

EEG-Einspeisung nach Kategorien (Unterjährige Meldung)

Leistungszeitraum - Jahr: 2010
Leistungszeitraum - Monat: 11

	Arbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
Wasser	817.782,000	65.295,070
Biomasse	4.373.785,000	670.915,320
Deponie-, Klär-, Grubengas	54.605,000	4.188,210
Geothermie	0,000	0,000
Wind	11.852.937,000	1.053.918,270
Solar	879.144,000	373.516,610
Gesamt:	17.978.253,000	2.167.833,48

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Arbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
WaK41a-----01	Wasser	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,5 MW		7,67	749.701,000	57.502,07
WaK42a-----01	Wasser	Inbetriebnahme bis 2001	0,5-5 MW		6,65		
WaK41a-----02	Wasser	Inbetriebnahme 2002	0-0,5 MW		7,67		
WaK42a-----02	Wasser	Inbetriebnahme 2002	0,5-5 MW		6,65		
WaK41a-----03	Wasser	Inbetriebnahme 2003	0-0,5 MW		7,67	2.031,000	155,78
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	3.264,000	315,63
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	277,000	26,79
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	62.509,000	7.294,80

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Arbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
Bik271t3a1i-09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1, i	Anteil Nicht-KWK	18,18		
Bik271t3a1iK09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, a1, i, K	Anteil KWK	21,18		
Bik271t3G--09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G	Anteil Nicht-KWK	18,18		
Bik271t3GK--09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G, K	Anteil KWK	21,18		
Bik271t3Gi--09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G, i	Anteil Nicht-KWK	19,18		
Bik271t3GiK-09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, G, i, K	Anteil KWK	22,18		
Bik271t3L--09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L	Anteil Nicht-KWK	20,18		
Bik271t3LK--09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L, K	Anteil KWK	23,18		
Bik271t3Li--09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L, i	Anteil Nicht-KWK	21,18		
Bik271t3LiK-09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, L, i, K	Anteil KWK	24,18		
Bik271t3M2--09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2	Anteil Nicht-KWK	19,18		
Bik271t3M2K-09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2, K	Anteil KWK	22,18		
Bik271t3M2i-09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2, i	Anteil Nicht-KWK	20,18		
Bik271t3M2iK09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2, i, K	Anteil KWK	23,18		
Bik271t3X2--09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2	Anteil Nicht-KWK	21,18		
Bik271t3X2K-09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, K	Anteil KWK	24,18		
Bik271t3X2i-09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, i	Anteil Nicht-KWK	22,18		
Bik271t3X2iK09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, i, K	Anteil KWK	25,18		
Bik272-----09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW	Anteil Nicht-KWK	8,25		
Bik272K-----09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregel K	Anteil KWK	11,25		
Bik272a2----09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregel a2	Anteil Nicht-KWK	12,25		
Bik272a2K---09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln a2, K	Anteil KWK	15,25		
Bik272ah----09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregel ah	Anteil Nicht-KWK	10,75	1.934.712,000	207.981,54
Bik272ahK---09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln ah, K	Anteil KWK	13,75		
Bik272t1----09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregel t1	Anteil Nicht-KWK	10,25		
Bik272t1K---09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, K	Anteil KWK	13,25		
Bik272t1a2--09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, a2	Anteil Nicht-KWK	14,25		
Bik272t1a2K-09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, a2, K	Anteil KWK	17,25		
Bik272t1ah--09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, ah	Anteil Nicht-KWK	12,75		
Bik272t1ahK-09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, ah, K	Anteil KWK	15,75		
Bik272t2----09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregel t2	Anteil Nicht-KWK	9,25		
Bik272t2K---09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, K	Anteil KWK	12,25		
Bik272t2a2--09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, a2	Anteil Nicht-KWK	13,25		
Bik272t2a2K-09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, a2, K	Anteil KWK	16,25		
Bik272t2ah--09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, ah	Anteil Nicht-KWK	11,75		
Bik272t2ahK-09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, ah, K	Anteil KWK	14,75		
Bik272t3----09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregel t3	Anteil Nicht-KWK	10,25		
Bik272t3K---09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, K	Anteil KWK	13,25		
Bik272t3a2--09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2	Anteil Nicht-KWK	14,25		
Bik272t3a2K-09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2, K	Anteil KWK	17,25		
Bik272t3ah--09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah	Anteil Nicht-KWK	12,75		
Bik272t3ahK-09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah, K	Anteil KWK	15,75		
Bik273K-----09	Biomasse	Inbetriebnahme 2009	5-20 MW, Bonusregel K	Anteil KWK	10,79		
Bik270-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW	Anteil Nicht-KWK	11,55		
Bik270K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregel K	Anteil KWK	14,52		
Bik270i-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregel i	Anteil Nicht-KWK	12,54		
Bik270iK---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregel i, K	Anteil KWK	15,51		
Bik270a1----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregel a1	Anteil Nicht-KWK	17,49		
Bik270a1K---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln a1, K	Anteil KWK	20,46		
Bik270a1i---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln a1, i	Anteil Nicht-KWK	18,48		
