

EEG-Einspeisung nach Kategorien (Unterjährige Meldung)

Leistungszeitraum - Jahr: 2013  
 Leistungszeitraum - Monat: 8

	Netzeinspeisung EEG-Strom ohne DV [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
Wasser	627.714,000	50.673,24
Biomasse	4.564.901,000	1.294.196,66
Deponie-, Klär-, Grubengas	18.798,000	1.441,81
Geothermie	0,000	0,00
Wind	2.399.611,000	489.943,21
Solar	10.277.636,000	3.488.863,07
<b>Gesamt:</b>	<b>17.888.660,000</b>	<b>5.325.137,99</b>

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen Sonsige 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	564.387,000	43.288,48
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	1.444,000	110,75
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	2.904,000	280,82
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	552,000	53,38
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		
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	41.748,000	4.871,99
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	11.529,000	1.460,72
WaK231-----11	Wasser	Inbetriebnahme 2011	0-0,5 MW, Anlage < 5 MW, Modernisierung		11,67	4.472,000	521,88
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 EEG 2012)		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 EEG 2012)		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 EEG 2012)		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		12,70		
WaK231M-----12	Wasser	Modernisierung 2012	0,5-2 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2012		8,30		
WaK232M-----12	Wasser	Modernisierung 2012	2-5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2012		6,30		
WaK233M-----12	Wasser	Modernisierung 2012	5-10 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2012		5,50		
WaK234M-----12	Wasser	Modernisierung 2012	10-20 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2012		5,30		
WaK235M-----12	Wasser	Modernisierung 2012	20-50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2012		4,20		
WaK236M-----12	Wasser	Modernisierung 2012	> 50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2012		3,40		
WaK230BS-----13	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-----13	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-----13	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-----13	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-----13	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		

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen Sonsige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
WaK230-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW		12,57	678.000	85,22
WaK231-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	0,5-2 MW		8,22		
WaK232-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	2-5 MW		6,24		
WaK233-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	5-10 MW		5,45		
WaK234-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	10-20 MW		5,25		
WaK235-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	20-50 MW		4,16		
WaK236-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	> 50 MW		3,37		
WaK230M-----13	Wasser	Modernisierung 2013	0-0,5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2013		12,57		
WaK231M-----13	Wasser	Modernisierung 2013	0,5-2 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2013		8,22		
WaK232M-----13	Wasser	Modernisierung 2013	2-5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2013		6,24		
WaK233M-----13	Wasser	Modernisierung 2013	5-10 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2013		5,45		
WaK234M-----13	Wasser	Modernisierung 2013	10-20 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2013		5,25		
WaK235M-----13	Wasser	Modernisierung 2013	20-50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2013		4,16		
WaK236M-----13	Wasser	Modernisierung 2013	> 50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2013		3,37		

## 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 Kategorie eingeordnet 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.

BiK51n1-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW	Anteil Nicht-KWK	11,67	10.786.000	1.258,75
BiK51nKA3--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	14,67		
BiK51nK09--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	14,67		
BiK51nK10--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	14,64		
BiK51nK11--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	14,61		
BiK51nK12--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	14,58		
BiK51ny----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel y	Anteil Nicht-KWK	12,67		
BiK51nKA3y--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel y und K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	15,67		
BiK51nK09y--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel y und K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	15,67		
BiK51nK10y--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel y und K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	15,64		
BiK51nK11y--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel y und K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	15,61		
BiK51nK12y--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel y und K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	15,58		
BiK51na1----01	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, Bonusregel a1, K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	20,67		
BiK51na1K09-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel a1, K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	20,67		
BiK51na1K10-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel a1, K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	20,64		
BiK51na1K11-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel a1, K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	20,61		
BiK51na1K12-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel a1, K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	20,58		
BiK51naly--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel a1, y	Anteil Nicht-KWK	18,67		
BiK51na1KA3y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel a1, y und K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	21,67		
BiK51na1K09y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel a1, y und K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	21,67		
BiK51na1K10y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel a1, y und K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	21,64		
BiK51na1K11y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel a1, y und K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	21,61		
BiK51na1K12y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bonusregel a1, y und K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	21,58		
BiK51ng-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel G	Anteil Nicht-KWK	18,67		
BiK51ngKA3--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel G und K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	21,67		
BiK51ngK09--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel G und K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	21,67	1.316.000	285,18
BiK51ngK10--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel G und K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	21,64		
BiK51ngK11--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel G und K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	21,61		
BiK51ngK12--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel G und K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	21,58		
BiK51ngdy--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel G, y	Anteil Nicht-KWK	19,67		
BiK51ngKA3y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel G, y und K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	22,67		
BiK51ngK09y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel G, y und K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	22,67		
BiK51ngK10y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel G, y und K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	22,64		
BiK51ngK11y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel G, y und K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	22,61		
BiK51ngK12y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel G, y und K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	22,58		
BiK51nm1----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel M1	Anteil Nicht-KWK	22,67		
BiK51nm1KA3-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel M1 und K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	25,67		
BiK51nm1K09-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel M1 und K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	25,67		
BiK51nm1K10-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel M1 und K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	25,64		
BiK51nm1K11-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel M1 und K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	25,61		
BiK51nm1K12-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel M1 und K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	25,58		
BiK51nm1ly--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel M1, y	Anteil Nicht-KWK	23,67		
BiK51nm1KA3y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel M1, y und K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	26,67		
BiK51nm1K09y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel M1, y und K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	26,67		
BiK51nm1K10y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel M1, y und K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	26,64		
BiK51nm1K11y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel M1, y und K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	26,61		
BiK51nm1K12y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel M1, y und K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	26,58		
BiK51nl-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel L	Anteil Nicht-KWK	20,67		
BiK51nlKA3--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel L und K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	23,67		
BiK51nlK09--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel L und K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	23,67		
BiK51nlK10--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel L und K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	23,64		
BiK51nlK11--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel L und K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	23,61		
BiK51nlK12--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel L und K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	23,58		
BiK51nly--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel L, y	Anteil Nicht-KWK	21,67		
BiK51nlKA3y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel L, y und K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	24,67		
BiK51nlK09y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel L, y und K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	24,67		
BiK51nlK10y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel L, y und K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	24,64		
BiK51nlK11y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel L, y und K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	24,61		
BiK51nlK12y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel L, y und K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	24,58		
BiK51nx1----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel X1	Anteil Nicht-KWK	24,67		
BiK51nx1KA3-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel X1 und K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	27,67		
BiK51nx1K09-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel X1 und K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	27,67		
BiK51nx1K10-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel X1 und K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	27,64		
BiK51nx1K11-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel X1 und K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	27,61		
BiK51nx1K12-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel X1 und K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	27,58		
BiK51nx1ly--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel X1, y	Anteil Nicht-KWK	25,67		
BiK51nx1KA3y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel X1, y und K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	28,67		
BiK51nx1K09y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel X1, y und K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	28,67		
BiK51nx1K10y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel X1, y und K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	28,64		
BiK51nx1K11y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel X1, y und K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	28,61		
BiK51nx1K12y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonusregel X1, y und K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	28,58		
BiK51a-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW	Anteil Nicht-KWK	10,23		
BiK51aKA3--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	13,23		
BiK51aK09--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	13,23		
BiK51aK10--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	13,20		
BiK51aK11--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	13,17		
BiK51aK12--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	13,14		
BiK51ay----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel y	Anteil Nicht-KWK	11,23		
BiK51aKA3y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel y und K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	14,23		
BiK51aK09y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel y und K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	14,23		
BiK51aK10y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel y und K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	14,20		
BiK51aK11y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel y und K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	14,17		
BiK51aK12y-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel y und K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	14,14		
BiK51aaly--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1, y	Anteil Nicht-KWK	16,23		
BiK51aalyKA3-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1, y und K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	19,23		
BiK51aalyK09-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1, y und K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	19,23		
BiK51aalyK10-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1, y und K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	19,20		
BiK51aalyK11-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1, y und K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	19,17		
BiK51aalyK12-01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1, y und K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	19,14		
BiK51aalyly--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1, y	Anteil Nicht-KWK	17,23		
BiK51aalyKA3y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1, y und K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	20,23		
BiK51aalyK09y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1, y und K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	20,23		
BiK51aalyK10y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1, y und K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	20,20		
BiK51aalyK11y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1, y und K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	20,17		
BiK51aalyK12y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1, y und K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	20,14		
BiK51ag-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,15-0,5 MW, Bonusregel G	Anteil Nicht-KWK	17,23		
BiK51agKA3--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,15-0,5 MW, Bonusregel G und K wenn Anlage 3 erfüllt	Anteil KWK gemäß Anlage 3	20,23		
BiK51agK09--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,15-0,5 MW, Bonusregel G und K erstmals 2009	Anteil KWK, erstmals 2009	20,23		
BiK51agK10--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,15-0,5 MW, Bonusregel G und K erstmals 2010	Anteil KWK, erstmals 2010	20,20		
BiK51agK11--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,15-0,5 MW, Bonusregel G und K erstmals 2011	Anteil KWK, erstmals 2011	20,17		
BiK51agK12--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,15-0,5 MW, Bonusregel G und K erstmals 2012	Anteil KWK, erstmals 2012	20,14		
BiK51agdy--01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0,15-0,5 MW, Bonusregel G, y	Anteil Nicht-KWK	18,23		









































