                          |                                   |  |
| Bik271t2----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel t2            | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,08                          |                                   |  |
| Bik271t2K---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, K        | Anteil KWK                                       | 13,05                          |                                   |  |
| Bik271t2i---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,07                          |                                   |  |
| Bik271t2iK--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, i, K     | Anteil KWK                                       | 14,04                          |                                   |  |
| Bik271t2a1--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, a1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 16,02                          |                                   |  |
| Bik271t2a1K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, a1, K    | Anteil KWK                                       | 18,99                          |                                   |  |
| Bik271t2a1i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, a1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,01                          |                                   |  |
| Bik271t2a1iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, a1, i, K | Anteil KWK                                       | 19,98                          |                                   |  |
| Bik271t2G---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, G        | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,01                          |                                   |  |
| Bik271t2GK--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, G, K     | Anteil KWK                                       | 19,98                          |                                   |  |
| Bik271t2Gi--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, G, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,00                          |                                   |  |
| Bik271t2GiK-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, G, i, K  | Anteil KWK                                       | 20,97                          |                                   |  |
| Bik271t2L---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, L        | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,99                          |                                   |  |
| Bik271t2Lk--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, L, K     | Anteil KWK                                       | 21,96                          |                                   |  |
| Bik271t2Li--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, L, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,98                          |                                   |  |
| Bik271t2LiK-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, L, i, K  | Anteil KWK                                       | 22,95                          |                                   |  |
| Bik271t2M2--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, M2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,00                          |                                   |  |
| Bik271t2M2K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, M2, K    | Anteil KWK                                       | 20,97                          |                                   |  |
| Bik271t2M2i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, M2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,99                          |                                   |  |
| Bik271t2M2iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, M2, i, K | Anteil KWK                                       | 21,96                          |                                   |  |
| Bik271t2X2--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, X2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,98                          |                                   |  |
| Bik271t2X2K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, X2, K    | Anteil KWK                                       | 22,95                          |                                   |  |
| Bik271t2X2i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, X2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,97                          |                                   |  |
| Bik271t2X2iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, X2, i, K | Anteil KWK                                       | 23,94                          |                                   |  |
| Bik271t3----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel t3            | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,07                          |                                   |  |
| Bik271t3K---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, K        | Anteil KWK                                       | 14,04                          |                                   |  |
| Bik271t3i---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,06                          |                                   |  |
| Bik271t3iK--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, i, K     | Anteil KWK                                       | 15,03                          |                                   |  |
| Bik271t3a1--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,01                          |                                   |  |
| Bik271t3a1K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1, K    | Anteil KWK                                       | 19,98                          |                                   |  |
| Bik271t3a1i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,00                          |                                   |  |
| Bik271t3a1iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1, i, K | Anteil KWK                                       | 20,97                          |                                   |  |
| Bik271t3G---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G        | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,00                          |                                   |  |
| Bik271t3GK--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G, K     | Anteil KWK                                       | 20,97                          |                                   |  |
| Bik271t3Gi--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,99                          |                                   |  |
| Bik271t3GiK-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G, i, K  | Anteil KWK                                       | 21,96                          |                                   |  |
| Bik271t3L---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L        | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,98                          |                                   |  |
| Bik271t3Lk--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L, K     | Anteil KWK                                       | 22,95                          |                                   |  |
| Bik271t3Li--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,97                          |                                   |  |
| Bik271t3LiK-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L, i, K  | Anteil KWK                                       | 23,94                          |                                   |  |
| Bik271t3M2--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,99                          |                                   |  |
| Bik271t3M2K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2, K    | Anteil KWK                                       | 21,96                          |                                   |  |
| Bik271t3M2i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,98                          |                                   |  |
| Bik271t3M2iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2, i, K | Anteil KWK                                       | 22,95                          |                                   |  |
| Bik271t3X2--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,97                          |                                   |  |
| Bik271t3X2K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, K    | Anteil KWK                                       | 23,94                          |                                   |  |
| Bik271t3X2i-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,96                          |                                   |  |
| Bik271t3X2iK10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, i, K | Anteil KWK                                       | 24,93                          |                                   |  |
| Bik272-----10                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW                               | Anteil Nicht-KWK                                 | 8,17                           |                                   |  |
| Bik272K-----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregel K                 | Anteil KWK                                       | 11,14                          |                                   |  |
| Bik272a2----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregel a2                | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,13                          |                                   |  |
| Bik272a2K---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2, K            | Anteil KWK                                       | 15,10                          |                                   |  |
| Bik272ah----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregel ah                | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,65                          |                                   |  |
| Bik272ahK---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln ah, K            | Anteil KWK                                       | 13,62                          |                                   |  |
| Bik272t1----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregel t1                | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,15                          |                                   |  |
| Bik272t1K---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, K            | Anteil KWK                                       | 13,12                          |                                   |  |
| Bik272t1a2--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, a2           | Anteil Nicht-KWK                                 | 14,11                          |                                   |  |
| Bik272t1a2K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, a2, K        | Anteil KWK                                       | 17,08                          |                                   |  |
| Bik272t1ah--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, ah           | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,63                          |                                   |  |
| Bik272t1ahK-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, ah, K        | Anteil KWK                                       | 15,60                          |                                   |  |
| Bik272t2----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregel t2                | Anteil Nicht-KWK                                 | 9,16                           |                                   |  |
| Bik272t2K---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, K            | Anteil KWK                                       | 12,13                          |                                   |  |
| Bik272t2a2--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, a2           | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,12                          |                                   |  |
| Bik272t2a2K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, a2, K        | Anteil KWK                                       | 16,09                          |                                   |  |
| Bik272t2ah--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, ah           | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,64                          |                                   |  |
| Bik272t2ahK-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, ah, K        | Anteil KWK                                       | 14,61                          |                                   |  |
| Bik272t3----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregel t3                | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,15                          |                                   |  |
| Bik272t3K---10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, K            | Anteil KWK                                       | 13,12                          |                                   |  |
| Bik272t3a2--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2           | Anteil Nicht-KWK                                 | 14,11                          |                                   |  |
| Bik272t3a2K-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2, K        | Anteil KWK                                       | 17,08                          |                                   |  |
| Bik272t3ah--10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah           | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,63                          |                                   |  |
| Bik272t3ahK-10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah, K        | Anteil KWK                                       | 15,60                          |                                   |  |
| Bik273K-----10                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2010 | 5-20 MW, Bonusregel K                  | Anteil KWK                                       | 10,68                          |                                   |  |
| Bik270-----11                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW                             | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,44                          |                                   |  |
| Bik270K-----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregel K               | Anteil KWK                                       | 14,38                          |                                   |  |
| Bik270i-----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregel i               | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,42                          |                                   |  |
| Bik270iK-----11                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregel i, K            | Anteil KWK                                       | 15,36                          |                                   |  |
| Bik270a1----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregel a1              | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,32                          |                                   |  |
| Bik270a1K----11                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, K          | Anteil KWK                                       | 20,26                          |                                   |  |



| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme      | Weitere Kriterien                      | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------|--|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| BiK270a1i---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, i          | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,30                          |                                   |  |
| BiK270a1iK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, i, K       | Anteil KWK                                       | 21,24                          |                                   |  |
| BiK270G-----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregel G               | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,30                          |                                   |  |
| BiK270GK----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln G, K           | Anteil KWK                                       | 21,24                          |                                   |  |
| BiK270Gi----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln G, i           | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,28                          |                                   |  |
| BiK270GiK---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln G, i, K        | Anteil KWK                                       | 22,22                          |                                   |  |
| BiK270L-----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregel L               | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,26                          |                                   |  |
| BiK270LK----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln L, K           | Anteil KWK                                       | 23,20                          |                                   |  |
| BiK270Li----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln L, i           | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,24                          |                                   |  |
| BiK270LiK---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln L, i, K        | Anteil KWK                                       | 24,18                          |                                   |  |
| BiK270M1----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregel M1              | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,22                          |                                   |  |
| BiK270M1K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln M1, K          | Anteil KWK                                       | 25,16                          |                                   |  |
| BiK270M1i---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln M1, i          | Anteil Nicht-KWK                                 | 23,20                          |                                   |  |
| BiK270M1iK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln M1, i, K       | Anteil KWK                                       | 26,14                          |                                   |  |
| BiK270X1----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln X1             | Anteil Nicht-KWK                                 | 24,18                          |                                   |  |
| BiK270X1K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln X1, K          | Anteil KWK                                       | 27,12                          |                                   |  |
| BiK270X1i---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln X1, i          | Anteil Nicht-KWK                                 | 25,16                          |                                   |  |
| BiK270X1iK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln X1, i, K       | Anteil KWK                                       | 28,10                          |                                   |  |
| BiK270t1----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregel t1              | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,40                          |                                   |  |
| BiK270t1K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, K          | Anteil KWK                                       | 16,34                          |                                   |  |
| BiK270t1i---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, i          | Anteil Nicht-KWK                                 | 14,38                          |                                   |  |
| BiK270t1iK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, i, K       | Anteil KWK                                       | 17,32                          |                                   |  |
| BiK270t1a1--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1         | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,28                          |                                   |  |
| BiK270t1a1K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, K      | Anteil KWK                                       | 22,22                          |                                   |  |
| BiK270t1a1i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, i      | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,26                          |                                   |  |
| BiK270t1a1iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, i, K   | Anteil KWK                                       | 23,20                          |                                   |  |
| BiK270t1G---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G          | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,26                          |                                   |  |
| BiK270t1GK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, K       | Anteil KWK                                       | 23,20                          |                                   |  |
| BiK270t1Gi--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, i       | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,24                          |                                   |  |
| BiK270t1GiK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, i, K    | Anteil KWK                                       | 24,18                          |                                   |  |
| BiK270t1L---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L          | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,22                          |                                   |  |
| BiK270t1LK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, K       | Anteil KWK                                       | 25,16                          |                                   |  |
| BiK270t1Li--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, i       | Anteil Nicht-KWK                                 | 23,20                          |                                   |  |
| BiK270t1LiK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, i, K    | Anteil KWK                                       | 26,14                          |                                   |  |
| BiK270t1M1--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1         | Anteil Nicht-KWK                                 | 24,18                          |                                   |  |
| BiK270t1M1K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, K      | Anteil KWK                                       | 27,12                          |                                   |  |
| BiK270t1M1i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, i      | Anteil Nicht-KWK                                 | 25,16                          |                                   |  |
| BiK270t1M1iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, i, K   | Anteil KWK                                       | 28,10                          |                                   |  |
| BiK270t1X1--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1         | Anteil Nicht-KWK                                 | 26,14                          |                                   |  |
| BiK270t1X1K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, K      | Anteil KWK                                       | 29,08                          |                                   |  |
| BiK270t1X1i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, i      | Anteil Nicht-KWK                                 | 27,12                          |                                   |  |
| BiK270t1X1iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, i, K   | Anteil KWK                                       | 30,06                          |                                   |  |
| BiK270t2----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregel t2              | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,42                          |                                   |  |
| BiK270t2K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, K          | Anteil KWK                                       | 15,36                          |                                   |  |
| BiK270t2i---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, i          | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,40                          |                                   |  |
| BiK270t2iK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, i, K       | Anteil KWK                                       | 16,34                          |                                   |  |
| BiK270t2a1--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1         | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,30                          |                                   |  |
| BiK270t2a1K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, K      | Anteil KWK                                       | 21,24                          |                                   |  |
| BiK270t2a1i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, i      | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,28                          |                                   |  |
| BiK270t2a1iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, i, K   | Anteil KWK                                       | 22,22                          |                                   |  |
| BiK270t2G---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G          | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,28                          |                                   |  |
| BiK270t2GK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, K       | Anteil KWK                                       | 22,22                          |                                   |  |
| BiK270t2Gi--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, i       | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,26                          |                                   |  |
| BiK270t2GiK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, i, K    | Anteil KWK                                       | 23,20                          |                                   |  |
| BiK270t2L---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L          | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,24                          |                                   |  |
| BiK270t2LK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, K       | Anteil KWK                                       | 24,18                          |                                   |  |
| BiK270t2Li--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, i       | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,22                          |                                   |  |
| BiK270t2LiK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, i, K    | Anteil KWK                                       | 25,16                          |                                   |  |
| BiK270t2M1--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1         | Anteil Nicht-KWK                                 | 23,20                          |                                   |  |
| BiK270t2M1K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, K      | Anteil KWK                                       | 26,14                          |                                   |  |
| BiK270t2M1i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, i      | Anteil Nicht-KWK                                 | 24,18                          |                                   |  |
| BiK270t2M1iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, i, K   | Anteil KWK                                       | 27,12                          |                                   |  |
| BiK270t2X1--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1         | Anteil Nicht-KWK                                 | 25,16                          |                                   |  |
| BiK270t2X1K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1, K      | Anteil KWK                                       | 28,10                          |                                   |  |
| BiK270t2X1i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1, i      | Anteil Nicht-KWK                                 | 26,14                          |                                   |  |
| BiK270t2X1iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1, i, K   | Anteil KWK                                       | 29,08                          |                                   |  |
| BiK270t3----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregel t3              | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,40                          |                                   |  |
| BiK270t3K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, K          | Anteil KWK                                       | 16,34                          |                                   |  |
| BiK270t3i---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, i          | Anteil Nicht-KWK                                 | 14,38                          |                                   |  |
| BiK270t3iK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, i, K       | Anteil KWK                                       | 17,32                          |                                   |  |
| BiK270t3a1--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1         | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,28                          |                                   |  |
| BiK270t3a1K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1, K      | Anteil KWK                                       | 22,22                          |                                   |  |
| BiK270t3a1i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1, i      | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,26                          |                                   |  |
| BiK270t3a1iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1, i, K   | Anteil KWK                                       | 23,20                          |                                   |  |
| BiK270t3G---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G          | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,26                          |                                   |  |
| BiK270t3GK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G, K       | Anteil KWK                                       | 23,20                          |                                   |  |
| BiK270t3Gi--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G, i       | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,24                          |                                   |  |
| BiK270t3GiK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G, i, K    | Anteil KWK                                       | 24,18                          |                                   |  |
| BiK270t3L---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L          | Anteil Nicht-KWK                                 | 22,22                          |                                   |  |
| BiK270t3LK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L, K       | Anteil KWK                                       | 25,16                          |                                   |  |
| BiK270t3Li--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L, i       | Anteil Nicht-KWK                                 | 23,20                          |                                   |  |
| BiK270t3LiK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L, i, K    | Anteil KWK                                       | 26,14                          |                                   |  |
| BiK270t3M1--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1         | Anteil Nicht-KWK                                 | 24,18                          |                                   |  |
| BiK270t3M1K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1, K      | Anteil KWK                                       | 27,12                          |                                   |  |
| BiK270t3M1i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1, i      | Anteil Nicht-KWK                                 | 25,16                          |                                   |  |
| BiK270t3M1iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1, i, K   | Anteil KWK                                       | 28,10                          |                                   |  |
| BiK270t3X1--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1         | Anteil Nicht-KWK                                 | 26,14                          |                                   |  |
| BiK270t3X1K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1, K      | Anteil KWK                                       | 29,08                          |                                   |  |
| BiK270t3X1i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1, i      | Anteil Nicht-KWK                                 | 27,12                          |                                   |  |
| BiK270t3X1iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1, i, K   | Anteil KWK                                       | 30,06                          |                                   |  |
| BiK271-----11                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW                           | Anteil Nicht-KWK                                 | 9,00                           |                                   |  |
| BiK271K-----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel K             | Anteil KWK                                       | 11,94                          |                                   |  |
| BiK271i-----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel i             | Anteil Nicht-KWK                                 | 9,98                           |                                   |  |
| BiK271iK-----11                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln i, K         | Anteil KWK                                       | 12,92                          |                                   |  |
| BiK271a1-----11                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel a1            | Anteil Nicht-KWK                                 | 14,88                          |                                   |  |
| BiK271a1K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, K        | Anteil KWK                                       | 17,82                          |                                   |  |
| BiK271a1i---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 15,86                          |                                   |  |
| BiK271a1iK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, i, K     | Anteil KWK                                       | 18,80                          |                                   |  |
| BiK271G-----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel G             | Anteil Nicht-KWK                                 | 15,86                          |                                   |  |
| BiK271GK----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, K         | Anteil KWK                                       | 18,80                          |                                   |  |
| BiK271Gi----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, i         | Anteil Nicht-KWK                                 | 16,84                          |                                   |  |
| BiK271GiK---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, i, K      | Anteil KWK                                       | 19,78                          |                                   |  |
| BiK271L-----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel L             | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,82                          |                                   |  |
| BiK271LK----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, K         | Anteil KWK                                       | 20,76                          |                                   |  |
| BiK271Li----11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, i         | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,80                          |                                   |  |
| BiK271LiK---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, i, K      | Anteil KWK                                       | 21,74                          |                                   |  |
| BiK271M2-----11                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel M2            | Anteil Nicht-KWK                                 | 16,84                          |                                   |  |
| BiK271M2K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, K        | Anteil KWK                                       | 19,78                          |                                   |  |
| BiK271M2i---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,82                          |                                   |  |
| BiK271M2iK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, i, K     | Anteil KWK                                       | 20,76                          |                                   |  |
| BiK271X2-----11                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel X2            | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,80                          |                                   |  |
| BiK271X2K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, K        | Anteil KWK                                       | 21,74                          |                                   |  |
| BiK271X2i---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,78                          |                                   |  |
| BiK271X2iK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, i, K     | Anteil KWK                                       | 22,72                          |                                   |  |
| BiK271t1-----11                     | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel t1            | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,96                          |                                   |  |
| BiK271t1K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, K        | Anteil KWK                                       | 13,90                          |                                   |  |
| BiK271t1i---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel t1, i         | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,94                          |                                   |  |
| BiK271t1iK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, i, K     | Anteil KWK                                       | 14,88                          |                                   |  |
| BiK271t1a1--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 16,84                          |                                   |  |
| BiK271t1a1K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1, K    | Anteil KWK                                       | 19,78                          |                                   |  |
| BiK271t1a1i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,82                          |                                   |  |
| BiK271t1a1iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1, i, K | Anteil KWK                                       | 20,76                          |                                   |  |

| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme      | Weitere Kriterien                      | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------|--|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| BiK271t1G---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G        | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,82                          |                                   |  |
| BiK271t1GK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G, K     | Anteil KWK                                       | 20,76                          |                                   |  |
| BiK271t1Gi--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,80                          |                                   |  |
| BiK271t1GiK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G, i, K  | Anteil KWK                                       | 21,74                          |                                   |  |
| BiK271t1L---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L        | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,78                          |                                   |  |
| BiK271t1LK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L, K     | Anteil KWK                                       | 22,72                          |                                   |  |
| BiK271t1Li--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,76                          |                                   |  |
| BiK271t1LiK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L, i, K  | Anteil KWK                                       | 23,70                          |                                   |  |
| BiK271t1M2--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,80                          |                                   |  |
| BiK271t1M2K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2, K    | Anteil KWK                                       | 21,74                          |                                   |  |
| BiK271t1M2i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,78                          |                                   |  |
| BiK271t1M2iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2, i, K | Anteil KWK                                       | 22,72                          |                                   |  |
| BiK271t1X2--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,76                          |                                   |  |
| BiK271t1X2K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2, K    | Anteil KWK                                       | 23,70                          |                                   |  |
| BiK271t1X2i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,74                          |                                   |  |
| BiK271t1X2iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2, i, K | Anteil KWK                                       | 24,68                          |                                   |  |
| BiK271t2---11                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel t2            | Anteil Nicht-KWK                                 | 9,98                           |                                   |  |
| BiK271t2K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, K        | Anteil KWK                                       | 12,92                          |                                   |  |
| BiK271t2i---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,96                          |                                   |  |
| BiK271t2iK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, i, K     | Anteil KWK                                       | 13,90                          |                                   |  |
| BiK271t2a1--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, a1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 15,86                          |                                   |  |
| BiK271t2a1K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, a1, K    | Anteil KWK                                       | 18,80                          |                                   |  |
| BiK271t2a1i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, a1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 16,84                          |                                   |  |
| BiK271t2a1iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, a1, i, K | Anteil KWK                                       | 19,78                          |                                   |  |
| BiK271t2G---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, G        | Anteil Nicht-KWK                                 | 16,84                          |                                   |  |
| BiK271t2GK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, G, K     | Anteil KWK                                       | 19,78                          |                                   |  |
| BiK271t2Gi--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, G, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,82                          |                                   |  |
| BiK271t2GiK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, G, i, K  | Anteil KWK                                       | 20,76                          |                                   |  |
| BiK271t2L---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, L        | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,80                          |                                   |  |
| BiK271t2LK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, L, K     | Anteil KWK                                       | 21,74                          |                                   |  |
| BiK271t2Li--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, L, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,78                          |                                   |  |
| BiK271t2LiK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, L, i, K  | Anteil KWK                                       | 22,72                          |                                   |  |
| BiK271t2M2--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, M2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,82                          |                                   |  |
| BiK271t2M2K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, M2, K    | Anteil KWK                                       | 20,76                          |                                   |  |
| BiK271t2M2i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, M2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,80                          |                                   |  |
| BiK271t2M2iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, M2, i, K | Anteil KWK                                       | 21,74                          |                                   |  |
| BiK271t2X2--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, X2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,78                          |                                   |  |
| BiK271t2X2K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, X2, K    | Anteil KWK                                       | 22,72                          |                                   |  |
| BiK271t2X2i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, X2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,76                          |                                   |  |
| BiK271t2X2iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t2, X2, i, K | Anteil KWK                                       | 23,70                          |                                   |  |
| BiK271t3---11                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel t3            | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,96                          |                                   |  |
| BiK271t3K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, K        | Anteil KWK                                       | 13,90                          |                                   |  |
| BiK271t3i---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, i        | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,94                          |                                   |  |
| BiK271t3iK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, i, K     | Anteil KWK                                       | 14,88                          |                                   |  |
| BiK271t3a1--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 16,84                          |                                   |  |
| BiK271t3a1K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1, K    | Anteil KWK                                       | 19,78                          |                                   |  |
| BiK271t3a1i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,82                          |                                   |  |
| BiK271t3a1iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1, i, K | Anteil KWK                                       | 20,76                          |                                   |  |
| BiK271t3G---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G        | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,82                          |                                   |  |
| BiK271t3GK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G, K     | Anteil KWK                                       | 20,76                          |                                   |  |
| BiK271t3Gi--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,80                          |                                   |  |
| BiK271t3GiK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G, i, K  | Anteil KWK                                       | 21,74                          |                                   |  |
| BiK271t3L---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L        | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,78                          |                                   |  |
| BiK271t3LK--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L, K     | Anteil KWK                                       | 22,72                          |                                   |  |
| BiK271t3Li--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L, i     | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,76                          |                                   |  |
| BiK271t3LiK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L, i, K  | Anteil KWK                                       | 23,70                          |                                   |  |
| BiK271t3M2--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 18,80                          |                                   |  |
| BiK271t3M2K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2, K    | Anteil KWK                                       | 21,74                          |                                   |  |
| BiK271t3M2i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,78                          |                                   |  |
| BiK271t3M2iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2, i, K | Anteil KWK                                       | 22,72                          |                                   |  |
| BiK271t3X2--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2       | Anteil Nicht-KWK                                 | 20,76                          |                                   |  |
| BiK271t3X2K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, K    | Anteil KWK                                       | 23,70                          |                                   |  |
| BiK271t3X2i-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, i    | Anteil Nicht-KWK                                 | 21,74                          |                                   |  |
| BiK271t3X2iK11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, i, K | Anteil KWK                                       | 24,68                          |                                   |  |
| BiK272-----11                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW                               | Anteil Nicht-KWK                                 | 8,09                           |                                   |  |
| BiK272K---11                        | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregel K                 | Anteil KWK                                       | 11,03                          |                                   |  |
| BiK272a2---11                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregel a2                | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,01                          |                                   |  |
| BiK272a2K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2, K            | Anteil KWK                                       | 14,95                          |                                   |  |
| BiK272ah---11                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregel ah                | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,54                          |                                   |  |
| BiK272ahK---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln ah, K            | Anteil KWK                                       | 13,48                          |                                   |  |
| BiK272t1---11                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregel t1                | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,05                          |                                   |  |
| BiK272t1K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, K            | Anteil KWK                                       | 12,99                          |                                   |  |
| BiK272t1a2--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, a2           | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,97                          |                                   |  |
| BiK272t1a2K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, a2, K        | Anteil KWK                                       | 16,91                          |                                   |  |
| BiK272t1ah--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, ah           | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,50                          |                                   |  |
| BiK272t1ahK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t1, ah, K        | Anteil KWK                                       | 15,44                          |                                   |  |
| BiK272t2---11                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregel t2                | Anteil Nicht-KWK                                 | 9,07                           |                                   |  |
| BiK272t2K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, K            | Anteil KWK                                       | 12,01                          |                                   |  |
| BiK272t2a2--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, a2           | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,99                          |                                   |  |
| BiK272t2a2K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, a2, K        | Anteil KWK                                       | 15,93                          |                                   |  |
| BiK272t2ah--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, ah           | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,52                          |                                   |  |
| BiK272t2ahK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t2, ah, K        | Anteil KWK                                       | 14,46                          |                                   |  |
| BiK272t3---11                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregel t3                | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,05                          |                                   |  |
| BiK272t3K---11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, K            | Anteil KWK                                       | 12,99                          |                                   |  |
| BiK272t3a2--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2           | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,97                          |                                   |  |
| BiK272t3a2K-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2, K        | Anteil KWK                                       | 16,91                          |                                   |  |
| BiK272t3ah--11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah           | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,50                          |                                   |  |
| BiK272t3ahK-11                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah, K        | Anteil KWK                                       | 15,44                          |                                   |  |
| BiK273K----11                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2011 | 5-20 MW, Bonusregel K                  | Anteil KWK                                       | 10,57                          |                                   |  |
| BiK270BS---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,150 MW                             | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,32                          |                                   |  |
| BiK270KBS---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,150 MW, Bonusregel K               | Anteil KWK                                       | 14,23                          |                                   |  |
| BiK270a1BS--12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,150 MW, Bonusregel a1              | Anteil Nicht-KWK                                 | 17,14                          |                                   |  |
| BiK270a1KBS-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,150 MW, Bonusregeln a1, K          | Anteil KWK                                       | 20,05                          |                                   |  |
| BiK270t3BS--12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,150 MW, Bonusregel t3              | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,26                          |                                   |  |
| BiK270t3KBS-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, K          | Anteil KWK                                       | 16,17                          |                                   |  |
| BiK270t3a1BS12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1         | Anteil Nicht-KWK                                 | 19,08                          |                                   |  |
| BiK270t3a1KB12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1, K      | Anteil KWK                                       | 21,99                          |                                   |  |
| BiK271BS---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,150-0,5 MW                           | Anteil Nicht-KWK                                 | 8,91                           |                                   |  |
| BiK271KBS---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel K             | Anteil KWK                                       | 11,82                          |                                   |  |
| BiK271a1BS--12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel a1            | Anteil Nicht-KWK                                 | 14,73                          |                                   |  |
| BiK271a1KBS-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, K        | Anteil KWK                                       | 17,64                          |                                   |  |
| BiK271t3BS--12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,150-0,5 MW, Bonusregel t3            | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,85                          |                                   |  |
| BiK271t3KBS-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, K        | Anteil KWK                                       | 13,76                          |                                   |  |
| BiK271t3a1BS12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1       | Anteil Nicht-KWK                                 | 16,67                          |                                   |  |
| BiK271t3a1KB12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1, K    | Anteil KWK                                       | 19,58                          |                                   |  |
| BiK272BS---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-5 MW                               | Anteil Nicht-KWK                                 | 8,00                           |                                   |  |
| BiK272KBS---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-5 MW, Bonusregel K                 | Anteil KWK                                       | 10,91                          |                                   |  |
| BiK272a2BS--12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-5 MW, Bonusregel a2                | Anteil Nicht-KWK                                 | 11,88                          |                                   |  |
| BiK272a2KBS-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-5 MW, Bonusregeln a2, K            | Anteil KWK                                       | 14,79                          |                                   |  |
| BiK272ahBS--12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-5 MW, Bonusregel ah                | Anteil Nicht-KWK                                 | 10,43                          |                                   |  |
| BiK272ahKBS-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-5 MW, Bonusregeln ah, K            | Anteil KWK                                       | 13,34                          |                                   |  |
| BiK272t3BS--12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-5 MW, Bonusregel t3                | Anteil Nicht-KWK                                 | 9,94                           |                                   |  |
| BiK272t3KBS-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, K            | Anteil KWK                                       | 12,85                          |                                   |  |
| BiK272t3a2BS12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2           | Anteil Nicht-KWK                                 | 13,82                          |                                   |  |
| BiK272t3a2KB12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2, K        | Anteil KWK                                       | 16,73                          |                                   |  |
| BiK272t3ahBS12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah           | Anteil Nicht-KWK                                 | 12,37                          |                                   |  |
| BiK272t3ahKB12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah, K        | Anteil KWK                                       | 15,28                          |                                   |  |
| BiK273KBS---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 5-20 MW, Bonusregel K                  | Anteil KWK                                       | 10,47                          |                                   |  |
| BiK270-----12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW                              |  | 14,30                          |                                   |  |
| BiK270E1a---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregel E1a              |  | 20,30                          |                                   |  |



| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme      | Weitere Kriterien                | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------|----------------------------------|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| BiK270E2a---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregel E2a        |  | 22,30                          |                                   |  |
| BiK270E2b---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregel E2b        |  | 22,30                          |                                   |  |
| BiK270G1---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregel G1         |  | 17,30                          |                                   |  |
| BiK270E1aG1-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G1   |  | 23,30                          |                                   |  |
| BiK270E2aG1-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G1   |  | 25,30                          |                                   |  |
| BiK270E2bG1-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G1   |  | 25,30                          |                                   |  |
| BiK270G2---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregel G2         |  | 16,30                          |                                   |  |
| BiK270E1aG2-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G2   |  | 22,30                          |                                   |  |
| BiK270E2aG2-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G2   |  | 24,30                          |                                   |  |
| BiK270E2bG2-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G2   |  | 24,30                          |                                   |  |
| BiK270G3---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregel G3         |  | 15,30                          |                                   |  |
| BiK270E1aG3-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G3   |  | 21,30                          |                                   |  |
| BiK270E2aG3-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G3   |  | 23,30                          |                                   |  |
| BiK270E2bG3-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G3   |  | 23,30                          |                                   |  |
| BiK271-----12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW                      |  | 12,30                          |                                   |  |
| BiK271E1a---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregel E1a      |  | 18,30                          |                                   |  |
| BiK271E2a---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregel E2a      |  | 20,30                          |                                   |  |
| BiK271E2b---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregel E2b      |  | 20,30                          |                                   |  |
| BiK271G1---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregel G1       |  | 15,30                          |                                   |  |
| BiK271E1aG1-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G1 |  | 21,30                          |                                   |  |
| BiK271E2aG1-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G1 |  | 23,30                          |                                   |  |
| BiK271E2bG1-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G1 |  | 23,30                          |                                   |  |
| BiK271G2---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregel G2       |  | 14,30                          |                                   |  |
| BiK271E1aG2-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G2 |  | 20,30                          |                                   |  |
| BiK271E2aG2-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G2 |  | 22,30                          |                                   |  |
| BiK271E2bG2-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G2 |  | 22,30                          |                                   |  |
| BiK271G3---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregel G3       |  | 13,30                          |                                   |  |
| BiK271E1aG3-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G3 |  | 19,30                          |                                   |  |
| BiK271E2aG3-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G3 |  | 21,30                          |                                   |  |
| BiK271E2bG3-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G3 |  | 21,30                          |                                   |  |
| BiK272-----12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW                      |  | 11,00                          |                                   |  |
| BiK272E1b---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregel E1b      |  | 16,00                          |                                   |  |
| BiK272E1d---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregel E1d      |  | 13,50                          |                                   |  |
| BiK272E2a---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregel E2a      |  | 19,00                          |                                   |  |
| BiK272E2c---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregel E2c      |  | 17,00                          |                                   |  |
| BiK272G1---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregel G1       |  | 14,00                          |                                   |  |
| BiK272E1bG1-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G1 |  | 19,00                          |                                   |  |
| BiK272E1dG1-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G1 |  | 16,50                          |                                   |  |
| BiK272E2aG1-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G1 |  | 22,00                          |                                   |  |
| BiK272E2cG1-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G1 |  | 20,00                          |                                   |  |
| BiK272G2---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregel G2       |  | 13,00                          |                                   |  |
| BiK272E1bG2-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G2 |  | 18,00                          |                                   |  |
| BiK272E1dG2-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G2 |  | 15,50                          |                                   |  |
| BiK272E2aG2-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G2 |  | 21,00                          |                                   |  |
| BiK272E2cG2-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G2 |  | 19,00                          |                                   |  |
| BiK272G3---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregel G3       |  | 12,00                          |                                   |  |
| BiK272E1bG3-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G3 |  | 17,00                          |                                   |  |
| BiK272E1dG3-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G3 |  | 14,50                          |                                   |  |
| BiK272E2aG3-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G3 |  | 20,00                          |                                   |  |
| BiK272E2cG3-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G3 |  | 18,00                          |                                   |  |
| BiK273-----12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW                        |  | 11,00                          |                                   |  |
| BiK273E1c---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregel E1c        |  | 15,00                          |                                   |  |
| BiK273E1d---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregel E1d        |  | 13,50                          |                                   |  |
| BiK273E2a---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregel E2a        |  | 19,00                          |                                   |  |
| BiK273E2c---12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregel E2c        |  | 17,00                          |                                   |  |
| BiK273G1---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregel G1         |  | 14,00                          |                                   |  |
| BiK273E1cG1-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G1   |  | 18,00                          |                                   |  |
| BiK273E1dG1-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G1   |  | 16,50                          |                                   |  |
| BiK273E2aG1-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G1   |  | 22,00                          |                                   |  |
| BiK273E2cG1-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G1   |  | 20,00                          |                                   |  |
| BiK273G2---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregel G2         |  | 13,00                          |                                   |  |
| BiK273E1cG2-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G2   |  | 17,00                          |                                   |  |
| BiK273E1dG2-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G2   |  | 15,50                          |                                   |  |
| BiK273E2aG2-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G2   |  | 21,00                          |                                   |  |
| BiK273E2cG2-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G2   |  | 19,00                          |                                   |  |
| BiK273G3---12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregel G3         |  | 12,00                          |                                   |  |
| BiK273E1cG3-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G3   |  | 16,00                          |                                   |  |
| BiK273E1dG3-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G3   |  | 14,50                          |                                   |  |
| BiK273E2aG3-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G3   |  | 20,00                          |                                   |  |
| BiK273E2cG3-12                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G3   |  | 18,00                          |                                   |  |
| BiK274-----12                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2012 | 5-20 MW                          |  | 6,00                           |                                   |  |
| BiK270-----13                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW                        |  | 14,01                          |                                   |  |
| BiK270E1a---13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregel E1a        |  | 20,01                          | 102.287,903                       | 20.467,81  |
| BiK270E2a---13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregel E2a        |  | 22,01                          | 1.441,843                         | 317,35   |
| BiK270E2b---13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregel E2b        |  | 22,01                          |                                   |  |
| BiK270G1---13                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregel G1         |  | 16,95                          |                                   |  |
| BiK270E1aG1-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G1   |  | 22,95                          |                                   |  |
| BiK270E2aG1-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G1   |  | 24,95                          |                                   |  |
| BiK270E2bG1-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G1   |  | 24,95                          |                                   |  |
| BiK270G2---13                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregel G2         |  | 15,97                          |                                   |  |
| BiK270E1aG2-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G2   |  | 21,97                          |                                   |  |
| BiK270E2aG2-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G2   |  | 23,97                          |                                   |  |
| BiK270E2bG2-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G2   |  | 23,97                          |                                   |  |
| BiK270G3---13                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregel G3         |  | 14,99                          |                                   |  |
| BiK270E1aG3-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G3   |  | 20,99                          |                                   |  |
| BiK270E2aG3-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G3   |  | 22,99                          |                                   |  |
| BiK270E2bG3-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G3   |  | 22,99                          |                                   |  |
| BiK271-----13                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW                      |  | 12,05                          |                                   |  |
| BiK271E1a---13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregel E1a      |  | 18,05                          | 68.191,935                        | 12.308,64  |
| BiK271E2a---13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregel E2a      |  | 20,05                          | 961,229                           | 192,73   |
| BiK271E2b---13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregel E2b      |  | 20,05                          |                                   |  |
| BiK271G1---13                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregel G1       |  | 14,99                          |                                   |  |
| BiK271E1aG1-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G1 |  | 20,99                          |                                   |  |
| BiK271E2aG1-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G1 |  | 22,99                          |                                   |  |
| BiK271E2bG1-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G1 |  | 22,99                          |                                   |  |
| BiK271G2---13                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregel G2       |  | 14,01                          |                                   |  |
| BiK271E1aG2-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G2 |  | 20,01                          |                                   |  |
| BiK271E2aG2-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G2 |  | 22,01                          |                                   |  |
| BiK271E2bG2-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G2 |  | 22,01                          |                                   |  |
| BiK271G3---13                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregel G3       |  | 13,03                          |                                   |  |
| BiK271E1aG3-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G3 |  | 19,03                          |                                   |  |
| BiK271E2aG3-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G3 |  | 21,03                          |                                   |  |
| BiK271E2bG3-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G3 |  | 21,03                          |                                   |  |
| BiK272-----13                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW                      |  | 10,78                          |                                   |  |
| BiK272E1b---13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregel E1b      |  | 15,78                          |                                   |  |
| BiK272E1d---13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregel E1d      |  | 13,28                          |                                   |  |
| BiK272E2a---13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregel E2a      |  | 18,78                          |                                   |  |
| BiK272E2c---13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregel E2c      |  | 16,78                          |                                   |  |
| BiK272G1---13                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregel G1       |  | 13,72                          |                                   |  |
| BiK272E1bG1-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G1 |  | 18,72                          |                                   |  |
| BiK272E1dG1-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G1 |  | 16,22                          |                                   |  |
| BiK272E2aG1-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G1 |  | 21,72                          |                                   |  |
| BiK272E2cG1-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G1 |  | 19,72                          |                                   |  |
| BiK272G2---13                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregel G2       |  | 12,74                          |                                   |  |
| BiK272E1bG2-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G2 |  | 17,74                          |                                   |  |
| BiK272E1dG2-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G2 |  | 15,24                          |                                   |  |
| BiK272E2aG2-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G2 |  | 20,74                          |                                   |  |
| BiK272E2cG2-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G2 |  | 18,74                          |                                   |  |
| BiK272G3---13                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregel G3       |  | 11,76                          |                                   |  |
| BiK272E1bG3-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G3 |  | 16,76                          |                                   |  |
| BiK272E1dG3-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013 | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G3 |  | 14,26                          |                                   |  |

| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme            | Weitere Kriterien                | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------------|----------------------------------|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| BiK272E2aG3-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G3 |  | 19,76                          |                                   |  |
| BiK272E2cG3-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G3 |  | 17,76                          |                                   |  |
| BiK273-----13                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW                        |  | 10,78                          |                                   |  |
| BiK273E1c---13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregel E1c        |  | 14,78                          |                                   |  |
| BiK273E1d---13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregel E1d        |  | 13,28                          |                                   |  |
| BiK273E2a---13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregel E2a        |  | 18,78                          |                                   |  |
| BiK273E2c---13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregel E2c        |  | 16,78                          |                                   |  |
| BiK273G1----13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregel G1         |  | 13,72                          |                                   |  |
| BiK273E1cG1-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G1   |  | 17,72                          |                                   |  |
| BiK273E1dG1-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G1   |  | 16,22                          |                                   |  |
| BiK273E2aG1-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G1   |  | 21,72                          |                                   |  |
| BiK273E2cG1-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G1   |  | 19,72                          |                                   |  |
| BiK273G2----13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregel G2         |  | 12,74                          |                                   |  |
| BiK273E1cG2-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G2   |  | 16,74                          |                                   |  |
| BiK273E1dG2-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G2   |  | 15,24                          |                                   |  |
| BiK273E2aG2-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G2   |  | 20,74                          |                                   |  |
| BiK273E2cG2-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G2   |  | 18,74                          |                                   |  |
| BiK273G3----13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregel G3         |  | 11,76                          |                                   |  |
| BiK273E1cG3-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G3   |  | 15,76                          |                                   |  |
| BiK273E1dG3-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G3   |  | 14,26                          |                                   |  |
| BiK273E2aG3-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G3   |  | 19,76                          |                                   |  |
| BiK273E2cG3-13                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G3   |  | 17,76                          |                                   |  |
| BiK274-----13                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2013       | 5-20 MW                          |  | 5,88                           |                                   |  |
| BiK270-----14                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW                        |  | 13,73                          |                                   |  |
| BiK270E1a---14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregel E1a        |  | 19,73                          |                                   |  |
| BiK270E2a---14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregel E2a        |  | 21,73                          |                                   |  |
| BiK270E2b---14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregel E2b        |  | 21,73                          |                                   |  |
| BiK270G1----14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregel G1         |  | 16,61                          |                                   |  |
| BiK270E1aG1-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G1   |  | 22,61                          | 130.078,689                       | 29.410,79  |
| BiK270E2aG1-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G1   |  | 24,61                          |                                   |  |
| BiK270E2bG1-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G1   |  | 24,61                          |                                   |  |
| BiK270G2----14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregel G2         |  | 15,65                          |                                   |  |
| BiK270E1aG2-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G2   |  | 21,65                          |                                   |  |
| BiK270E2aG2-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G2   |  | 23,65                          |                                   |  |
| BiK270E2bG2-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G2   |  | 23,65                          |                                   |  |
| BiK270G3----14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregel G3         |  | 14,69                          |                                   |  |
| BiK270E1aG3-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G3   |  | 20,69                          |                                   |  |
| BiK270E2aG3-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G3   |  | 22,69                          |                                   |  |
| BiK270E2bG3-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G3   |  | 22,69                          |                                   |  |
| BiK271-----14                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW                      |  | 11,81                          |                                   |  |
| BiK271E1a---14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregel E1a      |  | 17,81                          |                                   |  |
| BiK271E2a---14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregel E2a      |  | 19,81                          |                                   |  |
| BiK271E2b---14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregel E2b      |  | 19,81                          |                                   |  |
| BiK271G1----14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregel G1       |  | 14,69                          |                                   |  |
| BiK271E1aG1-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G1 |  | 20,69                          | 28.617,311                        | 5.920,92   |
| BiK271E2aG1-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G1 |  | 22,69                          |                                   |  |
| BiK271E2bG1-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G1 |  | 22,69                          |                                   |  |
| BiK271G2----14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregel G2       |  | 13,73                          |                                   |  |
| BiK271E1aG2-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G2 |  | 19,73                          |                                   |  |
| BiK271E2aG2-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G2 |  | 21,73                          |                                   |  |
| BiK271E2bG2-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G2 |  | 21,73                          |                                   |  |
| BiK271G3----14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregel G3       |  | 12,77                          |                                   |  |
| BiK271E1aG3-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G3 |  | 18,77                          |                                   |  |
| BiK271E2aG3-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G3 |  | 20,77                          |                                   |  |
| BiK271E2bG3-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G3 |  | 20,77                          |                                   |  |
| BiK272-----14                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW                      |  | 10,56                          |                                   |  |
| BiK272E1b---14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregel E1b      |  | 15,56                          |                                   |  |
| BiK272E1d---14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregel E1d      |  | 13,06                          |                                   |  |
| BiK272E2a---14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregel E2a      |  | 18,56                          |                                   |  |
| BiK272E2c---14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregel E2c      |  | 16,56                          |                                   |  |
| BiK272G1----14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregel G1       |  | 13,44                          |                                   |  |
| BiK272E1bG1-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G1 |  | 18,44                          |                                   |  |
| BiK272E1dG1-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G1 |  | 15,94                          |                                   |  |
| BiK272E2aG1-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G1 |  | 21,44                          |                                   |  |
| BiK272E2cG1-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G1 |  | 19,44                          |                                   |  |
| BiK272G2----14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregel G2       |  | 12,48                          |                                   |  |
| BiK272E1bG2-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G2 |  | 17,48                          |                                   |  |
| BiK272E1dG2-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G2 |  | 14,98                          |                                   |  |
| BiK272E2aG2-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G2 |  | 20,48                          |                                   |  |
| BiK272E2cG2-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G2 |  | 18,48                          |                                   |  |
| BiK272G3----14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregel G3       |  | 11,52                          |                                   |  |
| BiK272E1bG3-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G3 |  | 16,52                          |                                   |  |
| BiK272E1dG3-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G3 |  | 14,02                          |                                   |  |
| BiK272E2aG3-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G3 |  | 19,52                          |                                   |  |
| BiK272E2cG3-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G3 |  | 17,52                          |                                   |  |
| BiK273-----14                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW                        |  | 10,56                          |                                   |  |
| BiK273E1c---14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregel E1c        |  | 14,56                          |                                   |  |
| BiK273E1d---14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregel E1d        |  | 13,06                          |                                   |  |
| BiK273E2a---14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregel E2a        |  | 18,56                          |                                   |  |
| BiK273E2c---14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregel E2c        |  | 16,56                          |                                   |  |
| BiK273G1----14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregel G1         |  | 13,44                          |                                   |  |
| BiK273E1cG1-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G1   |  | 17,44                          |                                   |  |
| BiK273E1dG1-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G1   |  | 15,94                          |                                   |  |
| BiK273E2aG1-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G1   |  | 21,44                          |                                   |  |
| BiK273E2cG1-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G1   |  | 19,44                          |                                   |  |
| BiK273G2----14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregel G2         |  | 12,48                          |                                   |  |
| BiK273E1cG2-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G2   |  | 16,48                          |                                   |  |
| BiK273E1dG2-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G2   |  | 14,98                          |                                   |  |
| BiK273E2aG2-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G2   |  | 20,48                          |                                   |  |
| BiK273E2cG2-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G2   |  | 18,48                          |                                   |  |
| BiK273G3----14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregel G3         |  | 11,52                          |                                   |  |
| BiK273E1cG3-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G3   |  | 15,52                          |                                   |  |
| BiK273E1dG3-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G3   |  | 14,02                          |                                   |  |
| BiK273E2aG3-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G3   |  | 19,52                          |                                   |  |
| BiK273E2cG3-14                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G3   |  | 17,52                          |                                   |  |
| BiK274-----14                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2014       | 5-20 MW                          |  | 5,76                           |                                   |  |
| BiK440-----14                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 0-0,15 MW                        |  | 13,46                          |                                   |  |
| BiK441-----14                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 0,15-0,5 MW                      |  | 11,58                          |                                   |  |
| BiK442-----14                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 0,5-5 MW                         |  | 10,35                          |                                   |  |
| BiK443-----14                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 5-20 MW                          |  | 5,65                           |                                   |  |
| BiK440-----15                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2015       | 0-0,15 MW                        |  | 13,46                          |                                   |  |
| BiK441-----15                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2015       | 0,15-0,5 MW                      |  | 11,58                          |                                   |  |
| BiK442-----15                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2015       | 0,5-5 MW                         |  | 10,35                          |                                   |  |
| BiK443-----15                       | Biomasse      | Inbetriebnahme 2015       | 5-20 MW                          |  | 5,65                           |                                   |  |
| BiK440----Q116                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 01-03/2016 | 0-0,15 MW                        |  | 13,39                          |                                   |  |
| BiK441----Q116                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 01-03/2016 | 0,15-0,5 MW                      |  | 11,52                          |                                   |  |
| BiK442----Q116                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 01-03/2016 | 0,5-5 MW                         |  | 10,30                          |                                   |  |
| BiK443----Q116                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 01-03/2016 | 5-20 MW                          |  | 5,62                           |                                   |  |
| BiK440----Q216                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 04-06/2016 | 0-0,15 MW                        |  | 13,33                          |                                   |  |
| BiK441----Q216                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 04-06/2016 | 0,15-0,5 MW                      |  | 11,46                          |                                   |  |
| BiK442----Q216                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 04-06/2016 | 0,5-5 MW                         |  | 10,25                          |                                   |  |
| BiK443----Q216                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 04-06/2016 | 5-20 MW                          |  | 5,59                           |                                   |  |
| BiK440----Q316                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 07-09/2016 | 0-0,15 MW                        |  | 13,26                          |                                   |  |
| BiK441----Q316                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 07-09/2016 | 0,15-0,5 MW                      |  | 11,41                          |                                   |  |
| BiK442----Q316                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 07-09/2016 | 0,5-5 MW                         |  | 10,20                          |                                   |  |
| BiK443----Q316                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 07-09/2016 | 5-20 MW                          |  | 5,57                           |                                   |  |
| BiK440----Q416                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 10-12/2016 | 0-0,15 MW                        |  |                                |                                   |  |
| BiK441----Q416                      | Biomasse      | Inbetriebnahme 10-12/2016 | 0,15-0,5 MW                      |  |                                |                                   |  |



| Bezeichnung der Vergütungskategorie      | Energieträger         | Inbetriebnahme            | Weitere Kriterien   | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] |
|--|-----------------------|---------------------------|---|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| BiK442----Q416                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 10-12/2016 | 0,5-5 MW  |  |                                |                                   |  |
| BiK443----Q416                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 10-12/2016 | 5-20 MW   |  |                                |                                   |  |
| BiK27a0-----12                           | Biomasse              | Inbetriebnahme bis 2012   | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen                                     |  | 16,00                          |                                   |  |
| BiK27a0G1---12                           | Biomasse              | Inbetriebnahme bis 2012   | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G1                      |  | 19,00                          |                                   |  |
| BiK27a0G2---12                           | Biomasse              | Inbetriebnahme bis 2012   | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G2                      |  | 18,00                          |                                   |  |
| BiK27a0G3---12                           | Biomasse              | Inbetriebnahme bis 2012   | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G3                      |  | 17,00                          |                                   |  |
| BiK27a1-----12                           | Biomasse              | Inbetriebnahme bis 2012   | 0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen                                     |  | 14,00                          |                                   |  |
| BiK27a1G1---12                           | Biomasse              | Inbetriebnahme bis 2012   | 0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G1                      |  | 17,00                          |                                   |  |
| BiK27a1G2---12                           | Biomasse              | Inbetriebnahme bis 2012   | 0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G2                      |  | 16,00                          |                                   |  |
| BiK27a1G3---12                           | Biomasse              | Inbetriebnahme bis 2012   | 0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G3                      |  | 15,00                          |                                   |  |
| BiK27a2-----12                           | Biomasse              | Inbetriebnahme bis 2012   | 5-20 MW, Vergärung von Bioabfällen                                      |  | 14,00                          |                                   |  |
| BiK27a0-----13                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2013       | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen                                     |  | 15,68                          |                                   |  |
| BiK27a0G1---13                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2013       | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G1                      |  | 18,62                          |                                   |  |
| BiK27a0G2---13                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2013       | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G2                      |  | 17,64                          |                                   |  |
| BiK27a0G3---13                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2013       | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G3                      |  | 16,66                          |                                   |  |
| BiK27a1-----13                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen                                     |  | 13,72                          |                                   |  |
| BiK27a1G1---13                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G1                      |  | 16,66                          |                                   |  |
| BiK27a1G2---13                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G2                      |  | 15,68                          |                                   |  |
| BiK27a1G3---13                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G3                      |  | 14,70                          |                                   |  |
| BiK27a2-----13                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2013       | 5-20 MW, Vergärung von Bioabfällen                                      |  | 13,72                          |                                   |  |
| BiK27a0-----14                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen                                     |  | 15,37                          |                                   |  |
| BiK27a0G1---14                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G1                      |  | 18,25                          |                                   |  |
| BiK27a0G2---14                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G2                      |  | 17,29                          |                                   |  |
| BiK27a0G3---14                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G3                      |  | 16,33                          |                                   |  |
| BiK27a1-----14                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen                                     |  | 13,45                          |                                   |  |
| BiK27a1G1---14                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G1                      |  | 16,33                          |                                   |  |
| BiK27a1G2---14                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G2                      |  | 15,37                          |                                   |  |
| BiK27a1G3---14                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusregel G3                      |  | 14,41                          |                                   |  |
| BiK27a2-----14                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 2014       | 5-20 MW, Vergärung von Bioabfällen                                      |  | 13,45                          |                                   |  |
| BiK450-----14                            | Biomasse              | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen                                     |  | 15,06                          |                                   |  |
| BiK451-----14                            | Biomasse              | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 0,5-20 MW, Vergärung von Bioabfällen                                    |  | 13,18                          |                                   |  |
| BiK450-----15                            | Biomasse              | Inbetriebnahme 2015       | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen                                     |  | 15,06                          |                                   |  |
| BiK451-----15                            | Biomasse              | Inbetriebnahme 2015       | 0,5-20 MW, Vergärung von Bioabfällen                                    |  | 13,18                          |                                   |  |
| BiK450----Q116                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 01-03/2016 | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen                                     |  | 14,98                          |                                   |  |
| BiK451----Q116                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 01-03/2016 | 0,5-20 MW, Vergärung von Bioabfällen                                    |  | 13,11                          |                                   |  |
| BiK450----Q216                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 04-06/2016 | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen                                     |  | 14,91                          |                                   |  |
| BiK451----Q216                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 04-06/2016 | 0,5-20 MW, Vergärung von Bioabfällen                                    |  | 13,05                          |                                   |  |
| BiK450----Q316                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 07-09/2016 | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen                                     |  | 14,84                          |                                   |  |
| BiK451----Q316                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 07-09/2016 | 0,5-20 MW, Vergärung von Bioabfällen                                    |  | 12,98                          |                                   |  |
| BiK450----Q416                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 10-12/2016 | 0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen                                     |  |                                |                                   |  |
| BiK451----Q416                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 10-12/2016 | 0,5-20 MW, Vergärung von Bioabfällen                                    |  |                                |                                   |  |
| BiK27b-----12                            | Biomasse              | Inbetriebnahme 2012       | Vergärung von Gülle in Anlagen bis maximal 75 kW installierter Leistung |  | 25,00                          |                                   |  |
| BiK27b-----13                            | Biomasse              | Inbetriebnahme 2013       | Vergärung von Gülle in Anlagen bis maximal 75 kW installierter Leistung |  | 24,50                          |                                   |  |
| BiK27b-----14                            | Biomasse              | Inbetriebnahme 2014       | Vergärung von Gülle in Anlagen bis maximal 75 kW installierter Leistung |  | 24,01                          |                                   |  |
| BiK460-----14                            | Biomasse              | Inbetriebnahme 08-12/2014 | Vergärung von Gülle in Anlagen bis maximal 75 kW installierter Leistung |  | 23,53                          |                                   |  |
| BiK460-----15                            | Biomasse              | Inbetriebnahme 2015       | Vergärung von Gülle in Anlagen bis maximal 75 kW installierter Leistung |  | 23,53                          | 54.009,76                         | 12.708,50  |
| BiK460----Q116                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 01-03/2016 | Vergärung von Gülle in Anlagen bis maximal 75 kW installierter Leistung |  | 23,41                          |                                   |  |
| BiK460----Q216                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 04-06/2016 | Vergärung von Gülle in Anlagen bis maximal 75 kW installierter Leistung |  | 23,30                          |                                   |  |
| BiK460----Q316                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 07-09/2016 | Vergärung von Gülle in Anlagen bis maximal 75 kW installierter Leistung |  | 23,18                          |                                   |  |
| BiK460----Q416                           | Biomasse              | Inbetriebnahme 10-12/2016 | Vergärung von Gülle in Anlagen bis maximal 75 kW installierter Leistung |  |                                |                                   |  |
| <b>Gase (Deponie-, Klär-, Grubengas)</b> |                       |                           |   |  |                                |                                   |  |
| GaK41a-----01                            | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme bis 2001   | 0-0,5 MW  |  | 7,67                           | 0,250                             | 0,02   |
| GaK42a-----01                            | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme bis 2001   | 0,5-5 MW  |  | 6,65                           |                                   |  |
| GaK41a-----02                            | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2002       | 0-0,5 MW  |  | 7,67                           |                                   |  |
| GaK42a-----02                            | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2002       | 0,5-5 MW  |  | 6,65                           |                                   |  |
| GaK41a-----03                            | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2003       | 0-0,5 MW  |  | 7,67                           |                                   |  |
| GaK42a-----03                            | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2003       | 0,5-5 MW  |  | 6,65                           |                                   |  |
| GaK41a-----04                            | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 01-07/2004 | 0-0,5 MW  |  | 7,67                           | 0,000                             | 0,00   |
| GaK42a-----04                            | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 01-07/2004 | 0,5-5 MW  |  | 6,65                           |                                   |  |
| GaK71-----04                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 0-0,5 MW  |  | 7,67                           |                                   |  |
| GaK72-----04                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 0,5-5 MW  |  | 6,65                           |                                   |  |
| GaK73-----04                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 08-12/2004 | >5 MW, nur Grubengas  |  | 6,65                           |                                   |  |
| GaK74-----04                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 0-0,5 MW, Zuschlag  |  | 9,67                           |                                   |  |
| GaK75-----04                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 0,5-5 MW, Zuschlag  |  | 8,65                           |                                   |  |
| GaK76-----04                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 08-12/2004 | >5 MW, Zuschlag; nur Grubengas  |  | 8,65                           |                                   |  |
| GaK71-----05                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2005       | 0-0,5 MW  |  | 7,55                           |                                   |  |
| GaK72-----05                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2005       | 0,5-5 MW  |  | 6,55                           |                                   |  |
| GaK73-----05                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2005       | >5 MW, nur Grubengas  |  | 6,55                           |                                   |  |
| GaK74-----05                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2005       | 0-0,5 MW, Zuschlag  |  | 9,55                           |                                   |  |
| GaK75-----05                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2005       | 0,5-5 MW, Zuschlag  |  | 8,55                           |                                   |  |
| GaK76-----05                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2005       | >5 MW, Zuschlag; nur Grubengas  |  | 8,55                           |                                   |  |
| GaK71-----06                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2006       | 0-0,5 MW  |  | 7,44                           |                                   |  |
| GaK72-----06                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2006       | 0,5-5 MW  |  | 6,45                           |                                   |  |
| GaK73-----06                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2006       | >5 MW, nur Grubengas  |  | 6,45                           |                                   |  |
| GaK74-----06                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2006       | 0-0,5 MW, Zuschlag  |  | 9,44                           |                                   |  |
| GaK75-----06                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2006       | 0,5-5 MW, Zuschlag  |  | 8,45                           |                                   |  |
| GaK76-----06                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2006       | >5 MW, Zuschlag; nur Grubengas  |  | 8,45                           |                                   |  |
| GaK71-----07                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2007       | 0-0,5 MW  |  | 7,33                           | 0,000                             | 0,00   |
| GaK72-----07                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2007       | 0,5-5 MW  |  | 6,35                           |                                   |  |
| GaK73-----07                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2007       | >5 MW, nur Grubengas  |  | 6,35                           |                                   |  |
| GaK74-----07                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2007       | 0-0,5 MW, Zuschlag  |  | 9,33                           |                                   |  |
| GaK75-----07                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2007       | 0,5-5 MW, Zuschlag  |  | 8,35                           |                                   |  |
| GaK76-----07                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2007       | >5 MW, Zuschlag; nur Grubengas  |  | 8,35                           |                                   |  |
| GaK71-----08                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2008       | 0-0,5 MW  |  | 7,22                           |                                   |  |
| GaK72-----08                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2008       | 0,5-5 MW  |  | 6,25                           |                                   |  |
| GaK73-----08                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2008       | >5 MW, nur Grubengas  |  | 6,25                           |                                   |  |
| GaK74-----08                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2008       | 0-0,5 MW, Zuschlag  |  | 9,22                           |                                   |  |
| GaK75-----08                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2008       | 0,5-5 MW, Zuschlag  |  | 8,25                           |                                   |  |
| GaK76-----08                             | Deponie-, Klär-, Grub | Inbetriebnahme 2008       | >5 MW, Zuschlag; nur Grubengas  |  | 8,25                           |                                   |  |
| DeK240-----09                            | Deponiegas            | Inbetriebnahme 2009       | 0-0,5 MW  |  | 9,00                           |                                   |  |
| DeK241-----09                            | Deponiegas            | Inbetriebnahme 2009       | 0-0,5 MW, Bonusregel t1   |  | 11,00                          |                                   |  |
| DeK242-----09                            | Deponiegas            | Inbetriebnahme 2009       | 0-0,5 MW, Bonusregel t2   |  | 10,00                          |                                   |  |
| DeK243-----09                            | Deponiegas            | Inbetriebnahme 2009       | 0-0,5 MW, Bonusregel t3   |  | 11,00                          |                                   |  |
| DeK244-----09                            | Deponiegas            | Inbetriebnahme 2009       | 0,5-5 MW  |  | 6,16                           |                                   |  |
| DeK245-----09                            | Deponiegas            | Inbetriebnahme 2009       | 0,5-5 MW, Bonusregel t1   |  | 8,16                           |                                   |  |
| DeK246-----09                            | Deponiegas            | Inbetriebnahme 2009       | 0,5-5 MW, Bonusregel t2   |  | 7,16                           |                                   |  |
| DeK247-----09                            | Deponiegas            | Inbetriebnahme 2009       | 0,5-5 MW, Bonusregel t3   |  | 8,16                           |                                   |  |
| DeK240-----10                            | Deponiegas            | Inbetriebnahme 2010       | 0-0,5 MW  |  | 8,87                           |                                   |  |
| DeK241-----10                            | Deponiegas            | Inbetriebnahme 2010       | 0-0,5 MW, Bonusregel t1   |  | 10,84                          |                                   |  |

| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme            | Weitere Kriterien       | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------------|-------------------------|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| DeK242-----10                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2010       | 0-0,5 MW, Bonusregel t2 |  | 9,86                           |                                   |  |
| DeK243-----10                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2010       | 0-0,5 MW, Bonusregel t3 |  | 10,84                          |                                   |  |
| DeK245-----10                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2010       | 0,5-5 MW                |  | 6,07                           |                                   |  |
| DeK246-----10                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2010       | 0,5-5 MW, Bonusregel t1 |  | 8,04                           |                                   |  |
| DeK247-----10                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2010       | 0,5-5 MW, Bonusregel t2 |  | 7,06                           |                                   |  |
| DeK248-----10                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2010       | 0,5-5 MW, Bonusregel t3 |  | 8,04                           |                                   |  |
| DeK240-----11                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2011       | 0-0,5 MW                |  | 8,73                           |                                   |  |
| DeK241-----11                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2011       | 0-0,5 MW, Bonusregel t1 |  | 10,67                          |                                   |  |
| DeK242-----11                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2011       | 0-0,5 MW, Bonusregel t2 |  | 9,70                           |                                   |  |
| DeK243-----11                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2011       | 0-0,5 MW, Bonusregel t3 |  | 10,67                          |                                   |  |
| DeK245-----11                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2011       | 0,5-5 MW                |  | 5,98                           |                                   |  |
| DeK246-----11                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2011       | 0,5-5 MW, Bonusregel t1 |  | 7,92                           |                                   |  |
| DeK247-----11                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2011       | 0,5-5 MW, Bonusregel t2 |  | 6,95                           |                                   |  |
| DeK248-----11                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2011       | 0,5-5 MW, Bonusregel t3 |  | 7,92                           |                                   |  |
| DeK240-----12                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2012       | 0-0,5 MW                |  | 8,60                           |                                   |  |
| DeK240G1----12                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2012       | 0-0,5 MW, Bonusregel G1 |  | 11,60                          |                                   |  |
| DeK240G2----12                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2012       | 0-0,5 MW, Bonusregel G2 |  | 10,60                          |                                   |  |
| DeK240G3----12                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2012       | 0-0,5 MW, Bonusregel G3 |  | 9,60                           |                                   |  |
| DeK241-----12                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2012       | 0,5-5 MW                |  | 5,89                           |                                   |  |
| DeK241G1----12                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2012       | 0,5-5 MW, Bonusregel G1 |  | 8,89                           |                                   |  |
| DeK241G2----12                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2012       | 0,5-5 MW, Bonusregel G2 |  | 7,89                           |                                   |  |
| DeK241G3----12                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2012       | 0,5-5 MW, Bonusregel G3 |  | 6,89                           |                                   |  |
| DeK240-----13                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2013       | 0-0,5 MW                |  | 8,47                           |                                   |  |
| DeK240G1----13                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2013       | 0-0,5 MW, Bonusregel G1 |  | 11,43                          |                                   |  |
| DeK240G2----13                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2013       | 0-0,5 MW, Bonusregel G2 |  | 10,44                          |                                   |  |
| DeK240G3----13                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2013       | 0-0,5 MW, Bonusregel G3 |  | 9,46                           |                                   |  |
| DeK241-----13                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-5 MW                |  | 5,80                           |                                   |  |
| DeK241G1----13                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-5 MW, Bonusregel G1 |  | 8,76                           |                                   |  |
| DeK241G2----13                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-5 MW, Bonusregel G2 |  | 7,77                           |                                   |  |
| DeK241G3----13                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-5 MW, Bonusregel G3 |  | 6,79                           |                                   |  |
| DeK240-----14                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,5 MW                |  | 8,34                           |                                   |  |
| DeK240G1----14                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,5 MW, Bonusregel G1 |  | 11,25                          |                                   |  |
| DeK240G2----14                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,5 MW, Bonusregel G2 |  | 10,28                          |                                   |  |
| DeK240G3----14                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,5 MW, Bonusregel G3 |  | 9,31                           |                                   |  |
| DeK241-----14                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-5 MW                |  | 5,71                           |                                   |  |
| DeK241G1----14                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-5 MW, Bonusregel G1 |  | 8,62                           |                                   |  |
| DeK241G2----14                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-5 MW, Bonusregel G2 |  | 7,65                           |                                   |  |
| DeK241G3----14                      | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-5 MW, Bonusregel G3 |  | 6,68                           |                                   |  |
| DeK410-----14                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 0-0,5 MW                |  | 8,22                           |                                   |  |
| DeK411-----14                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 0,5-5 MW                |  | 5,63                           |                                   |  |
| DeK410-----15                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2015       | 0-0,5 MW                |  | 8,22                           |                                   |  |
| DeK411-----15                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2015       | 0,5-5 MW                |  | 5,63                           |                                   |  |
| DeK410-----16                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2016       | 0-0,5 MW                |  | 8,10                           |                                   |  |
| DeK411-----16                       | Deponiegas    | Inbetriebnahme 2016       | 0,5-5 MW                |  | 5,55                           |                                   |  |
| KlK250-----09                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2009       | 0-0,5 MW                |  | 7,11                           |                                   |  |
| KlK251-----09                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2009       | 0-0,5 MW, Bonusregel t1 |  | 9,11                           |                                   |  |
| KlK252-----09                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2009       | 0-0,5 MW, Bonusregel t2 |  | 8,11                           |                                   |  |
| KlK253-----09                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2009       | 0-0,5 MW, Bonusregel t3 |  | 9,11                           |                                   |  |
| KlK255-----09                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2009       | 0,5-5 MW                |  | 6,16                           |                                   |  |
| KlK256-----09                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2009       | 0,5-5 MW, Bonusregel t1 |  | 8,16                           |                                   |  |
| KlK257-----09                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2009       | 0,5-5 MW, Bonusregel t2 |  | 7,16                           |                                   |  |
| KlK258-----09                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2009       | 0,5-5 MW, Bonusregel t3 |  | 8,16                           |                                   |  |
| KlK250-----10                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2010       | 0-0,5 MW                |  | 7,00                           |                                   |  |
| KlK251-----10                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2010       | 0-0,5 MW, Bonusregel t1 |  | 8,97                           |                                   |  |
| KlK252-----10                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2010       | 0-0,5 MW, Bonusregel t2 |  | 7,99                           |                                   |  |
| KlK253-----10                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2010       | 0-0,5 MW, Bonusregel t3 |  | 8,97                           |                                   |  |
| KlK255-----10                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2010       | 0,5-5 MW                |  | 6,07                           |                                   |  |
| KlK256-----10                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2010       | 0,5-5 MW, Bonusregel t1 |  | 8,04                           |                                   |  |
| KlK257-----10                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2010       | 0,5-5 MW, Bonusregel t2 |  | 7,06                           |                                   |  |
| KlK258-----10                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2010       | 0,5-5 MW, Bonusregel t3 |  | 8,04                           |                                   |  |
| KlK250-----11                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2011       | 0-0,5 MW                |  | 6,90                           |                                   |  |
| KlK251-----11                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2011       | 0-0,5 MW, Bonusregel t1 |  | 8,84                           |                                   |  |
| KlK252-----11                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2011       | 0-0,5 MW, Bonusregel t2 |  | 7,87                           |                                   |  |
| KlK253-----11                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2011       | 0-0,5 MW, Bonusregel t3 |  | 8,84                           |                                   |  |
| KlK255-----11                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2011       | 0,5-5 MW                |  | 5,98                           |                                   |  |
| KlK256-----11                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2011       | 0,5-5 MW, Bonusregel t1 |  | 7,92                           |                                   |  |
| KlK257-----11                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2011       | 0,5-5 MW, Bonusregel t2 |  | 6,95                           |                                   |  |
| KlK258-----11                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2011       | 0,5-5 MW, Bonusregel t3 |  | 7,92                           |                                   |  |
| KlK250-----12                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2012       | 0-0,5 MW                |  | 6,79                           |                                   |  |
| KlK250G1----12                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2012       | 0-0,5 MW, Bonusregel G1 |  | 9,79                           |                                   |  |
| KlK250G2----12                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2012       | 0-0,5 MW, Bonusregel G2 |  | 8,79                           |                                   |  |
| KlK250G3----12                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2012       | 0-0,5 MW, Bonusregel G3 |  | 7,79                           |                                   |  |
| KlK251-----12                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2012       | 0,5-5 MW                |  | 5,89                           |                                   |  |
| KlK251G1----12                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2012       | 0,5-5 MW, Bonusregel G1 |  | 8,89                           |                                   |  |
| KlK251G2----12                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2012       | 0,5-5 MW, Bonusregel G2 |  | 7,89                           |                                   |  |
| KlK251G3----12                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2012       | 0,5-5 MW, Bonusregel G3 |  | 6,89                           |                                   |  |
| KlK250-----13                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2013       | 0-0,5 MW                |  | 6,69                           |                                   |  |
| KlK250G1----13                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2013       | 0-0,5 MW, Bonusregel G1 |  | 9,65                           |                                   |  |
| KlK250G2----13                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2013       | 0-0,5 MW, Bonusregel G2 |  | 8,66                           |                                   |  |
| KlK250G3----13                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2013       | 0-0,5 MW, Bonusregel G3 |  | 7,68                           |                                   |  |
| KlK251-----13                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-5 MW                |  | 5,80                           |                                   |  |
| KlK251G1----13                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-5 MW, Bonusregel G1 |  | 8,76                           |                                   |  |
| KlK251G2----13                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-5 MW, Bonusregel G2 |  | 7,77                           |                                   |  |
| KlK251G3----13                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2013       | 0,5-5 MW, Bonusregel G3 |  | 6,79                           |                                   |  |
| KlK250-----14                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,5 MW                |  | 6,59                           |                                   |  |
| KlK250G1----14                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,5 MW, Bonusregel G1 |  | 9,50                           |                                   |  |
| KlK250G2----14                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,5 MW, Bonusregel G2 |  | 8,53                           |                                   |  |
| KlK250G3----14                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2014       | 0-0,5 MW, Bonusregel G3 |  | 7,56                           |                                   |  |
| KlK251-----14                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-5 MW                |  | 5,71                           |                                   |  |
| KlK251G1----14                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-5 MW, Bonusregel G1 |  | 8,62                           |                                   |  |
| KlK251G2----14                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-5 MW, Bonusregel G2 |  | 7,65                           |                                   |  |
| KlK251G3----14                      | Klärgas       | Inbetriebnahme 2014       | 0,5-5 MW, Bonusregel G3 |  | 6,68                           |                                   |  |
| KlK420-----14                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 0-0,5 MW                |  | 6,49                           |                                   |  |
| KlK421-----14                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 0,5-5 MW                |  | 5,63                           |                                   |  |
| KlK420-----15                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2015       | 0-0,5 MW                |  | 6,49                           |                                   |  |
| KlK421-----15                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2015       | 0,5-5 MW                |  | 5,63                           |                                   |  |
| KlK420-----16                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2016       | 0-0,5 MW                |  | 6,39                           |                                   |  |
| KlK421-----16                       | Klärgas       | Inbetriebnahme 2016       | 0,5-5 MW                |  | 5,55                           |                                   |  |
| GrK260-----09                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2009       | 0-1 MW                  |  | 7,16                           |                                   |  |
| GrK263-----09                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2009       | 0-1 MW, Bonusregel t3   |  | 9,16                           |                                   |  |
| GrK265-----09                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2009       | 1-5 MW                  |  | 5,16                           |                                   |  |
| GrK268-----09                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2009       | 1-5 MW, Bonusregel t3   |  | 7,16                           |                                   |  |
| GrK2610-----09                      | Grubengas     | Inbetriebnahme 2009       | >5 MW                   |  | 4,16                           |                                   |  |
| GrK260-----10                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2010       | 0-1 MW                  |  | 7,05                           |                                   |  |



| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme            | Weitere Kriterien         | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------------|---------------------------|--|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| GrK263-----10                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2010       | 0-1 MW, Bonusregel t3     |  | 9,02                           |                                   |   |
| GrK265-----10                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2010       | 1-5 MW                    |  | 5,08                           |                                   |   |
| GrK268-----10                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2010       | 1-5 MW, Bonusregel t3     |  | 7,05                           |                                   |   |
| GrK2610-----10                      | Grubengas     | Inbetriebnahme 2010       | >5 MW                     |  | 4,10                           |                                   |   |
| GrK260-----11                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2011       | 0-1 MW                    |  | 6,95                           |                                   |   |
| GrK263-----11                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2011       | 0-1 MW, Bonusregel t3     |  | 8,89                           |                                   |   |
| GrK265-----11                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2011       | 1-5 MW                    |  | 5,01                           |                                   |   |
| GrK268-----11                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2011       | 1-5 MW, Bonusregel t3     |  | 6,95                           |                                   |   |
| GrK2610-----11                      | Grubengas     | Inbetriebnahme 2011       | >5 MW                     |  | 4,04                           |                                   |   |
| GrK260-----12                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2012       | 0-1 MW                    |  | 6,84                           |                                   |   |
| GrK261-----12                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2012       | 1-5 MW                    |  | 4,93                           |                                   |   |
| GrK262-----12                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2012       | >5MW                      |  | 3,98                           |                                   |   |
| GrK260-----13                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2013       | 0-1 MW                    |  | 6,74                           |                                   |   |
| GrK261-----13                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2013       | 1-5 MW                    |  | 4,86                           |                                   |   |
| GrK262-----13                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2013       | >5MW                      |  | 3,92                           |                                   |   |
| GrK260-----14                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2014       | 0-1 MW                    |  | 6,64                           |                                   |   |
| GrK261-----14                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2014       | 1-5 MW                    |  | 4,78                           |                                   |   |
| GrK262-----14                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2014       | >5MW                      |  | 3,86                           |                                   |   |
| GrK430-----14                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 0-1 MW                    |  | 6,54                           |                                   |   |
| GrK431-----14                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 08-12/2014 | 1-5 MW                    |  | 4,10                           |                                   |   |
| GrK432-----14                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 08-12/2014 | >5 MW                     |  | 3,60                           |                                   |   |
| GrK430-----15                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2015       | 0-1 MW                    |  | 6,54                           |                                   |   |
| GrK431-----15                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2015       | 1-5 MW                    |  | 4,10                           |                                   |   |
| GrK432-----15                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2015       | >5 MW                     |  | 3,60                           |                                   |   |
| GrK430-----16                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2016       | 0-1 MW                    |  | 6,44                           |                                   |   |
| GrK431-----16                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2016       | 1-5 MW                    |  | 4,04                           |                                   |   |
| GrK432-----16                       | Grubengas     | Inbetriebnahme 2016       | >5 MW                     |  | 3,55                           |                                   |   |
| <b>Geothermie</b>                   |               |                           |                           |  |                                |                                   |   |
| GeK61a-----01                       | Geothermie    | Inbetriebnahme bis 2001   | 0-20 MW                   |  | 8,95                           |                                   |   |
| GeK62a-----01                       | Geothermie    | Inbetriebnahme bis 2001   | >20 MW                    |  | 7,16                           |                                   |   |
| GeK61a-----02                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2002       | 0-20 MW                   |  | 8,95                           |                                   |   |
| GeK62a-----02                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2002       | >20 MW                    |  | 7,16                           |                                   |   |
| GeK61a-----03                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2003       | 0-20 MW                   |  | 8,95                           |                                   |   |
| GeK62a-----03                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2003       | >20 MW                    |  | 7,16                           |                                   |   |
| GeK61a-----04                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 01-07/2004 | 0-20 MW                   |  | 8,95                           |                                   |   |
| GeK62a-----04                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 01-07/2004 | >20 MW                    |  | 7,16                           |                                   |   |
| GeK91-----04                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 0-5 MW                    |  | 19,00                          |                                   |   |
| GeK91W-----04                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 0-5 MW, Bonusregel W      |  | 22,00                          |                                   |   |
| GeK91P-----04                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 0-5 MW, Bonusregel P      |  | 23,00                          |                                   |   |
| GeK91WP-----04                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 0-5 MW, Bonusregeln W, P  |  | 26,00                          |                                   |   |
| GeK92-----04                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 5-10 MW                   |  | 18,00                          |                                   |   |
| GeK92W-----04                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 5-10 MW, Bonusregel W     |  | 21,00                          |                                   |   |
| GeK92P-----04                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 5-10 MW, Bonusregel P     |  | 22,00                          |                                   |   |
| GeK92WP-----04                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 5-10 MW, Bonusregeln W, P |  | 25,00                          |                                   |   |
| GeK93-----04                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 08-12/2004 | 10-20 MW                  |  | 12,95                          |                                   |   |
| GeK94-----04                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 08-12/2004 | >20 MW                    |  | 11,16                          |                                   |   |
| GeK91-----05                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2005       | 0-5 MW                    |  | 19,00                          |                                   |   |
| GeK91W-----05                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2005       | 0-5 MW, Bonusregel W      |  | 22,00                          |                                   |   |
| GeK91P-----05                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2005       | 0-5 MW, Bonusregel P      |  | 23,00                          |                                   |   |
| GeK91WP-----05                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 2005       | 0-5 MW, Bonusregeln W, P  |  | 26,00                          |                                   |   |
| GeK92-----05                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2005       | 5-10 MW                   |  | 18,00                          |                                   |   |
| GeK92W-----05                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2005       | 5-10 MW, Bonusregel W     |  | 21,00                          |                                   |   |
| GeK92P-----05                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2005       | 5-10 MW, Bonusregel P     |  | 22,00                          |                                   |   |
| GeK92WP-----05                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 2005       | 5-10 MW, Bonusregeln W, P |  | 25,00                          |                                   |   |
| GeK93-----05                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2005       | 10-20 MW                  |  | 12,95                          |                                   |   |
| GeK94-----05                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2005       | >20 MW                    |  | 11,16                          |                                   |   |
| GeK91-----06                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2006       | 0-5 MW                    |  | 19,00                          |                                   |   |
| GeK91W-----06                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2006       | 0-5 MW, Bonusregel W      |  | 22,00                          |                                   |   |
| GeK91P-----06                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2006       | 0-5 MW, Bonusregel P      |  | 23,00                          |                                   |   |
| GeK91WP-----06                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 2006       | 0-5 MW, Bonusregeln W, P  |  | 26,00                          |                                   |   |
| GeK92-----06                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2006       | 5-10 MW                   |  | 18,00                          |                                   |   |
| GeK92W-----06                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2006       | 5-10 MW, Bonusregel W     |  | 21,00                          |                                   |   |
| GeK92P-----06                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2006       | 5-10 MW, Bonusregel P     |  | 22,00                          |                                   |   |
| GeK92WP-----06                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 2006       | 5-10 MW, Bonusregeln W, P |  | 25,00                          |                                   |   |
| GeK93-----06                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2006       | 10-20 MW                  |  | 12,95                          |                                   |   |
| GeK94-----06                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2006       | >20 MW                    |  | 11,16                          |                                   |   |
| GeK91-----07                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2007       | 0-5 MW                    |  | 19,00                          |                                   |   |
| GeK91W-----07                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2007       | 0-5 MW, Bonusregel W      |  | 22,00                          |                                   |   |
| GeK91P-----07                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2007       | 0-5 MW, Bonusregel P      |  | 23,00                          |                                   |   |
| GeK91WP-----07                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 2007       | 0-5 MW, Bonusregeln W, P  |  | 26,00                          |                                   |   |
| GeK92-----07                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2007       | 5-10 MW                   |  | 18,00                          |                                   |   |
| GeK92W-----07                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2007       | 5-10 MW, Bonusregel W     |  | 21,00                          |                                   |   |
| GeK92P-----07                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2007       | 5-10 MW, Bonusregel P     |  | 22,00                          |                                   |   |
| GeK92WP-----07                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 2007       | 5-10 MW, Bonusregeln W, P |  | 25,00                          |                                   |   |
| GeK93-----07                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2007       | 10-20 MW                  |  | 12,95                          |                                   |   |
| GeK94-----07                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2007       | >20 MW                    |  | 11,16                          |                                   |   |
| GeK91-----08                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2008       | 0-5 MW                    |  | 19,00                          |                                   |   |
| GeK91W-----08                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2008       | 0-5 MW, Bonusregel W      |  | 22,00                          |                                   |   |
| GeK91P-----08                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2008       | 0-5 MW, Bonusregel P      |  | 23,00                          |                                   |   |
| GeK91WP-----08                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 2008       | 0-5 MW, Bonusregeln W, P  |  | 26,00                          |                                   |   |
| GeK92-----08                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2008       | 5-10 MW                   |  | 18,00                          |                                   |   |
| GeK92W-----08                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2008       | 5-10 MW, Bonusregel W     |  | 21,00                          |                                   |   |
| GeK92P-----08                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2008       | 5-10 MW, Bonusregel P     |  | 22,00                          |                                   |   |
| GeK92WP-----08                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 2008       | 5-10 MW, Bonusregeln W, P |  | 25,00                          |                                   |   |
| GeK93-----08                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2008       | 10-20 MW                  |  | 12,95                          |                                   |   |
| GeK94-----08                        | Geothermie    | Inbetriebnahme 2008       | >20 MW                    |  | 11,16                          |                                   |   |
| GeK280-----09                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2009       | 0-10 MW                   |  | 20,00                          |                                   |   |
| GeK280W-----09                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 2009       | 0-10 MW, Bonusregel W     |  | 23,00                          |                                   |   |
| GeK280P-----09                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 2009       | 0-10 MW, Bonusregel P     |  | 24,00                          |                                   |   |
| GeK280WP-----09                     | Geothermie    | Inbetriebnahme 2009       | 0-10 MW, Bonusregeln W, P |  | 27,00                          |                                   |   |
| GeK281-----09                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2009       | > 10 MW                   |  | 14,50                          |                                   |   |
| GeK280-----10                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2010       | 0-10 MW                   |  | 19,80                          |                                   |   |
| GeK280W-----10                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 2010       | 0-10 MW, Bonusregel W     |  | 22,77                          |                                   |   |
| GeK280P-----10                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 2010       | 0-10 MW, Bonusregel P     |  | 23,76                          |                                   |   |
| GeK280WP-----10                     | Geothermie    | Inbetriebnahme 2010       | 0-10 MW, Bonusregeln W, P |  | 26,73                          |                                   |   |
| GeK281-----10                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2010       | > 10 MW                   |  | 14,36                          |                                   |   |
| GeK280-----11                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2011       | 0-10 MW                   |  | 19,60                          |                                   |   |
| GeK280W-----11                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 2011       | 0-10 MW, Bonusregel W     |  | 22,54                          |                                   |   |
| GeK280P-----11                      | Geothermie    | Inbetriebnahme 2011       | 0-10 MW, Bonusregel P     |  | 23,52                          |                                   |   |
| GeK280WP-----11                     | Geothermie    | Inbetriebnahme 2011       | 0-10 MW, Bonusregeln W, P |  | 26,46                          |                                   |   |
| GeK281-----11                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2011       | > 10 MW                   |  | 14,21                          |                                   |   |
| GeK280-----12                       | Geothermie    | Inbetriebnahme 2012       | Gundvergütung             |  | 25,00                          |                                   |   |

| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger   | Inbetriebnahme            | Weitere Kriterien                          | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|-----------------|---------------------------|--|--|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| GeK280P-----12                      | Geothermie      | Inbetriebnahme 2012       | Bonusregel P                               |  | 30,00                          |                                   |   |
| GeK280-----13                       | Geothermie      | Inbetriebnahme 2013       | Gundvergütung                              |  | 25,00                          |                                   |   |
| GeK280P-----13                      | Geothermie      | Inbetriebnahme 2013       | Bonusregel P                               |  | 30,00                          |                                   |   |
| GeK280-----14                       | Geothermie      | Inbetriebnahme 2014       | Gundvergütung                              |  | 25,00                          |                                   |   |
| GeK280P-----14                      | Geothermie      | Inbetriebnahme 2014       | Bonusregel P                               |  | 30,00                          |                                   |   |
| GeK480-----14                       | Geothermie      | Inbetriebnahme 08-12/2014 | Gundvergütung                              |  | 25,00                          |                                   |   |
| GeK480-----15                       | Geothermie      | Inbetriebnahme 2015       | Gundvergütung                              |  | 25,00                          |                                   |   |
| GeK480-----16                       | Geothermie      | Inbetriebnahme 2016       | Gundvergütung                              |  | 25,00                          |                                   |   |
| <b>Wind</b>                         |                 |                           |  |  |                                |                                   |   |
| WiK71a-----01                       | Wind            | Inbetriebnahme bis 2001   | Anfangsvergütung                           |  | 9,10                           | 230.072,500                       | 20.936,59   |
| WiK72a-----01                       | Wind            | Inbetriebnahme bis 2001   | Endvergütung                               |  | 6,19                           |                                   |   |
| WiK71a-----02                       | Wind            | Inbetriebnahme 2002       | Anfangsvergütung                           |  | 9,00                           | 480.279,520                       | 43.225,16   |
| WiK72a-----02                       | Wind            | Inbetriebnahme 2002       | Endvergütung                               |  | 6,10                           |                                   |   |
| WiK71aS-----02                      | Wind            | Inbetriebnahme 2002       | Anfangsvergütung, Bonusregel S             |  | 9,70                           |                                   |   |
| WiK72aS-----02                      | Wind            | Inbetriebnahme 2002       | Endvergütung, Bonusregel S                 |  | 6,80                           |                                   |   |
| WiK71a-----03                       | Wind            | Inbetriebnahme 2003       | Anfangsvergütung                           |  | 8,90                           | 1.622.520,480                     | 144.404,32  |
| WiK72a-----03                       | Wind            | Inbetriebnahme 2003       | Endvergütung                               |  | 6,00                           |                                   |   |
| WiK71aS-----03                      | Wind            | Inbetriebnahme 2003       | Anfangsvergütung, Bonusregel S             |  | 9,60                           |                                   |   |
| WiK72aS-----03                      | Wind            | Inbetriebnahme 2003       | Endvergütung, Bonusregel S                 |  | 6,70                           |                                   |   |
| WiK71a-----04                       | Wind            | Inbetriebnahme 01-07/2004 | Anfangsvergütung                           |  | 8,80                           |                                   |   |
| WiK72a-----04                       | Wind            | Inbetriebnahme 01-07/2004 | Endvergütung                               |  | 5,90                           |                                   |   |
| WiK71aS-----04                      | Wind            | Inbetriebnahme 01-07/2004 | Anfangsvergütung, Bonusregel S             |  | 9,50                           |                                   |   |
| WiK72aS-----04                      | Wind            | Inbetriebnahme 01-07/2004 | Endvergütung, Bonusregel S                 |  | 6,60                           |                                   |   |
| WiK101-----04                       | Wind            | Inbetriebnahme 08-12/2004 | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 8,70                           | 1.030.898,479                     | 89.688,17   |
| WiK102-----04                       | Wind            | Inbetriebnahme 08-12/2004 | Onshore, Endvergütung                      |  | 5,50                           |                                   |   |
| WiK101S-----04                      | Wind            | Inbetriebnahme 08-12/2004 | Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S    |  | 9,40                           |                                   |   |
| WiK102S-----04                      | Wind            | Inbetriebnahme 08-12/2004 | Onshore, Endvergütung, Bonusregel S        |  | 6,20                           |                                   |   |
| WiK101-----05                       | Wind            | Inbetriebnahme 2005       | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 8,53                           |                                   |   |
| WiK102-----05                       | Wind            | Inbetriebnahme 2005       | Onshore, Endvergütung                      |  | 5,39                           |                                   |   |
| WiK101S-----05                      | Wind            | Inbetriebnahme 2005       | Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S    |  | 9,23                           |                                   |   |
| WiK102S-----05                      | Wind            | Inbetriebnahme 2005       | Onshore, Endvergütung, Bonusregel S        |  | 6,09                           |                                   |   |
| WiK101-----06                       | Wind            | Inbetriebnahme 2006       | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 8,36                           | 589.501,520                       | 49.282,33   |
| WiK102-----06                       | Wind            | Inbetriebnahme 2006       | Onshore, Endvergütung                      |  | 5,28                           |                                   |   |
| WiK101S-----06                      | Wind            | Inbetriebnahme 2006       | Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S    |  | 9,06                           |                                   |   |
| WiK102S-----06                      | Wind            | Inbetriebnahme 2006       | Onshore, Endvergütung, Bonusregel S        |  | 5,98                           |                                   |   |
| WiK101-----07                       | Wind            | Inbetriebnahme 2007       | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 8,19                           |                                   |   |
| WiK102-----07                       | Wind            | Inbetriebnahme 2007       | Onshore, Endvergütung                      |  | 5,17                           |                                   |   |
| WiK101S-----07                      | Wind            | Inbetriebnahme 2007       | Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S    |  | 8,89                           |                                   |   |
| WiK102S-----07                      | Wind            | Inbetriebnahme 2007       | Onshore, Endvergütung, Bonusregel S        |  | 5,87                           |                                   |   |
| WiK101-----08                       | Wind            | Inbetriebnahme 2008       | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 8,03                           |                                   |   |
| WiK102-----08                       | Wind            | Inbetriebnahme 2008       | Onshore, Endvergütung                      |  | 5,07                           |                                   |   |
| WiK101S-----08                      | Wind            | Inbetriebnahme 2008       | Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S    |  | 8,73                           |                                   |   |
| WiK102S-----08                      | Wind            | Inbetriebnahme 2008       | Onshore, Endvergütung, Bonusregel S        |  | 5,77                           |                                   |   |
| WnK290-----09                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2009       | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 9,20                           |                                   |   |
| WnK290S-----09                      | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2009       | Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S    |  | 9,70                           |                                   |   |
| WnK291-----09                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2009       | Onshore, Endvergütung                      |  | 5,02                           |                                   |   |
| WnK290-----10                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2010       | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 9,11                           |                                   |   |
| WnK290S-----10                      | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2010       | Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S    |  | 9,61                           |                                   |   |
| WnK291-----10                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2010       | Onshore, Endvergütung                      |  | 4,97                           |                                   |   |
| WnK290-----11                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2011       | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 9,02                           |                                   |   |
| WnK290S-----11                      | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2011       | Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S    |  | 9,51                           |                                   |   |
| WnK291-----11                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2011       | Onshore, Endvergütung                      |  | 4,92                           |                                   |   |
| WnK290-----12                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2012       | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 8,93                           |                                   |   |
| WnK290S-----12                      | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2012       | Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S    |  | 9,41                           |                                   |   |
| WnK291-----12                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2012       | Onshore, Endvergütung                      |  | 4,87                           |                                   |   |
| WnK290-----13                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2013       | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 8,80                           | 42,293                            | 3,72  |
| WnK290S-----13                      | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2013       | Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S    |  | 9,27                           |                                   |   |
| WnK291-----13                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2013       | Onshore, Endvergütung                      |  | 4,80                           |                                   |   |
| WnK290-----14                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2014       | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 8,66                           | 169,172                           | 14,65   |
| WnK290S-----14                      | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2014       | Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S    |  | 9,13                           |                                   |   |
| WnK291-----14                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2014       | Onshore, Endvergütung                      |  | 4,72                           |                                   |   |
| WnK490-----14                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 08-12/2014 | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 8,50                           |                                   |   |
| WnK491-----14                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 08-12/2014 | Onshore, Endvergütung                      |  | 4,55                           |                                   |   |
| WnK490-----15                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2015       | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 8,50                           | 12,00                             | 1,02  |
| WnK491-----15                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 2015       | Onshore, Endvergütung                      |  | 4,55                           |                                   |   |
| WnK490---Q116                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 01-03/2016 | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 8,40                           |                                   |   |
| WnK491---Q116                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 01-03/2016 | Onshore, Endvergütung                      |  | 4,50                           |                                   |   |
| WnK490---Q216                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 04-06/2016 | Onshore, Anfangsvergütung                  |  | 8,30                           |                                   |   |
| WnK491---Q216                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 04-06/2016 | Onshore, Endvergütung                      |  | 4,44                           |                                   |   |
| WnK490---Q316                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 07-09/2016 | Onshore, Anfangsvergütung                  |  |                                |                                   |   |
| WnK491---Q316                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 07-09/2016 | Onshore, Endvergütung                      |  |                                |                                   |   |
| WnK490---Q416                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 10-12/2016 | Onshore, Anfangsvergütung                  |  |                                |                                   |   |
| WnK491---Q416                       | Wind onshore    | Inbetriebnahme 10-12/2016 | Onshore, Endvergütung                      |  |                                |                                   |   |
| WrK300-----09                       | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2009       | Repowering, Anfangsvergütung               |  | 9,70                           |                                   |   |
| WrK300S-----09                      | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2009       | Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S |  | 10,20                          |                                   |   |
| WrK301-----09                       | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2009       | Repowering, Endvergütung                   |  | 5,02                           |                                   |   |
| WrK300-----10                       | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2010       | Repowering, Anfangsvergütung               |  | 9,61                           |                                   |   |
| WrK300S-----10                      | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2010       | Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S |  | 10,11                          |                                   |   |
| WrK301-----10                       | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2010       | Repowering, Endvergütung                   |  | 4,97                           |                                   |   |
| WrK300-----11                       | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2011       | Repowering, Anfangsvergütung               |  | 9,51                           |                                   |   |
| WrK300S-----11                      | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2011       | Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S |  | 10,00                          |                                   |   |
| WrK301-----11                       | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2011       | Repowering, Endvergütung                   |  | 4,92                           |                                   |   |
| WrK300-----12                       | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2012       | Repowering, Anfangsvergütung               |  | 9,43                           |                                   |   |
| WrK300S-----12                      | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2012       | Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S |  | 9,91                           |                                   |   |
| WrK301-----12                       | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2012       | Repowering, Endvergütung                   |  | 4,87                           |                                   |   |
| WrK300-----13                       | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2013       | Repowering, Anfangsvergütung               |  | 9,29                           |                                   |   |
| WrK300S-----13                      | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2013       | Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S |  | 9,76                           |                                   |   |
| WrK301-----13                       | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2013       | Repowering, Endvergütung                   |  | 4,80                           |                                   |   |
| WrK300-----14                       | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2014       | Repowering, Anfangsvergütung               |  | 9,15                           |                                   |   |
| WrK300S-----14                      | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2014       | Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S |  | 9,62                           |                                   |   |
| WrK301-----14                       | Wind Repowering | Inbetriebnahme 2014       | Repowering, Endvergütung                   |  | 4,72                           |                                   |   |
| WiK103-----04                       | Wind            | Inbetriebnahme 08-12/2004 | Offshore, Anfangsvergütung                 |  | 15,00                          |                                   |   |



| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme            | Weitere Kriterien  | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------------|--|--|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| WiK104-----04                       | Wind          | Inbetriebnahme 08-12/2004 | Offshore, Endvergütung   |  | 3,50                           |                                   |   |
| WiK103-----05                       | Wind          | Inbetriebnahme 2005       | Offshore, Anfangsvergütung   |  | 15,00                          |                                   |   |
| WiK104-----05                       | Wind          | Inbetriebnahme 2005       | Offshore, Endvergütung   |  | 3,50                           |                                   |   |
| WiK103-----06                       | Wind          | Inbetriebnahme 2006       | Offshore, Anfangsvergütung   |  | 15,00                          |                                   |   |
| WiK104-----06                       | Wind          | Inbetriebnahme 2006       | Offshore, Endvergütung   |  | 3,50                           |                                   |   |
| WiK103-----07                       | Wind          | Inbetriebnahme 2007       | Offshore, Anfangsvergütung   |  | 15,00                          |                                   |   |
| WiK104-----07                       | Wind          | Inbetriebnahme 2007       | Offshore, Endvergütung   |  | 3,50                           |                                   |   |
| WiK103-----08                       | Wind          | Inbetriebnahme 2008       | Offshore, Anfangsvergütung   |  | 15,00                          |                                   |   |
| WiK104-----08                       | Wind          | Inbetriebnahme 2008       | Offshore, Endvergütung   |  | 3,50                           |                                   |   |
| WiK310-----09                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2009       | Offshore, Anfangsvergütung   |  | 15,00                          |                                   |   |
| WiK311-----09                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2009       | Offshore, Endvergütung   |  | 3,50                           |                                   |   |
| WiK310-----10                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2010       | Offshore, Anfangsvergütung   |  | 15,00                          |                                   |   |
| WiK311-----10                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2010       | Offshore, Endvergütung   |  | 3,50                           |                                   |   |
| WiK310-----11                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2011       | Offshore, Anfangsvergütung   |  | 15,00                          |                                   |   |
| WiK311-----11                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2011       | Offshore, Endvergütung   |  | 3,50                           |                                   |   |
| WiK310-----12                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2012       | Offshore, Anfangsvergütung   |  | 15,00                          |                                   |   |
| WiK311-----12                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2012       | Offshore, erhöhte Anfangsvergütung nach § 31 Abs. 3  |  | 19,00                          |                                   |   |
| WiK312-----12                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2012       | Offshore, Endvergütung   |  | 3,50                           |                                   |   |
| WiK310-----13                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2013       | Offshore, Anfangsvergütung   |  | 15,00                          |                                   |   |
| WiK311-----13                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2013       | Offshore, erhöhte Anfangsvergütung nach § 31 Abs. 3  |  | 19,00                          |                                   |   |
| WiK312-----13                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2013       | Offshore, Endvergütung   |  | 3,50                           |                                   |   |
| WiK310-----14                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2014       | Offshore, Anfangsvergütung   |  | 15,00                          |                                   |   |
| WiK311-----14                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2014       | Offshore, erhöhte Anfangsvergütung nach § 31 Abs. 3  |  | 19,00                          |                                   |   |
| WiK312-----14                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2014       | Offshore, Endvergütung   |  | 3,50                           |                                   |   |
| WiK500-----14                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 08-12/2014 | Offshore, Anfangsvergütung   |  | 15,00                          |                                   |   |
| WiK501-----14                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 08-12/2014 | Offshore, erhöhte Anfangsvergütung nach § 50 Abs. 3  |  | 19,00                          |                                   |   |
| WiK502-----14                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 08-12/2014 | Offshore, Endvergütung   |  | 3,50                           |                                   |   |
| WiK500-----15                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2015       | Offshore, Anfangsvergütung   |  | 15,00                          |                                   |   |
| WiK501-----15                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2015       | Offshore, erhöhte Anfangsvergütung nach § 50 Abs. 3  |  | 19,00                          |                                   |   |
| WiK502-----15                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2015       | Offshore, Endvergütung   |  | 3,50                           |                                   |   |
| WiK500-----16                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2016       | Offshore, Anfangsvergütung   |  | 15,00                          |                                   |   |
| WiK501-----16                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2016       | Offshore, erhöhte Anfangsvergütung nach § 50 Abs. 3  |  | 19,00                          |                                   |   |
| WiK502-----16                       | Wind offshore | Inbetriebnahme 2016       | Offshore, Endvergütung   |  | 3,50                           |                                   |   |
| <b>Solare Strahlungsenergie</b>     |               |                           |  |  |                                |                                   |   |
| SoK81a-----01                       | Solar         | Inbetriebnahme bis 2001   |  |  | 50,62                          | 17.089,002                        | 8.650,45  |
| SoK81a-----02                       | Solar         | Inbetriebnahme 2002       |  |  | 48,10                          | 10.257,405                        | 4.933,83  |
| SoK81a-----03                       | Solar         | Inbetriebnahme 2003       |  |  | 45,70                          | 14.860,220                        | 6.791,13  |
| SoK111-----04                       | Solar         | Inbetriebnahme 2004       | 0-30 kW  |  | 57,40                          | 114.183,591                       | 65.541,36   |
| SoK112-----04                       | Solar         | Inbetriebnahme 2004       | 30-100 kW  |  | 54,60                          | 4.094,520                         | 2.235,61  |
| SoK113-----04                       | Solar         | Inbetriebnahme 2004       | >100 kW  |  | 54,00                          |                                   |   |
| SoK114-----04                       | Solar         | Inbetriebnahme 2004       | 0-30 kW, Fassadenbonus   |  | 62,40                          |                                   |   |
| SoK115-----04                       | Solar         | Inbetriebnahme 2004       | 30-100 kW, Fassadenbonus   |  | 59,60                          |                                   |   |
| SoK116-----04                       | Solar         | Inbetriebnahme 2004       | >100 kW, Fassadenbonus   |  | 59,00                          |                                   |   |
| SoK117-----04                       | Solar         | Inbetriebnahme 2004       | Freifläche   |  | 45,70                          |                                   |   |
| SoK111-----05                       | Solar         | Inbetriebnahme 2005       | 0-30 kW  |  | 54,53                          | 203.098,959                       | 110.749,88  |
| SoK112-----05                       | Solar         | Inbetriebnahme 2005       | 30-100 kW  |  | 51,87                          | 6.173,834                         | 3.202,36  |
| SoK113-----05                       | Solar         | Inbetriebnahme 2005       | >100 kW  |  | 51,30                          | 3.453,123                         | 1.771,45  |
| SoK114-----05                       | Solar         | Inbetriebnahme 2005       | 0-30 kW, Fassadenbonus   |  | 59,53                          |                                   |   |
| SoK115-----05                       | Solar         | Inbetriebnahme 2005       | 30-100 kW, Fassadenbonus   |  | 56,87                          |                                   |   |
| SoK116-----05                       | Solar         | Inbetriebnahme 2005       | >100 kW, Fassadenbonus   |  | 56,30                          |                                   |   |
| SoK117-----05                       | Solar         | Inbetriebnahme 2005       | Freifläche   |  | 43,42                          |                                   |   |
| SoK111-----06                       | Solar         | Inbetriebnahme 2006       | 0-30 kW  |  | 51,80                          | 180.098,188                       | 93.290,83   |
| SoK112-----06                       | Solar         | Inbetriebnahme 2006       | 30-100 kW  |  | 49,28                          | 4.865,815                         | 2.397,88  |
| SoK113-----06                       | Solar         | Inbetriebnahme 2006       | >100 kW  |  | 48,74                          |                                   |   |
| SoK114-----06                       | Solar         | Inbetriebnahme 2006       | 0-30 kW, Fassadenbonus   |  | 56,80                          | 87,073                            | 49,46   |
| SoK115-----06                       | Solar         | Inbetriebnahme 2006       | 30-100 kW, Fassadenbonus   |  | 54,28                          |                                   |   |
| SoK116-----06                       | Solar         | Inbetriebnahme 2006       | >100 kW, Fassadenbonus   |  | 53,74                          |                                   |   |
| SoK117-----06                       | Solar         | Inbetriebnahme 2006       | Freifläche   |  | 40,60                          | 4.374,720                         | 1.776,10  |
| SoK111-----07                       | Solar         | Inbetriebnahme 2007       | 0-30 kW  |  | 49,21                          | 237.559,120                       | 116.902,75  |
| SoK112-----07                       | Solar         | Inbetriebnahme 2007       | 30-100 kW  |  | 46,82                          | 11.379,715                        | 5.327,98  |
| SoK113-----07                       | Solar         | Inbetriebnahme 2007       | >100 kW  |  | 46,30                          |                                   |   |
| SoK114-----07                       | Solar         | Inbetriebnahme 2007       | 0-30 kW, Fassadenbonus   |  | 54,21                          | 369,012                           | 200,04  |
| SoK115-----07                       | Solar         | Inbetriebnahme 2007       | 30-100 kW, Fassadenbonus   |  | 51,82                          |                                   |   |
| SoK116-----07                       | Solar         | Inbetriebnahme 2007       | >100 kW, Fassadenbonus   |  | 51,30                          |                                   |   |
| SoK117-----07                       | Solar         | Inbetriebnahme 2007       | Freifläche   |  | 37,96                          | 21.243,210                        | 8.063,82  |
| SoK111-----08                       | Solar         | Inbetriebnahme 2008       | 0-30 kW  |  | 46,75                          | 379.643,125                       | 177.483,09  |
| SoK112-----08                       | Solar         | Inbetriebnahme 2008       | 30-100 kW  |  | 44,48                          | 14.939,909                        | 6.645,27  |
| SoK113-----08                       | Solar         | Inbetriebnahme 2008       | >100 kW  |  | 43,99                          |                                   |   |
| SoK114-----08                       | Solar         | Inbetriebnahme 2008       | 0-30 kW, Fassadenbonus   |  | 51,75                          |                                   |   |
| SoK115-----08                       | Solar         | Inbetriebnahme 2008       | 30-100 kW, Fassadenbonus   |  | 49,48                          |                                   |   |
| SoK116-----08                       | Solar         | Inbetriebnahme 2008       | >100 kW, Fassadenbonus   |  | 48,99                          |                                   |   |
| SoK117-----08                       | Solar         | Inbetriebnahme 2008       | Freifläche   |  | 35,49                          | 96.073,398                        | 34.095,98   |
| SoK320-----09                       | Solar         | Inbetriebnahme 2009       |  |  | 31,94                          | 88.298,096                        | 28.202,52   |
| SoK320-----10                       | Solar         | Inbetriebnahme 01-06/2010 |  |  | 28,43                          | 17.574,726                        | 4.996,42  |
| SoK320BS-Jul10                      | Solar         | Inbetriebnahme 07-09/2010 | Bestandsschutz bei gültigem Bebauungsplan vor 25.3.2010  |  | 28,43                          | 76.911,033                        | 21.865,78   |
| SoK320---Jul10                      | Solar         | Inbetriebnahme 07-09/2010 | Bebauungsplan, Grünflächen (§ 32 Abs. 3 Nr. 3)   |  | 25,02                          |                                   |   |
| SoK321---Jul10                      | Solar         | Inbetriebnahme 07-09/2010 | Bebauungsplan, versiegelte bzw. Konversionsflächen (§ 32 Abs. 3 Nr. 1 und 2)                                     |  | 26,15                          |                                   |   |
| SoK320BS-Okt10                      | Solar         | Inbetriebnahme 10-12/2010 | Bestandsschutz bei gültigem Bebauungsplan vor 25.3.2010  |  | 28,43                          | 12.173,344                        | 3.460,86  |
| SoK320---Okt10                      | Solar         | Inbetriebnahme 10-12/2010 | Bebauungsplan, Grünflächen (§ 32 Abs. 3 Nr. 3)   |  | 24,26                          |                                   |   |
| SoK321---Okt10                      | Solar         | Inbetriebnahme 10-12/2010 | Bebauungsplan, versiegelte bzw. Konversionsflächen (§ 32 Abs. 3 Nr. 1 und 2)                                     |  | 25,37                          |                                   |   |
| SoK320-----11                       | Solar         | Inbetriebnahme 2011       | außer versiegelte bzw. Konversionsflächen (§ 32 Abs. 3 Nr. 1 und 2)  |  | 21,11                          |                                   |   |
| SoK321-----11                       | Solar         | Inbetriebnahme 2011       | Bebauungsplan, versiegelte bzw. Konversionsflächen (§ 32 Abs. 3 Nr. 1 und 2)                                     |  | 22,07                          |                                   |   |
| SoK320-----12                       | Solar         | Inbetriebnahme 01-03/2012 | außer versiegelte bzw. Konversionsflächen (§ 32 Abs. 1 EEG 2012 a.F.)  |  | 17,94                          |                                   |   |
| SoK321-----12                       | Solar         | Inbetriebnahme 01-03/2012 | Bebauungsplan, versiegelte bzw. Konversionsflächen (§ 32 Abs. 2 EEG 2012 a.F.)                                   |  | 18,76                          |                                   |   |
| SoK320BS-Apr12                      | Solar         | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Bebauungsplan vor 1.3.2012, außer versiegelte bzw. Konversionsflächen (§ 32 Abs. 1 EEG 2012 a.F.) |  | 17,94                          | 36.121,529                        | 6.480,20  |
| SoK321BS-Apr12                      | Solar         | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Bebauungsplan vor 1.3.2012, versiegelte bzw. Konversionsflächen (§ 32 Abs. 2 EEG 2012 a.F.)       |  | 18,76                          |                                   |   |
| SoK321BS-Jul12                      | Solar         | Inbetriebnahme 07-09/2012 | Bestandsschutz für Konversionsflächen (§ 32 Abs. 1 Nr. 3 Buchstabe c Doppelbuchstabe cc EEG 2012)                |  | 15,95                          |                                   |   |
| SoK321---Apr12                      | Solar         | Inbetriebnahme 04/2012    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW  |  | 13,50                          |                                   |   |
| SoK321---Mai12                      | Solar         | Inbetriebnahme 05/2012    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW  |  | 13,37                          |                                   |   |
| SoK321---Jun12                      | Solar         | Inbetriebnahme 06/2012    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW  |  | 13,23                          |                                   |   |
| SoK321---Jul12                      | Solar         | Inbetriebnahme 07/2012    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW  |  | 13,10                          |                                   |   |
| SoK321---Aug12                      | Solar         | Inbetriebnahme 08/2012    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW  |  | 12,97                          |                                   |   |
| SoK321---Sep12                      | Solar         | Inbetriebnahme 09/2012    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW  |  | 12,84                          |                                   |   |

| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme            | Weitere Kriterien   | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------------|---|--|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| SoK321---Okt12                      | Solar         | Inbetriebnahme 10/2012    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 12,71                          |                                   |   |
| SoK321---Nov12                      | Solar         | Inbetriebnahme 11/2012    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 12,39                          |                                   |   |
| SoK321---Dez12                      | Solar         | Inbetriebnahme 12/2012    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 12,08                          |                                   |   |
| SoK321---Jan13                      | Solar         | Inbetriebnahme 01/2013    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 11,78                          |                                   |   |
| SoK321---Feb13                      | Solar         | Inbetriebnahme 02/2013    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 11,52                          |                                   |   |
| SoK321---Mrz13                      | Solar         | Inbetriebnahme 03/2013    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 11,27                          |                                   |   |
| SoK321---Apr13                      | Solar         | Inbetriebnahme 04/2013    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 11,02                          |                                   |   |
| SoK321---Mai13                      | Solar         | Inbetriebnahme 05/2013    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 10,82                          | 101.097,000                       | 10.938,70   |
| SoK321---Jun13                      | Solar         | Inbetriebnahme 06/2013    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 10,63                          |                                   |   |
| SoK321---Jul13                      | Solar         | Inbetriebnahme 07/2013    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 10,44                          | 11.268,200                        | 1.176,40  |
| SoK321---Aug13                      | Solar         | Inbetriebnahme 08/2013    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 10,25                          |                                   |   |
| SoK321---Sep13                      | Solar         | Inbetriebnahme 09/2013    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 10,06                          |                                   |   |
| SoK321---Okt13                      | Solar         | Inbetriebnahme 10/2013    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 9,88                           |                                   |   |
| SoK321---Nov13                      | Solar         | Inbetriebnahme 11/2013    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 9,74                           |                                   |   |
| SoK321---Dez13                      | Solar         | Inbetriebnahme 12/2013    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 9,61                           |                                   |   |
| SoK321---Jan14                      | Solar         | Inbetriebnahme 01/2014    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 9,47                           |                                   |   |
| SoK321---Feb14                      | Solar         | Inbetriebnahme 02/2014    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 9,38                           |                                   |   |
| SoK321---Mrz14                      | Solar         | Inbetriebnahme 03/2014    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 9,28                           |                                   |   |
| SoK321---Apr14                      | Solar         | Inbetriebnahme 04/2014    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 9,19                           |                                   |   |
| SoK321---Mai14                      | Solar         | Inbetriebnahme 05/2014    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 9,10                           |                                   |   |
| SoK321---Jun14                      | Solar         | Inbetriebnahme 06/2014    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 9,01                           |                                   |   |
| SoK321---Jul14                      | Solar         | Inbetriebnahme 07/2014    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 8,92                           |                                   |   |
| SoK511---Aug14                      | Solar         | Inbetriebnahme 08/2014    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 8,83                           |                                   |   |
| SoK511---Sep14                      | Solar         | Inbetriebnahme 09/2014    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 8,79                           |                                   |   |
| SoK511---Okt14                      | Solar         | Inbetriebnahme 10/2014    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 8,76                           |                                   |   |
| SoK511---Nov14                      | Solar         | Inbetriebnahme 11/2014    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 8,74                           |                                   |   |
| SoK511---Dez14                      | Solar         | Inbetriebnahme 12/2014    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 8,72                           |                                   |   |
| SoK511---Jan15                      | Solar         | Inbetriebnahme 01/2015    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 8,70                           |                                   |   |
| SoK511---Feb15                      | Solar         | Inbetriebnahme 02/2015    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 8,68                           |                                   |   |
| SoK511---Mrz15                      | Solar         | Inbetriebnahme 03/2015    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 8,65                           |                                   |   |
| SoK511---Apr15                      | Solar         | Inbetriebnahme 04/2015    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 8,63                           |                                   |   |
| SoK511---Mai15                      | Solar         | Inbetriebnahme 05/2015    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 8,61                           |                                   |   |
| SoK511---Jun15                      | Solar         | Inbetriebnahme 06/2015    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 8,59                           |                                   |   |
| SoK511---Jul15                      | Solar         | Inbetriebnahme 07/2015    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 8,57                           |                                   |   |
| SoK511---Aug15                      | Solar         | Inbetriebnahme 08/2015    | Freiflächenanlage 0 - 10 MW   |  | 8,55                           |                                   |   |
| SoK511---Sep15                      | Solar         | Inbetriebnahme 09/2015    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  | 8,53                           | 520,51                            | 44,40   |
| SoK511---Okt15                      | Solar         | Inbetriebnahme 10/2015    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  | 8,53                           |                                   |   |
| SoK511---Nov15                      | Solar         | Inbetriebnahme 11/2015    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  | 8,53                           |                                   |   |
| SoK511---Dez15                      | Solar         | Inbetriebnahme 12/2015    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  | 8,53                           |                                   |   |
| SoK511---Jan16                      | Solar         | Inbetriebnahme 01/2016    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  | 8,53                           |                                   |   |
| SoK511---Feb16                      | Solar         | Inbetriebnahme 02/2016    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  | 8,53                           |                                   |   |
| SoK511---Mrz16                      | Solar         | Inbetriebnahme 03/2016    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  | 8,53                           |                                   |   |
| SoK511---Apr16                      | Solar         | Inbetriebnahme 04/2016    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  | 8,53                           |                                   |   |
| SoK511---Mai16                      | Solar         | Inbetriebnahme 05/2016    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  | 8,53                           |                                   |   |
| SoK511---Jun16                      | Solar         | Inbetriebnahme 06/2016    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  | 8,53                           |                                   |   |
| SoK511---Jul16                      | Solar         | Inbetriebnahme 07/2016    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  |                                |                                   |   |
| SoK511---Aug16                      | Solar         | Inbetriebnahme 08/2016    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  |                                |                                   |   |
| SoK511---Sep16                      | Solar         | Inbetriebnahme 09/2016    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  |                                |                                   |   |
| SoK511---Okt16                      | Solar         | Inbetriebnahme 10/2016    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  |                                |                                   |   |
| SoK511---Nov16                      | Solar         | Inbetriebnahme 11/2016    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  |                                |                                   |   |
| SoK511---Dez16                      | Solar         | Inbetriebnahme 12/2016    | Nicht-Gebäudeanlage 0 - 10 MW   |  |                                |                                   |   |
| SoK55-----AS                        | Solar         | Inbetriebnahme ab 09/2015 | Freiflächenanlagen 0 - 10 MW, bezuschlagt im Ausschreibungsverfahren                  |  |                                |                                   |   |
| SgK330-----09                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2009       | 0-30 kW   |  | 43,01                          | 876.927,318                       | 377.166,31  |
| SgK331-----09                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2009       | 30-100 kW   |  | 40,91                          | 127.017,920                       | 51.963,00   |
| SgK332-----09                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2009       | 100 kW-1 MW   |  | 39,58                          | 35.481,954                        | 14.043,75   |
| SgK333-----09                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2009       | >1 MW   |  | 33,00                          |                                   |   |
| SgK3341-----09                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2009       | 0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung  |  | 43,01                          | 6.696,654                         | 2.880,25  |
| SgK3342-----09                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2009       | 0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch  |  | 18,00                          | -6.696,654                        | -1.205,44   |
| SgK330-----10                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-06/2010 | 0-30 kW   |  | 39,14                          | 815.097,742                       | 319.029,34  |
| SgK331-----10                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-06/2010 | 30-100 kW   |  | 37,23                          | 157.679,928                       | 58.704,24   |
| SgK332-----10                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-06/2010 | 100 kW-1 MW   |  | 35,23                          | 26.065,260                        | 9.182,78  |
| SgK333-----10                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-06/2010 | >1 MW   |  | 29,37                          |                                   |   |
| SgK3341-----10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-06/2010 | 0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung  |  | 39,14                          | 12.643,607                        | 4.948,70  |
| SgK3342-----10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-06/2010 | 0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch  |  | 16,38                          | -12.643,607                       | -2.071,01   |
| SgK330---Jul10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07-09/2010 | 0-30 kW   |  | 34,05                          | 205.234,245                       | 69.882,22   |
| SgK331---Jul10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07-09/2010 | 30-100 kW   |  | 32,39                          | 32.136,720                        | 10.409,09   |
| SgK332---Jul10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07-09/2010 | 100 kW-1 MW   |  | 30,65                          | 8.506,445                         | 2.607,22  |
| SgK333---Jul10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07-09/2010 | >1 MW   |  | 25,55                          |                                   |   |
| SgK33410-Jul10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07-09/2010 | 0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung  |  | 34,05                          | 6.766,038                         | 2.303,84  |
| SgK33420-Jul10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07-09/2010 | 0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage     |  | 16,38                          | -6.284,814                        | -1.029,46   |
| SgK33430-Jul10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07-09/2010 | 0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage    |  | 12,00                          | -481,224                          | -57,74  |
| SgK33411-Jul10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07-09/2010 | 30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung  |  | 32,39                          |                                   |   |
| SgK33421-Jul10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07-09/2010 | 30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage   |  | 16,38                          |                                   |   |
| SgK33431-Jul10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07-09/2010 | 30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage  |  | 12,00                          |                                   |   |
| SgK33412-Jul10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07-09/2010 | 100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung   |  | 30,65                          |                                   |   |
| SgK33422-Jul10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07-09/2010 | 100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage  |  | 16,38                          |                                   |   |
| SgK33432-Jul10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07-09/2010 | 100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage |  | 12,00                          |                                   |   |
| SgK330---Okt10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10-12/2010 | 0-30 kW   |  | 33,03                          | 132.962,348                       | 43.917,55   |
| SgK331---Okt10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10-12/2010 | 30-100 kW   |  | 31,42                          | 40.092,687                        | 12.597,11   |
| SgK332---Okt10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10-12/2010 | 100 kW-1 MW   |  | 29,73                          | 9.704,951                         | 2.885,29  |
| SgK333---Okt10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10-12/2010 | >1 MW   |  | 24,79                          |                                   |   |
| SgK33410-Okt10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10-12/2010 | 0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung  |  | 33,03                          | 8.938,418                         | 2.952,38  |
| SgK33420-Okt10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10-12/2010 | 0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage     |  | 16,38                          | -7.565,976                        | -1.239,27   |
| SgK33430-Okt10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10-12/2010 | 0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage    |  | 12,00                          | -1.372,442                        | -164,70   |
| SgK33411-Okt10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10-12/2010 | 30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung  |  | 31,42                          | 737,242                           | 231,64  |
| SgK33421-Okt10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10-12/2010 | 30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage   |  | 16,38                          | -737,242                          | -120,76   |
| SgK33431-Okt10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10-12/2010 | 30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage  |  | 12,00                          | 0,000                             | 0,00  |
| SgK33412-Okt10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10-12/2010 | 100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung   |  | 29,73                          |                                   |   |
| SgK33422-Okt10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10-12/2010 | 100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage  |  | 16,38                          |                                   |   |
| SgK33432-Okt10                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10-12/2010 | 100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage |  | 12,00                          |                                   |   |
| SgK330-----11                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2011       | 0-30 kW   |  | 28,74                          | 834.535,832                       | 239.845,64  |
| SgK331-----11                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2011       | 30-100 kW   |  | 27,33                          | 132.767,501                       | 36.285,34   |
| SgK332-----11                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2011       | 100 kW-1 MW   |  | 25,86                          | 120.497,557                       | 31.160,67   |
| SgK333-----11                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2011       | >1 MW   |  | 21,56                          |                                   |   |
| SgK33410---11                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2011       | 0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung  |  | 28,74                          | 78.479,247                        | 22.555,01   |
| SgK33420---11                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2011       | 0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage     |  | 16,38                          | -67.756,856                       | -11.098,64  |
| SgK33430---11                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2011       | 0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage    |  | 12,00                          | -10.722,391                       | -1.286,75   |
| SgK33411---11                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2011       | 30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung  |  | 27,33                          | 6.274,273                         | 1.714,78  |
| SgK33421---11                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2011       | 30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage   |  | 16,38                          | -4.760,469                        | -779,77   |
| SgK33431---11                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2011       | 30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage  |  | 12,00                          | -1.513,804                        | -181,65   |
| SgK33412---11                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2011       | 100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung   |  | 25,86                          | 1.582,706                         | 409,28  |
| SgK33422---11                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2011       | 100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage  |  | 16,38                          | -1.582,706                        | -259,25   |
| SgK33432---11                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 2011       | 100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage |  | 12,00                          | 0,000                             | 0,00  |
| SgK330-----12                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-03/2012 | 0-30 kW   |  | 24,43                          | 200.596,460                       | 49.005,76   |
| SgK331-----12                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-03/2012 | 30-100 kW   |  | 23,23                          | 45.292,007                        | 10.521,32   |
| SgK332-----12                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-03/2012 | 100 kW-1 MW   |  | 21,98                          | 7.616,092                         | 1.674,02  |
| SgK333-----12                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-03/2012 | >1 MW   |  | 18,33                          |                                   |   |
| SgK33410---12                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-03/2012 | 0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung  |  | 24,43                          | 22.905,905                        | 5.595,93  |
| SgK33420---12                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-03/2012 | 0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage     |  | 16,38                          | -20.218,107                       | -3.311,73   |
| SgK33430---12                       | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-03/2012 | 0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage    |  | 12,00                          | -2.687,798                        | -322,56   |



| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme            | Weitere Kriterien   | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|---------------------------|---|--|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| SgK33411----                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-03/2012 | 30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung  |  | 23,23                          | 1.723,076                         | 400,27  |
| SgK33421----                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-03/2012 | 30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage                               |  | 16,38                          | -1.152,902                        | -188,85   |
| SgK33431----                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-03/2012 | 30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage                              |  | 12,00                          | -570,174                          | -68,42  |
| SgK33412----                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-03/2012 | 100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung   |  | 21,98                          |                                   |   |
| SgK33422----                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-03/2012 | 100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage                              |  | 16,38                          |                                   |   |
| SgK33432----                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01-03/2012 | 100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage                             |  | 12,00                          |                                   |   |
| SgK330BS----                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 0-30 kW  |  | 24,43                          | 19.119,156                        | 4.670,80  |
| SgK331BS----                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 30-100 kW  |  | 23,23                          | 20.139,646                        | 4.678,44  |
| SgK332BS----                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 100 kW-1 MW  |  | 21,98                          | 49.645,448                        | 10.912,07   |
| SgK333BS----                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, >1 MW  |  | 18,33                          |                                   |   |
| SgK33410BS--                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung                         |  | 24,43                          | 969,447                           | 236,84  |
| SgK33420BS--                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 0-30 kW, Rückvergütung SV bis 30% der Gesamterzeugung        |  | 16,38                          | -969,447                          | -158,79   |
| SgK33430BS--                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 0-30 kW, Rückvergütung SV über 30% der Gesamterzeugung       |  | 12,00                          | 0,000                             | 0,00  |
| SgK33411BS--                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung                       |  | 23,23                          | 1.075,529                         | 249,84  |
| SgK33421BS--                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 30-100 kW, Rückvergütung SV bis 30% der Gesamterzeugung      |  | 16,38                          | -1.075,529                        | -176,17   |
| SgK33431BS--                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 30-100 kW, Rückvergütung SV über 30% der Gesamterzeugung     |  | 12,00                          | 0,000                             | 0,00  |
| SgK33412BS--                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung                      |  | 21,98                          |                                   |   |
| SgK33422BS--                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 100-500 kW, Rückvergütung für SV bis 30% der Gesamterzeugung |  | 16,38                          |                                   |   |
| SgK33432BS--                        | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04-06/2012 | Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 100-500 kW, Rückvergütung SV über 30% der Gesamterzeugung    |  | 12,00                          |                                   |   |
| SgK3220--Apr12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2012    | 0 - 10 kW   |  | 19,50                          | 666,542                           | 129,98  |
| SgK3221--Apr12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2012    | 10 - 40 kW  |  | 18,50                          |                                   |   |
| SgK3222--Apr12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2012    | 40 kW - 1 MW  |  | 16,50                          |                                   |   |
| SgK3223--Apr12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2012    | 1 - 10 MW   |  | 13,50                          |                                   |   |
| SgK3220--Mai12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2012    | 0 - 10 kW   |  | 19,31                          | 4.885,275                         | 943,34  |
| SgK3221--Mai12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2012    | 10 - 40 kW  |  | 18,32                          | 2.659,643                         | 487,24  |
| SgK3222--Mai12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2012    | 40 kW - 1 MW  |  | 16,34                          | 3.346,528                         | 546,82  |
| SgK3223--Mai12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2012    | 1 - 10 MW   |  | 13,37                          |                                   |   |
| SgK3220--Jun12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2012    | 0 - 10 kW   |  | 19,11                          | 16.136,213                        | 3.083,63  |
| SgK3221--Jun12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2012    | 10 - 40 kW  |  | 18,13                          | 6.913,852                         | 1.253,50  |
| SgK3222--Jun12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2012    | 40 kW - 1 MW  |  | 16,17                          | 1.546,265                         | 250,03  |
| SgK3223--Jun12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2012    | 1 - 10 MW   |  | 13,23                          |                                   |   |
| SgK3220--Jul12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2012    | 0 - 10 kW   |  | 18,92                          | 15.610,187                        | 2.953,44  |
| SgK3221--Jul12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2012    | 10 - 40 kW  |  | 17,95                          | 6.521,055                         | 1.170,50  |
| SgK3222--Jul12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2012    | 40 kW - 1 MW  |  | 16,01                          | 205,938                           | 32,97   |
| SgK3223--Jul12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2012    | 1 - 10 MW   |  | 13,10                          |                                   |   |
| SgK3220--Aug12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2012    | 0 - 10 kW   |  | 18,73                          | 19.260,588                        | 3.607,54  |
| SgK3221--Aug12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2012    | 10 - 40 kW  |  | 17,77                          | 7.421,395                         | 1.318,79  |
| SgK3222--Aug12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2012    | 40 kW - 1 MW  |  | 15,85                          | 9.498,395                         | 1.505,50  |
| SgK3223--Aug12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2012    | 1 - 10 MW   |  | 12,97                          |                                   |   |
| SgK3220--Sep12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2012    | 0 - 10 kW   |  | 18,54                          | 21.943,398                        | 4.068,30  |
| SgK3221--Sep12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2012    | 10 - 40 kW  |  | 17,59                          | 9.028,992                         | 1.588,19  |
| SgK3222--Sep12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2012    | 40 kW - 1 MW  |  | 15,69                          | 3.372,523                         | 529,14  |
| SgK3223--Sep12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2012    | 1 - 10 MW   |  | 12,84                          |                                   |   |
| SgK3220--Okt12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2012    | 0 - 10 kW   |  | 18,36                          | 36.786,818                        | 6.754,06  |
| SgK3221--Okt12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2012    | 10 - 40 kW  |  | 17,42                          | 15.480,511                        | 2.696,72  |
| SgK3222--Okt12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2012    | 40 kW - 1 MW  |  | 15,53                          | 1.944,296                         | 301,95  |
| SgK3223--Okt12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2012    | 1 - 10 MW   |  | 12,71                          |                                   |   |
| SgK3220--Nov12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2012    | 0 - 10 kW   |  | 17,90                          | 21.928,757                        | 3.925,24  |
| SgK3221--Nov12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2012    | 10 - 40 kW  |  | 16,98                          | 9.447,326                         | 1.604,17  |
| SgK3222--Nov12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2012    | 40 kW - 1 MW  |  | 15,15                          | 5.798,643                         | 878,49  |
| SgK3223--Nov12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2012    | 1 - 10 MW   |  | 12,39                          |                                   |   |
| SgK3220--Dez12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2012    | 0 - 10 kW   |  | 17,45                          | 7.139,835                         | 1.245,90  |
| SgK3221--Dez12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2012    | 10 - 40 kW  |  | 16,56                          | 3.098,371                         | 513,09  |
| SgK3222--Dez12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2012    | 40 kW - 1 MW  |  | 14,77                          | 111,972                           | 16,54   |
| SgK3223--Dez12                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2012    | 1 - 10 MW   |  | 12,08                          |                                   |   |
| SgK3220--Jan13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2013    | 0 - 10 kW   |  | 17,02                          | 9.125,032                         | 1.553,08  |
| SgK3221--Jan13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2013    | 10 - 40 kW  |  | 16,14                          | 2.039,838                         | 329,23  |
| SgK3222--Jan13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2013    | 40 kW - 1 MW  |  | 14,40                          | 6.741,864                         | 970,83  |
| SgK3223--Jan13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2013    | 1 - 10 MW   |  | 11,78                          |                                   |   |
| SgK3220--Feb13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2013    | 0 - 10 kW   |  | 16,64                          | 10.185,554                        | 1.694,87  |
| SgK3221--Feb13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2013    | 10 - 40 kW  |  | 15,79                          | 3.417,760                         | 539,67  |
| SgK3222--Feb13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2013    | 40 kW - 1 MW  |  | 14,08                          | 704,930                           | 99,25   |
| SgK3223--Feb13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2013    | 1 - 10 MW   |  | 11,52                          |                                   |   |
| SgK3220--Mrz13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2013    | 0 - 10 kW   |  | 16,28                          | 12.208,736                        | 1.987,58  |
| SgK3221--Mrz13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2013    | 10 - 40 kW  |  | 15,44                          | 5.583,092                         | 862,02  |
| SgK3222--Mrz13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2013    | 40 kW - 1 MW  |  | 13,77                          | 8.420,543                         | 1.159,51  |
| SgK3223--Mrz13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2013    | 1 - 10 MW   |  | 11,27                          |                                   |   |
| SgK3220--Apr13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2013    | 0 - 10 kW   |  | 15,92                          | 22.678,981                        | 3.610,49  |
| SgK3221--Apr13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2013    | 10 - 40 kW  |  | 15,10                          | 12.596,809                        | 1.902,13  |
| SgK3222--Apr13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2013    | 40 kW - 1 MW  |  | 13,47                          | 10.008,035                        | 1.348,09  |
| SgK3223--Apr13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2013    | 1 - 10 MW   |  | 11,02                          |                                   |   |
| SgK3220--Mai13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2013    | 0 - 10 kW   |  | 15,63                          | 15.394,746                        | 2.406,21  |
| SgK3221--Mai13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2013    | 10 - 40 kW  |  | 14,83                          | 10.181,327                        | 1.509,89  |
| SgK3222--Mai13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2013    | 40 kW - 1 MW  |  | 13,23                          | 2.380,451                         | 314,93  |
| SgK3223--Mai13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2013    | 1 - 10 MW   |  | 10,82                          |                                   |   |
| SgK3220--Jun13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2013    | 0 - 10 kW   |  | 15,35                          | 15.077,007                        | 2.314,30  |
| SgK3221--Jun13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2013    | 10 - 40 kW  |  | 14,56                          | 9.719,814                         | 1.415,20  |
| SgK3222--Jun13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2013    | 40 kW - 1 MW  |  | 12,99                          | 2.363,473                         | 307,02  |
| SgK3223--Jun13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2013    | 1 - 10 MW   |  | 10,63                          |                                   |   |
| SgK3220--Jul13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2013    | 0 - 10 kW   |  | 15,07                          | 15.161,497                        | 2.284,85  |
| SgK3221--Jul13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2013    | 10 - 40 kW  |  | 14,30                          | 10.120,106                        | 1.447,18  |
| SgK3222--Jul13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2013    | 40 kW - 1 MW  |  | 12,75                          | 5.123,785                         | 653,28  |
| SgK3223--Jul13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2013    | 1 - 10 MW   |  | 10,44                          |                                   |   |
| SgK3220--Aug13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2013    | 0 - 10 kW   |  | 14,80                          | 7.602,943                         | 1.125,21  |
| SgK3221--Aug13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2013    | 10 - 40 kW  |  | 14,04                          | 2.861,733                         | 401,79  |
| SgK3222--Aug13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2013    | 40 kW - 1 MW  |  | 12,52                          |                                   |   |
| SgK3223--Aug13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2013    | 1 - 10 MW   |  | 10,25                          |                                   |   |
| SgK3220--Sep13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2013    | 0 - 10 kW   |  | 14,54                          | 12.008,274                        | 1.746,00  |
| SgK3221--Sep13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2013    | 10 - 40 kW  |  | 13,79                          | 1.375,702                         | 189,71  |
| SgK3222--Sep13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2013    | 40 kW - 1 MW  |  | 12,30                          | 8.332,155                         | 1.024,86  |
| SgK3223--Sep13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2013    | 1 - 10 MW   |  | 10,06                          |                                   |   |
| SgK3220--Okt13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2013    | 0 - 10 kW   |  | 14,27                          | 11.561,553                        | 1.649,84  |
| SgK3221--Okt13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2013    | 10 - 40 kW  |  | 13,54                          | 5.623,854                         | 761,47  |
| SgK3222--Okt13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2013    | 40 kW - 1 MW  |  | 12,08                          | 1.420,901                         | 171,65  |
| SgK3223--Okt13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2013    | 1 - 10 MW   |  | 9,88                           |                                   |   |
| SgK3220--Nov13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2013    | 0 - 10 kW   |  | 14,07                          | 6.129,085                         | 862,36  |
| SgK3221--Nov13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2013    | 10 - 40 kW  |  | 13,35                          | 1.830,511                         | 244,38  |
| SgK3222--Nov13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2013    | 40 kW - 1 MW  |  | 11,91                          | 14,540                            | 1,73  |
| SgK3223--Nov13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2013    | 1 - 10 MW   |  | 9,74                           |                                   |   |
| SgK3220--Dez13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2013    | 0 - 10 kW   |  | 13,88                          | 3.544,360                         | 491,94  |
| SgK3221--Dez13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2013    | 10 - 40 kW  |  | 13,17                          | 1.292,401                         | 170,20  |
| SgK3222--Dez13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2013    | 40 kW - 1 MW  |  | 11,74                          |                                   |   |
| SgK3223--Dez13                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2013    | 1 - 10 MW   |  | 9,61                           |                                   |   |
| SgK3220--Jan14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2014    | 0 - 10 kW   |  | 13,68                          | 7.708,073                         | 1.054,48  |
| SgK3221--Jan14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2014    | 10 - 40 kW  |  | 12,98                          | 2.925,079                         | 379,68  |
| SgK3222--Jan14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2014    | 40 kW - 1 MW  |  | 11,58                          | 1.048,007                         | 121,36  |
| SgK3223--Jan14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2014    | 1 - 10 MW   |  | 9,47                           |                                   |   |
| SgK3220--Feb14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2014    | 0 - 10 kW   |  | 13,55                          | 6.969,255                         | 944,31  |
| SgK3221--Feb14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2014    | 10 - 40 kW  |  | 12,85                          | 3.698,462                         | 475,26  |
| SgK3222--Feb14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2014    | 40 kW - 1 MW  |  | 11,46                          | 394,868                           | 45,25   |
| SgK3223--Feb14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2014    | 1 - 10 MW   |  | 9,38                           |                                   |   |
| SgK3220--Mrz14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2014    | 0 - 10 kW   |  | 13,41                          | 7.867,982                         | 1.055,12  |
| SgK3221--Mrz14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2014    | 10 - 40 kW  |  | 12,72                          | 3.263,435                         | 415,11  |
| SgK3222--Mrz14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2014    | 40 kW - 1 MW  |  | 11,35                          |                                   |   |
| SgK3223--Mrz14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2014    | 1 - 10 MW   |  | 9,28                           |                                   |   |
| SgK3220--Apr14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2014    | 0 - 10 kW   |  | 13,28                          | 6.787,208                         | 901,35  |
| SgK3221--Apr14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2014    | 10 - 40 kW  |  | 12,60                          | 1.019,981                         | 128,52  |
| SgK3222--Apr14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2014    | 40 kW - 1 MW  |  | 11,23                          | 423,040                           | 47,51   |

| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme         | Weitere Kriterien | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|------------------------|-------------------|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| SgK3223--Apr14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2014 | 1 - 10 MW         |  | 9,19                           |                                   |  |
| SgK3220--Mai14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2014 | 0 - 10 kW         |  | 13,14                          | 9.033,085                         | 1.186,94   |
| SgK3221--Mai14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2014 | 10 - 40 kW        |  | 12,47                          | 4.235,784                         | 528,20   |
| SgK3222--Mai14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2014 | 40 kW - 1 MW      |  | 11,12                          | 912,475                           | 101,47   |
| SgK3223--Mai14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2014 | 1 - 10 MW         |  | 9,10                           |                                   |  |
| SgK3220--Jun14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2014 | 0 - 10 kW         |  | 13,01                          | 5.251,604                         | 683,22   |
| SgK3221--Jun14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2014 | 10 - 40 kW        |  | 12,34                          | 3.586,157                         | 442,54   |
| SgK3222--Jun14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2014 | 40 kW - 1 MW      |  | 11,01                          | 260,636                           | 28,69  |
| SgK3223--Jun14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2014 | 1 - 10 MW         |  | 9,01                           |                                   |  |
| SgK3220--Jul14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2014 | 0 - 10 kW         |  | 12,88                          | 10.086,144                        | 1.299,10   |
| SgK3221--Jul14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2014 | 10 - 40 kW        |  | 12,22                          | 11.033,745                        | 1.348,33   |
| SgK3222--Jul14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2014 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,90                          | 9.169,921                         | 999,53   |
| SgK3223--Jul14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2014 | 1 - 10 MW         |  | 8,92                           |                                   |  |
| SgK5120--Aug14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2014 | 0 - 10 kW         |  | 12,75                          | 4.732,962                         | 603,47   |
| SgK5121--Aug14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2014 | 10 - 40 kW        |  | 12,40                          |                                   |  |
| SgK5122--Aug14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2014 | 40 kW - 1 MW      |  | 11,09                          |                                   |  |
| SgK5123--Aug14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2014 | 1 - 10 MW         |  | 8,83                           |                                   |  |
| SgK5120--Sep14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2014 | 0 - 10 kW         |  | 12,69                          | 3.447,189                         | 437,45   |
| SgK5121--Sep14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2014 | 10 - 40 kW        |  | 12,34                          |                                   |  |
| SgK5122--Sep14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2014 | 40 kW - 1 MW      |  | 11,03                          |                                   |  |
| SgK5123--Sep14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2014 | 1 - 10 MW         |  | 8,79                           |                                   |  |
| SgK5120--Okt14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2014 | 0 - 10 kW         |  | 12,65                          | 4.110,122                         | 519,94   |
| SgK5121--Okt14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2014 | 10 - 40 kW        |  | 12,31                          |                                   |  |
| SgK5122--Okt14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2014 | 40 kW - 1 MW      |  | 11,01                          |                                   |  |
| SgK5123--Okt14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2014 | 1 - 10 MW         |  | 8,76                           |                                   |  |
| SgK5120--Nov14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2014 | 0 - 10 kW         |  | 12,62                          | 5.621,228                         | 709,39   |
| SgK5121--Nov14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2014 | 10 - 40 kW        |  | 12,28                          |                                   |  |
| SgK5122--Nov14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2014 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,98                          |                                   |  |
| SgK5123--Nov14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2014 | 1 - 10 MW         |  | 8,74                           |                                   |  |
| SgK5120--Dez14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2014 | 0 - 10 kW         |  | 12,59                          | 3.050,329                         | 384,04   |
| SgK5121--Dez14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2014 | 10 - 40 kW        |  | 12,25                          | 799,713                           | 97,96  |
| SgK5122--Dez14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2014 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,95                          |                                   |  |
| SgK5123--Dez14                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2014 | 1 - 10 MW         |  | 8,72                           |                                   |  |
| SgK5120--Jan15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2015 | 0 - 10 kW         |  | 12,56                          | 4.408,629                         | 553,72   |
| SgK5121--Jan15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2015 | 10 - 40 kW        |  | 12,22                          | 981,061                           | 119,89   |
| SgK5122--Jan15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2015 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,92                          |                                   |  |
| SgK5123--Jan15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2015 | 1 - 10 MW         |  | 8,70                           |                                   |  |
| SgK5120--Feb15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2015 | 0 - 10 kW         |  | 12,53                          | 2.020,163                         | 253,13   |
| SgK5121--Feb15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2015 | 10 - 40 kW        |  | 12,18                          |                                   |  |
| SgK5122--Feb15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2015 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,90                          |                                   |  |
| SgK5123--Feb15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2015 | 1 - 10 MW         |  | 8,68                           |                                   |  |
| SgK5120--Mrz15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2015 | 0 - 10 kW         |  | 12,50                          | 1.656,070                         | 207,01   |
| SgK5121--Mrz15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2015 | 10 - 40 kW        |  | 12,15                          | 418,613                           | 50,86  |
| SgK5122--Mrz15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2015 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,87                          |                                   |  |
| SgK5123--Mrz15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2015 | 1 - 10 MW         |  | 8,65                           |                                   |  |
| SgK5120--Apr15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2015 | 0 - 10 kW         |  | 12,47                          | 2.770,590                         | 345,49   |
| SgK5121--Apr15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2015 | 10 - 40 kW        |  | 12,12                          |                                   |  |
| SgK5122--Apr15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2015 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,84                          |                                   |  |
| SgK5123--Apr15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2015 | 1 - 10 MW         |  | 8,63                           |                                   |  |
| SgK5120--Mai15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2015 | 0 - 10 kW         |  | 12,43                          | 2.963,926                         | 368,42   |
| SgK5121--Mai15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2015 | 10 - 40 kW        |  | 12,09                          | 160,298                           | 19,38  |
| SgK5122--Mai15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2015 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,82                          |                                   |  |
| SgK5123--Mai15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2015 | 1 - 10 MW         |  | 8,61                           |                                   |  |
| SgK5120--Jun15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2015 | 0 - 10 kW         |  | 12,40                          | 4.274,536                         | 530,04   |
| SgK5121--Jun15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2015 | 10 - 40 kW        |  | 12,06                          |                                   |  |
| SgK5122--Jun15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2015 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,79                          |                                   |  |
| SgK5123--Jun15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2015 | 1 - 10 MW         |  | 8,59                           |                                   |  |
| SgK5120--Jul15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2015 | 0 - 10 kW         |  | 12,37                          | 4.208,934                         | 520,63   |
| SgK5121--Jul15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2015 | 10 - 40 kW        |  | 12,03                          |                                   |  |
| SgK5122--Jul15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2015 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,76                          |                                   |  |
| SgK5123--Jul15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2015 | 1 - 10 MW         |  | 8,57                           |                                   |  |
| SgK5120--Aug15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2015 | 0 - 10 kW         |  | 12,34                          | 3.177,656                         | 392,12   |
| SgK5121--Aug15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2015 | 10 - 40 kW        |  | 12,00                          | 2.026,300                         | 243,16   |
| SgK5122--Aug15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2015 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,73                          | 1.407,604                         | 151,04   |
| SgK5123--Aug15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2015 | 1 - 10 MW         |  | 8,55                           |                                   |  |
| SgK5120--Sep15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2015 | 0 - 10 kW         |  | 12,31                          | 3.388,673                         | 417,14   |
| SgK5121--Sep15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2015 | 10 - 40 kW        |  | 11,97                          | 1.888,823                         | 226,09   |
| SgK5122--Sep15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2015 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,71                          | 3.229,256                         | 345,85   |
| SgK5123--Sep15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2015 | 1 - 10 MW         |  | 8,53                           |                                   |  |
| SgK5120--Okt15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2015 | 0 - 10 kW         |  | 12,31                          | 1.978,393                         | 243,54   |
| SgK5121--Okt15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2015 | 10 - 40 kW        |  | 11,97                          | 311,658                           | 37,31  |
| SgK5122--Okt15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2015 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,71                          |                                   |  |
| SgK5123--Okt15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2015 | 1 - 10 MW         |  | 8,53                           |                                   |  |
| SgK5120--Nov15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2015 | 0 - 10 kW         |  | 12,31                          | 6.303,660                         | 775,98   |
| SgK5121--Nov15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2015 | 10 - 40 kW        |  | 11,97                          | 4.107,273                         | 491,64   |
| SgK5122--Nov15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2015 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,71                          |                                   |  |
| SgK5123--Nov15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2015 | 1 - 10 MW         |  | 8,53                           |                                   |  |
| SgK5120--Dez15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2015 | 0 - 10 kW         |  | 12,31                          | 953,719                           | 117,41   |
| SgK5121--Dez15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2015 | 10 - 40 kW        |  | 11,97                          |                                   |  |
| SgK5122--Dez15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2015 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,71                          |                                   |  |
| SgK5123--Dez15                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2015 | 1 - 10 MW         |  | 8,53                           |                                   |  |
| SgK5120--Jan16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2016 | 0 - 10 kW         |  | 12,31                          | 2.253,362                         | 277,39   |
| SgK5121--Jan16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2016 | 10 - 40 kW        |  | 11,97                          | 1.014,838                         | 121,48   |
| SgK5122--Jan16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2016 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,71                          | 2.028,322                         | 217,23   |
| SgK5123--Jan16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 01/2016 | 1 - 10 MW         |  | 8,53                           |                                   |  |
| SgK5120--Feb16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2016 | 0 - 10 kW         |  | 12,31                          | 3.166,423                         | 389,79   |
| SgK5121--Feb16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2016 | 10 - 40 kW        |  | 11,97                          | 140,039                           | 16,76  |
| SgK5122--Feb16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2016 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,71                          |                                   |  |
| SgK5123--Feb16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 02/2016 | 1 - 10 MW         |  | 8,53                           |                                   |  |
| SgK5120--Mrz16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2016 | 0 - 10 kW         |  | 12,31                          | 1.265,023                         | 155,72   |
| SgK5121--Mrz16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2016 | 10 - 40 kW        |  | 11,97                          | 868,686                           | 103,99   |
| SgK5122--Mrz16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2016 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,71                          | 1.237,344                         | 132,52   |
| SgK5123--Mrz16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 03/2016 | 1 - 10 MW         |  | 8,53                           |                                   |  |
| SgK5120--Apr16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2016 | 0 - 10 kW         |  | 12,31                          |                                   |  |
| SgK5121--Apr16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2016 | 10 - 40 kW        |  | 11,97                          |                                   |  |
| SgK5122--Apr16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2016 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,71                          |                                   |  |
| SgK5123--Apr16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 04/2016 | 1 - 10 MW         |  | 8,53                           |                                   |  |
| SgK5120--Mai16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2016 | 0 - 10 kW         |  | 12,31                          |                                   |  |
| SgK5121--Mai16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2016 | 10 - 40 kW        |  | 11,97                          |                                   |  |
| SgK5122--Mai16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2016 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,71                          |                                   |  |
| SgK5123--Mai16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 05/2016 | 1 - 10 MW         |  | 8,53                           |                                   |  |
| SgK5120--Jun16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2016 | 0 - 10 kW         |  | 12,31                          |                                   |  |
| SgK5121--Jun16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2016 | 10 - 40 kW        |  | 11,97                          |                                   |  |
| SgK5122--Jun16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2016 | 40 kW - 1 MW      |  | 10,71                          |                                   |  |
| SgK5123--Jun16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 06/2016 | 1 - 10 MW         |  | 8,53                           |                                   |  |
| SgK5120--Jul16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2016 | 0 - 10 kW         |  |                                |                                   |  |
| SgK5121--Jul16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2016 | 10 - 40 kW        |  |                                |                                   |  |
| SgK5122--Jul16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2016 | 40 kW - 1 MW      |  |                                |                                   |  |
| SgK5123--Jul16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 07/2016 | 1 - 10 MW         |  |                                |                                   |  |
| SgK5120--Aug16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2016 | 0 - 10 kW         |  |                                |                                   |  |
| SgK5121--Aug16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2016 | 10 - 40 kW        |  |                                |                                   |  |
| SgK5122--Aug16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2016 | 40 kW - 1 MW      |  |                                |                                   |  |
| SgK5123--Aug16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 08/2016 | 1 - 10 MW         |  |                                |                                   |  |
| SgK5120--Sep16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2016 | 0 - 10 kW         |  |                                |                                   |  |
| SgK5121--Sep16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2016 | 10 - 40 kW        |  |                                |                                   |  |
| SgK5122--Sep16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2016 | 40 kW - 1 MW      |  |                                |                                   |  |
| SgK5123--Sep16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 09/2016 | 1 - 10 MW         |  |                                |                                   |  |
| SgK5120--Okt16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2016 | 0 - 10 kW         |  |                                |                                   |  |
| SgK5121--Okt16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2016 | 10 - 40 kW        |  |                                |                                   |  |



| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme         | Weitere Kriterien | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|------------------------|-------------------|--|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| SgK5122--Okt16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2016 | 40 kW - 1 MW      |  |                                |                                   |   |
| SgK5123--Okt16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 10/2016 | 1 - 10 MW         |  |                                |                                   |   |
| SgK5120--Nov16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2016 | 0 - 10 kW         |  |                                |                                   |   |
| SgK5121--Nov16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2016 | 10 - 40 kW        |  |                                |                                   |   |
| SgK5122--Nov16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2016 | 40 kW - 1 MW      |  |                                |                                   |   |
| SgK5123--Nov16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 11/2016 | 1 - 10 MW         |  |                                |                                   |   |
| SgK5120--Dez16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2016 | 0 - 10 kW         |  |                                |                                   |   |
| SgK5121--Dez16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2016 | 10 - 40 kW        |  |                                |                                   |   |
| SgK5122--Dez16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2016 | 40 kW - 1 MW      |  |                                |                                   |   |
| SgK5123--Dez16                      | Solar/Gebäude | Inbetriebnahme 12/2016 | 1 - 10 MW         |  |                                |                                   |   |

**Kategorien Selbstverbrauch und Verbrauch durch Dritte in unmittelbarer räumlicher Nähe nach § 33a Abs. 2 EEG 2012 und § 20 Abs. 3 Nr. 2 EEG 2014**

Die nachfolgenden Kategorien dienen der Datenmeldung der selbst verbrauchten oder nach § 33a Abs. 2 EEG 2012 (vor 01.08.2014) oder § 20 Abs. 3 Nr. 2 EEG 2014 (nach 31.07.2014) an Dritte veräußerten Strommengen, die in unmittelbarer räumlicher Nähe der Anlage verbraucht werden, ohne durch ein Netz durchgeleitet zu werden. Es handelt sich hierbei nicht um eine Direktvermarktung.