Bik270a1iK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln a1, i, K	Anteil KWK	21,45		
Bik270G-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregel G	Anteil Nicht-KWK	18,48		
Bik270GK---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln G, K	Anteil KWK	21,45		
Bik270Gi---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln G, i	Anteil Nicht-KWK	19,47		
Bik270GiK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln G, i, K	Anteil KWK	22,44		
Bik270L-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregel L	Anteil Nicht-KWK	20,46		
Bik270LK---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln L, K	Anteil KWK	23,43		
Bik270Li---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln L, i	Anteil Nicht-KWK	21,45		
Bik270LiK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln L, i, K	Anteil KWK	24,42		
Bik270M1----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregel M1	Anteil Nicht-KWK	22,44	352.883,000	79.186,950
Bik270M1K---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln M1, K	Anteil KWK	25,41		
Bik270M1i---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln M1, i	Anteil Nicht-KWK	23,43		
Bik270M1iK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln M1, i, K	Anteil KWK	26,40		
Bik270X1----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregel X1	Anteil Nicht-KWK	24,42		
Bik270X1K---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln X1, K	Anteil KWK	27,39		
Bik270X1i---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln X1, i	Anteil Nicht-KWK	25,41		
Bik270X1iK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln X1, i, K	Anteil KWK	28,38		
Bik270t1----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregel t1	Anteil Nicht-KWK	13,53		
Bik270t1K---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, K	Anteil KWK	16,50		
Bik270t1i---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, i	Anteil Nicht-KWK	14,52		
Bik270t1iK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, i, K	Anteil KWK	17,49		
Bik270t1a1--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1	Anteil Nicht-KWK	19,47		
Bik270t1a1K-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, K	Anteil KWK	22,44		
Bik270t1a1i-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, i	Anteil Nicht-KWK	20,46		
Bik270t1a1iK10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, a1, i, K	Anteil KWK	23,43		
Bik270t1G---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G	Anteil Nicht-KWK	20,46		
Bik270t1GK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, K	Anteil KWK	23,43		
Bik270t1Gi--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, i	Anteil Nicht-KWK	21,45		
Bik270t1GiK-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, G, i, K	Anteil KWK	24,42		
Bik270t1L---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L	Anteil Nicht-KWK	22,44		
Bik270t1LK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, K	Anteil KWK	25,41		
Bik270t1Li--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, i	Anteil Nicht-KWK	23,43		
Bik270t1LiK-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, L, i, K	Anteil KWK	26,40		
Bik270t1M1--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1	Anteil Nicht-KWK	24,42		
Bik270t1M1K-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, K	Anteil KWK	27,39		
Bik270t1M1i-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, i	Anteil Nicht-KWK	25,41		
Bik270t1M1iK10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, M1, i, K	Anteil KWK	28,38		
Bik270t1X1--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1	Anteil Nicht-KWK	26,40		
Bik270t1X1K-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, K	Anteil KWK	29,37		
Bik270t1X1i-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, i	Anteil Nicht-KWK	27,39		
Bik270t1X1iK10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t1, X1, i, K	Anteil KWK	30,36		
Bik270t2----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregel t2	Anteil Nicht-KWK	12,54		
Bik270t2K---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, K	Anteil KWK	15,51		
Bik270t2i---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, i	Anteil Nicht-KWK	13,53		
Bik270t2iK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, i, K	Anteil KWK	16,50		
Bik270t2a1--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1	Anteil Nicht-KWK	18,48		
Bik270t2a1K-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, K	Anteil KWK	21,45		
Bik270t2a1i-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, i	Anteil Nicht-KWK	19,47		
Bik270t2a1iK10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, a1, i, K	Anteil KWK	22,44		
Bik270t2G---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G	Anteil Nicht-KWK	19,47		
Bik270t2GK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, K	Anteil KWK	22,44		
Bik270t2Gi--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, i	Anteil Nicht-KWK	20,46		
Bik270t2GiK-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, G, i, K	Anteil KWK	23,43		
Bik270t2L---10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L	Anteil Nicht-KWK	21,45		
Bik270t2LK--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, K	Anteil KWK	24,42		
Bik270t2Li--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, i	Anteil Nicht-KWK	22,44		
Bik270t2LiK-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, L, i, K	Anteil KWK	25,41		
Bik270t2M1--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1	Anteil Nicht-KWK	23,43		
Bik270t2M1K-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, K	Anteil KWK	26,40		
Bik270t2M1i-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, i	Anteil Nicht-KWK	24,42		
Bik270t2M1iK10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, M1, i, K	Anteil KWK	27,39		
Bik270t2X1--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1	Anteil Nicht-KWK	25,41		
Bik270t2X1K-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1, K	Anteil KWK	28,38		
Bik270t2X1i-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0-0,150 MW, Bonusregeln t2, X1, i	Anteil Nicht-KWK	26,40		