Bearbeitung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen Sonsige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
BK270M1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln M1, K	Anteil KWK	25,41	55.987.000	14.226,30
BK270M1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln M1, i	Anteil Nicht-KWK	23,43	121.823.000	28.543,13
BK270M1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln M1, i, K	Anteil KWK	26,40		
BK270X1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln X1	Anteil Nicht-KWK	24,42		
BK270X1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln X1, K	Anteil KWK	27,39		
BK270X1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln X1, i	Anteil Nicht-KWK	25,41		
BK270X1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln X1, i, K	Anteil KWK	28,38		
BK270t1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregel t1	Anteil Nicht-KWK	13,53		
BK270t1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, K	Anteil KWK	16,50		
BK270t1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, i	Anteil Nicht-KWK	14,52		
BK270t1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, i, K	Anteil KWK	17,49		
BK270t1a1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1	Anteil Nicht-KWK	19,47		
BK270t1a1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, K	Anteil KWK	22,44		
BK270t1a1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, i	Anteil Nicht-KWK	20,46		
BK270t1a1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, i, K	Anteil KWK	23,43		
BK270t1G--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G	Anteil Nicht-KWK	20,46		
BK270t1GK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, K	Anteil KWK	23,43		
BK270t1GK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, i	Anteil Nicht-KWK	21,45		
BK270t1GK1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, i, K	Anteil KWK	24,42		
BK270t1L--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L	Anteil Nicht-KWK	22,44		
BK270t1L1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, K	Anteil KWK	25,41		
BK270t1L1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, i	Anteil Nicht-KWK	23,43		
BK270t1L1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, i, K	Anteil KWK	26,40		
BK270t1M1--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1	Anteil Nicht-KWK	24,42		
BK270t1M1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, K	Anteil KWK	27,39		
BK270t1M1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, i	Anteil Nicht-KWK	25,41		
BK270t1M1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, i, K	Anteil KWK	28,38		
BK270t1X1--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1	Anteil Nicht-KWK	26,40		
BK270t1X1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, K	Anteil KWK	29,37		
BK270t1X1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, i	Anteil Nicht-KWK	27,39		
BK270t1X1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, i, K	Anteil KWK	30,36		
BK270t2--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregel t2	Anteil Nicht-KWK	12,54		
BK270t2K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, K	Anteil KWK	15,51		
BK270t2L--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L	Anteil Nicht-KWK	13,53		
BK270t2L1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, i, K	Anteil KWK	16,50		
BK270t2a1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1	Anteil Nicht-KWK	18,48		
BK270t2a1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, K	Anteil KWK	21,45		
BK270t2a1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, i	Anteil Nicht-KWK	19,47		
BK270t2a1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, i, K	Anteil KWK	22,44		
BK270t2G--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G	Anteil Nicht-KWK	19,47		
BK270t2GK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, K	Anteil KWK	22,44	31.363.000	7.037,86
BK270t2GK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, i	Anteil Nicht-KWK	20,46		
BK270t2GK1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, i, K	Anteil KWK	23,43		
BK270t2L--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L	Anteil Nicht-KWK	21,45		
BK270t2L1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, K	Anteil KWK	24,42		
BK270t2L1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, i	Anteil Nicht-KWK	22,44		
BK270t2L1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, i, K	Anteil KWK	25,41		
BK270t2M1--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1	Anteil Nicht-KWK	23,43		
BK270t2M1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, K	Anteil KWK	26,40		
BK270t2M1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, i	Anteil Nicht-KWK	24,42		
BK270t2M1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, i, K	Anteil KWK	27,39		
BK270t2X1--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1	Anteil Nicht-KWK	25,41		
BK270t2X1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1, K	Anteil KWK	28,38		
BK270t2X1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1, i	Anteil Nicht-KWK	26,40		
BK270t2X1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1, i, K	Anteil KWK	29,37		
BK270t3--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregel t3	Anteil Nicht-KWK	13,53		
BK270t3K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, K	Anteil KWK	16,50		
BK270t3L--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L	Anteil Nicht-KWK	14,52		
BK270t3L1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L, i, K	Anteil KWK	17,49		
BK270t3a1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1	Anteil Nicht-KWK	19,47		
BK270t3a1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1, K	Anteil KWK	22,44		
BK270t3a1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1, i	Anteil Nicht-KWK	20,46		
BK270t3a1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1, i, K	Anteil KWK	23,43		
BK270t3G--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G	Anteil Nicht-KWK	20,46		
BK270t3GK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G, K	Anteil KWK	23,43		
BK270t3GK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G, i	Anteil Nicht-KWK	21,45		
BK270t3GK1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, G, i, K	Anteil KWK	24,42		
BK270t3L--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L	Anteil Nicht-KWK	22,44		
BK270t3L1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L, K	Anteil KWK	25,41		
BK270t3L1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L, i	Anteil Nicht-KWK	23,43		
BK270t3L1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, L, i, K	Anteil KWK	26,40		
BK270t3M1--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1	Anteil Nicht-KWK	24,42		
BK270t3M1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1, K	Anteil KWK	27,39		
BK270t3M1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1, i	Anteil Nicht-KWK	25,41		
BK270t3M1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, M1, i, K	Anteil KWK	28,38		
BK270t3X1--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1	Anteil Nicht-KWK	26,40		
BK270t3X1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1, K	Anteil KWK	29,37		
BK270t3X1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1, i	Anteil Nicht-KWK	27,39		
BK270t3X1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, X1, i, K	Anteil KWK	30,36		
BK271L-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW	Anteil Nicht-KWK	9,09		
BK271K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel K	Anteil KWK	12,06		
BK271i-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel i	Anteil Nicht-KWK	10,08		
BK271K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln i, K	Anteil KWK	13,05		
BK271a1K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1	Anteil Nicht-KWK	15,03		
BK271a1K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, K	Anteil KWK	18,00		
BK271a1K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, i	Anteil Nicht-KWK	16,02		
BK271a1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, i, K	Anteil KWK	19,99		
BK271G-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel G	Anteil Nicht-KWK	16,02		
BK271GK-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, K	Anteil KWK	18,99		
BK271GK-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, i	Anteil Nicht-KWK	17,01		
BK271GK1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, i, K	Anteil KWK	19,98		
BK271L-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel L	Anteil Nicht-KWK	18,00		
BK271L-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, K	Anteil KWK	20,97		
BK271L-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, i	Anteil Nicht-KWK	18,99		
BK271L1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, i, K	Anteil KWK	21,96		
BK271M2-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel M2	Anteil Nicht-KWK	17,01	294.982.000	50.173,04
BK271M2K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, K	Anteil KWK	19,98	37.026.000	7.397,79
BK271M2i-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, i	Anteil Nicht-KWK	18,00	65.598.000	11.807,84
BK271M2iK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, i, K	Anteil KWK	20,97		
BK271X2-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel X2	Anteil Nicht-KWK	18,99		
BK271X2K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, K	Anteil KWK	21,96		
BK271X2K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, i	Anteil Nicht-KWK	19,98		
BK271X2K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, i, K	Anteil KWK	22,95		
BK271t1-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel t1	Anteil Nicht-KWK	11,07		
BK271t1K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, K	Anteil KWK	14,04		
BK271t1i-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel t1, i	Anteil Nicht-KWK	12,06		
BK271t1iK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, i, K	Anteil KWK	15,03		
BK271t1a1-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1	Anteil Nicht-KWK	17,01		
BK271t1a1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1, K	Anteil KWK	19,98		
BK271t1a1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1, i	Anteil Nicht-KWK	18,00		
BK271t1a1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, a1, i, K	Anteil KWK	20,97		
BK271t1G--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G	Anteil Nicht-KWK	18,00		
BK271t1GK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G, K	Anteil KWK	20,97		
BK271t1GK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G, i	Anteil Nicht-KWK	18,99		
BK271t1GK1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, G, i, K	Anteil KWK	21,96		
BK271t1L--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L	Anteil Nicht-KWK	19,98		
BK271t1L1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L, K	Anteil KWK	22,95		
BK271t1L1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L, i	Anteil Nicht-KWK	20,97		
BK271t1L1K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, L, i, K	Anteil KWK	23,94		
BK271t1M2-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel t1, M2	Anteil Nicht-KWK	18,99		
BK271t1M2K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2, K	Anteil KWK	21,96		
BK271t1M2i-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2, i	Anteil Nicht-KWK	19,98		
BK271t1M2iK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, M2, i, K	Anteil KWK	22,95		
BK271t1X2-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel t1, X2	Anteil Nicht-KWK	20,97		
BK271t1X2K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2, K	Anteil KWK	23,94		
BK271t1X2K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2, i	Anteil Nicht-KWK	21,96		
BK271t1X2K1K10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t1, X2, i, K	Anteil KWK	24,93		
BK271t2-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel t2	Anteil Nicht-KWK	10,08		

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen Sonnige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
Bik271t2k--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, K	Anteil KWK	13,05		
Bik271t2i--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, i	Anteil Nicht-KWK	11,07		
Bik271t2iK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, i, K	Anteil KWK	14,04		
Bik271t2a1--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, a1	Anteil Nicht-KWK	16,02		
Bik271t2a1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, a1, K	Anteil KWK	18,99		
Bik271t2a1i--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, a1, i	Anteil Nicht-KWK	17,01		
Bik271t2a1iK10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, a1, i, K	Anteil KWK	19,98		
Bik271t2g--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, G	Anteil Nicht-KWK	17,01		
Bik271t2gK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, G, K	Anteil KWK	19,98	73.173.000	14.619,97
Bik271t2gi--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, G, i	Anteil Nicht-KWK	18,00		
Bik271t2giK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, G, i, K	Anteil KWK	20,97		
Bik271t2zL--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, L	Anteil Nicht-KWK	18,99		
Bik271t2zLK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, L, K	Anteil KWK	21,96		
Bik271t2zLi--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, L, i	Anteil Nicht-KWK	19,98		
Bik271t2zLiK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, L, i, K	Anteil KWK	22,95		
Bik271t2m2--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, M2	Anteil Nicht-KWK	18,00		
Bik271t2m2K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, M2, K	Anteil KWK	20,97		
Bik271t2m2i--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, M2, i	Anteil Nicht-KWK	18,99		
Bik271t2m2iK10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, M2, i, K	Anteil KWK	21,96		
Bik271t2x2--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, X2	Anteil Nicht-KWK	19,98		
Bik271t2x2K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, X2, K	Anteil KWK	22,95		
Bik271t2x2i--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, X2, i	Anteil Nicht-KWK	20,97		
Bik271t2x2iK10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12, X2, i, K	Anteil KWK	23,94		
Bik271t3k--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13	Anteil Nicht-KWK	11,07		
Bik271t3K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, K	Anteil KWK	14,04		
Bik271t3i--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, i	Anteil Nicht-KWK	12,06		
Bik271t3iK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, i, K	Anteil KWK	15,03		
Bik271t3a1--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, a1	Anteil Nicht-KWK	17,01		
Bik271t3a1K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, a1, K	Anteil KWK	19,98		
Bik271t3a1i--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, a1, i	Anteil Nicht-KWK	18,00		
Bik271t3a1iK10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, a1, i, K	Anteil KWK	20,97		
Bik271t3g--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, G	Anteil Nicht-KWK	18,00		
Bik271t3gK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, G, K	Anteil KWK	20,97		
Bik271t3gi--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, G, i	Anteil Nicht-KWK	18,99		
Bik271t3giK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, G, i, K	Anteil KWK	21,96		
Bik271t3L--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, L	Anteil Nicht-KWK	19,98		
Bik271t3LiK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, L, K	Anteil KWK	22,95		
Bik271t3Li--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, L, i	Anteil Nicht-KWK	20,97		
Bik271t3LiK10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, L, i, K	Anteil KWK	23,94		
Bik271t3m2--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, M2	Anteil Nicht-KWK	18,99		
Bik271t3m2K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, M2, K	Anteil KWK	21,96		
Bik271t3m2i--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, M2, i	Anteil Nicht-KWK	19,98		
Bik271t3m2iK10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, M2, i, K	Anteil KWK	22,95		
Bik271t3x2--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, X2	Anteil Nicht-KWK	20,97		
Bik271t3x2K--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, X2, K	Anteil KWK	23,94		
Bik271t3x2i--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, X2, i	Anteil Nicht-KWK	21,96		
Bik271t3x2iK10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13, X2, i, K	Anteil KWK	24,93		
Bik272t-----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, Bonusregel a2, K	Anteil KWK	15,10		
Bik272ah-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel ah	Anteil Nicht-KWK	10,65		
Bik272a1K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel 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, Bonusregel t1, K	Anteil KWK	13,12		
Bik272t1a2-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel t1, a2	Anteil Nicht-KWK	14,11		
Bik272t1a2K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel t1, a2, K	Anteil KWK	17,08		
Bik272t1ah-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel t1, ah	Anteil Nicht-KWK	12,63		
Bik272t1ahK-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel 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, Bonusregel t2, K	Anteil KWK	12,13		
Bik272t2a-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel t2, a	Anteil Nicht-KWK	10,15		
Bik272t2aK-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel t2, a, K	Anteil KWK	16,09	4.175.000	671,76
Bik272t2ah-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel t2, ah	Anteil Nicht-KWK	11,64		
Bik272t2ahK-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel 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, Bonusregel t3, K	Anteil KWK	13,12		
Bik272t3a-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel t3, a	Anteil Nicht-KWK	14,11		
Bik272t3aK-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel t3, a, K	Anteil KWK	17,08		
Bik272t3ah-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel t3, ah	Anteil Nicht-KWK	12,63		
Bik272t3ahK-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel t3, ah, K	Anteil KWK	15,63		
Bik272t3K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-20 MW, Bonusregel K	Anteil KWK	10,68		
Bik270t-----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, Bonusregel a1, K	Anteil KWK	20,26		
Bik270a1i-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel a1, i	Anteil Nicht-KWK	18,30		
Bik270a1iK-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel 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, Bonusregel G, K	Anteil KWK	21,24		
Bik270gi-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel G, i	Anteil Nicht-KWK	19,28		
Bik270giK-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel 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, Bonusregel L, K	Anteil KWK	23,20		
Bik270Li-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel L, i	Anteil Nicht-KWK	21,24		
Bik270LiK-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel L, i, K	Anteil KWK	24,18		
Bik270M1-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel M1	Anteil Nicht-KWK	22,22	358.244.000	79.601,82
Bik270M1K-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel M1, K	Anteil KWK	25,16	165.026.000	41.520,54
Bik270M1i-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel M1, i	Anteil Nicht-KWK	23,20	289.517.000	67.167,94
Bik270M1iK-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel M1, i, K	Anteil KWK	26,14	231.227.000	60.442,74
Bik270X1-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel X1	Anteil Nicht-KWK	24,18		
Bik270X1K-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel X1, K	Anteil KWK	27,12		
Bik270X1i-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel X1, i	Anteil Nicht-KWK	25,16		
Bik270X1iK-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel 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, Bonusregel t1, K	Anteil KWK	16,34		
Bik270t1i-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, i	Anteil Nicht-KWK	14,38		
Bik270t1iK-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, i, K	Anteil KWK	17,32		
Bik270t1a1-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, a1	Anteil Nicht-KWK	19,28		
Bik270t1a1K-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, a1, K	Anteil KWK	22,22		
Bik270t1a1i-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, a1, i	Anteil Nicht-KWK	20,26		
Bik270t1a1iK-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, a1, i, K	Anteil KWK	23,20		
Bik270t1g-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, G	Anteil Nicht-KWK	20,26		
Bik270t1gK-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, G, K	Anteil KWK	23,20		
Bik270t1gi-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, G, i	Anteil Nicht-KWK	21,24		
Bik270t1giK-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, G, i, K	Anteil KWK	24,18		
Bik270t1L-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, L	Anteil Nicht-KWK	22,22		
Bik270t1LK-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, L, K	Anteil KWK	25,16		
Bik270t1Li-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, L, i	Anteil Nicht-KWK	23,20		
Bik270t1LiK-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, L, i, K	Anteil KWK	26,14		
Bik270t1M1-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, M1	Anteil Nicht-KWK	24,18		
Bik270t1M1K-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, M1, K	Anteil KWK	27,12		
Bik270t1M1i-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, M1, i	Anteil Nicht-KWK	25,16		
Bik270t1M1iK-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, M1, i, K	Anteil KWK	28,10		
Bik270t1X1-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, X1	Anteil Nicht-KWK	26,14		
Bik270t1X1K-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, X1, K	Anteil KWK	29,08		
Bik270t1X1i-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t1, X1, i	Anteil Nicht-KWK	27,12		
Bik270t1X1iK-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel 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, Bonusregel t2, K	Anteil KWK	15,36		
Bik270t2i-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t2, i	Anteil Nicht-KWK	13,40		
Bik270t2iK-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t2, i, K	Anteil KWK	16,34		
Bik270t2a1-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t2, a1	Anteil Nicht-KWK	18,30		
Bik270t2a1K-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t2, a1, K	Anteil KWK	21,24		
Bik270t2a1i-----11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel t2, a1, i	Anteil Nicht-KWK	19,28		