Für diese Strommengen wird keine EEG-Vergütung an den Anlagenbetreiber gezahlt.

Die Strommengen fließen in die Berechnung der Bemessungsleistung ein, nicht jedoch in den bundesweiten Belastungsausgleich oder die Berechnung der vNNE.

Die nach § 33 Abs. 2 EEG 2009 oder 2012 a.F. selbst oder durch Dritte verbrauchten und vergüteten Solarstrommengen sind in den Vergütungskategorien, die mit SgK334 beginnen, zu melden.

Solarstrommengen sind mit den nachfolgenden Kategorien nur dann zu melden, wenn generell keine EEG-Vergütung nach § 33 Abs. 2 EEG 2009 oder EEG 2012 a.F. gezahlt wird, z. B. im Fall von Freiflächenanlagen, Dachanlagen über 500 kW installierter Leistung oder einer grundsätzlich nicht gegebenen Vergütungsfähigkeit (EEG 2000, EEG 2004 oder EEG 2012 n.F.).

Wird für an sich nach § 33 Abs. 2 EEG 2009 oder 2012 a.F. vergütungsfähige Strommengen aufgrund von Sanktionen die Selbstverbrauchsvergütung auf 0 gekürzt, sind die hierfür vorgesehenen Sanktionskategorien zu verwenden.

|                |                            |  |  |  |      |             |      |
|----------------|----------------------------|--|--|--|------|-------------|------|
| WaK33a2-----SV | Wasser                     |  | Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht |  | 0,00 |             |      |
| BiK33a2-----SV | Biomasse                   |  | Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht |  | 0,00 |             |      |
| GaK33a2-----SV | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht |  | 0,00 |             |      |
| DeK33a2-----SV | Deponiegas                 |  | Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht |  | 0,00 |             |      |
| KlK33a2-----SV | Klärgas                    |  | Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht |  | 0,00 |             |      |
| GrK33a2-----SV | Grubengas                  |  | Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht |  | 0,00 |             |      |
| GeK33a2-----SV | Geothermie                 |  | Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht |  | 0,00 |             |      |
| WiK33a2-----SV | Wind                       |  | Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht |  | 0,00 |             |      |
| WnK33a2-----SV | Wind onshore               |  | Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht |  | 0,00 |             |      |
| WrK33a2-----SV | Wind Repowering            |  | Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht |  | 0,00 |             |      |
| WfK33a2-----SV | Wind offshore              |  | Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht |  | 0,00 |             |      |
| SoK33a2-----SV | Solar                      |  | Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht |  | 0,00 | 1.093,681   | 0,00 |
| SgK33a2-----SV | Solar/Gebäude              |  | Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht |  | 0,00 | 178.445,115 | 0,00 |

**Kategorien Marktprämie nach § 33b Nr. 1 EEG 2012 und § 34 EEG 2014**

Die Kategorien erfassen die nach § 33b Nr. 1 EEG 2012 (vor 01.08.2014) oder § 34 EEG 2014 (nach 31.07.2014) erzeugten Strommengen mit Inanspruchnahme der Marktprämie ("Marktprämiemodell") sowie die Höhe der an den Anlagenbetreiber für den tatsächlich eingespeisten und durch Dritte abgenommenen Strom ausbezahlte Marktprämie.

Da die Höhe der Marktprämie nicht nur von der individuellen Vergütung der konkreten EEG-Anlage abhängig ist, sondern auch vom energieträgerspezifischen durchschnittlichen Marktwert im jeweiligen Kalendermonat, sind die Marktprämien-Strommenge und die ausgeschüttete Marktprämie für jeden Kalendermonat separat mit einer eigenen Kategorie zu melden, die keinen fixen Vergütungssatz in ct/kWh besitzt.

Voraussetzung für die Nutzung dieser Kategorien für **Strommengen, die nach dem 31.07.2014 erzeugt** worden sind, ist die Einhaltung der Vorschriften zur Fernsteuerbarkeit der Anlagen gemäß § 36 EEG 2014 entsprechend den Stichtagsregelungen der § 35 und § 100 Abs. 1 Nr. 8 EEG 2014. Sollte nach Ablauf des Stichtags eine verpflichtende Fernsteuerbarkeit nicht vorhanden sein, sind nicht diese Kategorien zu verwenden, sondern die weiter unten aufgeführten Sanktionskategorien.

Für Anlagen außer Energieträger Wind oder Solar wird bei den Kategorien nicht differenziert, ob die Anlage gemäß § 3 MaPrV oder § 36 EEG 2014 fernsteuerbar ist.

Für Wind- und Solar-Anlagen, die nach dem EEG 2000 bis 2012 vergütet werden, ist zwischen Anlagen zu unterscheiden, die gemäß § 3 MaPrV bzw. § 36 EEG 2014 fernsteuerbar sind oder die es technisch oder vertraglich nicht sind. Erhalten erstere eine erhöhte Managementprämie, sind die hierfür vorgesehenen Marktprämien-Kategorien zu verwenden, aber nur bis zum Leistungsmonat März 2015. Ab 01.04.2015 sind für alle Anlagen unabhängig von EEG-Version und Energieträger die Marktprämien-Kategorien mit der "regulären" Managementprämie zu verwenden.

Die Strommengen fließen in die Berechnung der Bemessungsleistung und der vNNE ein, nicht jedoch in den bundesweiten Belastungsausgleich.

Die vNNE werden nicht an den Anlagenbetreiber, sondern an den ÜNB ausgezahlt, fließen in den bundesweiten Belastungsausgleich ein und reduzieren so die EEG-Umlage.

|                |                            |  |   |  |  |                |              |
|----------------|----------------------------|--|---|--|--|----------------|--------------|
| WaK33b1-MPMJan | Wasser                     |  | Marktprämie für Kalendermonat Januar    |  |  |                |              |
| WaK33b1-MPMFeb | Wasser                     |  | Marktprämie für Kalendermonat Februar   |  |  |                |              |
| WaK33b1-MPMMrz | Wasser                     |  | Marktprämie für Kalendermonat März      |  |  | 516.720,000    | 25.898,13    |
| WaK33b1-MPMApr | Wasser                     |  | Marktprämie für Kalendermonat April     |  |  |                |              |
| WaK33b1-MPMMai | Wasser                     |  | Marktprämie für Kalendermonat Mai       |  |  |                |              |
| WaK33b1-MPMJun | Wasser                     |  | Marktprämie für Kalendermonat Juni      |  |  |                |              |
| WaK33b1-MPMJul | Wasser                     |  | Marktprämie für Kalendermonat Juli      |  |  |                |              |
| WaK33b1-MPMAug | Wasser                     |  | Marktprämie für Kalendermonat August    |  |  |                |              |
| WaK33b1-MPMSep | Wasser                     |  | Marktprämie für Kalendermonat September |  |  |                |              |
| WaK33b1-MPMOkt | Wasser                     |  | Marktprämie für Kalendermonat Oktober   |  |  |                |              |
| WaK33b1-MPMNov | Wasser                     |  | Marktprämie für Kalendermonat November  |  |  |                |              |
| WaK33b1-MPMDez | Wasser                     |  | Marktprämie für Kalendermonat Dezember  |  |  |                |              |
| BiK33b1-MPMJan | Biomasse                   |  | Marktprämie für Kalendermonat Januar    |  |  |                |              |
| BiK33b1-MPMFeb | Biomasse                   |  | Marktprämie für Kalendermonat Februar   |  |  |                |              |
| BiK33b1-MPMMrz | Biomasse                   |  | Marktprämie für Kalendermonat März      |  |  | 11.402.958,857 | 1.839.425,01 |
| BiK33b1-MPMApr | Biomasse                   |  | Marktprämie für Kalendermonat April     |  |  |                |              |
| BiK33b1-MPMMai | Biomasse                   |  | Marktprämie für Kalendermonat Mai       |  |  |                |              |
| BiK33b1-MPMJun | Biomasse                   |  | Marktprämie für Kalendermonat Juni      |  |  |                |              |
| BiK33b1-MPMJul | Biomasse                   |  | Marktprämie für Kalendermonat Juli      |  |  |                |              |
| BiK33b1-MPMAug | Biomasse                   |  | Marktprämie für Kalendermonat August    |  |  |                |              |
| BiK33b1-MPMSep | Biomasse                   |  | Marktprämie für Kalendermonat September |  |  |                |              |
| BiK33b1-MPMOkt | Biomasse                   |  | Marktprämie für Kalendermonat Oktober   |  |  |                |              |
| BiK33b1-MPMNov | Biomasse                   |  | Marktprämie für Kalendermonat November  |  |  |                |              |
| BiK33b1-MPMDez | Biomasse                   |  | Marktprämie für Kalendermonat Dezember  |  |  |                |              |
| GaK33b1-MPMJan | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Marktprämie für Kalendermonat Januar    |  |  |                |              |
| GaK33b1-MPMFeb | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Marktprämie für Kalendermonat Februar   |  |  |                |              |
| GaK33b1-MPMMrz | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Marktprämie für Kalendermonat März      |  |  |                |              |
| GaK33b1-MPMApr | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Marktprämie für Kalendermonat April     |  |  |                |              |
| GaK33b1-MPMMai | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Marktprämie für Kalendermonat Mai       |  |  |                |              |
| GaK33b1-MPMJun | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Marktprämie für Kalendermonat Juni      |  |  |                |              |
| GaK33b1-MPMJul | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Marktprämie für Kalendermonat Juli      |  |  |                |              |
| GaK33b1-MPMAug | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Marktprämie für Kalendermonat August    |  |  |                |              |
| GaK33b1-MPMSep | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Marktprämie für Kalendermonat September |  |  |                |              |
| GaK33b1-MPMOkt | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Marktprämie für Kalendermonat Oktober   |  |  |                |              |
| GaK33b1-MPMNov | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Marktprämie für Kalendermonat November  |  |  |                |              |
| GaK33b1-MPMDez | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Marktprämie für Kalendermonat Dezember  |  |  |                |              |
| DeK33b1-MPMJan | Deponiegas                 |  | Marktprämie für Kalendermonat Januar    |  |  |                |              |
| DeK33b1-MPMFeb | Deponiegas                 |  | Marktprämie für Kalendermonat Februar   |  |  |                |              |
| DeK33b1-MPMMrz | Deponiegas                 |  | Marktprämie für Kalendermonat März      |  |  |                |              |
| DeK33b1-MPMApr | Deponiegas                 |  | Marktprämie für Kalendermonat April     |  |  |                |              |
| DeK33b1-MPMMai | Deponiegas                 |  | Marktprämie für Kalendermonat Mai       |  |  |                |              |
| DeK33b1-MPMJun | Deponiegas                 |  | Marktprämie für Kalendermonat Juni      |  |  |                |              |
| DeK33b1-MPMJul | Deponiegas                 |  | Marktprämie für Kalendermonat Juli      |  |  |                |              |
| DeK33b1-MPMAug | Deponiegas                 |  | Marktprämie für Kalendermonat August    |  |  |                |              |
| DeK33b1-MPMSep | Deponiegas                 |  | Marktprämie für Kalendermonat September |  |  |                |              |
| DeK33b1-MPMOkt | Deponiegas                 |  | Marktprämie für Kalendermonat Oktober   |  |  |                |              |
| DeK33b1-MPMNov | Deponiegas                 |  | Marktprämie für Kalendermonat November  |  |  |                |              |
| DeK33b1-MPMDez | Deponiegas                 |  | Marktprämie für Kalendermonat Dezember  |  |  |                |              |
| KlK33b1-MPMJan | Klärgas                    |  | Marktprämie für Kalendermonat Januar    |  |  |                |              |
| KlK33b1-MPMFeb | Klärgas                    |  | Marktprämie für Kalendermonat Februar   |  |  |                |              |
| KlK33b1-MPMMrz | Klärgas                    |  | Marktprämie für Kalendermonat März      |  |  |                |              |
| KlK33b1-MPMApr | Klärgas                    |  | Marktprämie für Kalendermonat April     |  |  |                |              |
| KlK33b1-MPMMai | Klärgas                    |  | Marktprämie für Kalendermonat Mai       |  |  |                |              |
| KlK33b1-MPMJun | Klärgas                    |  | Marktprämie für Kalendermonat Juni      |  |  |                |              |
| KlK33b1-MPMJul | Klärgas                    |  | Marktprämie für Kalendermonat Juli      |  |  |                |              |
| KlK33b1-MPMAug | Klärgas                    |  | Marktprämie für Kalendermonat August    |  |  |                |              |
| KlK33b1-MPMSep | Klärgas                    |  | Marktprämie für Kalendermonat September |  |  |                |              |
| KlK33b1-MPMOkt | Klärgas                    |  | Marktprämie für Kalendermonat Oktober   |  |  |                |              |
| KlK33b1-MPMNov | Klärgas                    |  | Marktprämie für Kalendermonat November  |  |  |                |              |
| KlK33b1-MPMDez | Klärgas                    |  | Marktprämie für Kalendermonat Dezember  |  |  |                |              |
| GrK33b1-MPMJan | Grubengas                  |  | Marktprämie für Kalendermonat Januar    |  |  |                |              |
| GrK33b1-MPMFeb | Grubengas                  |  | Marktprämie für Kalendermonat Februar   |  |  |                |              |
| GrK33b1-MPMMrz | Grubengas                  |  | Marktprämie für Kalendermonat März      |  |  |                |              |
| GrK33b1-MPMApr | Grubengas                  |  | Marktprämie für Kalendermonat April     |  |  |                |              |
| GrK33b1-MPMMai | Grubengas                  |  | Marktprämie für Kalendermonat Mai       |  |  |                |              |





| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme | Weitere Kriterien  | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|----------------|--|--|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| WfK33b1eMPMNov                      | Wind offshore |                | Marktprämie für Kalendermonat November bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| WfK33b1eMPMDez                      | Wind offshore |                | Marktprämie für Kalendermonat Dezember bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1-MPMJan                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat Januar (reguläre Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1-MPMFeb                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat Februar (reguläre Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1-MPMMrz                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat März (reguläre Managementprämie)   |  |                                | 1.184.386,435                     | 211.876,96  |
| SoK33b1-MPMApr                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat April (reguläre Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1-MPMMai                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat Mai (reguläre Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1-MPMJun                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat Juni (reguläre Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1-MPMJul                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat Juli (reguläre Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1-MPMAug                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat August (reguläre Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1-MPMSep                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat September (reguläre Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1-MPMOkt                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat Oktober (reguläre Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1-MPMNov                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat November (reguläre Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1-MPMDez                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat Dezember (reguläre Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1eMPMJan                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat Januar bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)    |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1eMPMFeb                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat Februar bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1eMPMMrz                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat März bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)      |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1eMPMApr                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat April bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)     |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1eMPMMai                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat Mai bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)       |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1eMPMJun                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat Juni bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)      |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1eMPMJul                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat Juli bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)      |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1eMPMAug                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat August bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)    |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1eMPMSep                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat September bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie) |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1eMPMOkt                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat Oktober bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1eMPMNov                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat November bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| SoK33b1eMPMDez                      | Solar         |                | Marktprämie für Kalendermonat Dezember bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1-MPMJan                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat Januar (reguläre Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1-MPMFeb                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat Februar (reguläre Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1-MPMMrz                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat März (reguläre Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1-MPMApr                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat April (reguläre Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1-MPMMai                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat Mai (reguläre Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1-MPMJun                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat Juni (reguläre Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1-MPMJul                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat Juli (reguläre Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1-MPMAug                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat August (reguläre Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1-MPMSep                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat September (reguläre Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1-MPMOkt                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat Oktober (reguläre Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1-MPMNov                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat November (reguläre Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1-MPMDez                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat Dezember (reguläre Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1eMPMJan                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat Januar bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)    |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1eMPMFeb                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat Februar bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1eMPMMrz                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat März bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)      |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1eMPMApr                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat April bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)     |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1eMPMMai                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat Mai bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)       |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1eMPMJun                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat Juni bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)      |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1eMPMJul                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat Juli bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)      |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1eMPMAug                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat August bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)    |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1eMPMSep                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat September bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie) |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1eMPMOkt                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat Oktober bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)   |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1eMPMNov                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat November bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |
| SgK33b1eMPMDez                      | Solar/Gebäude |                | Marktprämie für Kalendermonat Dezember bei Fernsteuerbarkeit nach § 3 Abs. 1 MaPrV (erhöhte Managementprämie)  |  |                                |                                   |   |

**Kategorien Direktvermarktung für Grünstromprivileg nach § 33b Nr. 2 EEG 2012**

Die nachfolgenden Kategorien dienen der Datenmeldung der nach § 33b Nr. 2 EEG 2012 direkt vermarkteten und erzeugten Strommengen für die Inanspruchnahme des Grünstromprivilegs ("Grünstrom-Direktvermarktung").

Für **Strommengen, die nach dem 31.07.2014 erzeugt** worden sind, sind die Kategorien für Grünstrom-DV (einschließlich der dazugehörigen Sanktionskategorien) nicht mehr verwendbar.

Die Strommengen fließen in die Berechnung der Bemessungsleistung und der vNNE ein, nicht jedoch in den bundesweiten Belastungsausgleich.

Für diese Strommengen werden keine EEG-Vergütung und keine vNNE an den Anlagenbetreiber gezahlt. Die vNNE werden an den ÜNB ausgezahlt, fließen in den bundesweiten Belastungsausgleich ein und reduzieren so die EEG-Umlage.

|                |                            |  |   |  |      |  |  |
|----------------|----------------------------|--|---|--|------|--|--|
| WaK33b2-GSP-DV | Wasser                     |  | Strommenge der DV für Grünstromprivileg |  | 0,00 |  |  |
| BiK33b2-GSP-DV | Biomasse                   |  | Strommenge der DV für Grünstromprivileg |  | 0,00 |  |  |
| GaK33b2-GSP-DV | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Strommenge der DV für Grünstromprivileg |  | 0,00 |  |  |
| DeK33b2-GSP-DV | Deponiegas                 |  | Strommenge der DV für Grünstromprivileg |  | 0,00 |  |  |
| KlK33b2-GSP-DV | Klärgas                    |  | Strommenge der DV für Grünstromprivileg |  | 0,00 |  |  |
| GrK33b2-GSP-DV | Grubengas                  |  | Strommenge der DV für Grünstromprivileg |  | 0,00 |  |  |
| GeK33b2-GSP-DV | Geothermie                 |  | Strommenge der DV für Grünstromprivileg |  | 0,00 |  |  |
| WiK33b2-GSP-DV | Wind                       |  | Strommenge der DV für Grünstromprivileg |  | 0,00 |  |  |
| WnK33b2-GSP-DV | Wind onshore               |  | Strommenge der DV für Grünstromprivileg |  | 0,00 |  |  |
| WrK33b2-GSP-DV | Wind Repowering            |  | Strommenge der DV für Grünstromprivileg |  | 0,00 |  |  |
| WfK33b2-GSP-DV | Wind offshore              |  | Strommenge der DV für Grünstromprivileg |  | 0,00 |  |  |
| SoK33b2-GSP-DV | Solar                      |  | Strommenge der DV für Grünstromprivileg |  | 0,00 |  |  |
| SgK33b2-GSP-DV | Solar/Gebäude              |  | Strommenge der DV für Grünstromprivileg |  | 0,00 |  |  |

**Kategorien Sonstige Direktvermarktung nach § 33b Nr. 3 EEG 2012 und § 20 Abs. 1 Nr. 2 EEG 2014**

Die nachfolgenden Kategorien dienen der Datenmeldung der nach § 33b Nr. 3 EEG 2012 (vor 01.08.2014) oder und § 20 Abs. 1 Nr. 2 EEG 2014 (nach 31.07.2014) direkt vermarkteten und erzeugten, nicht durch das EEG geförderten Strommengen ("Sonstige Direktvermarktung").

Die Strommengen fließen in die Berechnung der Bemessungsleistung und der vNNE ein, nicht jedoch in den bundesweiten Belastungsausgleich.

Für diese Strommengen wird keine EEG-Vergütung an den Anlagenbetreiber gezahlt. Die vNNE werden an den Anlagenbetreiber ausgezahlt und sind nicht in der Datenmeldung zu erfassen.

|                |                            |  |                             |  |      |  |  |
|----------------|----------------------------|--|-----------------------------|--|------|--|--|
| WaK33b3--SO-DV | Wasser                     |  | Strommenge der Sonstigen DV |  | 0,00 |  |  |
| BiK33b3--SO-DV | Biomasse                   |  | Strommenge der Sonstigen DV |  | 0,00 |  |  |
| GaK33b3--SO-DV | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Strommenge der Sonstigen DV |  | 0,00 |  |  |
| DeK33b3--SO-DV | Deponiegas                 |  | Strommenge der Sonstigen DV |  | 0,00 |  |  |
| KlK33b3--SO-DV | Klärgas                    |  | Strommenge der Sonstigen DV |  | 0,00 |  |  |
| GrK33b3--SO-DV | Grubengas                  |  | Strommenge der Sonstigen DV |  | 0,00 |  |  |
| GeK33b3--SO-DV | Geothermie                 |  | Strommenge der Sonstigen DV |  | 0,00 |  |  |
| WiK33b3--SO-DV | Wind                       |  | Strommenge der Sonstigen DV |  | 0,00 |  |  |
| WnK33b3--SO-DV | Wind onshore               |  | Strommenge der Sonstigen DV |  | 0,00 |  |  |
| WrK33b3--SO-DV | Wind Repowering            |  | Strommenge der Sonstigen DV |  | 0,00 |  |  |
| WfK33b3--SO-DV | Wind offshore              |  | Strommenge der Sonstigen DV |  | 0,00 |  |  |
| SoK33b3--SO-DV | Solar                      |  | Strommenge der Sonstigen DV |  | 0,00 |  |  |
| SgK33b3--SO-DV | Solar/Gebäude              |  | Strommenge der Sonstigen DV |  | 0,00 |  |  |

**Kategorien Ausfallvermarktung ("Einspeisung in Ausnahmefällen") nach § 38 EEG 2014**

Mit dem EEG 2014 wird die geförderte Direktvermarktung nach § 20 Abs. 1 Nr. 1 EEG 2014 (Direktvermarktung im Marktprämienmodell) zum Regelfall erklärt. Die Einspeisung des erzeugten Stroms gegen Zahlung einer festen Einspeisevergütung wird durch § 37 Abs. 2 EEG 2014 auf kleine Neuanlagen (Vergütung nach EEG 2014) begrenzt. In der Praxis kann es vorkommen, dass die Erzeugung einer Anlage nicht direkt vermarktet werden kann, z. B. durch Ausfall des Direktvermarktlers. Zur Reduktion des Risikos für den Anlagenbetreiber wird durch § 38 EEG 2014 die Möglichkeit geschaffen, mit einer verkürzten Wechselfrist in oder aus einer besonderen Form der Einspeisevergütung zu wechseln, die hier als Ausfallvermarktung bezeichnet wird. Diese Möglichkeit besteht für alle EEG-Anlagen, also auch Altanlagen (Vergütung nach EEG 2000 bis 2012), für die auch die "normale" Einspeisevergütung nach § 37 EEG 2014 möglich ist, aber längere Wechselfristen erfordern. Um eine Umgehung der Direktvermarktungspflicht und der Wechselfristen zu vermeiden, ist die Ausfallvergütung gegenüber der "normalen" Einspeisevergütung reduziert.

Die Ausfallvergütung wird für solche Anlagen gemeldet, für die im Allgemeinen die Marktprämienkategorien gemeldet werden. Daher orientieren sich die Kategorien an jenen der Marktprämien-Direktvermarktung.

Analog zu diesen werden die eingespeiste Strommengen und sowie die gesamte Ausfallvergütung angegeben. Die Berechnung der Ausfallvergütung erfolgt analog zur Berechnung der "normalen" Einspeisevergütung nach § 37 EEG 2014 mit dem Unterschied, dass die gemäß § 38 Abs. 2 EEG 2014 reduzierte Ausfallvergütung nach § 37 EEG 2014 erhalten würde. Es erfolgt keine Erhöhung um die frühere

Managementprämie, da § 100 Abs. 1 Nr. 8 EEG 2014 nur für die Berechnung der Marktprämie gültig ist. Im Fall einer Sanktion reduziert sich die Ausfallvergütung auf 0 oder auf 80 % des

energieerzeugerspezifischen Marktwertes (Rundung vor der Multiplikation mit Strommenge!).

Die Strommengen fließen in die Berechnung der Bemessungsleistung, den bundesweiten Belastungsausgleich und die Berechnung der vNNE ein.

Die vNNE werden nicht an den Anlagenbetreiber, sondern an den ÜNB ausgezahlt, fließen in den bundesweiten Belastungsausgleich ein und reduzieren so die EEG-Umlage.

|              |                            |  |                                       |  |  |  |  |
|--------------|----------------------------|--|---------------------------------------|--|--|--|--|
| WaK38-----AV | Wasser                     |  | Ausfallvermarktung nach § 38 EEG 2014 |  |  |  |  |
| BiK38-----AV | Biomasse                   |  | Ausfallvermarktung nach § 38 EEG 2014 |  |  |  |  |
| GaK38-----AV | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Ausfallvermarktung nach § 38 EEG 2014 |  |  |  |  |
| DeK38-----AV | Deponiegas                 |  | Ausfallvermarktung nach § 38 EEG 2014 |  |  |  |  |
| KlK38-----AV | Klärgas                    |  | Ausfallvermarktung nach § 38 EEG 2014 |  |  |  |  |
| GrK38-----AV | Grubengas                  |  | Ausfallvermarktung nach § 38 EEG 2014 |  |  |  |  |
| GeK38-----AV | Geothermie                 |  | Ausfallvermarktung nach § 38 EEG 2014 |  |  |  |  |
| WiK38-----AV | Wind                       |  | Ausfallvermarktung nach § 38 EEG 2014 |  |  |  |  |
| WnK38-----AV | Wind onshore               |  | Ausfallvermarktung nach § 38 EEG 2014 |  |  |  |  |

| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger   | Inbetriebnahme | Weitere Kriterien                     | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|-----------------|----------------|---------------------------------------|--|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| WrK38-----AV                        | Wind Repowering |                | Ausfallvermarktung nach § 38 EEG 2014 |  |                                |                                   |   |
| WfK38-----AV                        | Wind offshore   |                | Ausfallvermarktung nach § 38 EEG 2014 |  |                                |                                   |   |
| SoK38-----AV                        | Solar           |                | Ausfallvermarktung nach § 38 EEG 2014 |  |                                |                                   |   |
| SgK38-----AV                        | Solar/Gebäude   |                | Ausfallvermarktung nach § 38 EEG 2014 |  |                                |                                   |   |

**Kategorien Flexibilitätsprämie nach § 33i EEG 2012**

Die Kategorien erfassen die nach § 33i EEG 2012 die an den Anlagenbetreiber ausgezahlte Flexibilitätsprämie sowie die der Berechnung zugrundeliegende **Marktprämien-Strommenge, die vor dem 01.08.2014 erzeugt** worden ist. Für Strommengen, die nach dem 31.07.2014 erzeugt worden sind, wird die Flexibilitätsprämie gemäß § 54 EEG 2014 berechnet und gemeldet.

Der Vergütungssatz berechnet sich nach Anlage 5 EEG 2012 aus der Bemessungsleistung der Anlage (während des Kalenderjahrs oder Zeitraums der Inanspruchnahme der Flexibilitätsprämie), der installierten Leistung und der Art des eingesetzten Biogases. Dieser Vergütungssatz ist mit der Menge des während des gleichen Zeitraums nach Marktprämienmodell direkt vermarkteten und tatsächlich eingespeisten Stroms zu multiplizieren.

Die Strommengen sind bereits in den gemeldeten Strommengen für Direktvermarktung enthalten. Daher sind sie weder für die Berechnung der Bemessungsleistung nach § 3 Nr. 2a EEG 2012, der vNNE noch der in den bundesweiten Belastungsausgleich fließenden Strommengen einzubeziehen.

|                |          |  |  |  |  |  |  |
|----------------|----------|--|--|--|--|--|--|
| BiK33iM----FLP | Biomasse |  | Flexibilitätsprämie für Biomethan                        |  |  |  |  |
| BiK33iG----FLP | Biomasse |  | Flexibilitätsprämie für sonstige Biogase außer Biomethan |  |  |  |  |

**Kategorien Flexibilitätszuschlag für neue Biogas-Anlagen nach § 53 EEG 2014**

Die Kategorien erfassen den nach § 53 EEG 2014 an den Anlagenbetreiber ausgezahlten Flexibilitätszuschlag. Der Anspruch besteht nur, sofern für die Biogas-Anlage eine finanzielle Förderung nach § 19 EEG 2014 (Marktprämie, Einspeise- oder Ausfallvergütung) für mindestens die in § 47 Abs. 1 EEG 2014 festgelegte Strommenge (entsprechend 50 % der installierten Leistung) in Anspruch genommen wird und dieser Anspruch nicht nach § 25 EEG 2014 verringert ist.

Die Vergütung berechnet sich für Anlagen größer 100 kW aus der installierten Leistung der Anlage multipliziert mit dem Faktor 40 €/kW und Jahr.

Abgesehen von der erforderlichen Mindeststromerzeugung (entsprechend 50 % der installierten Leistung), die durch andere Kategorien gemeldet wird, hängt die Höhe des Flexibilitätszuschlags nicht von der Strommenge ab. Daher wird diese Kategorie mit der Strommenge 0 kWh gemeldet.

|               |          |  |                       |  |  |  |  |
|---------------|----------|--|-----------------------|--|--|--|--|
| BiK53-----FLZ | Biomasse |  | Flexibilitätszuschlag |  |  |  |  |
|---------------|----------|--|-----------------------|--|--|--|--|

**Kategorien Flexibilitätsprämie für bestehende Biogas-Anlagen nach § 54 EEG 2014**

Die Kategorien erfassen die nach § 54 EEG 2014 die an den Anlagenbetreiber ausgezahlte Flexibilitätsprämie sowie die der Berechnung zugrundeliegende **nach dem 31.07.2014 erzeugte und eingespeiste Strommenge, die in der Marktprämien- oder der sonstigen Direktvermarktung vermarktet** worden ist. Für Strommengen, die vor dem 01.08.2014 erzeugt worden sind, wird die Flexibilitätsprämie gemäß § 33i EEG 2012 berechnet und gemeldet.

Der Vergütungssatz berechnet sich nach Anlage 3 EEG 2014 aus der Bemessungsleistung der Anlage (während des Kalenderjahrs oder Zeitraums der Inanspruchnahme der Flexibilitätsprämie), der installierten Leistung und der Art des eingesetzten Biogases. Dieser Vergütungssatz ist mit der Menge des während des gleichen Zeitraums nach Marktprämienmodell oder sonstiger Direktvermarktung direkt vermarkteten und tatsächlich eingespeisten Stroms zu multiplizieren.

Die Strommengen sind bereits in den gemeldeten Strommengen für Direktvermarktung enthalten. Daher sind sie weder für die Berechnung der Bemessungsleistung, der vNNE noch der in den bundesweiten Belastungsausgleich fließenden Strommengen einzubeziehen.

|               |          |  |  |  |  |              |          |
|---------------|----------|--|--|--|--|--------------|----------|
| BiK54M----FLP | Biomasse |  | Flexibilitätsprämie für Biomethan nach EEG 2014                        |  |  |              |          |
| BiK54G----FLP | Biomasse |  | Flexibilitätsprämie für sonstige Biogase außer Biomethan nach EEG 2014 |  |  | 1.281.646,87 | 9.134,51 |

**Kategorien Verringerte Vergütungsansprüche und Sanktionen**

**Aus Platzgründen folgt lediglich ein Auszug aus der Beschreibung in der Kategorientabelle.**

Die Kategorien erfassen die nach § 17, § 27 Abs. 7, § 33 Abs. 2 und 4, § 33f Abs. 3, § 33g Abs. 3, § 56 Abs. 4 und § 66 Abs. 1 Nr. 14 EEG 2012 sowie § 24, § 25 und § 47 Abs. 1 EEG 2014 die an den Anlagenbetreiber gezahlten reduzierten EEG-Vergütungen sowie die zugrundeliegende Strommenge. Weiterhin wird die EEG-Vergütung für Biomasse-Anlagen um den Wert kostenlos zugeteilter Berechtigungen nach § 9 Treibhausgas-Emissionshandelsgesetz gemäß § 66 Abs. 21 EEG 2012 gekürzt, um eine Doppelförderung zu vermeiden. Außerdem werden die Strommengen erfasst, die gemäß § 39 Abs. 2 Satz 2 EEG 2012 nicht auf die Anspruchserfüllung für das Grünstromprivileg anzurechnen sind. Bis auf § 17 Abs. 2 Nr. 4 EEG 2012 und § 25 Abs. 2 Nr. 6 EEG 2014 (Vorbildwirkung öffentlicher Gebäude), § 24 EEG 2014 (6-h-Regel negative Börsenpreise) § 33 Abs. 2 EEG 2012 (Marktintegration), § 47 Abs. 1 EEG 2014 (Begrenzung großer Biogas-Anlagen) und § 66 Abs. 21 EEG 2012 (Wert kostenloser Berechtigungen) handelt es sich um Sanktionen bei verschiedenen Verstößen gegen Vorschriften des EEG.

Ist eine Anlage in Marktprämien-DV nach § 25 EEG 2014 zu sanktionieren, ist gegenüber der TenneT die sanktionierte Strommenge mit den Kategorien des § 35 EEG 2014 zu melden (Details dazu bei diesen Kategorien). Der Unterschied zwischen den Kategorien des § 25 und § 35 EEG 2014 besteht in der energetischen Wälzung der eingespeisten Strommengen an den ÜNB, der bei den Sanktionskategorien nach § 25 EEG 2014 vorzunehmen ist, nicht aber bei Sanktionskategorien nach § 35 EEG 2014."

**Abgrenzung der Sanktionskategorien nach § 17 EEG 2012 zu jenen nach § 25 EEG 2014**

Für Strommengen, die vor dem 01.08.2014 erzeugt worden sind, sind i. Allg. die Sanktionskategorien des § 17 EEG 2012 zu verwenden, für Strommengen, die nach dem 31.07.2014 erzeugt worden sind dagegen die Sanktionskategorien des § 25 EEG 2014. Eine Ausnahme ist die Sanktion aufgrund Nichteinhaltung der technischen Vorgaben (§ 6 EEG 2012 bzw. § 9 EEG 2014). Bei Altanlagen (Vergütung nach EEG 2000 bis 2012) ist gemäß § 100 Abs. 1 Nr. 2 EEG 2014 die Sanktion nach § 17 Abs. 1 EEG 2012 (Verringerung der Vergütung auf null) anzuwenden, bei Neuanlagen (Vergütung nach EEG 2014) dagegen die Sanktion nach § 25 Abs. 2 Nr. 1 EEG 2014 (Verringerung auf Monatsmarktwert).