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Arbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
BiK271t3M2i-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2, i	Anteil Nicht-KWK	19,98		
BiK271t3M2iK10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, M2, i, K	Anteil KWK	22,95		
BiK271t3X2--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2	Anteil Nicht-KWK	20,97		
BiK271t3X2K-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, K	Anteil KWK	23,94		
BiK271t3X2i-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, i	Anteil Nicht-KWK	21,96		
BiK271t3X2iK10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,150-0,5 MW, Bonusregeln t3, X2, i, K	Anteil KWK	24,93		
BiK272-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW	Anteil Nicht-KWK	8,17		
BiK272K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel K	Anteil KWK	11,14		
BiK272a2-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel a2	Anteil Nicht-KWK	12,13		
BiK272a2K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln a2, K	Anteil KWK	15,10		
BiK272ah-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel ah	Anteil Nicht-KWK	10,65		
BiK272ahK-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln ah, K	Anteil KWK	13,62		
BiK272t1-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel t1	Anteil Nicht-KWK	10,15		
BiK272t1K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, K	Anteil KWK	13,12		
BiK272t1a2--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, a2	Anteil Nicht-KWK	14,11		
BiK272t1a2K-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, a2, K	Anteil KWK	17,08		
BiK272t1ah--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, ah	Anteil Nicht-KWK	12,63		
BiK272t1ahK-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t1, ah, K	Anteil KWK	15,60		
BiK272t2-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel t2	Anteil Nicht-KWK	9,16		
BiK272t2K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, K	Anteil KWK	12,13		
BiK272t2a2--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, a2	Anteil Nicht-KWK	13,12		
BiK272t2a2K-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, a2, K	Anteil KWK	16,09		
BiK272t2ah--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, ah	Anteil Nicht-KWK	11,64		
BiK272t2ahK-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t2, ah, K	Anteil KWK	14,61		
BiK272t3-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel t3	Anteil Nicht-KWK	10,15		
BiK272t3K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, K	Anteil KWK	13,12		
BiK272t3a2--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2	Anteil Nicht-KWK	14,11		
BiK272t3a2K-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, a2, K	Anteil KWK	17,08		
BiK272t3ah--10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah	Anteil Nicht-KWK	12,63		
BiK272t3ahK-10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregeln t3, ah, K	Anteil KWK	15,60		
BiK273K-----10	Biomasse	Inbetriebnahme 2010	5-20 MW, Bonusregel K	Anteil KWK	10,68		
GaK41a-----01	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,5 MW		7,67	37.134,000	2.848,18
GaK42a-----01	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme bis 2001	0,5-5 MW		6,65		
GaK41a-----02	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2002	0-0,5 MW		7,67		
GaK42a-----02	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2002	0,5-5 MW		6,65		
GaK41a-----03	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2003	0-0,5 MW		7,67		
GaK42a-----03	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2003	0,5-5 MW		6,65		
GaK41a-----04	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 01-07/2004	0-0,5 MW		7,67	17.471,000	1.340,03
GaK42a-----04	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 01-07/2004	0,5-5 MW		6,65		
GaK71-----04	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 08-12/2004	0-0,5 MW		7,67		
GaK72-----04	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 08-12/2004	0,5-5 MW		6,65		
GaK73-----04	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 08-12/2004	>5 MW, nur Grubengas		6,65		
GaK74-----04	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 08-12/2004	0-0,5 MW, Zuschlag		9,67		
GaK75-----04	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 08-12/2004	0,5-5 MW, Zuschlag		8,65		
GaK76-----04	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 08-12/2004	>5 MW, Zuschlag; nur Grubengas		8,65		
GaK71-----05	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2005	0-0,5 MW		7,55		
GaK72-----05	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2005	0,5-5 MW		6,55		
GaK73-----05	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2005	>5 MW, nur Grubengas		6,55		
GaK74-----05	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2005	0-0,5 MW, Zuschlag		9,55		
GaK75-----05	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2005	0,5-5 MW, Zuschlag		8,55		
GaK76-----05	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2005	>5 MW, Zuschlag; nur Grubengas		8,55		
GaK71-----06	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2006	0-0,5 MW		7,44		
GaK72-----06	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2006	0,5-5 MW		6,45		
GaK73-----06	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2006	>5 MW, nur Grubengas		6,45		
GaK74-----06	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2006	0-0,5 MW, Zuschlag		9,44		
GaK75-----06	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2006	0,5-5 MW, Zuschlag		8,45		
GaK76-----06	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2006	>5 MW, Zuschlag; nur Grubengas		8,45		
GaK71-----07	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2007	0-0,5 MW		7,33		
GaK72-----07	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2007	0,5-5 MW		6,35		
GaK73-----07	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2007	>5 MW, nur Grubengas		6,35		
GaK74-----07	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2007	0-0,5 MW, Zuschlag		9,33		
GaK75-----07	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2007	0,5-5 MW, Zuschlag		8,35		
GaK76-----07	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2007	>5 MW, Zuschlag; nur Grubengas		8,35		
GaK71-----08	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2008	0-0,5 MW		7,22		
GaK72-----08	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2008	0,5-5 MW		6,25		
GaK73-----08	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2008	>5 MW, nur Grubengas		6,25		
GaK74-----08	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2008	0-0,5 MW, Zuschlag		9,22		
GaK75-----08	Deponie-, Klär-, Gruben	Inbetriebnahme 2008	0,5-5 MW, Zuschlag		8,25		
GaK76-----08	Deponie-, Klär-, Gruben	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		
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		