Bearbeitung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen Sonstige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG- Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
BK270t2a1k11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, a1, i, K	Anteil KWK	22,22		
BK270t2g--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, G	Anteil Nicht-KWK	19,28		
BK270t2gk--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, G, K	Anteil KWK	22,22		
BK270t2gk1--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, G, i	Anteil Nicht-KWK	20,26		
BK270t2gk1k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, G, i, K	Anteil KWK	23,20		
BK270t2Lk--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, L	Anteil Nicht-KWK	21,24		
BK270t2Lk1--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, L, K	Anteil KWK	24,18		
BK270t2L1--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, L, i	Anteil Nicht-KWK	22,22		
BK270t2L1k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, L, i, K	Anteil KWK	25,16		
BK270t2M1--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, M1	Anteil Nicht-KWK	23,20		
BK270t2M1k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, M1, K	Anteil KWK	26,14		
BK270t2M11--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, M1, i	Anteil Nicht-KWK	24,18		
BK270t2M11k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, M1, i, K	Anteil KWK	27,12		
BK270t2X1--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, X1	Anteil Nicht-KWK	25,16		
BK270t2X1k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, X1, K	Anteil KWK	28,10		
BK270t2X11--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, X1, i	Anteil Nicht-KWK	26,14		
BK270t2X11k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 2, X1, i, K	Anteil KWK	29,08		
BK270t3---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregel 3	Anteil Nicht-KWK	13,40		
BK270t3k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, K	Anteil KWK	16,34		
BK270t3i--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, i	Anteil Nicht-KWK	14,38		
BK270t3i1k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, i, K	Anteil KWK	17,32		
BK270t3al--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, a1	Anteil Nicht-KWK	19,28		
BK270t3al1k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, a1, K	Anteil KWK	22,22		
BK270t3al11--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, a1, i	Anteil Nicht-KWK	20,26		
BK270t3al1k1--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, a1, i, K	Anteil KWK	23,20		
BK270t3g--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, G	Anteil Nicht-KWK	20,26		
BK270t3gk--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, G, K	Anteil KWK	23,20		
BK270t3g1--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, G, i	Anteil Nicht-KWK	21,24		
BK270t3g1k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, G, i, K	Anteil KWK	24,18		
BK270t3L--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, L	Anteil Nicht-KWK	22,22		
BK270t3Lk--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, L, K	Anteil KWK	25,16		
BK270t3L1--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, L, i	Anteil Nicht-KWK	23,20		
BK270t3L1k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, L, i, K	Anteil KWK	26,14		
BK270t3M1--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, M1	Anteil Nicht-KWK	24,18		
BK270t3M1k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, M1, K	Anteil KWK	27,12		
BK270t3M11--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, M1, i	Anteil Nicht-KWK	25,16		
BK270t3M11k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, M1, i, K	Anteil KWK	28,10		
BK270t3X1--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, X1	Anteil Nicht-KWK	26,14		
BK270t3X1k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, X1, K	Anteil KWK	29,08		
BK270t3X11--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, X1, i	Anteil Nicht-KWK	27,12		
BK270t3X11k--11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0-0,150 MW, Bonusregeln 3, X1, i, K	Anteil KWK	30,06		
BK271t---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW	Anteil Nicht-KWK	9,00		
BK271k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregel K	Anteil KWK	11,94		
BK271i---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregel i	Anteil Nicht-KWK	9,98		
BK271k1---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln i, K	Anteil KWK	12,92		
BK271a1---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1	Anteil Nicht-KWK	14,88		
BK271a1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, K	Anteil KWK	17,82		
BK271a1i---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, i	Anteil Nicht-KWK	15,86		
BK271a1i1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, i, K	Anteil KWK	18,80		
BK271g---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregel G	Anteil Nicht-KWK	15,86		
BK271gk---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, K	Anteil KWK	18,80		
BK271gi---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, i	Anteil Nicht-KWK	16,84		
BK271g1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln G, i, K	Anteil KWK	19,78		
BK271L---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregel L	Anteil Nicht-KWK	17,82		
BK271Lk---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, K	Anteil KWK	20,76		
BK271Li---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, i	Anteil Nicht-KWK	18,80		
BK271Li1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln L, i, K	Anteil KWK	21,74		
BK271M2---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregel M2, K	Anteil Nicht-KWK	16,84	248.181.000	41.793.68
BK271M2k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, K, K	Anteil KWK	19,78	81.069.000	16.035.45
BK271M2i---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, i	Anteil Nicht-KWK	17,82	248.726.000	44.322.97
BK271M2k1---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln M2, i, K	Anteil KWK	20,76	290.516.000	60.311.72
BK271X2---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregel X2	Anteil Nicht-KWK	16,80		
BK271X2k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, K	Anteil KWK	19,74		
BK271X2i---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, i	Anteil Nicht-KWK	19,78		
BK271X2k1---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln X2, i, K	Anteil KWK	22,72		
BK271t1---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregel 11	Anteil Nicht-KWK	10,96		
BK271t1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, K	Anteil KWK	13,90		
BK271t1i---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, i	Anteil Nicht-KWK	11,94		
BK271t1k1---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, i, K	Anteil KWK	14,88		
BK271t1a1---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, a1	Anteil Nicht-KWK	16,84		
BK271t1a1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, a1, K	Anteil KWK	19,78		
BK271t1a1i---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, a1, i	Anteil Nicht-KWK	17,82		
BK271t1a1i1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, a1, i, K	Anteil KWK	20,76		
BK271t1g---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, G	Anteil Nicht-KWK	17,82		
BK271t1gk---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, G, K	Anteil KWK	20,76		
BK271t1gi---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, G, i	Anteil Nicht-KWK	18,80		
BK271t1g1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, G, i, K	Anteil KWK	21,74		
BK271t1L---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, L	Anteil Nicht-KWK	22,72		
BK271t1Lk---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, L, K	Anteil KWK	25,70		
BK271t1Li---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, L, i	Anteil Nicht-KWK	20,76		
BK271t1Li1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, L, i, K	Anteil KWK	23,70		
BK271t1M2---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, M2	Anteil Nicht-KWK	18,80		
BK271t1M2k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, M2, K	Anteil KWK	21,74		
BK271t1M2i---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, M2, i	Anteil Nicht-KWK	19,78		
BK271t1M2k1---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, M2, i, K	Anteil KWK	22,72		
BK271t1X2---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, X2	Anteil Nicht-KWK	20,76		
BK271t1X2k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, X2, K	Anteil KWK	23,70		
BK271t1X2i---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, X2, i	Anteil Nicht-KWK	21,74		
BK271t1X2k1---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 11, X2, i, K	Anteil KWK	24,68		
BK271t2---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregel 12	Anteil Nicht-KWK	9,98		
BK271t2k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, K	Anteil KWK	12,92		
BK271t2i---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, i	Anteil Nicht-KWK	10,96		
BK271t2i1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, i, K	Anteil KWK	13,90		
BK271t2a1---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, a1	Anteil Nicht-KWK	15,86		
BK271t2a1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, a1, K	Anteil KWK	18,80		
BK271t2a1i---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, a1, i	Anteil Nicht-KWK	16,84		
BK271t2a1i1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, a1, i, K	Anteil KWK	19,78		
BK271t2g---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, G	Anteil Nicht-KWK	16,84		
BK271t2gk---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, G, K	Anteil KWK	19,78		
BK271t2gi---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, G, i	Anteil Nicht-KWK	17,82		
BK271t2g1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, G, i, K	Anteil KWK	20,76		
BK271t2L---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, L	Anteil Nicht-KWK	18,80		
BK271t2Lk---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, L, K	Anteil KWK	21,74		
BK271t2Li---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, L, i	Anteil Nicht-KWK	19,78		
BK271t2Li1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, L, i, K	Anteil KWK	22,72		
BK271t2M2---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, M2	Anteil Nicht-KWK	17,82		
BK271t2M2k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, M2, K	Anteil KWK	20,76		
BK271t2M2i---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, M2, i	Anteil Nicht-KWK	18,80		
BK271t2M2k1---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, M2, i, K	Anteil KWK	21,74		
BK271t2X2---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, X2	Anteil Nicht-KWK	19,78		
BK271t2X2k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, X2, K	Anteil KWK	22,72		
BK271t2X2i---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, X2, i	Anteil Nicht-KWK	20,76		
BK271t2X2k1---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 12, X2, i, K	Anteil KWK	23,70		
BK271t3---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregel 13	Anteil Nicht-KWK	10,96		
BK271t3k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, K	Anteil KWK	13,90		
BK271t3i---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, i	Anteil Nicht-KWK	11,94		
BK271t3i1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, i, K	Anteil KWK	14,88		
BK271t3a1---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, a1	Anteil Nicht-KWK	16,84		
BK271t3a1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, a1, K	Anteil KWK	19,78		
BK271t3a1i---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, a1, i	Anteil Nicht-KWK	17,82		
BK271t3a1i1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, a1, i, K	Anteil KWK	20,76		
BK271t3g---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, G	Anteil Nicht-KWK	17,82		
BK271t3gk---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, G, K	Anteil KWK	20,76		
BK271t3gi---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, G, i	Anteil Nicht-KWK	18,80		
BK271t3g1k---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, G, i, K	Anteil KWK	21,74		
BK271t3L---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, L	Anteil Nicht-KWK	19,78		
BK271t3Lk---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, L, K	Anteil KWK	22,72		
BK271t3Li---11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, L, i	Anteil Nicht-KWK	20,76		

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen Sonnige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
Bik271t1LiK-11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, L, I, K	Anteil KWK	23,70		
Bik271t13M2-11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, M2	Anteil Nicht-KWK	18,80		
Bik271t13M2K-11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, M2, K	Anteil KWK	21,74		
Bik271t13M2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, M2, I	Anteil Nicht-KWK	19,78		
Bik271t13K2-11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, M2, I, K	Anteil KWK	22,72		
Bik271t13K2K-11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, X2, K	Anteil Nicht-KWK	23,70		
Bik271t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, X2, I, K	Anteil Nicht-KWK	21,74		
Bik272t13K2K11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,150-0,5 MW, Bonusregeln 13, X2, I, K	Anteil KWK	24,68		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW	Anteil Nicht-KWK	8,09		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregel K	Anteil KWK	11,03		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregel a2	Anteil Nicht-KWK	12,01		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln a2, K	Anteil KWK	14,95		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregel ah	Anteil Nicht-KWK	10,54		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln ah, K	Anteil KWK	13,48		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregel t1	Anteil Nicht-KWK	10,05		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, K	Anteil KWK	12,99		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, a2	Anteil Nicht-KWK	13,97		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, a2, K	Anteil KWK	16,91		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, ah	Anteil Nicht-KWK	12,50		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, ah, K	Anteil KWK	15,44		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregel t2	Anteil Nicht-KWK	9,07		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, K	Anteil KWK	12,01		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, a2	Anteil Nicht-KWK	12,99		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, a2, K	Anteil KWK	15,93		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, ah	Anteil Nicht-KWK	11,52		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, ah, K	Anteil KWK	14,46		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregel t3	Anteil Nicht-KWK	10,05		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, K	Anteil KWK	12,99		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2	Anteil Nicht-KWK	13,97		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2, K	Anteil KWK	16,91		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah	Anteil Nicht-KWK	12,50		
Bik272t13K2L11	Biomasse	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah, K	Anteil KWK	15,44		
Bik272t13K2L11	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		
Bik270BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,150 MW, Bonusregel K	Anteil KWK	14,23		
Bik270BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,150 MW, Bonusregel a1	Anteil Nicht-KWK	17,14		
Bik270BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,150 MW, Bonusregeln a1, K	Anteil KWK	20,05		
Bik270BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,150 MW, Bonusregel t3	Anteil Nicht-KWK	13,26		
Bik270BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, K	Anteil KWK	16,17		
Bik270BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,150 MW, Bonusregeln t3, a1	Anteil Nicht-KWK	19,08		
Bik270BS-12	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		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW, Bonusregel K	Anteil KWK	11,82		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW, Bonusregel a1	Anteil Nicht-KWK	14,74		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW, Bonusregeln a1, K	Anteil KWK	17,64		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3	Anteil Nicht-KWK	10,85		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, K	Anteil KWK	13,76		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1	Anteil Nicht-KWK	16,67		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1, K	Anteil KWK	19,58		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW	Anteil Nicht-KWK	8,00		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregel K	Anteil KWK	10,91		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregel a2	Anteil Nicht-KWK	11,88		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregeln a2, K	Anteil KWK	14,79		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregel ah	Anteil Nicht-KWK	10,43		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregeln ah, K	Anteil KWK	13,34		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregel t3	Anteil Nicht-KWK	9,94		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, K	Anteil KWK	12,85		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2	Anteil Nicht-KWK	13,82		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2, K	Anteil KWK	16,73		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah	Anteil Nicht-KWK	12,37		
Bik271BS-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah, K	Anteil KWK	15,28		
Bik271BS-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		
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		13,00		
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		