**Sanktionierung, anzulegender Wert und Ausfallvergütung für Stromerzeugung nach dem 31.07.2014**

Erfolgt für Strommengen, die nach dem 31.07.2014 erzeugt worden sind, eine Sanktionierung nach § 25 EEG 2014, wird je nach Art der Sanktion der anzulegende Wert auf 0 oder den Marktwert gekürzt. Dies gilt aufgrund § 100 Abs. 1 Nr. 3 EEG 2014 auch für Altanlagen (Vergütung nach EEG 2000 bis 2012). Dies hat unmittelbare Auswirkung auf die Marktprämie und die Einspeisevergütung, aber auch auf die Ausfallvergütung. Gemäß § 38 Abs. 2 EEG 2014 ist zur Berechnung der Ausfallvergütung der anzulegende Wert, im Fall der Sanktion entweder 0 oder der Marktwert, mit 0,8 zu multiplizieren und der Vergütungssatz in ct/kWh auf 2 Nachkommastellen zu runden, bevor der gerundete Wert in ct/kWh mit der Strommenge multipliziert werden darf. Es wäre falsch und unzulässig, erst mit der Strommenge zu multiplizieren und dann den Euro-Betrag zu runden.

§ 17 Abs. 1 EEG 2012: Der Vergütungsanspruch nach § 16 EEG 2012 verringert sich auf Null, solange Anlagenbetreiber gegen § 6 Absatz 1, 2, 4 oder 5 EEG 2012 (Technische Vorgaben) verstoßen. Bei Altanlagen (Vergütung nach EEG 2000 bis 2012) ist die Sanktion nach § 17 Abs. 1 EEG 2012 anzuwenden, unabhängig ob die Strommengen vor oder ab dem 01.08.2014 erzeugt worden sind.

|                |                            |  |   |                 |      |  |  |
|----------------|----------------------------|--|---|-----------------|------|--|--|
| WaK171-----0   | Wasser                     |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben) |                 | 0,00 |  |  |
| BiK171-----0   | Biomasse                   |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben) |                 | 0,00 |  |  |
| GaK171-----0   | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben) |                 | 0,00 |  |  |
| DeK171-----0   | Deponiegas                 |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben) |                 | 0,00 |  |  |
| KlK171-----0   | Klärgas                    |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben) |                 | 0,00 |  |  |
| GrK171-----0   | Grubengas                  |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben) |                 | 0,00 |  |  |
| GeK171-----0   | Geothermie                 |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben) |                 | 0,00 |  |  |
| WiK171-----0   | Wind                       |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben) |                 | 0,00 |  |  |
| WnK171-----0   | Wind onshore               |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben) |                 | 0,00 |  |  |
| WrK171-----0   | Wind Repowering            |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben) |                 | 0,00 |  |  |
| WfK171-----0   | Wind offshore              |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben) |                 | 0,00 |  |  |
| SoK171-----0   | Solar                      |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben) |                 | 0,00 |  |  |
| SgK171-----0   | Solar/Gebäude              |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben) |                 | 0,00 |  |  |
| SgK171-SV----0 | Solar/Gebäude              |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben) | Selbstverbrauch | 0,00 |  |  |

§ 17 Abs. 2 Nr. 1 EEG 2012: Der Vergütungsanspruch nach § 16 EEG 2012 verringert sich auf den tatsächlichen Monatsmittelwert des energieträgerspezifischen Marktwerts (MW), solange Anlagenbetreiber von Solaranlagen den Standort und die installierte Leistung der Anlage nicht an die BNetzA oder den Betreiber des Anlagenregisters nach § 64e Nr. 2 EEG 2012 übermittelt haben. Für Anlagen mit Inbetriebnahme vor dem 01.01.2012 ist die Sanktion des § 17 Abs. 2 Satz 1 EEG 2009 anzuwenden.

|               |               |  |   |                 |      |  |  |
|---------------|---------------|--|---|-----------------|------|--|--|
| SoK1721----MW | Solar         |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 1 (keine gültige Anmeldung PV-Anlage) |                 |      |  |  |
| SgK1721----MW | Solar/Gebäude |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 1 (keine gültige Anmeldung PV-Anlage) |                 |      |  |  |
| SgK1721-SV--0 | Solar/Gebäude |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 2 Nr. 1 (keine gültige Anmeldung PV-Anlage)      | Selbstverbrauch | 0,00 |  |  |

§ 17 Abs. 2 Nr. 2 EEG 2012: Der Vergütungsanspruch nach § 16 EEG 2012 verringert sich auf den tatsächlichen Monatsmittelwert des energieträgerspezifischen Marktwerts (MW), solange Anlagenbetreiber im Fall der Errichtung eines allgemeinen Anlagenregisters die Eintragung der Anlage in das Anlagenregister nicht nach Maßgabe einer Rechtsverordnung auf Grund von § 64e EEG 2012 beantragt haben.

|               |                            |  |   |  |  |  |  |
|---------------|----------------------------|--|---|--|--|--|--|
| WaK1722----MW | Wasser                     |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |  |  |  |  |
| BiK1722----MW | Biomasse                   |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |  |  |  |  |
| GaK1722----MW | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |  |  |  |  |
| DeK1722----MW | Deponiegas                 |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |  |  |  |  |
| KlK1722----MW | Klärgas                    |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |  |  |  |  |
| GrK1722----MW | Grubengas                  |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |  |  |  |  |
| GeK1722----MW | Geothermie                 |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |  |  |  |  |
| WiK1722----MW | Wind                       |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |  |  |  |  |
| WnK1722----MW | Wind onshore               |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |  |  |  |  |
| WrK1722----MW | Wind Repowering            |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |  |  |  |  |
| WfK1722----MW | Wind offshore              |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |  |  |  |  |
| SoK1722----MW | Solar                      |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |  |  |  |  |
| SgK1722----MW | Solar/Gebäude              |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |  |  |  |  |

§ 17 Abs. 2 Nr. 3 EEG 2012: Der Vergütungsanspruch nach § 16 EEG 2012 verringert sich auf den tatsächlichen Monatsmittelwert des energieträgerspezifischen Marktwerts (MW), solange Anlagenbetreiber gegen § 16 Abs. 3 EEG 2012 (Strom-Überlassung) verstoßen, mindestens jedoch für die Dauer des gesamten Kalendermonats, in dem ein solcher Verstoß erfolgt ist, und soweit sie den Strom dem Netzbetreiber zur Verfügung gestellt haben.

Ein Verstoß gegen § 16 Abs. 3 EEG 2012 liegt auch dann vor, wenn der Anlagenbetreiber zwar die gesamte Menge im Monat dem Netzbetreiber überlassen hat, diese jedoch parallel als Regelernergie vermarktet hat (auch wenn diese tatsächlich nicht abgerufen wurde).

|               |                            |  |  |  |  |  |  |
|---------------|----------------------------|--|--|--|--|--|--|
| WaK1723----MW | Wasser                     |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3) |  |  |  |  |
| BiK1723----MW | Biomasse                   |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3) |  |  |  |  |
| GaK1723----MW | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3) |  |  |  |  |
| DeK1723----MW | Deponiegas                 |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3) |  |  |  |  |
| KlK1723----MW | Klärgas                    |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3) |  |  |  |  |
| GrK1723----MW | Grubengas                  |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3) |  |  |  |  |
| GeK1723----MW | Geothermie                 |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3) |  |  |  |  |
| WiK1723----MW | Wind                       |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3) |  |  |  |  |
| WnK1723----MW | Wind onshore               |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3) |  |  |  |  |
| WrK1723----MW | Wind Repowering            |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3) |  |  |  |  |
| WfK1723----MW | Wind offshore              |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3) |  |  |  |  |



| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger | Inbetriebnahme | Weitere Kriterien  | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber gezahlte<br>Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|---------------|----------------|--|--|--------------------------------|-----------------------------------|--|
| SoK1723-----MW                      | Solar         |                | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3) |  |                                |                                   |  |
| SgK1723-----MW                      | Solar/Gebäude |                | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3) |  |                                |                                   |  |
| SgK1723-SV---0                      | Solar/Gebäude |                | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3)      | Selbstverbrauch                                  | 0,00                           |                                   |  |

§ 17 Abs. 2 Nr. 4 EEG 2012: Der Vergütungsanspruch nach § 16 EEG 2012 verringert sich auf den tatsächlichen Monatsmittelwert des energieträgerspezifischen Marktwerts (MW), soweit die Errichtung oder der Betrieb der Anlage dazu dient, die Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude auf Grund einer landesrechtlichen Regelung nach § 3 Abs. 4 Nr. 1 des Erneuerbare-Energien-Wärmegesetzes zu erfüllen, und wenn die Anlage keine KWK-Anlage ist.  
Zur Anwendbarkeit des § 17 Abs. 2 Nr. 4 EEG 2012 auf Anlagen mit Inbetriebnahme vor dem 01.01.2012 bezieht der Herausgeber dieser Vergütungskategorien keine Stellung.

|                |                            |  |  |                 |      |  |  |
|----------------|----------------------------|--|--|-----------------|------|--|--|
| WaK1724-----MW | Wasser                     |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude) |                 |      |  |  |
| BiK1724-----MW | Biomasse                   |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude) |                 |      |  |  |
| GaK1724-----MW | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude) |                 |      |  |  |
| DeK1724-----MW | Deponiegas                 |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude) |                 |      |  |  |
| KlK1724-----MW | Klärgas                    |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude) |                 |      |  |  |
| GrK1724-----MW | Grubengas                  |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude) |                 |      |  |  |
| GeK1724-----MW | Geothermie                 |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude) |                 |      |  |  |
| WiK1724-----MW | Wind                       |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude) |                 |      |  |  |
| WnK1724-----MW | Wind onshore               |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude) |                 |      |  |  |
| WrK1724-----MW | Wind Repowering            |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude) |                 |      |  |  |
| WfK1724-----MW | Wind offshore              |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude) |                 |      |  |  |
| SoK1724-----MW | Solar                      |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude) |                 |      |  |  |
| SgK1724-----MW | Solar/Gebäude              |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude) |                 |      |  |  |
| SgK1724-SV---0 | Solar/Gebäude              |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)      | Selbstverbrauch | 0,00 |  |  |

§ 17 Abs. 3 EEG 2012: Der Vergütungsanspruch nach § 16 EEG 2012 verringert sich auf den tatsächlichen Monatsmittelwert des energieträgerspezifischen Marktwerts (MW), wenn Anlagenbetreiber, soweit die ihren Strom direkt vermarktet haben, dem Netzbetreiber den Wechsel in die Vergütung nach § 16 EEG 2012 nicht nach Maßgabe des § 33d Abs. 2 in Verbindung mit § 33d Abs. 1 Nr. 3 und Abs. 4 EEG 2012 übermittelt haben.  
Diese Verringerung gilt bis zum Ablauf des dritten Kalendermonats, der auf die Beendigung der Direktvermarktung folgt.

|               |                            |  |   |                 |      |  |  |
|---------------|----------------------------|--|---|-----------------|------|--|--|
| WaK173-----MW | Wasser                     |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung) |                 |      |  |  |
| BiK173-----MW | Biomasse                   |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung) |                 |      |  |  |
| GaK173-----MW | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung) |                 |      |  |  |
| DeK173-----MW | Deponiegas                 |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung) |                 |      |  |  |
| KlK173-----MW | Klärgas                    |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung) |                 |      |  |  |
| GrK173-----MW | Grubengas                  |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung) |                 |      |  |  |
| GeK173-----MW | Geothermie                 |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung) |                 |      |  |  |
| WiK173-----MW | Wind                       |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung) |                 |      |  |  |
| WnK173-----MW | Wind onshore               |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung) |                 |      |  |  |
| WrK173-----MW | Wind Repowering            |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung) |                 |      |  |  |
| WfK173-----MW | Wind offshore              |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung) |                 |      |  |  |
| SoK173-----MW | Solar                      |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung) |                 |      |  |  |
| SgK173-----MW | Solar/Gebäude              |  | Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung) |                 |      |  |  |
| SgK173-SV---0 | Solar/Gebäude              |  | Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)      | Selbstverbrauch | 0,00 |  |  |

§ 24 EEG 2014: Wenn der Wert der Stundenkontrakte für die Preiszone Deutschland/Österreich am Spotmarkt der Strombörse EPEX Spot SE an mindestens sechs aufeinanderfolgenden Stunden negativ ist, verringert sich der anzulegende Wert für den gesamten Zeitraum, in dem die Stundenkontrakte ohne Unterbrechung negativ sind, auf Null. In § 24 Abs. 3 EEG werden die Anlagen definiert, auf die diese Regelung nicht anzuwenden ist. Anlagen, für die diese Regelung anzuwenden sind, unterliegen immer der Direktvermarktungspflicht, d.h. eine Einspeisevergütung nach § 37 EEG ist ausgeschlossen. Für die während dieses Zeitraums eingespeisten Strommengen wird keine Marktpremie und keine Ausfallvergütung gezahlt.  
Der Anspruch auf Ausfallvergütung nach § 38 EEG 2014 verringert sich in einem Monat, in dem gegen die Meldepflicht nach § 24 Abs. 2 Halbsatz 1 EEG verstoßen wird, um 5 % pro Kalendertag, in dem der relevante Zeitraum von mindestens 6 aufeinanderfolgenden Stunden mit negativen Preisen nach § 24 Abs. 1 ganz oder teilweise liegt. Die Kürzung der Ausfallvergütung ist äquivalent zur Kürzung der in diesem Monat eingespeisten Strommenge um 5 % je Kalendertag. Diese gekürzte Strommenge ist ersatzweise zur tatsächlich gemäß § 24 Abs. 2 Halbsatz 1 EEG vom Anlagenbetreiber gemeldeten Strommenge mit diesen Kategorien zu melden.  
Die mit diesen Kategorien zu meldenden Strommengen fließen in die Berechnung der vNNE ein und sind im Fall der Ausfallvermarktung an den ÜNB energetisch zu wälzen.  
Die Ausweisung dieser Zeiträume ist unter folgender URL ersichtlich: <http://www.netztransparenz.de/de/Marktwerte.htm>

|                |                 |  |   |  |      |  |  |
|----------------|-----------------|--|---|--|------|--|--|
| WaK24---MFM--0 | Wasser          |  | Verringerung der Marktpremie auf Null nach § 24 Abs. 1 (6-h-Regel für negative Börsenpreise)            |  | 0,00 |  |  |
| BiK24---MFM--0 | Biomasse        |  | Verringerung der Marktpremie auf Null nach § 24 Abs. 1 (6-h-Regel für negative Börsenpreise)            |  | 0,00 |  |  |
| DeK24---MFM--0 | Deponiegas      |  | Verringerung der Marktpremie auf Null nach § 24 Abs. 1 (6-h-Regel für negative Börsenpreise)            |  | 0,00 |  |  |
| KlK24---MFM--0 | Klärgas         |  | Verringerung der Marktpremie auf Null nach § 24 Abs. 1 (6-h-Regel für negative Börsenpreise)            |  | 0,00 |  |  |
| GrK24---MFM--0 | Grubengas       |  | Verringerung der Marktpremie auf Null nach § 24 Abs. 1 (6-h-Regel für negative Börsenpreise)            |  | 0,00 |  |  |
| GeK24---MFM--0 | Geothermie      |  | Verringerung der Marktpremie auf Null nach § 24 Abs. 1 (6-h-Regel für negative Börsenpreise)            |  | 0,00 |  |  |
| WnK24---MFM--0 | Wind onshore    |  | Verringerung der Marktpremie auf Null nach § 24 Abs. 1 (6-h-Regel für negative Börsenpreise)            |  | 0,00 |  |  |
| WrK24---MFM--0 | Wind Repowering |  | Verringerung der Marktpremie auf Null nach § 24 Abs. 1 (6-h-Regel für negative Börsenpreise)            |  | 0,00 |  |  |
| WfK24---MFM--0 | Wind offshore   |  | Verringerung der Marktpremie auf Null nach § 24 Abs. 1 (6-h-Regel für negative Börsenpreise)            |  | 0,00 |  |  |
| SoK24---MFM--0 | Solar           |  | Verringerung der Marktpremie auf Null nach § 24 Abs. 1 (6-h-Regel für negative Börsenpreise)            |  | 0,00 |  |  |
| SgK24---MFM--0 | Solar/Gebäude   |  | Verringerung der Marktpremie auf Null nach § 24 Abs. 1 (6-h-Regel für negative Börsenpreise)            |  | 0,00 |  |  |
| WaK24---AV--0  | Wasser          |  | Verringerung der Ausfallvergütung auf Null nach § 24 Abs. 1 und 2 (6-h-Regel für negative Börsenpreise) |  | 0,00 |  |  |
| BiK24---AV--0  | Biomasse        |  | Verringerung der Ausfallvergütung auf Null nach § 24 Abs. 1 und 2 (6-h-Regel für negative Börsenpreise) |  | 0,00 |  |  |
| DeK24---AV--0  | Deponiegas      |  | Verringerung der Ausfallvergütung auf Null nach § 24 Abs. 1 und 2 (6-h-Regel für negative Börsenpreise) |  | 0,00 |  |  |
| KlK24---AV--0  | Klärgas         |  | Verringerung der Ausfallvergütung auf Null nach § 24 Abs. 1 und 2 (6-h-Regel für negative Börsenpreise) |  | 0,00 |  |  |
| GrK24---AV--0  | Grubengas       |  | Verringerung der Ausfallvergütung auf Null nach § 24 Abs. 1 und 2 (6-h-Regel für negative Börsenpreise) |  | 0,00 |  |  |
| GeK24---AV--0  | Geothermie      |  | Verringerung der Ausfallvergütung auf Null nach § 24 Abs. 1 und 2 (6-h-Regel für negative Börsenpreise) |  | 0,00 |  |  |
| WnK24---AV--0  | Wind onshore    |  | Verringerung der Ausfallvergütung auf Null nach § 24 Abs. 1 und 2 (6-h-Regel für negative Börsenpreise) |  | 0,00 |  |  |
| WrK24---AV--0  | Wind Repowering |  | Verringerung der Ausfallvergütung auf Null nach § 24 Abs. 1 und 2 (6-h-Regel für negative Börsenpreise) |  | 0,00 |  |  |
| WfK24---AV--0  | Wind offshore   |  | Verringerung der Ausfallvergütung auf Null nach § 24 Abs. 1 und 2 (6-h-Regel für negative Börsenpreise) |  | 0,00 |  |  |
| SoK24---AV--0  | Solar           |  | Verringerung der Ausfallvergütung auf Null nach § 24 Abs. 1 und 2 (6-h-Regel für negative Börsenpreise) |  | 0,00 |  |  |
| SgK24---AV--0  | Solar/Gebäude   |  | Verringerung der Ausfallvergütung auf Null nach § 24 Abs. 1 und 2 (6-h-Regel für negative Börsenpreise) |  | 0,00 |  |  |

§ 25 Abs. 1 Nr. 1 EEG 2014: Der anzulegende Wert nach § 23 Abs. 1 Satz 2 EEG 2014 verringert sich auf null, solange Anlagenbetreiber die zur Registrierung der Anlage erforderlichen Angaben nicht nach Maßgabe der Anlagenregisterverordnung übermittelt haben.

|                |                            |  |  |                 |      |  |  |
|----------------|----------------------------|--|--|-----------------|------|--|--|
| WaK2511-----0  | Wasser                     |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 1 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| BiK2511-----0  | Biomasse                   |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 1 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| GaK2511-----0  | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 1 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| DeK2511-----0  | Deponiegas                 |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 1 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| KlK2511-----0  | Klärgas                    |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 1 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| GrK2511-----0  | Grubengas                  |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 1 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| GeK2511-----0  | Geothermie                 |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 1 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| WiK2511-----0  | Wind                       |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 1 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| WnK2511-----0  | Wind onshore               |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 1 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| WrK2511-----0  | Wind Repowering            |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 1 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| WfK2511-----0  | Wind offshore              |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 1 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| SoK2511-----0  | Solar                      |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 1 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| SgK2511-----0  | Solar/Gebäude              |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 1 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| SgK2511-SV---0 | Solar/Gebäude              |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 1 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister) | Selbstverbrauch | 0,00 |  |  |

§ 25 Abs. 1 Nr. 2 EEG 2014: Der anzulegende Wert nach § 23 Abs. 1 Satz 2 EEG 2014 verringert sich auf null, solange und soweit Anlagenbetreiber einer nach Maßgabe der Anlagenregisterverordnung registrierten Anlage eine Erhöhung der installierten Leistung der Anlage nicht nach Maßgabe der Anlagenregisterverordnung übermittelt haben.

|                |                            |  |  |                 |      |  |  |
|----------------|----------------------------|--|--|-----------------|------|--|--|
| WaK2512-----0  | Wasser                     |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 2 (Nichtmeldung einer Leistungserhöhung an das Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| BiK2512-----0  | Biomasse                   |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 2 (Nichtmeldung einer Leistungserhöhung an das Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| GaK2512-----0  | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 2 (Nichtmeldung einer Leistungserhöhung an das Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| DeK2512-----0  | Deponiegas                 |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 2 (Nichtmeldung einer Leistungserhöhung an das Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| KlK2512-----0  | Klärgas                    |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 2 (Nichtmeldung einer Leistungserhöhung an das Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| GrK2512-----0  | Grubengas                  |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 2 (Nichtmeldung einer Leistungserhöhung an das Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| GeK2512-----0  | Geothermie                 |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 2 (Nichtmeldung einer Leistungserhöhung an das Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| WiK2512-----0  | Wind                       |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 2 (Nichtmeldung einer Leistungserhöhung an das Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| WnK2512-----0  | Wind onshore               |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 2 (Nichtmeldung einer Leistungserhöhung an das Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| WrK2512-----0  | Wind Repowering            |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 2 (Nichtmeldung einer Leistungserhöhung an das Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| WfK2512-----0  | Wind offshore              |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 2 (Nichtmeldung einer Leistungserhöhung an das Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| SoK2512-----0  | Solar                      |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 2 (Nichtmeldung einer Leistungserhöhung an das Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| SgK2512-----0  | Solar/Gebäude              |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 2 (Nichtmeldung einer Leistungserhöhung an das Anlagenregister) |                 | 0,00 |  |  |
| SgK2512-SV---0 | Solar/Gebäude              |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 2 (Nichtmeldung einer Leistungserhöhung an das Anlagenregister) | Selbstverbrauch | 0,00 |  |  |

§ 25 Abs. 1 Nr. 3 EEG 2014: Der anzulegende Wert nach § 23 Abs. 1 Satz 2 EEG 2014 verringert sich auf null, wenn Anlagenbetreiber gegen § 20 Abs. 2 Satz 2 EEG 2014 verstoßen, d. h. wenn die gemeldeten Prozentsätze für die anteilige Direktvermarktung nicht jederzeit eingehalten wurden.  
Diese Verringerung gilt bis zum Ablauf des dritten Kalendermonats, der auf die Beendigung des Verstoßes § 20 Abs. 2 Satz 2 EEG 2014 folgt.

|               |                            |  |  |  |      |  |  |
|---------------|----------------------------|--|--|--|------|--|--|
| WaK2513-----0 | Wasser                     |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 3 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV) |  | 0,00 |  |  |
| BiK2513-----0 | Biomasse                   |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 3 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV) |  | 0,00 |  |  |
| GaK2513-----0 | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 3 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV) |  | 0,00 |  |  |
| DeK2513-----0 | Deponiegas                 |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 3 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV) |  | 0,00 |  |  |
| KlK2513-----0 | Klärgas                    |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 3 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV) |  | 0,00 |  |  |
| GrK2513-----0 | Grubengas                  |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 3 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV) |  | 0,00 |  |  |
| GeK2513-----0 | Geothermie                 |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 3 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV) |  | 0,00 |  |  |
| WiK2513-----0 | Wind                       |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 3 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV) |  | 0,00 |  |  |
| WnK2513-----0 | Wind onshore               |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 3 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV) |  | 0,00 |  |  |
| WrK2513-----0 | Wind Repowering            |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 3 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV) |  | 0,00 |  |  |
| WfK2513-----0 | Wind offshore              |  | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 3 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV) |  | 0,00 |  |  |

| Bezeichnung der Vergütungskategorie  | Energieträger              | Inbetriebnahme | Weitere Kriterien   | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung<br>[€] |
|--|----------------------------|----------------|---|--|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| SoK2513-----0  | Solar                      |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 3 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)                              |  | 0,00                           |                                   |   |
| SgK2513-----0  | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 3 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)                              |  | 0,00                           |                                   |   |
| SgK2513-SV---0   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 3 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)                              | Selbstverbrauch                                  | 0,00                           |                                   |   |
| § 25 Abs. 1 Nr. 4 EEG 2014: Der anzulegende Wert nach § 23 Abs. 1 Satz 2 EEG 2014 verringert sich auf null, solange der Nachweis nach § 100 Abs. 2 Satz 2 EEG 2014 der Nachweis nach § 100 Abs. 2 Satz 3 EEG 2014 nicht erbracht ist, d. h. solange der Nachweis für die endgültige Stilllegung einer anderen Biomethananlage nicht erbracht ist.  |                            |                |   |  |                                |                                   |   |
| WaK2514-----0  | Wasser                     |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 4 (Fehlender Nachweis zur Stilllegung einer anderen Biomethananlage) |  | 0,00                           |                                   |   |
| BiK2514-----0  | Biomasse                   |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 4 (Fehlender Nachweis zur Stilllegung einer anderen Biomethananlage) |  | 0,00                           |                                   |   |
| GaK2514-----0  | Deponie-, Klär-, Grubengas |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 4 (Fehlender Nachweis zur Stilllegung einer anderen Biomethananlage) |  | 0,00                           |                                   |   |
| DeK2514-----0  | Deponiegas                 |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 4 (Fehlender Nachweis zur Stilllegung einer anderen Biomethananlage) |  | 0,00                           |                                   |   |
| KlK2514-----0  | Klärgas                    |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 4 (Fehlender Nachweis zur Stilllegung einer anderen Biomethananlage) |  | 0,00                           |                                   |   |
| GrK2514-----0  | Grubengas                  |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 4 (Fehlender Nachweis zur Stilllegung einer anderen Biomethananlage) |  | 0,00                           |                                   |   |
| GeK2514-----0  | Geothermie                 |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 4 (Fehlender Nachweis zur Stilllegung einer anderen Biomethananlage) |  | 0,00                           |                                   |   |
| WiK2514-----0  | Wind                       |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 4 (Fehlender Nachweis zur Stilllegung einer anderen Biomethananlage) |  | 0,00                           |                                   |   |
| WnK2514-----0  | Wind onshore               |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 4 (Fehlender Nachweis zur Stilllegung einer anderen Biomethananlage) |  | 0,00                           |                                   |   |
| WrK2514-----0  | Wind Repowering            |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 4 (Fehlender Nachweis zur Stilllegung einer anderen Biomethananlage) |  | 0,00                           |                                   |   |
| WfK2514-----0  | Wind offshore              |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 4 (Fehlender Nachweis zur Stilllegung einer anderen Biomethananlage) |  | 0,00                           |                                   |   |
| SoK2514-----0  | Solar                      |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 4 (Fehlender Nachweis zur Stilllegung einer anderen Biomethananlage) |  | 0,00                           |                                   |   |
| SgK2514-----0  | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 4 (Fehlender Nachweis zur Stilllegung einer anderen Biomethananlage) |  | 0,00                           |                                   |   |
| SgK2514-SV---0   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf null nach § 25 Abs. 1 Nr. 4 (Fehlender Nachweis zur Stilllegung einer anderen Biomethananlage) | Selbstverbrauch                                  | 0,00                           |                                   |   |
| § 25 Abs. 2 Nr. 1 EEG 2014: Der anzulegende Wert nach § 23 Abs. 1 Satz 2 EEG 2014 verringert sich auf den Monatsmarktwert, solange Anlagenbetreiber gegen § 9 Abs. 1 (Einspeisemanagement für Anlage >100kW), Abs. 2 (Einspeisemanagement für PV-Anlagen bis 100kW), Abs. 5 (Gärrestlager, 150 Tage hydraulische Verweilzeit und zusätzliche Gasverbrauchseinrichtung bei Biogasanlagen), Abs. 6 EEG 2014 (Erfüllung Systemdienstleistungsverordnung für Windenergieanlagen mit Inbetriebnahme vor 2017) verstoßen.<br>Achtung: Bei Altanlagen (Vergütung nach EEG 2000 bis 2012) ist bei einem Verstoß gegen die technischen Vorgaben gemäß § 100 Abs. 1 Nr. 2 EEG 2014 die Sanktion nach § 17 Abs. 1 EEG 2012 (Verringerung der Vergütung auf null) und die entsprechende Sanktionskategorie XxK171* anzuwenden. |                            |                |   |  |                                |                                   |   |
| WaK2521-----MW   | Wasser                     |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 1 (Verstoß gegen technische Vorgaben)                           |  |                                |                                   |   |
| BiK2521-----MW   | Biomasse                   |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 1 (Verstoß gegen technische Vorgaben)                           |  |                                |                                   |   |
| GaK2521-----MW   | Deponie-, Klär-, Grubengas |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 1 (Verstoß gegen technische Vorgaben)                           |  |                                |                                   |   |
| DeK2521-----MW   | Deponiegas                 |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 1 (Verstoß gegen technische Vorgaben)                           |  |                                |                                   |   |
| KlK2521-----MW   | Klärgas                    |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 1 (Verstoß gegen technische Vorgaben)                           |  |                                |                                   |   |
| GrK2521-----MW   | Grubengas                  |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 1 (Verstoß gegen technische Vorgaben)                           |  |                                |                                   |   |
| GeK2521-----MW   | Geothermie                 |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 1 (Verstoß gegen technische Vorgaben)                           |  |                                |                                   |   |
| WiK2521-----MW   | Wind                       |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 1 (Verstoß gegen technische Vorgaben)                           |  |                                |                                   |   |
| WnK2521-----MW   | Wind onshore               |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 1 (Verstoß gegen technische Vorgaben)                           |  |                                |                                   |   |
| WrK2521-----MW   | Wind Repowering            |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 1 (Verstoß gegen technische Vorgaben)                           |  |                                |                                   |   |
| WfK2521-----MW   | Wind offshore              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 1 (Verstoß gegen technische Vorgaben)                           |  |                                |                                   |   |
| SoK2521-----MW   | Solar                      |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 1 (Verstoß gegen technische Vorgaben)                           |  |                                |                                   |   |
| SgK2521-----MW   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 1 (Verstoß gegen technische Vorgaben)                           |  |                                |                                   |   |
| § 25 Abs. 2 Nr. 2 EEG 2014: Der anzulegende Wert nach § 23 Abs. 1 Satz 2 EEG 2014 verringert sich auf den Monatsmarktwert, wenn Anlagenbetreiber dem Netzbetreiber den Wechsel zwischen den verschiedenen Vermarktungsformen nach § 20 Abs. 1 EEG 2014 nicht nach Maßgabe des § 21 EEG 2014 übermittelt haben (verspätete, fehlerhafte oder unvollständige Meldung von Wechseln zwischen den Vermarktungsformen). Die Verringerung gilt bis zum Ablauf des Kalendermonats, der auf die Beendigung des Verstoßes folgt.   |                            |                |   |  |                                |                                   |   |
| WaK2522-----MW   | Wasser                     |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 2 (Verstoß gegen Meldepflicht zum Wechsel der Vermarktungsform) |  |                                |                                   |   |
| BiK2522-----MW   | Biomasse                   |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 2 (Verstoß gegen Meldepflicht zum Wechsel der Vermarktungsform) |  |                                |                                   |   |
| GaK2522-----MW   | Deponie-, Klär-, Grubengas |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 2 (Verstoß gegen Meldepflicht zum Wechsel der Vermarktungsform) |  |                                |                                   |   |
| DeK2522-----MW   | Deponiegas                 |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 2 (Verstoß gegen Meldepflicht zum Wechsel der Vermarktungsform) |  |                                |                                   |   |
| KlK2522-----MW   | Klärgas                    |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 2 (Verstoß gegen Meldepflicht zum Wechsel der Vermarktungsform) |  |                                |                                   |   |
| GrK2522-----MW   | Grubengas                  |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 2 (Verstoß gegen Meldepflicht zum Wechsel der Vermarktungsform) |  |                                |                                   |   |
| GeK2522-----MW   | Geothermie                 |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 2 (Verstoß gegen Meldepflicht zum Wechsel der Vermarktungsform) |  |                                |                                   |   |
| WiK2522-----MW   | Wind                       |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 2 (Verstoß gegen Meldepflicht zum Wechsel der Vermarktungsform) |  |                                |                                   |   |
| WnK2522-----MW   | Wind onshore               |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 2 (Verstoß gegen Meldepflicht zum Wechsel der Vermarktungsform) |  |                                |                                   |   |
| WrK2522-----MW   | Wind Repowering            |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 2 (Verstoß gegen Meldepflicht zum Wechsel der Vermarktungsform) |  |                                |                                   |   |
| WfK2522-----MW   | Wind offshore              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 2 (Verstoß gegen Meldepflicht zum Wechsel der Vermarktungsform) |  |                                |                                   |   |
| SoK2522-----MW   | Solar                      |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 2 (Verstoß gegen Meldepflicht zum Wechsel der Vermarktungsform) |  |                                |                                   |   |
| SgK2522-----MW   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 2 (Verstoß gegen Meldepflicht zum Wechsel der Vermarktungsform) |  |                                |                                   |   |
| SgK2522-SV---0   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 2 (Verstoß gegen Meldepflicht zum Wechsel der Vermarktungsform) | Selbstverbrauch                                  | 0,00                           |                                   |   |
| § 25 Abs. 2 Nr. 3 EEG 2014: Der anzulegende Wert nach § 23 Abs. 1 Satz 2 EEG 2014 verringert sich auf den Monatsmarktwert, wenn der Strom mit Strom aus mindestens einer anderen Anlage über eine gemeinsame Messeinrichtung abgerechnet wird und nicht der gesamte Strom direktvermarktet wird oder nicht für den gesamten Strom eine Einspeisevergütung in Anspruch genommen wird. Die Verringerung gilt bis zum Ablauf des Kalendermonats, der auf die Beendigung des Verstoßes folgt.  |                            |                |   |  |                                |                                   |   |
| WaK2523-----MW   | Wasser                     |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen gemeinsame Messeinrichtung)                    |  |                                |                                   |   |
| BiK2523-----MW   | Biomasse                   |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen gemeinsame Messeinrichtung)                    |  |                                |                                   |   |
| GaK2523-----MW   | Deponie-, Klär-, Grubengas |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen gemeinsame Messeinrichtung)                    |  |                                |                                   |   |
| DeK2523-----MW   | Deponiegas                 |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen gemeinsame Messeinrichtung)                    |  |                                |                                   |   |
| KlK2523-----MW   | Klärgas                    |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen gemeinsame Messeinrichtung)                    |  |                                |                                   |   |
| GrK2523-----MW   | Grubengas                  |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen gemeinsame Messeinrichtung)                    |  |                                |                                   |   |
| GeK2523-----MW   | Geothermie                 |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen gemeinsame Messeinrichtung)                    |  |                                |                                   |   |
| WiK2523-----MW   | Wind                       |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen gemeinsame Messeinrichtung)                    |  |                                |                                   |   |
| WnK2523-----MW   | Wind onshore               |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen gemeinsame Messeinrichtung)                    |  |                                |                                   |   |
| WrK2523-----MW   | Wind Repowering            |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen gemeinsame Messeinrichtung)                    |  |                                |                                   |   |
| WfK2523-----MW   | Wind offshore              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen gemeinsame Messeinrichtung)                    |  |                                |                                   |   |
| SoK2523-----MW   | Solar                      |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen gemeinsame Messeinrichtung)                    |  |                                |                                   |   |
| SgK2523-----MW   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen gemeinsame Messeinrichtung)                    |  |                                |                                   |   |
| SgK2523-SV---0   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen gemeinsame M                                   | Selbstverbrauch                                  | 0,00                           |                                   |   |
| § 25 Abs. 2 Nr. 4 EEG 2014: Der anzulegende Wert nach § 23 Abs. 1 Satz 2 EEG 2014 verringert sich auf den Monatsmarktwert, solange Anlagenbetreiber, die den in der Anlage erzeugten Strom dem Netzbetreiber nach § 19 Abs. 1 Nr. 2 EEG 2014 zur Verfügung stellen gegen § 39 Abs. 2 EEG 2014 verstoßen, mindestens jedoch für die Dauer des gesamten Kalendermonats, in dem ein solcher Verstoß erfolgt ist.<br><b>Achtung:</b> Es kann auch ein Verstoß gegen das Doppelvermarktungsverbot des § 80 EEG 2014 vorliegen, der gemäß § 25 Abs. 2 Nr. 5 EEG 2014 zu sanktionieren ist, und zwar für die Dauer des Verstoßes zuzüglich der darauf folgenden sechs Kalendermonate.   |                            |                |   |  |                                |                                   |   |
| WaK2524-----MW   | Wasser                     |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 4 (Verstoß gegen Stromüberlassung nach § 39 Abs. 2)             |  |                                |                                   |   |
| BiK2524-----MW   | Biomasse                   |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 4 (Verstoß gegen Stromüberlassung nach § 39 Abs. 2)             |  |                                |                                   |   |
| GaK2524-----MW   | Deponie-, Klär-, Grubengas |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 4 (Verstoß gegen Stromüberlassung nach § 39 Abs. 2)             |  |                                |                                   |   |
| DeK2524-----MW   | Deponiegas                 |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 4 (Verstoß gegen Stromüberlassung nach § 39 Abs. 2)             |  |                                |                                   |   |
| KlK2524-----MW   | Klärgas                    |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 4 (Verstoß gegen Stromüberlassung nach § 39 Abs. 2)             |  |                                |                                   |   |
| GrK2524-----MW   | Grubengas                  |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 4 (Verstoß gegen Stromüberlassung nach § 39 Abs. 2)             |  |                                |                                   |   |
| GeK2524-----MW   | Geothermie                 |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 4 (Verstoß gegen Stromüberlassung nach § 39 Abs. 2)             |  |                                |                                   |   |
| WiK2524-----MW   | Wind                       |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 4 (Verstoß gegen Stromüberlassung nach § 39 Abs. 2)             |  |                                |                                   |   |
| WnK2524-----MW   | Wind onshore               |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 4 (Verstoß gegen Stromüberlassung nach § 39 Abs. 2)             |  |                                |                                   |   |
| WrK2524-----MW   | Wind Repowering            |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 4 (Verstoß gegen Stromüberlassung nach § 39 Abs. 2)             |  |                                |                                   |   |
| WfK2524-----MW   | Wind offshore              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 4 (Verstoß gegen Stromüberlassung nach § 39 Abs. 2)             |  |                                |                                   |   |
| SoK2524-----MW   | Solar                      |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 4 (Verstoß gegen Stromüberlassung nach § 39 Abs. 2)             |  |                                |                                   |   |
| SgK2524-----MW   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 4 (Verstoß gegen Stromüberlassung nach § 39 Abs. 2)             |  |                                |                                   |   |
| SgK2524-SV---0   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 4 (Verstoß gegen Stromüberlassung                               | Selbstverbrauch                                  | 0,00                           |                                   |   |
| § 25 Abs. 2 Nr. 5 EEG 2014: Der anzulegende Wert nach § 23 Abs. 1 Satz 2 EEG 2014 verringert sich auf den Monatsmarktwert, wenn Anlagenbetreiber gegen die in § 80 EEG 2014 geregelten Pflichten verstoßen (Doppelvermarktungsverbot). Die Verringerung gilt für die Dauer des Verstoßes zuzüglich der darauf folgenden sechs Kalendermonate.  |                            |                |   |  |                                |                                   |   |
| WaK2525-----MW   | Wasser                     |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 5 (Doppelvermarktung)   |  |                                |                                   |   |
| BiK2525-----MW   | Biomasse                   |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 5 (Doppelvermarktung)   |  |                                |                                   |   |
| GaK2525-----MW   | Deponie-, Klär-, Grubengas |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 5 (Doppelvermarktung)   |  |                                |                                   |   |
| DeK2525-----MW   | Deponiegas                 |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 5 (Doppelvermarktung)   |  |                                |                                   |   |
| KlK2525-----MW   | Klärgas                    |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 5 (Doppelvermarktung)   |  |                                |                                   |   |
| GrK2525-----MW   | Grubengas                  |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 5 (Doppelvermarktung)   |  |                                |                                   |   |
| GeK2525-----MW   | Geothermie                 |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 5 (Doppelvermarktung)   |  |                                |                                   |   |
| WiK2525-----MW   | Wind                       |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 5 (Doppelvermarktung)   |  |                                |                                   |   |
| WnK2525-----MW   | Wind onshore               |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 5 (Doppelvermarktung)   |  |                                |                                   |   |
| WrK2525-----MW   | Wind Repowering            |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 5 (Doppelvermarktung)   |  |                                |                                   |   |
| WfK2525-----MW   | Wind offshore              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 5 (Doppelvermarktung)   |  |                                |                                   |   |
| SoK2525-----MW   | Solar                      |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 5 (Doppelvermarktung)   |  |                                |                                   |   |
| SgK2525-----MW   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 5 (Doppelvermarktung)   |  |                                |                                   |   |
| SgK2525-SV---0   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 5 (Doppelvermarktung)   | Selbstverbrauch                                  | 0,00                           |                                   |   |
| § 25 Abs. 2 Nr. 6 EEG 2014: Der anzulegende Wert nach § 23 Abs. 1 Satz 2 EEG 2014 verringert sich auf den Monatsmarktwert, soweit die Einrichtung oder der Betrieb der Anlage dazu dient, die Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude auf Grund einer landesrechtlichen Regelung nach § 3 Abs. 4 Nr. 1 EEWärmeG zu erfüllen, und wenn die Anlage keine KWK-Anlage ist.  |                            |                |   |  |                                |                                   |   |
| WaK2526-----MW   | Wasser                     |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 6 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)                        |  |                                |                                   |   |
| BiK2526-----MW   | Biomasse                   |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 6 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)                        |  |                                |                                   |   |
| GaK2526-----MW   | Deponie-, Klär-, Grubengas |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 6 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)                        |  |                                |                                   |   |
| DeK2526-----MW   | Deponiegas                 |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 6 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)                        |  |                                |                                   |   |
| KlK2526-----MW   | Klärgas                    |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 6 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)                        |  |                                |                                   |   |
| GrK2526-----MW   | Grubengas                  |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 6 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)                        |  |                                |                                   |   |
| GeK2526-----MW   | Geothermie                 |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 6 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)                        |  |                                |                                   |   |