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen Sonnige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
BkK273E1cG2-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G2			17,00	
BkK273E1dG2-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G2			15,50	
BkK273E2aG2-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G2			21,00	
BkK273E2cG2-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G2			19,00	
BkK273G3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,75-5 MW, Bonusregel G3			12,00	
BkK273E1cG3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G3			16,00	
BkK273E1dG3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G3			14,50	
BkK273E2aG3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G3			20,00	
BkK273E2cG3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G3			18,00	
BkK274-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	5-20 MW			6,00	
BkK270-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW			14,01	
BkK270E1a-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregel E1a			20,01	
BkK270E2a-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregel E2a			22,01	
BkK270E2b-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregel E2b			22,01	
BkK270G1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregel G1			16,95	
BkK270E1aG1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G1			22,95	
BkK270E2aG1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G1			24,95	
BkK270E2bG1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G1			24,95	
BkK270G2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregel G2			15,97	
BkK270E1aG2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G2			21,97	
BkK270E2aG2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G2			23,97	
BkK270E2bG2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G2			23,97	
BkK270G3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregel G3			14,99	
BkK270E1aG3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G3			20,99	
BkK270E2aG3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G3			22,99	
BkK270E2bG3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G3			22,99	
BkK271-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW			12,05	
BkK271E1a-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregel E1a			18,05	
BkK271E2a-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregel E2a			20,05	
BkK271E2b-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregel E2b			20,05	
BkK271G1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregel G1			14,99	
BkK271E1aG1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G1			20,99	
BkK271E2aG1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G1			22,99	
BkK271E2bG1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G1			22,99	
BkK271G2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregel G2			14,01	
BkK271E1aG2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G2			20,01	
BkK271E2aG2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G2			22,01	
BkK271E2bG2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G2			22,01	
BkK271G3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregel G3			13,03	
BkK271E1aG3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G3			19,03	
BkK271E2aG3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G3			21,03	
BkK271E2bG3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G3			21,03	
BkK272-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW			10,78	
BkK272E1b-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregel E1b			15,78	
BkK272E1d-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregel E1d			13,28	
BkK272E2a-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregel E2a			18,78	
BkK272E2c-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregel E2c			16,78	
BkK272G1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregel G1			13,72	
BkK272E1bG1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G1			18,72	
BkK272E1dG1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G1			16,22	
BkK272E2aG1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G1			21,72	
BkK272E2cG1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G1			19,72	
BkK272G2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregel G2			12,74	
BkK272E1bG2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G2			17,74	
BkK272E1dG2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G2			15,24	
BkK272E2aG2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G2			20,74	
BkK272E2cG2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G2			18,74	
BkK272G3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregel G3			11,76	
BkK272E1bG3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G3			16,76	
BkK272E1dG3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G3			14,26	
BkK272E2aG3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G3			19,76	
BkK272E2cG3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G3			17,76	
BkK273-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW			10,78	
BkK273E1c-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregel E1c			14,78	
BkK273E1d-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregel E1d			13,28	
BkK273E2a-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregel E2a			18,78	
BkK273E2c-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregel E2c			16,78	
BkK273G1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregel G1			13,72	
BkK273E1cG1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G1			17,72	
BkK273E1dG1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G1			16,22	
BkK273E2aG1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G1			21,72	
BkK273E2cG1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G1			19,72	
BkK273G2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregel G2			12,74	
BkK273E1cG2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G2			16,74	
BkK273E1dG2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G2			15,24	
BkK273E2aG2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G2			20,74	
BkK273E2cG2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G2			18,74	
BkK273G3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregel G3			11,76	
BkK273E1cG3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G3			15,76	
BkK273E1dG3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G3			14,26	
BkK273E2aG3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G3			19,76	
BkK273E2cG3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G3			17,76	
BkK274-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	5-20 MW			5,88	
BkK27a0-13	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0-0,5 MW, Vergütung von Bioabfällen			16,00	
BkK27a0G1-13	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0-0,5 MW, Vergütung von Bioabfällen, Bonusregel G1			19,00	
BkK27a0G2-13	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0-0,5 MW, Vergütung von Bioabfällen, Bonusregel G2			18,00	
BkK27a0G3-13	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0-0,5 MW, Vergütung von Bioabfällen, Bonusregel G3			17,00	
BkK27a1-13	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0,5-5 MW, Vergütung von Bioabfällen			14,00	
BkK27a1G1-13	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0,5-5 MW, Vergütung von Bioabfällen, Bonusregel G1			17,00	
BkK27a1G2-13	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0,5-5 MW, Vergütung von Bioabfällen, Bonusregel G2			16,00	
BkK27a1G3-13	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0,5-5 MW, Vergütung von Bioabfällen, Bonusregel G3			15,00	
BkK27a2-13	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	5-20 MW, Vergütung von Bioabfällen			14,00	
BkK27a0-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Vergütung von Bioabfällen			15,68	
BkK27a0G1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Vergütung von Bioabfällen, Bonusregel G1			18,62	
BkK27a0G2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Vergütung von Bioabfällen, Bonusregel G2			17,64	
BkK27a0G3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Vergütung von Bioabfällen, Bonusregel G3			16,66	
BkK27a1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW, Vergütung von Bioabfällen			13,72	
BkK27a1G1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW, Vergütung von Bioabfällen, Bonusregel G1			16,66	
BkK27a1G2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW, Vergütung von Bioabfällen, Bonusregel G2			15,68	
BkK27a1G3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW, Vergütung von Bioabfällen, Bonusregel G3			14,70	
BkK27a2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	5-20 MW, Vergütung von Bioabfällen			13,72	
BkK27b-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	Vergütung von Gülle in Anlagen bis maximal 75 kW installierter Leistung			25,00	
BkK27b-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	Vergütung von Gülle in Anlagen bis maximal 75 kW installierter Leistung			24,50	
<b>Gase (Deponie-, Klär-, Grubengas)</b>							
GaK41a-01	Deponie-, Klär-, Grub	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,5 MW			7,67	18.794.000
GaK42a-01	Deponie-, Klär-, Grub	Inbetriebnahme bis 2001	0,5-5 MW			6,65	1.441,50
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	4,000
GaK42a-04	Deponie-, Klär-, Grub	Inbetriebnahme 01-07/2004	0,5-5 MW			6,65	0,31
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	

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KW-Anlagen Sonnige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG- Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
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
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
DeK245-----09	Deponiegas	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW				6,16
DeK246-----09	Deponiegas	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregel t1				8,16
DeK247-----09	Deponiegas	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregel t2				7,16
DeK248-----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
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
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
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
GrK263-----10	Grubengas	Inbetriebnahme 2010	0-1 MW, Bonusregel t3				9,02
GrK265-----10	Grubengas	Inbetriebnahme 2010	1-5 MW				5,08

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen Sonstige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
GeK268-----10	Grubengas	Inbetriebnahme 2010	1-5 MW, Bonusregel t3			7,05	
GeK2610-----10	Grubengas	Inbetriebnahme 2010	>5 MW			4,10	
GeK260-----11	Grubengas	Inbetriebnahme 2011	0-1 MW			6,95	
GeK263-----11	Grubengas	Inbetriebnahme 2011	0-1 MW, Bonusregel t3			8,99	
GeK265-----11	Grubengas	Inbetriebnahme 2011	1-5 MW			5,01	
GeK268-----11	Grubengas	Inbetriebnahme 2011	1-5 MW, Bonusregel t3			6,95	
GeK2610-----11	Grubengas	Inbetriebnahme 2011	>5 MW			4,04	
GeK260-----12	Grubengas	Inbetriebnahme 2012	0-1 MW			6,84	
GeK261-----12	Grubengas	Inbetriebnahme 2012	1-5 MW			4,93	
GeK262-----12	Grubengas	Inbetriebnahme 2012	>5MW			3,98	
GeK260-----13	Grubengas	Inbetriebnahme 2013	0-1 MW			6,74	
GeK261-----13	Grubengas	Inbetriebnahme 2013	1-5 MW			4,86	
GeK262-----13	Grubengas	Inbetriebnahme 2013	>5MW			3,92	
<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	
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	
<b>Wind</b>							
WiK71a-----01	Wind	Inbetriebnahme bis 2001	Anfangsvergütung			9,10	203.756.000
WiK72a-----01	Wind	Inbetriebnahme bis 2001	Endvergütung			6,19	
WiK71a-----02	Wind	Inbetriebnahme 2002	Anfangsvergütung			9,00	213.072.000
WiK72a-----02	Wind	Inbetriebnahme 2002	Endvergütung			6,10	19.176,48
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	772.928.000
WiK72a-----03	Wind	Inbetriebnahme 2003	Endvergütung			6,00	68.790,59
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	

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen Sonsige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
Wk101-04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Onshore, Anfangsvergütung		8,70	487.295.000	42.394,66
Wk102-04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Onshore, Endvergütung		5,50		
Wk101S-04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,40		
Wk102S-04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S		6,20		
Wk101-05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Onshore, Anfangsvergütung		8,53		
Wk102-05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Onshore, Endvergütung		5,39		
Wk101S-05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,23		
Wk102S-05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S		6,09		
Wk101-06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Onshore, Anfangsvergütung		8,36	280.703.000	23.466,77
Wk102-06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Onshore, Endvergütung		5,28		
Wk101S-06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,06		
Wk102S-06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S		5,98		
Wk101-07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Onshore, Anfangsvergütung		8,19		
Wk102-07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Onshore, Endvergütung		5,17		
Wk101S-07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		8,89		
Wk102S-07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S		5,87		
Wk101-08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Onshore, Anfangsvergütung		8,03		
Wk102-08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Onshore, Endvergütung		5,07		
Wk101S-08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		8,73		
Wk102S-08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S		5,77		
Wn290-09	Wind onshore	Inbetriebnahme 2009	Onshore, Anfangsvergütung		9,20		
Wn290S-09	Wind onshore	Inbetriebnahme 2009	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,70		
Wn291-09	Wind onshore	Inbetriebnahme 2009	Onshore, Endvergütung		5,02		
Wn290-10	Wind onshore	Inbetriebnahme 2010	Onshore, Anfangsvergütung		9,11	7.000	0,84
Wn290S-10	Wind onshore	Inbetriebnahme 2010	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,61		
Wn291-10	Wind onshore	Inbetriebnahme 2010	Onshore, Endvergütung		4,97		
Wn290-11	Wind onshore	Inbetriebnahme 2011	Onshore, Anfangsvergütung		9,02	8.000	0,72
Wn290S-11	Wind onshore	Inbetriebnahme 2011	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,51		
Wn291-11	Wind onshore	Inbetriebnahme 2011	Onshore, Endvergütung		4,92		
Wn290-12	Wind onshore	Inbetriebnahme 2012	Onshore, Anfangsvergütung		8,93		
Wn290S-12	Wind onshore	Inbetriebnahme 2012	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,41	331.350.000	31.180,04
Wn291-12	Wind onshore	Inbetriebnahme 2012	Onshore, Endvergütung		4,87		
Wn290-13	Wind onshore	Inbetriebnahme 2013	Onshore, Anfangsvergütung		8,80	42.000	3,70
Wn290S-13	Wind onshore	Inbetriebnahme 2013	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,27	110.450.000	10.238,72
Wn291-13	Wind onshore	Inbetriebnahme 2013	Onshore, Endvergütung		4,80		
Wx300-09	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2009	Repowering, Anfangsvergütung		9,70		
Wx300S-09	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2009	Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S		10,20		
Wx301-09	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2009	Repowering, Endvergütung		5,02		
Wx300-10	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2010	Repowering, Anfangsvergütung		9,61		
Wx300S-10	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2010	Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S		10,11		
Wx301-10	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2010	Repowering, Endvergütung		4,97		
Wx300-11	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2011	Repowering, Anfangsvergütung		9,51		
Wx300S-11	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2011	Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S		10,00		
Wx301-11	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2011	Repowering, Endvergütung		4,92		
Wx300-12	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2012	Repowering, Anfangsvergütung		9,43		
Wx300S-12	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2012	Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,91		
Wx301-12	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2012	Repowering, Endvergütung		4,87		
Wx300-13	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2013	Repowering, Anfangsvergütung		9,29		
Wx300S-13	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2013	Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,76		
Wx301-13	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2013	Repowering, Endvergütung		4,80		
Wk103-04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
Wk104-04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Offshore, Endvergütung		3,50		
Wk103-05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
Wk104-05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Offshore, Endvergütung		3,50		
Wk103-06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
Wk104-06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Offshore, Endvergütung		3,50		
Wk103-07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
Wk104-07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Offshore, Endvergütung		3,50		
Wk103-08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
Wk104-08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Offshore, Endvergütung		3,50		
Wf310-09	Wind offshore	Inbetriebnahme 2009	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
Wf311-09	Wind offshore	Inbetriebnahme 2009	Offshore, Endvergütung		3,50		
Wf310-10	Wind offshore	Inbetriebnahme 2010	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
Wf311-10	Wind offshore	Inbetriebnahme 2010	Offshore, Endvergütung		3,50		
Wf310-11	Wind offshore	Inbetriebnahme 2011	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
Wf311-11	Wind offshore	Inbetriebnahme 2011	Offshore, Endvergütung		3,50		
Wf310-12	Wind offshore	Inbetriebnahme 2012	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
Wf311-12	Wind offshore	Inbetriebnahme 2012	Offshore, erhöhte Anfangsvergütung nach § 31 Abs. 3		19,00		
Wf312-12	Wind offshore	Inbetriebnahme 2012	Offshore, Endvergütung		3,50		
Wf310-13	Wind offshore	Inbetriebnahme 2013	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
Wf311-13	Wind offshore	Inbetriebnahme 2013	Offshore, erhöhte Anfangsvergütung nach § 31 Abs. 3		19,00		
Wf313-13	Wind offshore	Inbetriebnahme 2013	Offshore, Endvergütung		3,50		
<b>Solare Strahlungsenergie</b>							
SoK81a-01	Solar	Inbetriebnahme bis 2001			50,62	25.995.000	13.158,87
SoK81a-02	Solar	Inbetriebnahme 2002			48,10	12.615.000	6.067,82
SoK81a-03	Solar	Inbetriebnahme 2003			45,70	20.465.000	9.352,50
SoK111-04	Solar	Inbetriebnahme 2004	0-30 kW		57,40	171.880.000	98.659,12
SoK112-04	Solar	Inbetriebnahme 2004	30-100 kW		54,60	8.051.000	4.395,85
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	292.275.000	159.377,56
SoK112-05	Solar	Inbetriebnahme 2005	30-100 kW		51,87		
SoK113-05	Solar	Inbetriebnahme 2005	>100 kW		51,30	11.915.000	6.180,31
SoK114-05	Solar	Inbetriebnahme 2005	0-30 kW, Fassadenbonus		59,53	7.236.000	3.712,07
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	209.167.000	108.348,51
SoK112-06	Solar	Inbetriebnahme 2006	30-100 kW		49,28		
SoK113-06	Solar	Inbetriebnahme 2006	>100 kW		48,74		
SoK114-06	Solar	Inbetriebnahme 2006	0-30 kW, Fassadenbonus		56,90	152.000	86,34
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	46.961.000	19.066,17

Beschreibung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KW-Anlagen Sonnige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
SoK111-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	0-30 kW		49,21	323.290,00	159.091,01
SoK112-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	30-100 kW		46,82	17.853,00	8.358,77
SoK113-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	>100 kW		46,30		
SoK114-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	0-30 kW, Fassadenbonus		54,21	680,00	357,79
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	3.476,00	1.319,49
SoK111-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	0-30 kW		46,75	555.033,00	259.477,93
SoK112-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	30-100 kW		44,48	22.428,00	9.975,97
SoK113-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	>100 kW		43,99		
SoK114-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	0-30 kW, Fassadenbonus		51,75	135,00	69,86
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	188.721,00	66.977,08
SoK320-----09	Solar	Inbetriebnahme 2009			31,94	166.888,00	53.304,03
SoK320-----10	Solar	Inbetriebnahme 01-06/2010			28,43	33.904,00	9.638,91
SoK320BS--Jul10	Solar	Inbetriebnahme 07-09/2010	Bestandsschutz bei gültigem Bebauungsplan vor 25.3.2010		28,43	149.700,00	42.559,71
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	24.113,00	6.855,33
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	406.899,00	103.230,28
SoK320-----11	Solar	Inbetriebnahme 2011	außer versiegelte bzw. Konversionsflächen (§ 32 Abs. 3 Nr. 1 und 2)		21,11	157.948,00	33.342,82
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)		17,94	67.070,00	12.032,36
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	811.970,00	152.325,57
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		
SoK321--Okt12	Solar	Inbetriebnahme 10/2012	Freiflächenanlage 0 - 10 MW		12,71		
SoK321--Nov12	Solar	Inbetriebnahme 11/2012	Freiflächenanlage 0 - 10 MW		12,59		
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	205.757,00	22.262,91
SoK321--Jun13	Solar	Inbetriebnahme 06/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW		10,63		
SoK321--Jul13	Solar	Inbetriebnahme 07/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW		10,44		
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				
SoK321--Dez13	Solar	Inbetriebnahme 12/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW				
SgK330-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 kW		43,01	1.180.199,00	507.603,59
SgK331-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	30-100 kW		40,91	217.228,00	88.867,97
SgK332-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	100 kW-1 MW		39,58	72.015,00	28.503,54
SgK333-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	>1 MW		33,00		
SgK334-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		43,01	13.667,00	5.878,18
SgK3342-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch		18,00	-13.667,00	-2.460,06
SgK330-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 kW		39,14	1.157.360,00	452.990,70
SgK331-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	30-100 kW		37,23	283.815,00	105.589,86
SgK332-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	100 kW-1 MW		35,23	39.728,00	13.996,17
SgK333-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	>1 MW		29,37		
SgK334-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		39,14	15.092,00	5.907,01
SgK3342-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch		16,38	-15.092,00	-2.472,07
SgK330--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW		34,05	279.085,00	95.021,63
SgK331--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 kW		32,39	48.733,00	15.784,62
SgK332--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100 kW-1 MW		30,65	9.020,00	2.764,63
SgK333--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	>1 MW		25,55		
SgK3340--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		34,05	8.738,00	2.975,29
SgK3340--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38	-8.738,00	-1.431,28
SgK3340--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SgK3341--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		32,39		
SgK3341--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38		
SgK3341--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SgK3342--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		30,65		
SgK3342--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38		
SgK3342--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	192.140,00	63.463,84
SgK331--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 kW		31,42	91.675,00	28.804,28
SgK332--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100 kW-1 MW		29,73	44.447,00	13.214,09
SgK333--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	>1 MW		24,79		
SgK3340--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		33,03	5.874,00	1.973,21
SgK3340--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38	-5.874,00	-976,54
SgK3340--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SgK3341--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		31,42	74,00	23,25
SgK3341--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38	-74,00	-12,12
SgK3341--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SgK3342--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		29,73		
SgK3342--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38		
SgK3342--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	1.258.350,00	361.649,79
SgK331-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW		27,33	214.417,00	58.600,17
SgK332-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	100 kW-1 MW		25,86	72.489,00	18.740,48
SgK333-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	>1 MW		21,56		
SgK3340-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		28,74	113.769,00	32.697,21
SgK3340-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38	-113.769,00	-18.635,36
SgK3340-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SgK3341-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		27,33	9.693,00	2.649,10
SgK3341-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38	-9.693,00	-1.587,71
SgK3341-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SgK3342-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		25,86		
SgK3342-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38		
SgK3342-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SgK330-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW		24,43	306.990,00	74.997,66
SgK331-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW		23,23	78.868,00	18.341,94
SgK332-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	100 kW-1 MW		21,98	5.074,00	1.115,27
SgK333-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	>1 MW		18,33		
SgK3340-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		24,43	27.948,00	6.827,70
SgK3340-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38	-27.948,00	-4.577,88
SgK3340-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SgK3341-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		23,23	1.376,00	319,64
SgK3341-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38	-1.376,00	-225,39
SgK3341-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SgK3342-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		21,98		

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen Sonnige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG- Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
SgK33422---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38		
SgK33432---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SgK3308S---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 0-30 kW		24,43	32.188.000	7.858,84
SgK3318S---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 30-100 kW		23,23	33.322.000	7.740,70
SgK3328S---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 100 kW - 1 MW		21,98	100.489.000	22.087,48
SgK3338S---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, >1 MW		18,33		
SgK33410BS---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		24,43	587.000	143,40
SgK33420BS---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 0-30 kW, Rückvergütung SV bis 30% der Gesamterzeugung		16,38	-587.000	-96,15
SgK33430BS---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 0-30 kW, Rückvergütung SV über 30% der Gesamterzeugung		12,00		
SgK33411BS---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		23,23	108.000	25,32
SgK33421BS---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 30-100 kW, Rückvergütung SV bis 30% der Gesamterzeugung		16,38	-108.000	-17,85
SgK33431BS---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 30-100 kW, Rückvergütung SV über 30% der Gesamterzeugung		12,00		
SgK33412BS---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung		21,98		
SgK33422BS---12	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---12	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		
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	5.767.000	1.113,81
SgK3221---Mai12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2012	10 - 40 kW		18,32	3.507.000	642,48
SgK3222---Mai12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2012	40 kW - 1 MW		16,34	5.834.000	953,28
SgK3223---Mai12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2012	1 - 10 MW		13,37		
SgK3220---Jun12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	0 - 10 kW		19,11	28.197.000	5.006,25
SgK3221---Jun12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	10 - 40 kW		18,13	14.534.000	2.635,01
SgK3222---Jun12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	40 kW - 1 MW		16,17	3.227.000	521,81
SgK3223---Jun12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	1 - 10 MW		13,23		
SgK3220---Jul12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2012	0 - 10 kW		18,92	16.631.000	3.146,59
SgK3221---Jul12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2012	10 - 40 kW		17,95	12.451.000	2.234,95
SgK3222---Jul12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2012	40 kW - 1 MW		16,01	6.050.000	968,61
SgK3223---Jul12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2012	1 - 10 MW		13,10		
SgK3220---Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	0 - 10 kW		18,73	25.771.000	4.826,91
SgK3221---Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	10 - 40 kW		17,77	8.431.000	1.498,19
SgK3222---Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	40 kW - 1 MW		15,85	17.377.000	2.754,25
SgK3223---Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	1 - 10 MW		12,97		
SgK3220---Sep12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2012	0 - 10 kW		18,54	30.509.000	5.656,37
SgK3221---Sep12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2012	10 - 40 kW		17,59	16.527.000	2.907,10
SgK3222---Sep12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2012	40 kW - 1 MW		15,69	7.070.000	1.098,28
SgK3223---Sep12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2012	1 - 10 MW		12,84		
SgK3220---Okt12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2012	0 - 10 kW		18,36	60.555.000	11.117,90
SgK3221---Okt12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2012	10 - 40 kW		17,42	25.755.000	4.486,52
SgK3222---Okt12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2012	40 kW - 1 MW		15,53	3.775.000	586,26
SgK3223---Okt12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2012	1 - 10 MW		12,71		
SgK3220---Nov12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2012	0 - 10 kW		17,90	34.308.000	6.141,13
SgK3221---Nov12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2012	10 - 40 kW		16,98	17.538.000	2.977,95
SgK3222---Nov12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2012	40 kW - 1 MW		15,15	13.247.000	2.006,92
SgK3223---Nov12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2012	1 - 10 MW		12,39		
SgK3220---Dez12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2012	0 - 10 kW		17,45	9.821.000	1.713,76
SgK3221---Dez12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2012	10 - 40 kW		16,56	3.471.000	574,80
SgK3222---Dez12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2012	40 kW - 1 MW		14,77	184.000	27,18
SgK3223---Dez12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2012	1 - 10 MW		12,08		
SgK3220---Jan13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2013	0 - 10 kW		17,02	14.076.000	2.395,74
SgK3221---Jan13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2013	10 - 40 kW		16,14	4.212.000	679,82
SgK3222---Jan13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2013	40 kW - 1 MW		14,40		
SgK3223---Jan13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2013	1 - 10 MW		11,78		
SgK3220---Feb13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 02/2013	0 - 10 kW		16,64	16.388.000	2.726,96
SgK3221---Feb13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 02/2013	10 - 40 kW		15,79	6.316.000	997,30
SgK3222---Feb13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 02/2013	40 kW - 1 MW		14,08		
SgK3223---Feb13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 02/2013	1 - 10 MW		11,52		
SgK3220---Mrz13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2013	0 - 10 kW		16,28	20.822.000	3.389,82
SgK3221---Mrz13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2013	10 - 40 kW		15,44	10.655.000	1.645,13
SgK3222---Mrz13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2013	40 kW - 1 MW		13,77	12.336.000	1.698,67
SgK3223---Mrz13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2013	1 - 10 MW		11,27		
SgK3220---Apr13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2013	0 - 10 kW		15,92	28.873.000	4.596,58
SgK3221---Apr13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2013	10 - 40 kW		15,10	17.910.000	2.704,41
SgK3222---Apr13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2013	40 kW - 1 MW		13,47	5.897.000	794,33
SgK3223---Apr13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2013	1 - 10 MW		11,02		
SgK3220---Mai13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2013	0 - 10 kW		15,63	22.276.000	3.481,74
SgK3221---Mai13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2013	10 - 40 kW		14,83	14.496.000	2.149,76
SgK3222---Mai13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2013	40 kW - 1 MW		13,23	4.073.000	538,86
SgK3223---Mai13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2013	1 - 10 MW		10,82		
SgK3220---Jun13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2013	0 - 10 kW		15,35	23.802.000	3.653,61
SgK3221---Jun13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2013	10 - 40 kW		14,56	14.497.000	2.110,76
SgK3222---Jun13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2013	40 kW - 1 MW		12,99	2.275.000	295,52
SgK3223---Jun13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2013	1 - 10 MW		10,63		
SgK3220---Jul13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2013	0 - 10 kW		15,07	16.019.000	2.414,06
SgK3221---Jul13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2013	10 - 40 kW		14,30	6.464.000	924,35
SgK3222---Jul13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2013	40 kW - 1 MW		12,75	1.170.000	149,18
SgK3223---Jul13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2013	1 - 10 MW		10,44		
SgK3220---Aug13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2013	0 - 10 kW		14,80	3.666.000	542,57
SgK3221---Aug13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2013	10 - 40 kW		14,04	760.000	106,70
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		
SgK3221---Sep13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2013	10 - 40 kW		13,79		
SgK3222---Sep13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2013	40 kW - 1 MW		12,30		
SgK3223---Sep13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2013	1 - 10 MW		10,06		
SgK3220---Okt13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2013	0 - 10 kW		14,27		
SgK3221---Okt13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2013	10 - 40 kW		13,54		
SgK3222---Okt13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2013	40 kW - 1 MW		12,08		
SgK3223---Okt13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2013	1 - 10 MW		9,88		
SgK3220---Nov13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2013	0 - 10 kW				
SgK3221---Nov13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2013	10 - 40 kW				
SgK3222---Nov13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2013	40 kW - 1 MW				
SgK3223---Nov13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2013	1 - 10 MW				
SgK3220---Dez13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2013	0 - 10 kW				
SgK3221---Dez13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2013	10 - 40 kW				
SgK3222---Dez13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2013	40 kW - 1 MW				
SgK3223---Dez13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2013	1 - 10 MW				