| Bezeichnung der Vergütungskategorie  | Energieträger              | Inbetriebnahme | Weitere Kriterien  | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung<br>[€] |
|--|----------------------------|----------------|--|--|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| WiK2526-----MW   | Wind                       |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 6 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)                     |  |                                |                                   |   |
| WnK2526-----MW   | Wind onshore               |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 6 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)                     |  |                                |                                   |   |
| WrK2526-----MW   | Wind Repowering            |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 6 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)                     |  |                                |                                   |   |
| WfK2526-----MW   | Wind offshore              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 6 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)                     |  |                                |                                   |   |
| SoK2526-----MW   | Solar                      |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 6 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)                     |  |                                |                                   |   |
| SgK2526-----MW   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 6 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)                     |  |                                |                                   |   |
| SgK2526-SV---0   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 25 Abs. 2 Nr. 6 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)                     | Selbstverbrauch                                  | 0,00                           |                                   |   |
| <p>§ 27 Abs. 7 Satz 1 EEG 2012: Der Vergütungsanspruch nach § 16 EEG 2012 verringert sich auf den tatsächlichen Monatsmittelwert des energieträgerspezifischen Marktwerts (MW), wenn die Voraussetzungen des § 27 Abs. 4 und 5 EEG 2012 nicht nachweislich eingehalten werden.</p>   |                            |                |  |  |                                |                                   |   |
| BiK2771-----MW   | Biomasse                   |                | Verringerung auf Marktwert nach § 27 Abs. 7 Satz 1 (Verstoß gegen § 27 Abs. 4 oder 5)                        |  |                                |                                   |   |
| BiK2771----MPM   | Biomasse                   |                | Verringerung der Marktprämie auf Managementprämie nach § 27 Abs. 7 Satz 1 (Verstoß gegen § 27 Abs. 4 oder 5) |  |                                |                                   |   |
| <p>§ 33 Abs. 2 EEG 2012 (Marktingegrationsmodell): Die nach EEG förderfähige Strommenge ist für PV-Anlagen nach § 32 Abs. 2 und 3 EEG 2012 n.F. (Gebäude-Anlagen) mit einer installierten Leistung von mehr als 10 kW bis einschließlich 1 MW auf 90 % der im Kalenderjahr erzeugten Strommengen begrenzt. Für darüber hinausgehende Strommengen, die weder vom Anlagenbetreiber oder nach § 33a Abs. 2 EEG 2012 oder § 20 Abs. 3 Nr. 2 EEG 2014 durch Dritte verbraucht noch nach § 33b Nr. 3 EEG 2012 oder § 20 Abs. 1 Nr. 2 EEG 2014 direkt vermarktet wurden ("Sonstige Direktvermarktung"), verringert sich der Vergütungsanspruch auf den tatsächlichen Mittelwert des Marktwertes Solar. Für RLM-gemessene PV-Anlagen ist der Monatsmittelwert des Marktwerts MW<sub>Solar</sub> zu verwenden, für Anlagen ohne RLM-Messung der Jahresmittelwert des Marktwertes MW<sub>Solar(a)</sub>, der ein Zwölftel der Summe aller Monatsmittelwerte des Kalenderjahres ist.</p> <p>Wird die über 90 % hinausgehende, nicht förderfähige Strommenge in der Form der Direktvermarktung nach § 33b Nr. 1 EEG 2012 oder § 20 Abs. 1 Nr. 1 EEG 2014 ("Marktprämienmodell") vermarktet, reduziert sich der anzulegende Wert nach § 33h EEG 2012 auf den Monatsmittelwert des Marktwerts MW<sub>Solar</sub>, d.h. die Marktprämie reduziert sich faktisch auf die (ggf. erhöhte) Managementprämie.</p> <p>Erfolgt die Vermarktung der nicht förderfähigen Strommenge in der Form der Direktvermarktung nach § 33b Nr. 2 EEG 2012 ("Grünstromprivileg"), wird diese Strommenge gemäß § 39 Abs. 1 Nr. 1 Halbsatz 2 EEG 2012 nicht hinsichtlich § 39 Abs. 1 Nr. 1 Halbsatz 1 EEG 2012 berücksichtigt. Die hierfür vorgesehene Kategorie SgK3911-GSP--0 findet sich gemäß der Ordnung nach Paragraphen weiter unten in der Tabelle.</p> <p>Die nicht förderfähige Strommenge fließt in die Berechnung der vNNE ein, außer im Fall der Direktvermarktung auch in den bundesweiten Belastungsausgleich.</p> |                            |                |  |  |                                |                                   |   |
| SgK332-MIM-mMW   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Monats-Marktwert nach § 33 Abs. 2 (Überschreitung 90 %) für Anlagen mit RLM-Messung         |  |                                |                                   |   |
| SgK332-MIM-aMW   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Jahres-Marktwert nach § 33 Abs. 2 (Überschreitung 90 %) für Anlagen ohne RLM-Messung        |  |                                | 4.710,33                          | 149,32  |
| SgK332-MIM-MPM   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung der Marktprämie auf reguläre Managementprämie nach § 33 Abs. 2 (Überschreitung 90 %)            |  |                                |                                   |   |
| SgK332-MIMeMPM   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung der Marktprämie auf erhöhte Managementprämie nach § 33 Abs. 2 (Überschreitung 90 %)             |  |                                |                                   |   |
| <p>§ 33 Abs. 4 EEG 2012 n.F.: Der Strom aus PV-Anlagen darf nur dann über eine gemeinsame Messeinrichtung erfasst werden, wenn alle gemeinsam gemessenen Anlagen die gleiche Begrenzung der förderfähigen Strommenge nach § 33 Abs. 1 EEG 2012 n.F. (Marktingegrationsmodell) aufweisen. Andernfalls verringert sich der Vergütungsanspruch für den gesamten Strom sämtlicher gemeinsam gemessener Anlagen auf den tatsächlichen Jahresmittelwert des Marktwertes MW<sub>Solar(a)</sub>, der ein Zwölftel der Summe aller Monatsmittelwerte des Kalenderjahres ist. Dies gilt bis zum Ablauf des ersten Kalendermonats, der auf die Beendigung des Verstoßes folgt.</p> <p>Während § 33 Abs. 1 und 2 EEG 2012 n.F. nur für PV-Anlagen gilt, die nach dem 31.03.2012 und vor dem 01.08.2014 in Betrieb genommen wurden und einen Vergütungsanspruch nach § 32 Abs. 2 und 3 EEG 2012 n.F. (Gebäude-Anlagen) haben, gilt diese Sanktion für sämtliche PV-Anlagen, also auch Freiflächenanlagen und Anlagen mit Inbetriebnahme vor dem 01.04.2012.</p> <p>Die sanktionierte Strommenge fließt in die Berechnung der vNNE ein, außer im Fall der Direktvermarktung auch in den bundesweiten Belastungsausgleich.</p>  |                            |                |  |  |                                |                                   |   |
| SoK334-----aMW   | Solar                      |                | Verringerung auf Jahres-Marktwert nach § 33 Abs. 4 (Verstoß gegen getrennte Messung)                         |  |                                |                                   |   |
| SgK334-----aMW   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Jahres-Marktwert nach § 33 Abs. 4 (Verstoß gegen getrennte Messung)                         |  |                                |                                   |   |
| SgK334-SV---0  | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Null nach § 33 Abs. 4 (Verstoß gegen getrennte Messung)                                     | Selbstverbrauch                                  | 0,00                           |                                   |   |
| SoK334----MPM  | Solar                      |                | Verringerung der Marktprämie nach § 33 Abs. 4 (Verstoß gegen getrennte Messung)                              |  |                                |                                   |   |
| SoK334----eMPM   | Solar                      |                | Verringerung der erhöhten Marktprämie nach § 33 Abs. 4 (Verstoß gegen getrennte Messung)                     |  |                                |                                   |   |
| SgK334----MPM  | Solar/Gebäude              |                | Verringerung der Marktprämie nach § 33 Abs. 4 (Verstoß gegen getrennte Messung)                              |  |                                |                                   |   |
| SgK334----eMPM   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung der erhöhten Marktprämie nach § 33 Abs. 4 (Verstoß gegen getrennte Messung)                     |  |                                |                                   |   |
| <p>§ 33f Abs. 3 EEG 2012: Der Vergütungsanspruch nach § 16 EEG 2012 verringert sich auf den tatsächlichen Monatsmittelwert des energieträgerspezifischen Marktwerts (MW) für denjenigen Anteil des in der Anlage erzeugten Stroms, der nicht direkt vermarktet wird, wenn gegen § 33f Abs. 1 EEG 2012 verstoßen wird, d. h. wenn die anteilige Direktvermarktung nicht ordnungsgemäß gemeldet oder die gemeldeten Prozentsätze nicht jederzeit eingehalten wurden.</p> <p>Diese Verringerung gilt bis zum Ablauf des dritten Kalendermonats, der auf die Beendigung des Verstoßes § 33f Abs. 1 EEG 2012 folgt.</p>   |                            |                |  |  |                                |                                   |   |
| WaK33f3-----MW   | Wasser                     |                | Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)       |  |                                |                                   |   |
| BiK33f3-----MW   | Biomasse                   |                | Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)       |  |                                |                                   |   |
| GaK33f3-----MW   | Deponie-, Klär-, Grubengas |                | Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)       |  |                                |                                   |   |
| DeK33f3-----MW   | Deponiegas                 |                | Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)       |  |                                |                                   |   |
| KlK33f3-----MW   | Klärgas                    |                | Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)       |  |                                |                                   |   |
| GrK33f3-----MW   | Grubengas                  |                | Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)       |  |                                |                                   |   |
| GeK33f3-----MW   | Geothermie                 |                | Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)       |  |                                |                                   |   |
| WiK33f3-----MW   | Wind                       |                | Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)       |  |                                |                                   |   |
| WnK33f3-----MW   | Wind onshore               |                | Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)       |  |                                |                                   |   |
| WrK33f3-----MW   | Wind Repowering            |                | Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)       |  |                                |                                   |   |
| WfK33f3-----MW   | Wind offshore              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)       |  |                                |                                   |   |
| SoK33f3-----MW   | Solar                      |                | Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)       |  |                                |                                   |   |
| SgK33f3-----MW   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)       |  |                                |                                   |   |
| SgK33f3-SV---0   | Solar/Gebäude              |                | Verringerung auf Null nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)            | Selbstverbrauch                                  | 0,00                           |                                   |   |
| <p>§ 33g Abs. 3 EEG 2012: Der Vergütungsanspruch nach § 33g Abs. 1 EEG 2012 (Marktprämie) entfällt, wenn Anlagenbetreiber gegen § 33c Abs. 1 und 2 EEG 2012 (Pflichten bei der Direktvermarktung), § 33d Abs. 1 und 2 EEG 2012 (Wechsel in Marktprämien-Direktvermarktung oder zwischen Marktprämien- und anderen Formen der Direktvermarktung) oder § 33f Abs. 1 EEG 2012 (Anteilige Direktvermarktung) verstoßen.</p> <p>Dieser Entfall gilt bis zum Ablauf des dritten Kalendermonats, der auf die Beendigung dieses Verstoßes folgt.</p>   |                            |                |  |  |                                |                                   |   |
| WaK33g3-MPM--0   | Wasser                     |                | Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (Pflichtverletzung bei DV)   |  | 0,00                           |                                   |   |
| BiK33g3-MPM--0   | Biomasse                   |                | Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (Pflichtverletzung bei DV)   |  | 0,00                           |                                   |   |
| GaK33g3-MPM--0   | Deponie-, Klär-, Grubengas |                | Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (Pflichtverletzung bei DV)   |  | 0,00                           |                                   |   |
| DeK33g3-MPM--0   | Deponiegas                 |                | Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (Pflichtverletzung bei DV)   |  | 0,00                           |                                   |   |
| KlK33g3-MPM--0   | Klärgas                    |                | Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (Pflichtverletzung bei DV)   |  | 0,00                           |                                   |   |
| GrK33g3-MPM--0   | Grubengas                  |                | Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (Pflichtverletzung bei DV)   |  | 0,00                           |                                   |   |
| GeK33g3-MPM--0   | Geothermie                 |                | Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (Pflichtverletzung bei DV)   |  | 0,00                           |                                   |   |
| WiK33g3-MPM--0   | Wind                       |                | Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (Pflichtverletzung bei DV)   |  | 0,00                           |                                   |   |
| WnK33g3-MPM--0   | Wind onshore               |                | Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (Pflichtverletzung bei DV)   |  | 0,00                           |                                   |   |
| WrK33g3-MPM--0   | Wind Repowering            |                | Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (Pflichtverletzung bei DV)   |  | 0,00                           |                                   |   |
| WfK33g3-MPM--0   | Wind offshore              |                | Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (Pflichtverletzung bei DV)   |  | 0,00                           |                                   |   |
| SoK33g3-MPM--0   | Solar                      |                | Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (Pflichtverletzung bei DV)   |  | 0,00                           |                                   |   |
| SgK33g3-MPM--0   | Solar/Gebäude              |                | Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (Pflichtverletzung bei DV)   |  | 0,00                           |                                   |   |
| <p>§ 35 EEG 2014: Der Anspruch auf Zahlung der Marktprämie besteht nur, wenn</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>für den Strom keine vermiedenen Netzentgelt in Anspruch genommen wird,</li> <li>der Strom in einer Anlage erzeugt wird, fernsteuerbar im Sinne des § 36 EEG 2014 ist (diese Voraussetzung muss nicht vor Beginn des zweiten auf die Inbetriebnahme der Anlage folgenden Kalendermonats erfüllt sein), und</li> <li>der Strom ausschließlich in einem Bilanz- oder Unterbilanzkreis bilanziert wird, in dem ausschließlich Strom in der Marktprämie bilanziert wird, bzw. sofern die Einstellung anderweitiger Mengen nicht vom Anlagenbetreiber und vom Direktvermarktungsunternehmer zu vertreten ist.</li> </ol>   |                            |                |  |  |                                |                                   |   |
| WaK35---MPM--0   | Wasser                     |                | Entfall der Marktprämie nach § 35 EEG 2014 (Nicheinhaltung der Voraussetzungen der Marktprämie)              |  | 0,00                           |                                   |   |
| BiK35---MPM--0   | Biomasse                   |                | Entfall der Marktprämie nach § 35 EEG 2014 (Nicheinhaltung der Voraussetzungen der Marktprämie)              |  | 0,00                           |                                   |   |
| GaK35---MPM--0   | Deponie-, Klär-, Grubengas |                | Entfall der Marktprämie nach § 35 EEG 2014 (Nicheinhaltung der Voraussetzungen der Marktprämie)              |  | 0,00                           |                                   |   |
| DeK35---MPM--0   | Deponiegas                 |                | Entfall der Marktprämie nach § 35 EEG 2014 (Nicheinhaltung der Voraussetzungen der Marktprämie)              |  | 0,00                           |                                   |   |
| KlK35---MPM--0   | Klärgas                    |                | Entfall der Marktprämie nach § 35 EEG 2014 (Nicheinhaltung der Voraussetzungen der Marktprämie)              |  | 0,00                           |                                   |   |
| GrK35---MPM--0   | Grubengas                  |                | Entfall der Marktprämie nach § 35 EEG 2014 (Nicheinhaltung der Voraussetzungen der Marktprämie)              |  | 0,00                           |                                   |   |
| GeK35---MPM--0   | Geothermie                 |                | Entfall der Marktprämie nach § 35 EEG 2014 (Nicheinhaltung der Voraussetzungen der Marktprämie)              |  | 0,00                           |                                   |   |
| WiK35---MPM--0   | Wind                       |                | Entfall der Marktprämie nach § 35 EEG 2014 (Nicheinhaltung der Voraussetzungen der Marktprämie)              |  | 0,00                           |                                   |   |
| WnK35---MPM--0   | Wind onshore               |                | Entfall der Marktprämie nach § 35 EEG 2014 (Nicheinhaltung der Voraussetzungen der Marktprämie)              |  | 0,00                           |                                   |   |
| WrK35---MPM--0   | Wind Repowering            |                | Entfall der Marktprämie nach § 35 EEG 2014 (Nicheinhaltung der Voraussetzungen der Marktprämie)              |  | 0,00                           |                                   |   |
| WfK35---MPM--0   | Wind offshore              |                | Entfall der Marktprämie nach § 35 EEG 2014 (Nicheinhaltung der Voraussetzungen der Marktprämie)              |  | 0,00                           |                                   |   |
| SoK35---MPM--0   | Solar                      |                | Entfall der Marktprämie nach § 35 EEG 2014 (Nicheinhaltung der Voraussetzungen der Marktprämie)              |  | 0,00                           |                                   |   |
| SgK35---MPM--0   | Solar/Gebäude              |                | Entfall der Marktprämie nach § 35 EEG 2014 (Nicheinhaltung der Voraussetzungen der Marktprämie)              |  | 0,00                           |                                   |   |
| <p>§ 39 Abs. 1 Nr. 1 Halbsatz 2 EEG 2012 n.F.: Soweit die Strommenge, die nach § 33 Abs. 1 EEG 2012 n.F. dem Grunde nach in dem Kalenderjahr vergütungsfähig ist (Marktingegrationsmodell), überschritten worden ist, dürfen diese Strommengen nicht bei der Berechnung der Anteile nach § 39 Abs. 1 Nr. 1 Halbsatz 1 EEG 2012 berücksichtigt werden.</p> <p>Diese Strommengen fließen in die Berechnung der vNNE ein, die an den ÜNB zu zahlen sind, in den bundesweiten Belastungsausgleich einfließen und so die EEG-Umlage reduzieren.</p>   |                            |                |  |  |                                |                                   |   |
| SgK3911-GSP--0   | Solar/Gebäude              |                | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 1 Nr. 1 (Überschreitung 90 % - Marktingegrationsmodell)       |  | 0,00                           |                                   |   |
| <p>§ 39 Abs. 2 Satz 2 EEG 2012: Verstößt ein Anlagenbetreiber gegen § 33c Abs. 1 und 2 EEG 2012 (Pflichten bei der Direktvermarktung), § 33d Abs. 1 und 2 EEG 2012 (Wechsel in Grünstrom-Direktvermarktung oder zwischen Grünstrom- und anderen Formen der Direktvermarktung) oder § 33f Abs. 1 EEG 2012 (Anteilige Direktvermarktung), darf die im gesamten Kalendermonat nach § 33b Nr. 2 EEG 2012 (Grünstrom-Direktvermarktung) direkt vermarktete und erzeugte Strommenge nicht bei der Berechnung der Strommengen nach § 39 Abs. 1 Nr. 1, Buchstaben a und b EEG 2012 angerechnet werden.</p> <p>Diese Nichtanrechenbarkeit gilt für den gesamten Kalendermonat, in dem dieser Verstoß vorliegt.</p>  |                            |                |  |  |                                |                                   |   |
| WaK3922-GSP--0   | Wasser                     |                | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 2 Satz 2 (Pflichtverletzung bei DV)                           |  | 0,00                           |                                   |   |
| BiK3922-GSP--0   | Biomasse                   |                | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 2 Satz 2 (Pflichtverletzung bei DV)                           |  | 0,00                           |                                   |   |
| GaK3922-GSP--0   | Deponie-, Klär-, Grubengas |                | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 2 Satz 2 (Pflichtverletzung bei DV)                           |  | 0,00                           |                                   |   |
| DeK3922-GSP--0   | Deponiegas                 |                | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 2 Satz 2 (Pflichtverletzung bei DV)                           |  | 0,00                           |                                   |   |
| KlK3922-GSP--0   | Klärgas                    |                | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 2 Satz 2 (Pflichtverletzung bei DV)                           |  | 0,00                           |                                   |   |
| GrK3922-GSP--0   | Grubengas                  |                | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 2 Satz 2 (Pflichtverletzung bei DV)                           |  | 0,00                           |                                   |   |
| GeK3922-GSP--0   | Geothermie                 |                | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 2 Satz 2 (Pflichtverletzung bei DV)                           |  | 0,00                           |                                   |   |

| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger   | Inbetriebnahme | Weitere Kriterien  | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|-----------------|----------------|--|--|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| WiK3922-GSP--0                      | Wind            |                | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 2 Satz 2 (Pflichtverletzung bei DV) |  | 0,00                           |                                   |   |
| WnK3922-GSP--0                      | Wind onshore    |                | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 2 Satz 2 (Pflichtverletzung bei DV) |  | 0,00                           |                                   |   |
| WrK3922-GSP--0                      | Wind Repowering |                | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 2 Satz 2 (Pflichtverletzung bei DV) |  | 0,00                           |                                   |   |
| WfK3922-GSP--0                      | Wind offshore   |                | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 2 Satz 2 (Pflichtverletzung bei DV) |  | 0,00                           |                                   |   |
| SoK3922-GSP--0                      | Solar           |                | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 2 Satz 2 (Pflichtverletzung bei DV) |  | 0,00                           |                                   |   |
| SgK3922-GSP--0                      | Solar/Gebäude   |                | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 2 Satz 2 (Pflichtverletzung bei DV) |  | 0,00                           |                                   |   |

§ 47 Abs. 1 EEG 2014: Der finanzielle Anspruch für Strom aus Biogas besteht für Strom, der in Anlagen mit einer installierten Leistung von mehr als 100 kW erzeugt wird, nur für den Anteil der in einem Kalenderjahr erzeugten Strommenge, der einer Bemessungsleistung von 50 % des Wertes der installierten Leistung entspricht. Für den darüber hinausgehenden Teil verringert sich der Anspruch auf finanzielle Förderung in der Marktprämie auf null und in der Einspeisevergütung nach § 20 Abs. 1 Nr. 3 und 4 EEG 2014 auf den monatlich Marktwert.

|                |          |  |  |  |      |  |  |
|----------------|----------|--|--|--|------|--|--|
| BiK471-----MW  | Biomasse |  | Verringerung Einspeisevergütung auf Monatsmarktwert nach § 47 Abs. 1 (Einspeisung >50% der Bemessungsleistung) |  |      |  |  |
| BiK471--MPM--0 | Biomasse |  | Verringerung Marktprämie auf null nach § 47 Abs. 1 (Einspeisung >50% der Bemessungsleistung)                   |  | 0,00 |  |  |

§ 47 Abs. 2 Nr. 1 EEG 2014: Der finanzielle Anspruch für Strom aus Biomasse besteht nur, wenn über ein Einsatzstofftagebuch mittels Art, Herkunft, Menge und Einheit der eingesetzten Stoffe nachgewiesen wird, welche Biomasse und in welchem Umfang Speichergas oder Grubengas eingesetzt werden.

|                 |          |  |  |  |      |  |  |
|-----------------|----------|--|--|--|------|--|--|
| BiK4721-----0   | Biomasse |  | Verringerung Einspeisevergütung auf null nach § 47 Abs. 2 (Verstoß gegen Vorlage des Einsatzstofftagebuchs nach § 47 Abs. 2) |  | 0,00 |  |  |
| BiK4721--MPM--0 | Biomasse |  | Verringerung Marktprämie auf null nach § 47 Abs. 2 (Verstoß gegen Vorlage des Einsatzstofftagebuchs nach § 47 Abs. 2)        |  | 0,00 |  |  |

§ 47 Abs. 4 EEG 2014: Der finanzielle Anspruch für Strom aus Biomasse verringert sich im jeweiligen Kalenderjahr auf den Wert Monatsmarktwert, wenn die Voraussetzungen (KWK-Nachweis nach Abs. 2 Nr. 2 i. V. m. Abs. 3 Nr. 1 und der Nachweis zum Stromanteil aus flüssiger Biomasse nach Abs. 2 Nr. 3 i. V. m. Abs. 3 Nr. 2 nach Absatz 3 nicht nachgewiesen werden. Da bei der Berechnung der Marktprämie der Monatsmarktwert abgezogen wird, führt dies zu einer Kürzung der Marktprämie auf null.

|                |          |  |   |  |      |  |  |
|----------------|----------|--|---|--|------|--|--|
| BiK474-----MW  | Biomasse |  | Verringerung Einspeisevergütung auf Monatsmarktwert nach § 47 Abs. 4 (Fehlender Nachweis KWK bzw. Stromanteil flüssiger Biomasse) |  |      |  |  |
| BiK474--MPM--0 | Biomasse |  | Verringerung Marktprämie auf null nach § 47 Abs. 4 (Fehlender Nachweis KWK bzw. Stromanteil flüssiger Biomasse)                   |  | 0,00 |  |  |

§ 56 Abs. 4 Nr. 1 EEG 2012: Bei einem Verstoß gegen das Doppelvermarktungsverbot verringert sich der Vergütungsanspruch nach § 16 EEG 2012 auf den tatsächlichen Monatsmittelwert des energieträgerspezifischen Marktwerts (MW) für diejenige Strommenge, die vom Netzbetreiber abgenommen wurde (Halbsatz 1), für sonstige Strommengen verfällt der Vergütungsanspruch (Halbsatz 2). Die Strommenge fließt in die Berechnung der Bemessungsleistung ein, im Fall der Abnahme des Strommenge durch den Netzbetreiber (Halbsatz 1) auch in die Berechnung der vNNE und den bundesweiten Belastungsausgleich. Diese Verringerung gilt bis zum Ablauf des sechsten Kalendermonats, der auf die Beendigung des Verstoßes gegen § 56 Abs. 1 bis 3 EEG 2012 folgt.

|                |                            |  |  |  |  |  |  |
|----------------|----------------------------|--|--|--|--|--|--|
| WaK5641-----MW | Wasser                     |  | Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |  |  |  |  |
| BiK5641-----MW | Biomasse                   |  | Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |  |  |  |  |
| GaK5641-----MW | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |  |  |  |  |
| DeK5641-----MW | Deponiegas                 |  | Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |  |  |  |  |
| KlK5641-----MW | Klärgas                    |  | Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |  |  |  |  |
| GrK5641-----MW | Grubengas                  |  | Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |  |  |  |  |
| GeK5641-----MW | Geothermie                 |  | Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |  |  |  |  |
| WiK5641-----MW | Wind                       |  | Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |  |  |  |  |
| WnK5641-----MW | Wind onshore               |  | Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |  |  |  |  |
| WrK5641-----MW | Wind Repowering            |  | Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |  |  |  |  |
| WfK5641-----MW | Wind offshore              |  | Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |  |  |  |  |
| SoK5641-----MW | Solar                      |  | Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |  |  |  |  |
| SgK5641-----MW | Solar/Gebäude              |  | Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |  |  |  |  |

|               |                            |  |   |                 |      |  |  |
|---------------|----------------------------|--|---|-----------------|------|--|--|
| WaK5641-----0 | Wasser                     |  | Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |                 | 0,00 |  |  |
| BiK5641-----0 | Biomasse                   |  | Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |                 | 0,00 |  |  |
| GaK5641-----0 | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |                 | 0,00 |  |  |
| DeK5641-----0 | Deponiegas                 |  | Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |                 | 0,00 |  |  |
| KlK5641-----0 | Klärgas                    |  | Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |                 | 0,00 |  |  |
| GrK5641-----0 | Grubengas                  |  | Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |                 | 0,00 |  |  |
| GeK5641-----0 | Geothermie                 |  | Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |                 | 0,00 |  |  |
| WiK5641-----0 | Wind                       |  | Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |                 | 0,00 |  |  |
| WnK5641-----0 | Wind onshore               |  | Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |                 | 0,00 |  |  |
| WrK5641-----0 | Wind Repowering            |  | Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |                 | 0,00 |  |  |
| WfK5641-----0 | Wind offshore              |  | Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |                 | 0,00 |  |  |
| SoK5641-----0 | Solar                      |  | Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |                 | 0,00 |  |  |
| SgK5641-----0 | Solar/Gebäude              |  | Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) |                 | 0,00 |  |  |
| SgK5641-SV--0 | Solar/Gebäude              |  | Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung) | Selbstverbrauch | 0,00 |  |  |

§ 56 Abs. 4 Nr. 2 EEG 2012: Bei einem Verstoß gegen das Doppelvermarktungsverbot entfällt der Anspruch auf die Marktprämie. Die Strommenge fließt in die Berechnung der Bemessungsleistung und der vNNE ein, nicht jedoch in den bundesweiten Belastungsausgleich. Der Entfall gilt bis zum Ablauf des sechsten Kalendermonats, der auf die Beendigung des Verstoßes gegen § 56 Abs. 1 bis 3 EEG 2012 folgt.

|                |                            |  |  |  |      |  |  |
|----------------|----------------------------|--|--|--|------|--|--|
| WaK5642-MPM--0 | Wasser                     |  | Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| BiK5642-MPM--0 | Biomasse                   |  | Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| GaK5642-MPM--0 | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| DeK5642-MPM--0 | Deponiegas                 |  | Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| KlK5642-MPM--0 | Klärgas                    |  | Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| GrK5642-MPM--0 | Grubengas                  |  | Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| GeK5642-MPM--0 | Geothermie                 |  | Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| WiK5642-MPM--0 | Wind                       |  | Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| WnK5642-MPM--0 | Wind onshore               |  | Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| WrK5642-MPM--0 | Wind Repowering            |  | Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| WfK5642-MPM--0 | Wind offshore              |  | Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| SoK5642-MPM--0 | Solar                      |  | Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| SgK5642-MPM--0 | Solar/Gebäude              |  | Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |

§ 56 Abs. 4 Nr. 3 EEG 2012: Bei einem Verstoß gegen das Doppelvermarktungsverbot darf die direkt vermarktete und erzeugte Strommenge nicht bei der Berechnung der Strommengen nach § 39 Abs. 1 Nr. 1, Buchstaben a und b EEG 2012 angerechnet werden. Die Strommenge fließt in die Berechnung der Bemessungsleistung und der vNNE ein, nicht jedoch in den bundesweiten Belastungsausgleich. Diese Nichtanrechenbarkeit gilt bis zum Ablauf des sechsten Kalendermonats, der auf die Beendigung des Verstoßes gegen § 56 Abs. 1 bis 3 EEG 2012 folgt.

|                |                            |  |  |  |      |  |  |
|----------------|----------------------------|--|--|--|------|--|--|
| WaK5643-GSP--0 | Wasser                     |  | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| BiK5643-GSP--0 | Biomasse                   |  | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| GaK5643-GSP--0 | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| DeK5643-GSP--0 | Deponiegas                 |  | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| KlK5643-GSP--0 | Klärgas                    |  | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| GrK5643-GSP--0 | Grubengas                  |  | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| GeK5643-GSP--0 | Geothermie                 |  | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| WiK5643-GSP--0 | Wind                       |  | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| WnK5643-GSP--0 | Wind onshore               |  | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| WrK5643-GSP--0 | Wind Repowering            |  | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| WfK5643-GSP--0 | Wind offshore              |  | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| SoK5643-GSP--0 | Solar                      |  | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |
| SgK5643-GSP--0 | Solar/Gebäude              |  | Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung) |  | 0,00 |  |  |

§ 66 Abs. 1 Nr. 14 EEG 2012: Für jeden Kalendermonat, den ein Anlagenbetreiber nicht den Anforderungen der Systemstabilitätsverordnung (z. B. Umrüstung 50,2 Hz) nachkommt, verringert sich bei Anlagen mit RLM-Messung der Vergütungs- bzw. Prämienanspruch auf 0; für Anlagen ohne RLM-Messung um ein Zwölftel des im Kalenderjahr entstandenen Vergütungsanspruchs. Letzteres entspricht einem Entfall der Vergütung für ein Zwölftel der Jahresstrommenge pro Kalendermonat.

Bei Vorhandensein einer RLM-Messung können die in den jeweiligen Kalendermonaten erzeugten Energiemengen exakt ermittelt werden. Ohne eine RLM-Messung ist die Strommenge und Vergütungshöhe jeder Vergütungskategorie im Kalenderjahr um ein Zwölftel pro Kalendermonat zu kürzen. In beiden Fällen sind die nicht vergüteten Strommengen in diesen Kategorien zu erfassen.