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

Die nachfolgenden Kategorien dienen der Datenerhebung der selbst verbrauchten oder nach § 33a Abs. 2 EEG 2012 an Dritte veräußerten Strommengen, die in unmittelbarer räumlicher Nähe der Anlage verbraucht werden, ohne durch ein Netz durchgeführt 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 Bemessungslast ein, nicht jedoch in den bundesweiten Belastungsausgleich oder die Berechnung der VNE.  
Die nach § 33 Abs. 2 EEG 2009 oder 2012 a.F. selbst oder durch Dritte verbrauchten und vergüteten Strommengen sind in den Vergütungskategorien, die mit SgK334 beginnen, zu melden.  
Solarstrommengen sind nach 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		
KiK33a2----SV	Kilargas		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		
SgK33a2----SV	Solar/Gebäude		Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht		0,00		

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen Sonsige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
<b>Kategorien Marktprämie nach § 33b Nr. 1 EEG 2012</b>							
Die Kategorien erfassen die nach § 33b Nr. 1 EEG 2012 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 energieträgerspezifisch durchschnittlichen Marktwert im jeweiligen Kalendermonat, sind die Marktprämien-Strommengen und die ausgeschüttete Marktprämie für jeden Kalendermonat separat zu melden, die keinen fixen Vergütungssatz in ct/kWh besitzt.							
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						
WaK33b1-MPMFeb	Wasser						
WaK33b1-MPMMrz	Wasser						
WaK33b1-MPMApr	Wasser						
WaK33b1-MPMMai	Wasser						
WaK33b1-MPMJun	Wasser						
WaK33b1-MPMJul	Wasser						
WaK33b1-MPMAug	Wasser						
WaK33b1-MPMSep	Wasser						
WaK33b1-MPMOkt	Wasser						
WaK33b1-MPMNov	Wasser						
WaK33b1-MPMDez	Wasser						
BiK33b1-MPMJan	Biomasse						
BiK33b1-MPMFeb	Biomasse						
BiK33b1-MPMMrz	Biomasse						
BiK33b1-MPMApr	Biomasse						
BiK33b1-MPMMai	Biomasse						
BiK33b1-MPMJun	Biomasse						
BiK33b1-MPMJul	Biomasse						
BiK33b1-MPMAug	Biomasse						
BiK33b1-MPMSep	Biomasse					3.675.719,00	354.259,95
BiK33b1-MPMOkt	Biomasse						
BiK33b1-MPMNov	Biomasse						
BiK33b1-MPMDez	Biomasse						
GaK33b1-MPMJan	Deponie-Klar-,Grubengas						
GaK33b1-MPMFeb	Deponie-Klar-,Grubengas						
GaK33b1-MPMMrz	Deponie-Klar-,Grubengas						
GaK33b1-MPMApr	Deponie-Klar-,Grubengas						
GaK33b1-MPMMai	Deponie-Klar-,Grubengas						
GaK33b1-MPMJun	Deponie-Klar-,Grubengas						
GaK33b1-MPMJul	Deponie-Klar-,Grubengas						
GaK33b1-MPMAug	Deponie-Klar-,Grubengas						
GaK33b1-MPMSep	Deponie-Klar-,Grubengas						
GaK33b1-MPMOkt	Deponie-Klar-,Grubengas						
GaK33b1-MPMNov	Deponie-Klar-,Grubengas						
GaK33b1-MPMDez	Deponie-Klar-,Grubengas						
DeK33b1-MPMJan	Deponiegas						
DeK33b1-MPMFeb	Deponiegas						
DeK33b1-MPMMrz	Deponiegas						
DeK33b1-MPMApr	Deponiegas						
DeK33b1-MPMMai	Deponiegas						
DeK33b1-MPMJun	Deponiegas						
DeK33b1-MPMJul	Deponiegas						
DeK33b1-MPMAug	Deponiegas						
DeK33b1-MPMSep	Deponiegas						
DeK33b1-MPMOkt	Deponiegas						
DeK33b1-MPMNov	Deponiegas						
DeK33b1-MPMDez	Deponiegas						
KiK33b1-MPMJan	Klärgas						
KiK33b1-MPMFeb	Klärgas						
KiK33b1-MPMMrz	Klärgas						
KiK33b1-MPMApr	Klärgas						
KiK33b1-MPMMai	Klärgas						
KiK33b1-MPMJun	Klärgas						
KiK33b1-MPMJul	Klärgas						
KiK33b1-MPMAug	Klärgas						
KiK33b1-MPMSep	Klärgas						
KiK33b1-MPMOkt	Klärgas						
KiK33b1-MPMNov	Klärgas						
KiK33b1-MPMDez	Klärgas						
GrK33b1-MPMJan	Grubengas						
GrK33b1-MPMFeb	Grubengas						
GrK33b1-MPMMrz	Grubengas						
GrK33b1-MPMApr	Grubengas						
GrK33b1-MPMMai	Grubengas						
GrK33b1-MPMJun	Grubengas						
GrK33b1-MPMJul	Grubengas						
GrK33b1-MPMAug	Grubengas						
GrK33b1-MPMSep	Grubengas						
GrK33b1-MPMOkt	Grubengas						
GrK33b1-MPMNov	Grubengas						
GrK33b1-MPMDez	Grubengas						
GeK33b1-MPMJan	Geothermie						
GeK33b1-MPMFeb	Geothermie						
GeK33b1-MPMMrz	Geothermie						
GeK33b1-MPMApr	Geothermie						
GeK33b1-MPMMai	Geothermie						
GeK33b1-MPMJun	Geothermie						
GeK33b1-MPMJul	Geothermie						
GeK33b1-MPMAug	Geothermie						
GeK33b1-MPMSep	Geothermie						
GeK33b1-MPMOkt	Geothermie						
GeK33b1-MPMNov	Geothermie						
GeK33b1-MPMDez	Geothermie						
WiK33b1-MPMJan	Wind						
WiK33b1-MPMFeb	Wind						
WiK33b1-MPMMrz	Wind						
WiK33b1-MPMApr	Wind						
WiK33b1-MPMMai	Wind						
WiK33b1-MPMJun	Wind						
WiK33b1-MPMJul	Wind						
WiK33b1-MPMAug	Wind					979.356,00	59.462,27
WiK33b1-MPMSep	Wind						
WiK33b1-MPMOkt	Wind						
WiK33b1-MPMNov	Wind						
WiK33b1-MPMDez	Wind						
WiK33b1eMPMJan	Wind						
WiK33b1eMPMFeb	Wind						
WiK33b1eMPMMrz	Wind						
WiK33b1eMPMApr	Wind						
WiK33b1eMPMMai	Wind						
WiK33b1eMPMJun	Wind						
WiK33b1eMPMJul	Wind						
WiK33b1eMPMAug	Wind						
WiK33b1eMPMSep	Wind						
WiK33b1eMPMOkt	Wind						
WiK33b1eMPMNov	Wind						
WiK33b1eMPMDez	Wind						
WiK33b1eMPMJan	Wind						
WiK33b1eMPMFeb	Wind						
WiK33b1eMPMMrz	Wind						
WiK33b1eMPMApr	Wind						
WiK33b1eMPMMai	Wind						
WiK33b1eMPMJun	Wind						
WiK33b1eMPMJul	Wind						
WiK33b1eMPMAug	Wind						
WiK33b1eMPMSep	Wind						
WiK33b1eMPMOkt	Wind						
WiK33b1eMPMNov	Wind						
WiK33b1eMPMDez	Wind						
WnK33b1-MPMJan	Wind onshore						
WnK33b1-MPMFeb	Wind onshore						

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen Sonstige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
WnK33b1-MPMNz	Wind onshore						
WnK33b1-MPMApr	Wind onshore						
WnK33b1-MPMMA1	Wind onshore						
WnK33b1-MPMJUN	Wind onshore						
WnK33b1-MPMJUL	Wind onshore						
WnK33b1-MPMAGU	Wind onshore					2.001.584.000	131.104,30
WnK33b1-MPMSEp	Wind onshore						
WnK33b1-MPMOKt	Wind onshore						
WnK33b1-MPMNOv	Wind onshore						
WnK33b1-MPMDz	Wind onshore						
WnK33b1eMPMAJan	Wind onshore						
WnK33b1eMPMFeb	Wind onshore						
WnK33b1eMPMMärz	Wind onshore						
WnK33b1eMPMAApr	Wind onshore						
WnK33b1eMPMMAi	Wind onshore						
WnK33b1eMPMJUN	Wind onshore						
WnK33b1eMPMJUL	Wind onshore						
WnK33b1eMPMAUG	Wind onshore						
WnK33b1eMPMSEp	Wind onshore						
WnK33b1eMPMOKt	Wind onshore						
WnK33b1eMPMNOv	Wind onshore						
WnK33b1eMPMDz	Wind onshore						
WzK33b1-MPMJAN	Wind Repowering						
WzK33b1-MPMFEB	Wind Repowering						
WzK33b1-MPMNz	Wind Repowering						
WzK33b1-MPMAPr	Wind Repowering						
WzK33b1-MPMMAi	Wind Repowering						
WzK33b1-MPMJUN	Wind Repowering						
WzK33b1-MPMJUL	Wind Repowering						
WzK33b1-MPMAGU	Wind Repowering						
WzK33b1-MPMSEp	Wind Repowering						
WzK33b1-MPMOKt	Wind Repowering						
WzK33b1-MPMNOv	Wind Repowering						
WzK33b1-MPMDz	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMAJan	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMFeb	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMMärz	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMAApr	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMMAi	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMJUN	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMJUL	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMAUG	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMSEp	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMOKt	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMNOv	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMDz	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMAJan	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMFeb	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMMärz	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMAApr	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMMAi	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMJUN	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMJUL	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMAUG	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMSEp	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMOKt	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMNOv	Wind Repowering						
WzK33b1eMPMDz	Wind Repowering						
WFK33b1-MPMJAN	Wind offshore						
WFK33b1-MPMFEB	Wind offshore						
WFK33b1-MPMNz	Wind offshore						
WFK33b1-MPMAPr	Wind offshore						
WFK33b1-MPMMAi	Wind offshore						
WFK33b1-MPMJUN	Wind offshore						
WFK33b1-MPMJUL	Wind offshore						
WFK33b1-MPMAGU	Wind offshore						
WFK33b1-MPMSEp	Wind offshore						
WFK33b1-MPMOKt	Wind offshore						
WFK33b1-MPMNOv	Wind offshore						
WFK33b1-MPMDz	Wind offshore						
WFK33b1eMPMAJan	Wind offshore						
WFK33b1eMPMFeb	Wind offshore						
WFK33b1eMPMMärz	Wind offshore						
WFK33b1eMPMAApr	Wind offshore						
WFK33b1eMPMMAi	Wind offshore						
WFK33b1eMPMJUN	Wind offshore						
WFK33b1eMPMJUL	Wind offshore						
WFK33b1eMPMAUG	Wind offshore						
WFK33b1eMPMSEp	Wind offshore						
WFK33b1eMPMOKt	Wind offshore						
WFK33b1eMPMNOv	Wind offshore						
WFK33b1eMPMDz	Wind offshore						
WFK33b1eMPMAJan	Wind offshore						
WFK33b1eMPMFeb	Wind offshore						
WFK33b1eMPMMärz	Wind offshore						
WFK33b1eMPMAApr	Wind offshore						
WFK33b1eMPMMAi	Wind offshore						
WFK33b1eMPMJUN	Wind offshore						
WFK33b1eMPMJUL	Wind offshore						
WFK33b1eMPMAUG	Wind offshore						
WFK33b1eMPMSEp	Wind offshore						
WFK33b1eMPMOKt	Wind offshore						
WFK33b1eMPMNOv	Wind offshore						
WFK33b1eMPMDz	Wind offshore						
SoK33b1-MPMJAN	Solar						
SoK33b1-MPMFEB	Solar						
SoK33b1-MPMNz	Solar						
SoK33b1-MPMAPr	Solar						
SoK33b1-MPMMAi	Solar						
SoK33b1-MPMJUN	Solar						
SoK33b1-MPMJUL	Solar						
SoK33b1-MPMAGU	Solar						
SoK33b1-MPMSEp	Solar						
SoK33b1-MPMOKt	Solar						
SoK33b1-MPMNOv	Solar						
SoK33b1-MPMDz	Solar						
SoK33b1eMPMAJan	Solar						
SoK33b1eMPMFeb	Solar						
SoK33b1eMPMMärz	Solar						
SoK33b1eMPMAApr	Solar						
SoK33b1eMPMMAi	Solar						
SoK33b1eMPMJUN	Solar						
SoK33b1eMPMJUL	Solar						
SoK33b1eMPMAUG	Solar						
SoK33b1eMPMSEp	Solar						
SoK33b1eMPMOKt	Solar						
SoK33b1eMPMNOv	Solar						
SoK33b1eMPMDz	Solar						
SoK33b1eMPMAJan	Solar						
SoK33b1eMPMFeb	Solar						
SoK33b1eMPMMärz	Solar						
SoK33b1eMPMAApr	Solar						
SoK33b1eMPMMAi	Solar						
SoK33b1eMPMJUN	Solar						
SoK33b1eMPMJUL	Solar						
SoK33b1eMPMAUG	Solar						
SoK33b1eMPMSEp	Solar						
SoK33b1eMPMOKt	Solar						
SoK33b1eMPMNOv	Solar						
SoK33b1eMPMDz	Solar						
SgK33b1-MPMJAN	Solar/Gebäude						
SgK33b1-MPMFEB	Solar/Gebäude						
SgK33b1-MPMNz	Solar/Gebäude						
SgK33b1-MPMAPr	Solar/Gebäude						
SgK33b1-MPMMAi	Solar/Gebäude						
SgK33b1-MPMJUN	Solar/Gebäude						
SgK33b1-MPMJUL	Solar/Gebäude						
SgK33b1-MPMAGU	Solar/Gebäude						
SgK33b1-MPMSEp	Solar/Gebäude						
SgK33b1-MPMOKt	Solar/Gebäude						
SgK33b1-MPMNOv	Solar/Gebäude						
SgK33b1-MPMDz	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMAJan	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMFeb	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMMärz	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMAApr	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMMAi	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMJUN	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMJUL	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMAUG	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMSEp	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMOKt	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMNOv	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMDz	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMAJan	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMFeb	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMMärz	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMAApr	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMMAi	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMJUN	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMJUL	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMAUG	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMSEp	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMOKt	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMNOv	Solar/Gebäude						
SgK33b1eMPMDz	Solar/Gebäude						

Beschreibung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen Sonnige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
--------------------------------------	---------------	----------------	-------------------	---	--------------------------------	-----------------------------------	---

**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"). 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 UNB ausgezahlt, fließen in den bundesweiten Belastungsausgleich ein und reduzieren so die EEG-Umlage.

WaK33b2-GSP-DV	Wasser		Strommenge der DV für Grünstromprivileg		0,00	859.560.000	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		
KiK33b2-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**

Die nachfolgenden Kategorien dienen der Datenmeldung der nach § 33b Nr. 3 EEG 2012 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		
KiK33b3--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 Flexibilitätsprämie nach § 33i EEG 2012**

Die Kategorien erfassen die nach § 33i EEG 2012 die an den Anlagenbetreiber gezahlte Flexibilitätsprämie sowie die der Berechnung zugrundeliegende Marktprämien-Strommenge. 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----FtP	Biomasse		Flexibilitätsprämie für Biomethan				
BiK33iG----FtP	Biomasse		Flexibilitätsprämie für sonstige Biogase außer Biomethan				

**Kategorien Verringerte Vergütungsansprüche und Sanktionen**

Die Kategorien erfassen die nach § 17, § 27 Abs. 7, § 33 Abs. 3, § 33g Abs. 3, § 56 Abs. 4 und § 66 Abs. 1 Nr. 14 EEG 2012 an den Anlagenbetreiber gezahlten reduzierten EEG-Vergütungen sowie die zugrundeliegende Strommenge. Weiterhin wird die EEG-Vergütung für Biomasse-Anlagen um den Wert kostenlos zugewiesener 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 (Vorbidwirkung öffentlicher Gebäude) und § 66 Abs. 21 EEG (Wert kostenloser Berechtigungen) handelt es sich um Sanktionen bei verschiedenen Verstößen gegen Vorschriften des EEG. Im Fall der § 17 Abs. 1, § 33g Abs. 3, § 39 Abs. 2 Satz 2, § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2, Nr. 2 und Nr. 3 sowie § 66 Abs. 1 Nr. 14 EEG 2012 wird keine Vergütung an den Anlagenbetreiber gezahlt. Im Fall des § 66 Abs. 21 EEG wird der Wert der kostenlosen Berechtigungen als negativer Vergütungswert gemeldet und damit von der EEG-Vergütung abgezogen. In den anderen Fällen reduziert sich der Vergütungssatz auf den energieträgerspezifischen durchschnittlichen Marktwert für den jeweiligen Kalendermonat, der ex-post berechnet und auf der gemeinsamen UNB-Homepage www.eeg-kek.net veröffentlicht wird. Für jeden Kalendermonat, für den die Vergütung zu kürzen ist, ist die Strommenge dieses Monats mit dem Marktwert dieses Monats zu multiplizieren. Die Strommengen fließen bis auf § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 in die Berechnung der Bemessungsleistung und der vNNE ein, bis auf § 33g Abs. 3, § 39 Abs. 2 Satz 2, § 56 Abs. 4 Nr. 2 und 3 sowie mit Einschränkung § 66 Abs. 1 Nr. 14 EEG 2012 auch in den bundesweiten Belastungsausgleich. Die Vergütungskürzung nach § 66 Abs. 21 EEG 2012 ist mit keiner Strommenge oder Energielieferung verbunden. Die vNNE werden nicht an den Anlagenbetreiber, sondern an den UNB ausgezahlt, fließen in den bundesweiten Belastungsausgleich ein und reduzieren so die EEG-Umlage. Wird für an sich nach § 33 Abs. 2 EEG 2009 oder 2012 a.F. vergütungsfähige selbst verbrauchte Strommengen aufgrund von Sanktionen die Selbstverbrauchsvergütung auf 0 gekürzt, sind die hierfür vorgesehenen Sanktionskategorien zu verwenden. Die selbst verbrauchten Strommengen fließen nicht in den bundesweiten Belastungsausgleich ein; vNNE werden hierfür nicht berechnet.

§ 17 Abs. 1: Der Vergütungsanspruch nach § 16 verringert sich auf Null, solange Anlagenbetreiber gegen § 6 Absatz 1, 2, 4 oder 5 (Technische Vorgaben) verstoßen.

WaK17i-----0	Wasser		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben)		0,00		
BiK17i-----0	Biomasse		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben)		0,00		
GaK17i-----0	Deponie-, Klär-, Grubengas		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben)		0,00		
DeK17i-----0	Deponiegas		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben)		0,00		
KiK17i-----0	Klärgas		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben)		0,00		
GrK17i-----0	Grubengas		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben)		0,00		
GeK17i-----0	Geothermie		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben)		0,00		
WiK17i-----0	Wind		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben)		0,00		
WnK17i-----0	Wind onshore		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben)		0,00		
WrK17i-----0	Wind Repowering		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben)		0,00		
WfK17i-----0	Wind offshore		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben)		0,00		
SoK17i-----0	Solar		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben)		0,00		
SgK17i--SV--0	Solar/Gebäude		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (Nichterfüllung § 6 Technische Vorgaben)		0,00		
						Selbstverbrauch	0,00

§ 17 Abs. 2 Nr. 1: Der Vergütungsanspruch nach § 16 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 übermittelt haben. Für Anlagen mit Inbetriebnahme vor dem 01.01.2012 ist die Sanktion des § 17 Abs. 2 Satz 1 EEG 2009 anzuwenden.

SoK172i----MW	Solar		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 1 (keine gültige Anmeldung PV-Anlage)				
SgK172i----MW	Solar/Gebäude		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 1 (keine gültige Anmeldung PV-Anlage)				
SgK172i--SV--0	Solar/Gebäude		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 2 Nr. 1 (keine gültige Anmeldung PV-Anlage)				0,00

§ 17 Abs. 2 Nr. 2: Der Vergütungsanspruch nach § 16 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 beantragt haben.

WaK172i----MW	Wasser		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister)				
BiK172i----MW	Biomasse		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister)				
GaK172i----MW	Deponie-, Klär-, Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister)				
DeK172i----MW	Deponiegas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister)				
KiK172i----MW	Klärgas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister)				
GrK172i----MW	Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister)				
GeK172i----MW	Geothermie		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister)				
WiK172i----MW	Wind		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister)				
WnK172i----MW	Wind onshore		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister)				
WrK172i----MW	Wind Repowering		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister)				
WfK172i----MW	Wind offshore		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister)				
SoK172i----MW	Solar		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister)				
SgK172i----MW	Solar/Gebäude		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Unterlassene Anmeldung im Anlagenregister)				

§ 17 Abs. 2 Nr. 3: Der Vergütungsanspruch nach § 16 verringert sich auf den tatsächlichen Monatsmittelwert des energieträgerspezifischen Marktwerts (MW), solange Anlagenbetreiber gegen § 16 Abs. 3 (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 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).