In den bundesweiten Belastungsausgleich fließen die direkt vermarkteten Strommengen nicht ein. Daher sind diese Strommengen getrennt auszuweisen.

|                 |               |  |   |                 |      |  |  |
|-----------------|---------------|--|---|-----------------|------|--|--|
| SoK66114-----0  | Solar         |  | Entfall Vergütungsanspruch nach § 66 Abs. 1 Nr. 14 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |                 | 0,00 |  |  |
| SgK66114-----0  | Solar/Gebäude |  | Entfall Vergütungsanspruch nach § 66 Abs. 1 Nr. 14 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |                 | 0,00 |  |  |
| SgK66114-SV--0  | Solar/Gebäude |  | Entfall Vergütungsanspruch nach § 66 Abs. 1 Nr. 14 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) | Selbstverbrauch | 0,00 |  |  |
| SoK66114-MPM--0 | Solar         |  | Entfall Marktprämie nach § 66 Abs. 1 Nr. 14 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |                 | 0,00 |  |  |
| SgK66114-MPM--0 | Solar/Gebäude |  | Entfall Marktprämie nach § 66 Abs. 1 Nr. 14 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |                 | 0,00 |  |  |

§ 100 Abs. 4 Nummer 1 EEG 2014: Für jeden Kalendermonat, den ein Anlagenbetreiber ganz oder teilweise den Anforderungen der Systemstabilitätsverordnung nach der gesetzten Frist nicht nachkommt, verringert sich bei Anlagen mit RLM-Messung der Vergütungs- bzw. Prämienanspruch auf 0; für Anlagen ohne RLM-Messung um ein Zwölftel des im Kalenderjahr entstandenen Vergütungsanspruchs. Letzteres entspricht einem Entfall der Vergütung für ein Zwölftel der Jahresstrommenge.

Bei Vorhandensein einer RLM-Messung können die in den jeweiligen Kalendermonaten erzeugten Energiemengen exakt ermittelt werden. Ohne eine RLM-Messung ist die Strommenge und Vergütungshöhe jeder Vergütungskategorie im Kalenderjahr um ein Zwölftel pro Kalendermonat zu kürzen. In beiden Fällen sind die nicht vergüteten Strommengen in diesen Kategorien zu erfassen.

In den bundesweiten Belastungsausgleich fließen die Marktprämienmodell vermarkteten Strommengen nicht ein. Daher sind diese Strommengen getrennt auszuweisen.

|               |                            |  |   |  |      |  |  |
|---------------|----------------------------|--|---|--|------|--|--|
| WaK1004-----0 | Wasser                     |  | Entfall Vergütungsanspruch nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |  | 0,00 |  |  |
| BiK1004-----0 | Biomasse                   |  | Entfall Vergütungsanspruch nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |  | 0,00 |  |  |
| GaK1004-----0 | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Entfall Vergütungsanspruch nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |  | 0,00 |  |  |
| DeK1004-----0 | Deponiegas                 |  | Entfall Vergütungsanspruch nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |  | 0,00 |  |  |
| KlK1004-----0 | Klärgas                    |  | Entfall Vergütungsanspruch nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |  | 0,00 |  |  |



| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger              | Inbetriebnahme | Weitere Kriterien   | Aufteilung bei KWK-Anlagen<br>Sonstige Kriterien | Vergütung nach EEG<br>[ct/kWh] | Strommenge der Kategorie<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung<br>[€] |
|-------------------------------------|----------------------------|----------------|---|--|--------------------------------|-----------------------------------|---|
| GrK1004-----0                       | Grubengas                  |                | Entfall Vergütungsanspruch nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |  | 0,00                           |                                   |   |
| GeK1004-----0                       | Geothermie                 |                | Entfall Vergütungsanspruch nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |  | 0,00                           |                                   |   |
| WiK1004-----0                       | Wind                       |                | Entfall Vergütungsanspruch nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |  | 0,00                           |                                   |   |
| WnK1004-----0                       | Wind onshore               |                | Entfall Vergütungsanspruch nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |  | 0,00                           |                                   |   |
| WrK1004-----0                       | Wind Repowering            |                | Entfall Vergütungsanspruch nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |  | 0,00                           |                                   |   |
| WfK1004-----0                       | Wind offshore              |                | Entfall Vergütungsanspruch nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |  | 0,00                           |                                   |   |
| SoK1004-----0                       | Solar                      |                | Entfall Vergütungsanspruch nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |  | 0,00                           |                                   |   |
| SgK1004-----0                       | Solar/Gebäude              |                | Entfall Vergütungsanspruch nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung) |  | 0,00                           |                                   |   |
| SgK1004--SV--0                      | Solar/Gebäude              |                | Entfall Vergütungsanspruch nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilität)            | Selbstverbrauch                                  | 0,00                           |                                   |   |
| WaK1004-MPM--0                      | Wasser                     |                | Entfall Marktprämie nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |  | 0,00                           |                                   |   |
| BiK1004-MPM--0                      | Biomasse                   |                | Entfall Marktprämie nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |  | 0,00                           |                                   |   |
| GaK1004-MPM--0                      | Deponie-, Klär-, Grubengas |                | Entfall Marktprämie nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |  | 0,00                           |                                   |   |
| DeK1004-MPM--0                      | Deponiegas                 |                | Entfall Marktprämie nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |  | 0,00                           |                                   |   |
| KlK1004-MPM--0                      | Klärgas                    |                | Entfall Marktprämie nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |  | 0,00                           |                                   |   |
| GrK1004-MPM--0                      | Grubengas                  |                | Entfall Marktprämie nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |  | 0,00                           |                                   |   |
| GeK1004-MPM--0                      | Geothermie                 |                | Entfall Marktprämie nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |  | 0,00                           |                                   |   |
| WiK1004-MPM--0                      | Wind                       |                | Entfall Marktprämie nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |  | 0,00                           |                                   |   |
| WnK1004-MPM--0                      | Wind onshore               |                | Entfall Marktprämie nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |  | 0,00                           |                                   |   |
| WrK1004-MPM--0                      | Wind Repowering            |                | Entfall Marktprämie nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |  | 0,00                           |                                   |   |
| WfK1004-MPM--0                      | Wind offshore              |                | Entfall Marktprämie nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |  | 0,00                           |                                   |   |
| SoK1004-MPM--0                      | Solar                      |                | Entfall Marktprämie nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |  | 0,00                           |                                   |   |
| SgK1004-MPM--0                      | Solar/Gebäude              |                | Entfall Marktprämie nach § 100 Abs. 4 (Nichterfüllung der Systemstabilitätsverordnung)        |  | 0,00                           |                                   |   |

§101 EEG 2014: Für Biogasanlagen mit Inbetriebnahme vor 01.08.2014 verringert sich der Vergütungsanspruch für jede Kilowattstunde Strom, um die in einem Kalenderjahr die vor dem 01.08.2014 erreichte Höchstbemessungsleistung der Anlage überschritten wird, auf den Monatsmarktwert.

|                |          |  |   |  |  |  |  |
|----------------|----------|--|---|--|--|--|--|
| BiK1011----MW  | Biomasse |  | Verringerung auf Monatsmarktwert nach § 101 Abs. 1 (Überschreitung Höchstbemessungsleistung)                  |  |  |  |  |
| BiK1011----MPM | Biomasse |  | Verringerung der Marktprämie auf Managementprämie nach § 101 Abs. 1 (Überschreitung Höchstbemessungsleistung) |  |  |  |  |

Die folgenden Kategorien sind für solche Fälle vorgesehen, in denen eine Anlage keinen Anspruch auf eine Förderung nach dem EEG hat, weil die Anforderungen der §§ 23 bis 33 EEG 2009 oder 2012 sowie §§ 40 bis 51 EEG 2014 (zeitweilig) nicht erfüllt sind, z. B. bei Wasserkraftanlagen ein nicht vorhandener oder nicht durch vorgeschriebene Nachweise belegter ökologischer Zustand gemäß § 23 EEG 2012 bzw. § 40 EEG 2014.

Soweit die betroffene Anlage Strom in der Sonstigen Direktvermarktung gemäß § 33b Nr. 3 EEG 2012 oder § 20 Abs. 1 Nr. 2 EEG 2014 vermarktet, sind diese Strommengen nicht mit diesen Kategorien, sondern jenen der Sonstigen Direktvermarktung zu melden. Auch für den Selbstverbrauch sind die Selbstverbrauchskategorien ohne Vergütungsanspruch zu verwenden. Weiterhin sind diese Kategorien nur dann zu verwenden, wenn der Sanktionstatbestand nicht durch eine spezielle Sanktionskategorie abgedeckt wird.

In den bundesweiten Belastungsausgleich fließen die Marktprämienmodell vermarkteten Strommengen nicht ein. Daher sind diese Strommengen getrennt auszuweisen. Diese Strommengen fließen in die Berechnung der vNNE ein, die an den ÜNB zu zahlen sind, in den bundesweiten Belastungsausgleich einfließen und so die EEG-Umlage reduzieren.

|                |                            |  |  |  |      |          |      |
|----------------|----------------------------|--|--|--|------|----------|------|
| WaK-kVG-----0  | Wasser                     |  | Entfall Vergütungsanspruch (Nichterfüllung der Anforderungen § 23 EEG 2012 oder § 40 EEG 2014) |  | 0,00 |          |      |
| BiK-kVG-----0  | Biomasse                   |  | Entfall Vergütungsanspruch (Nichterfüllung der Anforderungen § 27 EEG 2012 oder § 44 EEG 2014) |  | 0,00 |          |      |
| GaK-kVG-----0  | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Entfall Vergütungsanspruch (Nichterfüllung der Anforderungen § 7 EEG 2004)                     |  | 0,00 |          |      |
| DeK-kVG-----0  | Deponiegas                 |  | Entfall Vergütungsanspruch (Nichterfüllung der Anforderungen § 24 EEG 2012 oder § 41 EEG 2014) |  | 0,00 |          |      |
| KlK-kVG-----0  | Klärgas                    |  | Entfall Vergütungsanspruch (Nichterfüllung der Anforderungen § 25 EEG 2012 oder § 42 EEG 2014) |  | 0,00 |          |      |
| GrK-kVG-----0  | Grubengas                  |  | Entfall Vergütungsanspruch (Nichterfüllung der Anforderungen § 26 EEG 2012 oder § 43 EEG 2014) |  | 0,00 |          |      |
| GeK-kVG-----0  | Geothermie                 |  | Entfall Vergütungsanspruch (Nichterfüllung der Anforderungen § 28 EEG 2012 oder § 48 EEG 2014) |  | 0,00 |          |      |
| WiK-kVG-----0  | Wind                       |  | Entfall Vergütungsanspruch (Nichterfüllung der Anforderungen § 10 EEG 2004)                    |  | 0,00 |          |      |
| WnK-kVG-----0  | Wind onshore               |  | Entfall Vergütungsanspruch (Nichterfüllung der Anforderungen § 29 EEG 2012 oder § 49 EEG 2014) |  | 0,00 |          |      |
| WrK-kVG-----0  | Wind Repowering            |  | Entfall Vergütungsanspruch (Nichterfüllung der Anforderungen § 30 EEG 2012)                    |  | 0,00 |          |      |
| WfK-kVG-----0  | Wind offshore              |  | Entfall Vergütungsanspruch (Nichterfüllung der Anforderungen § 31 EEG 2012 oder § 50 EEG 2014) |  | 0,00 |          |      |
| SoK-kVG-----0  | Solar                      |  | Entfall Vergütungsanspruch (Nichterfüllung der Anforderungen § 32 EEG 2012 oder § 51 EEG 2014) |  | 0,00 | 4.987,82 | 0,00 |
| SgK-kVG-----0  | Solar/Gebäude              |  | Entfall Vergütungsanspruch (Nichterfüllung der Anforderungen § 32 EEG 2012 oder § 51 EEG 2014) |  | 0,00 |          |      |
| WaK-kVG-MPM--0 | Wasser                     |  | Entfall Marktprämie (Nichterfüllung der Anforderungen § 23 EEG 2012 oder § 40 EEG 2014)        |  | 0,00 |          |      |
| BiK-kVG-MPM--0 | Biomasse                   |  | Entfall Marktprämie (Nichterfüllung der Anforderungen § 27 EEG 2012 oder § 44 EEG 2014)        |  | 0,00 |          |      |
| GaK-kVG-MPM--0 | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | Entfall Marktprämie (Nichterfüllung der Anforderungen § 7 EEG 2004)                            |  | 0,00 |          |      |
| DeK-kVG-MPM--0 | Deponiegas                 |  | Entfall Marktprämie (Nichterfüllung der Anforderungen § 24 EEG 2012 oder § 41 EEG 2014)        |  | 0,00 |          |      |
| KlK-kVG-MPM--0 | Klärgas                    |  | Entfall Marktprämie (Nichterfüllung der Anforderungen § 25 EEG 2012 oder § 42 EEG 2014)        |  | 0,00 |          |      |
| GrK-kVG-MPM--0 | Grubengas                  |  | Entfall Marktprämie (Nichterfüllung der Anforderungen § 26 EEG 2012 oder § 43 EEG 2014)        |  | 0,00 |          |      |
| GeK-kVG-MPM--0 | Geothermie                 |  | Entfall Marktprämie (Nichterfüllung der Anforderungen § 28 EEG 2012 oder § 48 EEG 2014)        |  | 0,00 |          |      |
| WiK-kVG-MPM--0 | Wind                       |  | Entfall Marktprämie (Nichterfüllung der Anforderungen § 10 EEG 2004)                           |  | 0,00 |          |      |
| WnK-kVG-MPM--0 | Wind onshore               |  | Entfall Marktprämie (Nichterfüllung der Anforderungen § 29 EEG 2012 oder § 49 EEG 2014)        |  | 0,00 |          |      |
| WrK-kVG-MPM--0 | Wind Repowering            |  | Entfall Marktprämie (Nichterfüllung der Anforderungen § 30 EEG 2012)                           |  | 0,00 |          |      |
| WfK-kVG-MPM--0 | Wind offshore              |  | Entfall Marktprämie (Nichterfüllung der Anforderungen § 31 EEG 2012 oder § 50 EEG 2014)        |  | 0,00 |          |      |
| SoK-kVG-MPM--0 | Solar                      |  | Entfall Marktprämie (Nichterfüllung der Anforderungen § 32 EEG 2012 oder § 51 EEG 2014)        |  | 0,00 |          |      |
| SgK-kVG-MPM--0 | Solar/Gebäude              |  | Entfall Marktprämie (Nichterfüllung der Anforderungen § 32 EEG 2012 oder § 51 EEG 2014)        |  | 0,00 |          |      |

**Sonstige Kategorien**

§ 38 EEG 2012 oder § 62 EEG 2014: Aufgrund eines gerichtlichen Urteils oder einer Entscheidung der Clearingstelle EEG erhält eine Anlage eine Vergütung, die nicht durch die oben aufgeführten Kategorien abgedeckt ist.

|                |       |                     |   |  |       |  |  |
|----------------|-------|---------------------|---|--|-------|--|--|
| SoK383V1109-07 | Solar | Inbetriebnahme 2007 | Freifläche nach EEG-Clearingstelle Votum 2011/9 |  | 33,18 |  |  |
|----------------|-------|---------------------|---|--|-------|--|--|

Vergütungsansprüche für ein Leistungsjahr sind vom Anlagenbetreiber bis zum 28. Februar des Folgejahres dem Anschluss-Netzbetreiber zu melden. Dieser hat bis zum 31. Mai des Folgejahres dem ÜNB die Vergütungsansprüche zu melden und zu testieren. Vom Grundsatz bedürfen alle Änderungen der Strommengen und/oder Vergütungen nach dem 31. Mai einer Nachtragstestierung nach § 38 EEG 2012 oder § 62 EEG 2014. In **sehr eng begrenzten** Fällen ist die Nachtragstestierung nach § 38 EEG 2012 oder § 62 EEG 2014 nicht erforderlich, nämlich dann, wenn die Fälligkeit des Anspruches erst nach dem genannten Termin entstanden ist (vgl. Clearingstelle EEG Empfehlungsverfahren 2012/12 und Hinweisverfahren 2011/21). Die Fälligkeit entsteht, wenn das EEG die Vorlage eines Gutachten erfordert, erst bei Vorliegen des Gutachtens. In der Regel können Gutachten bis zu den genannten Terminen erstellt und damit die Vergütungsansprüche 'ordnungsgemäß' in die Jahresmeldung und Testierung aufgenommen werden. Eine Ausnahme ist bspw. das SDL-Gutachten für Prototypen-WEA, für die das Gesetz eine Frist von 2 Jahren ab Inbetriebnahme der Anlage einräumt.

Die nachfolgenden Kategorien dienen dazu, in diesen Ausnahmefällen die Vergütung **bereits testierter Jahre** nachträglich (aperiodisch) in den Belastungsausgleich einbringen zu können. Sie dürfen nicht zur Umgehung einer erforderlichen Nachtragstestierung nach § 38 EEG 2012 oder § 62 EEG 2014 verwendet werden und stellen auch keinen Freibrief dar, Gutachten verspätet zu erstellen oder in den Belastungsausgleich einzubringen. Um die ordnungsgemäße Verwendung sicherstellen und nachprüfen zu können, sind vom VNB **in jedem Einzelfall** der Verwendung einer dieser Kategorien dem ÜNB **unaufgefordert und zeitgleich ein schriftlicher Nachweis** vorzulegen, weshalb diese Kategorie verwendet wird, warum keine Nachtragstestierung nach § 38 EEG 2012 oder § 62 EEG 2014 erforderlich ist und wie sich die nachträgliche Forderung konkret berechnet. **Es wird dringend empfohlen, bereits im Vorfeld die konkrete Verwendung der Kategorie mit der TenneT zu klären.**

In der Regel wird es sich ausschließlich um eine nachträglich erhöhte Vergütungsansprüche handeln, während die Strommengen bereits in den Belastungsausgleich eingebracht worden sind. In diesem Fall ist keine Strommenge anzugeben, sondern nur der nachträgliche Vergütungsanspruch als Differenz zur bereits abgerechneten Vergütung. Sollte im konkreten Fall die Strommengen noch nicht in den Belastungsausgleich eingebracht worden sein, sind diese Strommengen zusätzlich anzugeben und in die Berechnung der vNNE einzubeziehen. Erhöht sich nachträglich die auszahlende Marktprämie, sind die dafür vorgesehenen Kategorien analog zu verwenden.

|                |                            |  |  |  |  |  |  |
|----------------|----------------------------|--|--|--|--|--|--|
| WaK-ap-----FG  | Wasser                     |  | aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis    |  |  |  |  |
| BiK-ap-----FG  | Biomasse                   |  | aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis    |  |  |  |  |
| GaK-ap-----FG  | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis    |  |  |  |  |
| DeK-ap-----FG  | Deponiegas                 |  | aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis    |  |  |  |  |
| KlK-ap-----FG  | Klärgas                    |  | aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis    |  |  |  |  |
| GrK-ap-----FG  | Grubengas                  |  | aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis    |  |  |  |  |
| GeK-ap-----FG  | Geothermie                 |  | aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis    |  |  |  |  |
| WiK-ap-----FG  | Wind                       |  | aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis    |  |  |  |  |
| WnK-ap-----FG  | Wind onshore               |  | aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis    |  |  |  |  |
| WrK-ap-----FG  | Wind Repowering            |  | aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis    |  |  |  |  |
| WfK-ap-----FG  | Wind offshore              |  | aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis    |  |  |  |  |
| SoK-ap-----FG  | Solar                      |  | aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis    |  |  |  |  |
| SgK-ap-----FG  | Solar/Gebäude              |  | aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis    |  |  |  |  |
| WaK-ap-----MPM | Wasser                     |  | aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis |  |  |  |  |
| BiK-ap-----MPM | Biomasse                   |  | aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis |  |  |  |  |
| GaK-ap-----MPM | Deponie-, Klär-, Grubengas |  | aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis |  |  |  |  |
| DeK-ap-----MPM | Deponiegas                 |  | aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis |  |  |  |  |
| KlK-ap-----MPM | Klärgas                    |  | aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis |  |  |  |  |
| GrK-ap-----MPM | Grubengas                  |  | aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis |  |  |  |  |
| GeK-ap-----MPM | Geothermie                 |  | aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis |  |  |  |  |
| WiK-ap-----MPM | Wind                       |  | aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis |  |  |  |  |
| WnK-ap-----MPM | Wind onshore               |  | aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis |  |  |  |  |
| WrK-ap-----MPM | Wind Repowering            |  | aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis |  |  |  |  |
| WfK-ap-----MPM | Wind offshore              |  | aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis |  |  |  |  |
| SoK-ap-----MPM | Solar                      |  | aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis |  |  |  |  |
| SgK-ap-----MPM | Solar/Gebäude              |  | aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis |  |  |  |  |

Vermiedene Netznutzung nach Kategorien (Unterjährige Meldung)

Leistungszeitraum - Jahr: 2016  
Leistungszeitraum - Monat: 3

|                               | vNNE<br>[€]        |
|-------------------------------|--------------------|
| Wasser                        | -7.789,45          |
| Biomasse                      | -67.655,69         |
| Deponie-, Klär-,<br>Grubengas | 0,00               |
| Geothermie                    | 0,00               |
| Wind                          | -89.523,54         |
| Solar                         | -38.972,05         |
| <b>Gesamt:</b>                | <b>-203.940,73</b> |

| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger            | Inbetriebnahme          | Weitere Kriterien            | Aufteilung bei KWK-Anlagen | Vergütung nach EEG [ct/kWh] | vNNE [€]   |
|-------------------------------------|--------------------------|-------------------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------|
| Wa-vNNe--SpE01                      | Wasser                   |                         | vNNe, Spannungsebene: HöS    |                            |                             |            |
| Wa-vNNe--SpE02                      | Wasser                   |                         | vNNe, Spannungsebene: HöS/HS |                            |                             |            |
| Wa-vNNe--SpE03                      | Wasser                   |                         | vNNe, Spannungsebene: HS     |                            |                             |            |
| Wa-vNNe--SpE04                      | Wasser                   |                         | vNNe, Spannungsebene: HS/MS  |                            |                             |            |
| Wa-vNNe--SpE05                      | Wasser                   |                         | vNNe, Spannungsebene: MS     |                            |                             | -3.719,56  |
| Wa-vNNe--SpE06                      | Wasser                   |                         | vNNe, Spannungsebene: MS/NS  |                            |                             |            |
| Wa-vNNe--SpE07                      | Wasser                   |                         | vNNe, Spannungsebene: NS     |                            |                             | -4.069,89  |
| Bi-vNNe--SpE01                      | Biomasse                 |                         | vNNe, Spannungsebene: HöS    |                            |                             |            |
| Bi-vNNe--SpE02                      | Biomasse                 |                         | vNNe, Spannungsebene: HöS/HS |                            |                             |            |
| Bi-vNNe--SpE03                      | Biomasse                 |                         | vNNe, Spannungsebene: HS     |                            |                             |            |
| Bi-vNNe--SpE04                      | Biomasse                 |                         | vNNe, Spannungsebene: HS/MS  |                            |                             |            |
| Bi-vNNe--SpE05                      | Biomasse                 |                         | vNNe, Spannungsebene: MS     |                            |                             | -64.022,74 |
| Bi-vNNe--SpE06                      | Biomasse                 |                         | vNNe, Spannungsebene: MS/NS  |                            |                             |            |
| Bi-vNNe--SpE07                      | Biomasse                 |                         | vNNe, Spannungsebene: NS     |                            |                             | -3.632,95  |
| Ga-vNNe--SpE01                      | Deponie-,Klär-,Grubengas | Inbetriebnahme bis 2008 | vNNe, Spannungsebene: HöS    |                            |                             |            |
| Ga-vNNe--SpE02                      | Deponie-,Klär-,Grubengas | Inbetriebnahme bis 2008 | vNNe, Spannungsebene: HöS/HS |                            |                             |            |
| Ga-vNNe--SpE03                      | Deponie-,Klär-,Grubengas | Inbetriebnahme bis 2008 | vNNe, Spannungsebene: HS     |                            |                             |            |
| Ga-vNNe--SpE04                      | Deponie-,Klär-,Grubengas | Inbetriebnahme bis 2008 | vNNe, Spannungsebene: HS/MS  |                            |                             |            |
| Ga-vNNe--SpE05                      | Deponie-,Klär-,Grubengas | Inbetriebnahme bis 2008 | vNNe, Spannungsebene: MS     |                            |                             |            |
| Ga-vNNe--SpE06                      | Deponie-,Klär-,Grubengas | Inbetriebnahme bis 2008 | vNNe, Spannungsebene: MS/NS  |                            |                             |            |
| Ga-vNNe--SpE07                      | Deponie-,Klär-,Grubengas | Inbetriebnahme bis 2008 | vNNe, Spannungsebene: NS     |                            |                             | 0,00       |
| De-vNNe--SpE01                      | Deponiegas               | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HöS    |                            |                             |            |
| De-vNNe--SpE02                      | Deponiegas               | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HöS/HS |                            |                             |            |
| De-vNNe--SpE03                      | Deponiegas               | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HS     |                            |                             |            |
| De-vNNe--SpE04                      | Deponiegas               | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HS/MS  |                            |                             |            |
| De-vNNe--SpE05                      | Deponiegas               | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: MS     |                            |                             |            |
| De-vNNe--SpE06                      | Deponiegas               | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: MS/NS  |                            |                             |            |
| De-vNNe--SpE07                      | Deponiegas               | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: NS     |                            |                             |            |
| Kl-vNNe--SpE01                      | Klärgas                  | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HöS    |                            |                             |            |
| Kl-vNNe--SpE02                      | Klärgas                  | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HöS/HS |                            |                             |            |
| Kl-vNNe--SpE03                      | Klärgas                  | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HS     |                            |                             |            |
| Kl-vNNe--SpE04                      | Klärgas                  | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HS/MS  |                            |                             |            |
| Kl-vNNe--SpE05                      | Klärgas                  | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: MS     |                            |                             |            |
| Kl-vNNe--SpE06                      | Klärgas                  | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: MS/NS  |                            |                             |            |
| Kl-vNNe--SpE07                      | Klärgas                  | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: NS     |                            |                             |            |
| Gr-vNNe--SpE01                      | Grubengas                | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HöS    |                            |                             |            |
| Gr-vNNe--SpE02                      | Grubengas                | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HöS/HS |                            |                             |            |
| Gr-vNNe--SpE03                      | Grubengas                | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HS     |                            |                             |            |
| Gr-vNNe--SpE04                      | Grubengas                | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HS/MS  |                            |                             |            |
| Gr-vNNe--SpE05                      | Grubengas                | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: MS     |                            |                             |            |
| Gr-vNNe--SpE06                      | Grubengas                | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: MS/NS  |                            |                             |            |
| Gr-vNNe--SpE07                      | Grubengas                | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: NS     |                            |                             |            |
| Ge-vNNe--SpE01                      | Geothermie               |                         | vNNe, Spannungsebene: HöS    |                            |                             |            |
| Ge-vNNe--SpE02                      | Geothermie               |                         | vNNe, Spannungsebene: HöS/HS |                            |                             |            |
| Ge-vNNe--SpE03                      | Geothermie               |                         | vNNe, Spannungsebene: HS     |                            |                             |            |
| Ge-vNNe--SpE04                      | Geothermie               |                         | vNNe, Spannungsebene: HS/MS  |                            |                             |            |
| Ge-vNNe--SpE05                      | Geothermie               |                         | vNNe, Spannungsebene: MS     |                            |                             |            |
| Ge-vNNe--SpE06                      | Geothermie               |                         | vNNe, Spannungsebene: MS/NS  |                            |                             |            |
| Ge-vNNe--SpE07                      | Geothermie               |                         | vNNe, Spannungsebene: NS     |                            |                             |            |
| Wi-vNNe--SpE01                      | Wind                     | Inbetriebnahme bis 2008 | vNNe, Spannungsebene: HöS    |                            |                             |            |
| Wi-vNNe--SpE02                      | Wind                     | Inbetriebnahme bis 2008 | vNNe, Spannungsebene: HöS/HS |                            |                             |            |
| Wi-vNNe--SpE03                      | Wind                     | Inbetriebnahme bis 2008 | vNNe, Spannungsebene: HS     |                            |                             |            |
| Wi-vNNe--SpE04                      | Wind                     | Inbetriebnahme bis 2008 | vNNe, Spannungsebene: HS/MS  |                            |                             |            |
| Wi-vNNe--SpE05                      | Wind                     | Inbetriebnahme bis 2008 | vNNe, Spannungsebene: MS     |                            |                             | -44.434,44 |
| Wi-vNNe--SpE06                      | Wind                     | Inbetriebnahme bis 2008 | vNNe, Spannungsebene: MS/NS  |                            |                             |            |
| Wi-vNNe--SpE07                      | Wind                     | Inbetriebnahme bis 2008 | vNNe, Spannungsebene: NS     |                            |                             | -169,19    |
| Wn-vNNe--SpE01                      | Wind onshore             | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HöS    |                            |                             |            |
| Wn-vNNe--SpE02                      | Wind onshore             | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HöS/HS |                            |                             |            |
| Wn-vNNe--SpE03                      | Wind onshore             | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HS     |                            |                             |            |
| Wn-vNNe--SpE04                      | Wind onshore             | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HS/MS  |                            |                             |            |
| Wn-vNNe--SpE05                      | Wind onshore             | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: MS     |                            |                             | -29.595,46 |
| Wn-vNNe--SpE06                      | Wind onshore             | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: MS/NS  |                            |                             |            |
| Wn-vNNe--SpE07                      | Wind onshore             | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: NS     |                            |                             | -1,18      |
| Wr-vNNe--SpE01                      | Wind Repowering          | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HöS    |                            |                             |            |
| Wr-vNNe--SpE02                      | Wind Repowering          | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HöS/HS |                            |                             |            |
| Wr-vNNe--SpE03                      | Wind Repowering          | Inbetriebnahme ab 2009  | vNNe, Spannungsebene: HS     |                            |                             |            |



| Bezeichnung der Vergütungskategorie | Energieträger   | Inbetriebnahme         | Weitere Kriterien            | Aufteilung bei KWK-Anlagen | Vergütung nach EEG [ct/kWh] | vNNE [€]   |
|-------------------------------------|-----------------|------------------------|------------------------------|----------------------------|-----------------------------|------------|
| Wr-vNNe--SpE04                      | Wind Repowering | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: HS/MS  |                            |                             |            |
| Wr-vNNe--SpE05                      | Wind Repowering | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: MS     |                            |                             | -15.323,27 |
| Wr-vNNe--SpE06                      | Wind Repowering | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: MS/NS  |                            |                             |            |
| Wr-vNNe--SpE07                      | Wind Repowering | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: NS     |                            |                             |            |
| Wf-vNNe--SpE01                      | Wind offshore   | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: HöS    |                            |                             |            |
| Wf-vNNe--SpE02                      | Wind offshore   | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: HöS/HS |                            |                             |            |
| Wf-vNNe--SpE03                      | Wind offshore   | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: HS     |                            |                             |            |
| Wf-vNNe--SpE04                      | Wind offshore   | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: HS/MS  |                            |                             |            |
| Wf-vNNe--SpE05                      | Wind offshore   | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: MS     |                            |                             |            |
| Wf-vNNe--SpE06                      | Wind offshore   | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: MS/NS  |                            |                             |            |
| Wf-vNNe--SpE07                      | Wind offshore   | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: NS     |                            |                             |            |
| So-vNNe--SpE01                      | Solar           |                        | vNNe, Spannungsebene: HöS    |                            |                             |            |
| So-vNNe--SpE02                      | Solar           |                        | vNNe, Spannungsebene: HöS/HS |                            |                             |            |
| So-vNNe--SpE03                      | Solar           |                        | vNNe, Spannungsebene: HS     |                            |                             |            |
| So-vNNe--SpE04                      | Solar           |                        | vNNe, Spannungsebene: HS/MS  |                            |                             |            |
| So-vNNe--SpE05                      | Solar           |                        | vNNe, Spannungsebene: MS     |                            |                             | -8.636,27  |
| So-vNNe--SpE06                      | Solar           |                        | vNNe, Spannungsebene: MS/NS  |                            |                             |            |
| So-vNNe--SpE07                      | Solar           |                        | vNNe, Spannungsebene: NS     |                            |                             | -6.507,05  |
| Sg-vNNe--SpE01                      | Solar/Gebäude   | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: HöS    |                            |                             |            |
| Sg-vNNe--SpE02                      | Solar/Gebäude   | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: HöS/HS |                            |                             |            |
| Sg-vNNe--SpE03                      | Solar/Gebäude   | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: HS     |                            |                             |            |
| Sg-vNNe--SpE04                      | Solar/Gebäude   | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: HS/MS  |                            |                             |            |
| Sg-vNNe--SpE05                      | Solar/Gebäude   | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: MS     |                            |                             | -1.992,90  |
| Sg-vNNe--SpE06                      | Solar/Gebäude   | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: MS/NS  |                            |                             | -213,28    |
| Sg-vNNe--SpE07                      | Solar/Gebäude   | Inbetriebnahme ab 2009 | vNNe, Spannungsebene: NS     |                            |                             | -21.622,55 |

Aggregation der EEG-Einspeisung nach Kategorien (Unterjährige Meldung)

Leistungszeitraum - Jahr: 2016

Leistungszeitraum - Monat: 3

|                            |    | Netzeinspeisung EEG-Strom ohne DV [kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€] | davon MWSt-pflichtige Vergütung [€] | davon MWSt-befreite Vergütung [€] |
|----------------------------|----|---|--|-------------------------------------|-----------------------------------|
| Wasser                     | Wa | 963.276,316                             | 113.257,55   | 87.359,42                           | 25.898,13                         |
| Biomasse                   | Bi | 1.430.514,552                           | 2.142.331,49   | 293.771,97                          | 1.848.559,52                      |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 0,250                                   | 0,02   | 0,02                                | 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 | 3.953.272,499                           | 671.148,89   | 347.536,57                          | 323.612,32                        |
| Wind onshore               | Wn | 223,465                                 | 431.797,52   | 19,39                               | 431.778,13                        |
| Wind Repowering            | Wr | 0,000                                   | 232.179,46   | 0,00                                | 232.179,46                        |
| Wind offshore              | Wf | 0,000                                   | 0,00   | 0,00                                | 0,00                              |
| Solar                      | So | 1.672.796,200                           | 939.151,51   | 727.274,55                          | 211.876,96                        |
| Solar Gebäude              | Sg | 4.567.458,610                           | 1.483.767,85   | 1.483.767,85                        | 0,00                              |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>12.587.541,892</b>                   | <b>6.013.634,29</b>  | <b>2.939.729,77</b>                 | <b>3.073.904,52</b>               |

|                            |    | vNNE-pflichtige Netzeinspeisung EEG-Strom [kWh] | vermeidene Netznutzungsentgelte [€] |
|----------------------------|----|---|-------------------------------------|
| Wasser                     | Wa | 1.479.996,316                                   | -7.789,45                           |
| Biomasse                   | Bi | 12.833.473,409                                  | -67.655,69                          |
| Deponie-, Klär-, Grubengas | Ga | 0,250   | 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 | 8.474.690,844                                   | -44.603,63                          |
| Wind onshore               | Wn | 5.623.360,248                                   | -29.596,64                          |
| Wind Repowering            | Wr | 2.911.420,872                                   | -15.323,27                          |
| Wind offshore              | Wf | 0,000   | 0,00                                |
| Solar                      | So | 2.857.182,635                                   | -15.143,32                          |
| Solar Gebäude              | Sg | 4.567.458,610                                   | -23.828,73                          |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>38.747.583,184</b>                           | <b>-203.940,73</b>                  |

|                            |    | Selbst oder durch Dritte verbrauchte Strommengen ohne Vergütungsanspruch [kWh] | davon durch Sanktion entfallene Selbstverbrauchsvergütung nach § 33 Abs. 2 EEG [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 | 1.093,681  | 0,000  |
| Solar Gebäude              | Sg | 178.445,115  | 0,000  |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>179.538,796</b>   | <b>0,000</b>   |

|                            |    | Strommenge Marktprämien-DV (nicht sanktioniert) [kWh] | tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Marktprämie [€] |
|----------------------------|----|---|--|
| Wasser                     | Wa | 516.720,000   | 25.898,13  |
| Biomasse                   | Bi | 11.402.958,857  | 1.839.425,01   |
| 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 | 4.521.418,345   | 323.612,32   |
| Wind onshore               | Wn | 5.623.136,783   | 431.778,13   |
| Wind Repowering            | Wr | 2.911.420,872   | 232.179,46   |
| Wind offshore              | Wf | 0,000   | 0,00   |
| Solar                      | So | 1.184.386,435   | 211.876,96   |
| Solar Gebäude              | Sg | 0,000   | 0,00   |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>26.160.041,292</b>                                 | <b>3.064.770,01</b>  |



|                            |    | Direktvermarktung<br>Strommenge komplett<br>(einschließlich MPM und<br>sanktionierte DV)<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber<br>gezahlte Markt- und<br>Flexibilitätsprämie<br>[€] |
|----------------------------|----|---|--|
| Wasser                     | Wa | 516.720,000   | 25.898,13  |
| Biomasse                   | Bi | 11.402.958,857  | 1.848.559,52   |
| 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 | 4.521.418,345   | 323.612,32   |
| Wind onshore               | Wn | 5.623.136,783   | 431.778,13   |
| Wind Repowering            | Wr | 2.911.420,872   | 232.179,46   |
| Wind offshore              | Wf | 0,000   | 0,00   |
| Solar                      | So | 1.184.386,435   | 211.876,96   |
| Solar Gebäude              | Sg | 0,000   | 0,00   |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>26.160.041,292</b>   | <b>3.073.904,52</b>  |

|                            |    | Strommenge mit<br>gekürzter oder<br>entfallener EEG-<br>Vergütung (außer DV)<br>[kWh] | tatsächlich an EEG-<br>Anlagenbetreiber<br>gezahlte gekürzte<br>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 | 4.987,819   | 0,00   |
| Solar Gebäude              | Sg | 4.710,327   | 149,32   |
| <b>Gesamt:</b>             |    | <b>9.698,146</b>  | <b>149,32</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>                     |