WaK173i----MW	Wasser		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3)				
BiK173i----MW	Biomasse		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3)				
GaK173i----MW	Deponie-, Klär-, Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3)				
DeK173i----MW	Deponiegas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3)				
KiK173i----MW	Klärgas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3)				
GrK173i----MW	Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3)				
GeK173i----MW	Geothermie		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3)				
WiK173i----MW	Wind		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3)				
WnK173i----MW	Wind onshore		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3)				
WrK173i----MW	Wind Repowering		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3)				
WfK173i----MW	Wind offshore		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3)				
SoK173i----MW	Solar		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 Sonnige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
SgK1723-SV----	NW	Solar/Gebäude	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung nach § 16 Abs. 3)				
SgK1723-SV----	NW	Solar/Gebäude	Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Verstoß gegen Strom-Überlassung)	Selbstverbrauch	0,00		
<p>§ 17 Abs. 2 Nr. 4: Der Vergütungsanspruch nach § 16 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.</p> <p>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.</p>							
WaK1724-----	NW	Wasser	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)				
BlK1724-----	NW	Biomasse	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)				
GaK1724-----	NW	Deponie-/Klär-/Grubengas	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)				
DeK1724-----	NW	Deponiegas	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)				
KlK1724-----	NW	Klärgas	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)				
GrK1724-----	NW	Grubengas	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)				
GeK1724-----	NW	Geothermie	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)				
WiK1724-----	NW	Wind	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)				
WoK1724-----	NW	Wind onshore	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)				
WRK1724-----	NW	Wind Repowering	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)				
WFK1724-----	NW	Wind offshore	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)				
SoK1724-----	NW	Solar	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)				
SgK1724-----	NW	Solar/Gebäude	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)				
SgK1724-SV----	NW	Solar/Gebäude	Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vorbildfunktion öffentlicher Gebäude)	Selbstverbrauch	0,00		
<p>§ 17 Abs. 3: Der Vergütungsanspruch nach § 16 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 nicht nach Maßgabe des § 33d Abs. 2 in Verbindung mit § 33d Abs. 1 Nr. 3 und Abs. 4 übermittelt haben. Diese Verringerung gilt bis zum Ablauf des dritten Kalendermonats, der auf die Beendigung der Direktvermarktung folgt.</p>							
WaK173-----	NW	Wasser	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)				
BlK173-----	NW	Biomasse	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)				
GaK173-----	NW	Deponie-/Klär-/Grubengas	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)				
DeK173-----	NW	Deponiegas	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)				
KlK173-----	NW	Klärgas	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)				
GrK173-----	NW	Grubengas	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)				
GeK173-----	NW	Geothermie	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)				
WiK173-----	NW	Wind	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)				
WoK173-----	NW	Wind onshore	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)				
WRK173-----	NW	Wind Repowering	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)				
WFK173-----	NW	Wind offshore	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)				
SoK173-----	NW	Solar	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)				
SgK173-----	NW	Solar/Gebäude	Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)				
SgK173-SV----	NW	Solar/Gebäude	Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 3 (Meldepflichtverstoß Wechsel von DV in EEG-Einspeisung)	Selbstverbrauch	0,00		
<p>§ 27 Abs. 7 Satz 1: Der Vergütungsanspruch nach § 16 verringert sich auf den tatsächlichen Monatsmittelwert des energieträgerspezifischen Marktwerts (MW), wenn die Voraussetzungen des § 27 Abs. 4 und 5 nicht nachweislich eingehalten werden.</p>							
BlK2771-----	NW	Biomasse	Verringerung auf Marktwert nach § 27 Abs. 7 Satz 1 (Verstoß gegen § 27 Abs. 4 oder 5)				
<p>§ 33f Abs. 3: Der Vergütungsanspruch nach § 16 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 verstoßen wird, d. h. wenn die anteilige Direktvermarktung nicht ordnungsgemäß gemeldet oder die gemeldeten Prozentsätze nicht jederzeit eingehalten wurden. Diese Verringerung gilt bis zum Ablauf des dritten Kalendermonats, der auf die Beendigung des Verstoßes § 33f Abs. 1 folgt.</p>							
WaK33f3-----	NW	Wasser	Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)				
BlK33f3-----	NW	Biomasse	Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)				
GaK33f3-----	NW	Deponie-/Klär-/Grubengas	Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)				
DeK33f3-----	NW	Deponiegas	Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)				
KlK33f3-----	NW	Klärgas	Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)				
GrK33f3-----	NW	Grubengas	Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)				
GeK33f3-----	NW	Geothermie	Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)				
WiK33f3-----	NW	Wind	Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)				
WoK33f3-----	NW	Wind onshore	Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)				
WRK33f3-----	NW	Wind Repowering	Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)				
WFK33f3-----	NW	Wind offshore	Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)				
SoK33f3-----	NW	Solar	Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)				
SgK33f3-----	NW	Solar/Gebäude	Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)				
SgK33f3-SV----	NW	Solar/Gebäude	Verringerung auf Null nach § 33f Abs. 3 für Strom nach § 16 (Pflichtverletzung bei anteiliger DV)	Selbstverbrauch	0,00		
<p>§ 33g Abs. 3: Der Vergütungsanspruch nach § 33g Abs. 1 (Marktprämie) entfällt, wenn Anlagenbetreiber gegen § 33c Abs. 1 und 2 (Pflichten bei der Direktvermarktung), § 33d Abs. 1 und 2 (Wechsel in Marktprämien-Direktvermarktung oder zwischen Marktprämien- und anderen Formen der Direktvermarktung) oder § 33f Abs. 1 (Anteilige Direktvermarktung) verstoßen. 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	
BlK33g3-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	
WoK33g3-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>§ 39 Abs. 2 Satz 2: Verstößt ein Anlagenbetreiber gegen § 33c Abs. 1 und 2 (Pflichten bei der Direktvermarktung), § 33d Abs. 1 und 2 (Wechsel in Grünstrom-Direktvermarktung oder zwischen Grünstrom- und anderen Formen der Direktvermarktung) oder § 33f Abs. 1 (Anteilige Direktvermarktung), darf die im gesamten Kalendermonat nach § 33b Nr. 2 (Grünstrom-Direktvermarktung) direkt vermarktete und erzeugte Strommenge nicht bei der Berechnung der Strommengen nach § 39 Abs. 1 Nr. 1, Buchstaben a und b angerechnet werden. 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	
BlK3922-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	
WiK3922-GSP--	0	Wind	Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 39 Abs. 2 Satz 2 (Pflichtverletzung bei DV)			0,00	
WoK3922-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	
<p>§ 56 Abs. 4 Nr. 1: Bei einem Verstoß gegen das Doppelvermarktungsverbot verringert sich der Vergütungsanspruch nach § 16 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 Strommengen durch den Netzbetreiber (Halbsatz 1) auch in die Berechnung der v<sub>NNE</sub> 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 folgt.</p>							
WaK5641-----	NW	Wasser	Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung)				
BlK5641-----	NW	Biomasse	Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung)				
GaK5641-----	NW	Deponie-/Klär-/Grubengas	Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung)				
DeK5641-----	NW	Deponiegas	Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung)				
KlK5641-----	NW	Klärgas	Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung)				
GrK5641-----	NW	Grubengas	Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung)				
GeK5641-----	NW	Geothermie	Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung)				
WiK5641-----	NW	Wind	Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung)				
WoK5641-----	NW	Wind onshore	Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung)				
WRK5641-----	NW	Wind Repowering	Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung)				
WFK5641-----	NW	Wind offshore	Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung)				
SoK5641-----	NW	Solar	Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 1 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung)				
SgK5641-----	NW	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	
BlK5641-----	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	

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen Sonnige Kriterien	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Strommenge der Kategorie [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
WnK5641-----0	Wind onshore		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung)		0,00		
WkK5641-----0	Wind Repowering		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Halbsatz 2 für Strom nach § 16 (Doppelvermarktung)		0,00		
WEK5641-----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: 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 folgt.

WaK5642-MPM--0	Wasser		Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung)		0,00		
BlK5642-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		
WEK5642-MPM--0	Wind Repowering		Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr. 2 (Doppelvermarktung)		0,00		
WEK5642-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: 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 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 folgt.

WaK5643-GSP--0	Wasser		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung)		0,00		
BlK5643-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		
WEK5643-GSP--0	Wind Repowering		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach § 56 Abs. 4 Nr. 3 (Doppelvermarktung)		0,00		
WEK5643-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: 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		

#### Sonstige Kategorien

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

SoK38V1109-07	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. In **sehr eng begrenzten** Fällen ist die Nachtragstestierung nach § 38 EEG nicht erforderlich, nämlich dann, wenn die Fälligkeit des Anspruchs 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 Gutachtens 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 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 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 Strommenge 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-----PG	Wasser		aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
BlK-ap-----PG	Biomasse		aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
GaK-ap-----PG	Deponie-, Klär-, Grubengas		aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
DeK-ap-----PG	Deponiegas		aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
KlK-ap-----PG	Klärgas		aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
GrK-ap-----PG	Grubengas		aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
GeK-ap-----PG	Geothermie		aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
WiK-ap-----PG	Wind		aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
WnK-ap-----PG	Wind onshore		aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
WEK-ap-----PG	Wind Repowering		aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
WEK-ap-----PG	Wind offshore		aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
SoK-ap-----PG	Solar		aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
SgK-ap-----PG	Solar/Gebäude		aperiodische Vergütung nach § 16 EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
WaK-ap-----MPM	Wasser		aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
BlK-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				
WEK-ap-----MPM	Wind Repowering		aperiodische Marktprämie nach § 33g EEG gemäß schriftlichem Nachweis				
WEK-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: 2013  
 Leistungszeitraum - Monat: 8

	vNNE (€)
Wasser	-7.701,11
Biomasse	-42.669,93
Deponie-, Klär-, Grubengas	-97,34
Geothermie	0,00
Wind	-34.434,48
Solar	-53.217,60
<b>Gesamt:</b>	<b>-138.120,46</b>

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen	Vergütung nach EEG [c€/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			-5.382,70
Wa-vNNe--SpE06	Wasser		vNNe, Spannungsebene: MS/NS			
Wa-vNNe--SpE07	Wasser		vNNe, Spannungsebene: NS			-2.318,41
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			-41.112,03
Bi-vNNe--SpE06	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: MS/NS			
Bi-vNNe--SpE07	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: NS			-1.557,90
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			-97,34
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			-19.876,62
Wi-vNNe--SpE06	Wind	Inbetriebnahme bis 2008	vNNe, Spannungsebene: MS/NS			
Wi-vNNe--SpE07	Wind	Inbetriebnahme bis 2008	vNNe, Spannungsebene: NS			-69,52
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			-13.012,31
Wn-vNNe--SpE06	Wind onshore	Inbetriebnahme ab 2009	vNNe, Spannungsebene: MS/NS			
Wn-vNNe--SpE07	Wind onshore	Inbetriebnahme ab 2009	vNNe, Spannungsebene: NS			-0,30
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			
Wr-vNNe--SpE04	Wind Repowering	Inbetriebnahme ab 2009	vNNe, Spannungsebene: HS/MS			
Wr-vNNe--SpE05	Wind Repowering	Inbetriebnahme ab 2009	vNNe, Spannungsebene: MS			-1.475,73
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			

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	vNNE (€)
Wf-vNNe--SpE02	Wind offshore	Inbetriebnahme ab 2009	vNNe, Spannungsebene: H6S/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: H6S			
So-vNNe--SpE02	Solar		vNNe, Spannungsebene: H6S/HS			
So-vNNe--SpE03	Solar		vNNe, Spannungsebene: HS			
So-vNNe--SpE04	Solar		vNNe, Spannungsebene: HS/MS			
So-vNNe--SpE05	Solar		vNNe, Spannungsebene: MS			-12.062,04
So-vNNe--SpE06	Solar		vNNe, Spannungsebene: MS/NS			
So-vNNe--SpE07	Solar		vNNe, Spannungsebene: NS			-8.723,85
Sg-vNNe--SpE01	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme ab 2009	vNNe, Spannungsebene: H6S			
Sg-vNNe--SpE02	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme ab 2009	vNNe, Spannungsebene: H6S/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			-2.622,23
Sg-vNNe--SpE06	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme ab 2009	vNNe, Spannungsebene: MS/NS			-0,71
Sg-vNNe--SpE07	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme ab 2009	vNNe, Spannungsebene: NS			-29.808,77

Aggregation der EEG-Einspeisung nach Kategorien (Unterjährige Meldung)

Leistungszeitraum - Jahr: 2013

Leistungszeitraum - Monat: 8

		Netzeinspeisung EEG-Strom ohne DV [kWh]	tatsächlich an EEG- Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]	davon MWSt-pflichtige Vergütung [€]	davon MWSt-befreite Vergütung [€]
Wasser	Wa	627.714,000	50.673,24	50.673,24	0,00
Biomasse	Bi	4.564.901,000	1.294.196,66	939.936,71	354.259,95
Deponie-, Klär-, Grubengas	Ga	18.798,000	1.441,81	1.441,81	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	1.957.754,000	296.880,85	172.370,30	124.510,55
Wind onshore	Wn	441.857,000	172.528,12	41.423,82	131.104,30
Wind Repowering	Wr	0,000	20.534,24	0,00	20.534,24
Wind offshore	Wf	0,000	0,00	0,00	0,00
Solar	So	3.944.654,000	1.370.618,14	1.370.618,14	0,00
Solar Gebäude	Sg	6.332.982,000	2.118.264,93	2.118.264,93	0,00
<b>Gesamt:</b>		<b>17.888.660,000</b>	<b>5.325.137,99</b>	<b>4.694.728,95</b>	<b>630.409,04</b>

		vNNE-pflichtige Netzeinspeisung EEG-Strom [kWh]	vermeidene Netznutzungsentgelte [€]
Wasser	Wa	1.487.274,000	-7.701,11
Biomasse	Bi	8.240.620,000	-42.669,93
Deponie-, Klär-, Grubengas	Ga	18.798,000	-97,34
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	3.921.709,000	-19.946,14
Wind onshore	Wn	2.443.441,000	-13.012,61
Wind Repowering	Wr	285.000,000	-1.475,73
Wind offshore	Wf	0,000	0,00
Solar	So	3.944.654,000	-20.785,89
Solar Gebäude	Sg	6.332.982,000	-32.431,71
<b>Gesamt:</b>		<b>26.674.478,000</b>	<b>-138.120,46</b>

		Selbst oder durch Dritte verbrauchte Strommengen ohne Vergütungsanspruch [kWh]	davon durch Sanktion entfallene Selbstver- brauchsvergütung 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	0,000	0,000
Solar Gebäude	Sg	0,000	0,000
<b>Gesamt:</b>		<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

		Strommenge Marktprämien-DV (nicht sanktioniert) [kWh]	tatsächlich an EEG- Anlagenbetreiber gezahlte Marktprämie [€]
Wasser	Wa	0,000	0,00
Biomasse	Bi	3.675.719,000	354.259,95
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	1.963.955,000	124.510,55
Wind onshore	Wn	2.001.584,000	131.104,30
Wind Repowering	Wr	285.000,000	20.534,24
Wind offshore	Wf	0,000	0,00
Solar	So	0,000	0,00
Solar Gebäude	Sg	0,000	0,00
<b>Gesamt:</b>		<b>7.926.258,000</b>	<b>630.409,04</b>

		Direktvermarktung Strommenge komplett (einschließlich MPM und sanktionierte DV) [kWh]	tatsächlich an EEG- Anlagenbetreiber gezahlte Markt- und Flexibilitätsprämie [€]
Wasser	Wa	859.560,000	0,00
Biomasse	Bi	3.675.719,000	354.259,95
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	1.963.955,000	124.510,55
Wind onshore	Wn	2.001.584,000	131.104,30
Wind Repowering	Wr	285.000,000	20.534,24
Wind offshore	Wf	0,000	0,00
Solar	So	0,000	0,00
Solar Gebäude	Sg	0,000	0,00
<b>Gesamt:</b>		<b>8.785.818,000</b>	<b>630.409,04</b>

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

		aperiodisch zu wälzende Strommenge [kWh]	aperiodische EEG- Vergütung [€]	aperiodische Marktprämie [€]
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>