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Arbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
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		
GrK268-----10	Grubengas	Inbetriebnahme 2010	1-5 MW, Bonusregel t3		7,05		
GrK2610-----10	Grubengas	Inbetriebnahme 2010	>5 MW		4,10		
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		
WiK71a-----01	Wind	Inbetriebnahme bis 2001	Anfangsvergütung		9,10	2.509.527,000	228.366,96
WiK72a-----01	Wind	Inbetriebnahme bis 2001	Endvergütung		6,19		
WiK71a-----02	Wind	Inbetriebnahme 2002	Anfangsvergütung		9,00	1.185.444,000	106.689,96
WiK72a-----02	Wind	Inbetriebnahme 2002	Endvergütung		6,10		
WiK71aS-----02	Wind	Inbetriebnahme 2002	Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,70		
WiK72aS-----02	Wind	Inbetriebnahme 2002	Endvergütung, Bonusregel S		6,80		
WiK71a-----03	Wind	Inbetriebnahme 2003	Anfangsvergütung		8,90	1.862.312,000	165.745,77
WiK72a-----03	Wind	Inbetriebnahme 2003	Endvergütung		6,00		
WiK71aS-----03	Wind	Inbetriebnahme 2003	Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,60		
WiK72aS-----03	Wind	Inbetriebnahme 2003	Endvergütung, Bonusregel S		6,70		
WiK71a-----04	Wind	Inbetriebnahme 01-07/2004	Anfangsvergütung		8,80	1.945.400,000	171.195,20
WiK72a-----04	Wind	Inbetriebnahme 01-07/2004	Endvergütung		5,90		
WiK71aS-----04	Wind	Inbetriebnahme 01-07/2004	Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,50		
WiK72aS-----04	Wind	Inbetriebnahme 01-07/2004	Endvergütung, Bonusregel S		6,60		
WiK101-----04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Onshore, Anfangsvergütung		8,70	1.289.128,000	112.154,14
WiK102-----04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Onshore, Endvergütung		5,50		
WiK101S-----04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,40		
WiK102S-----04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S		6,20		
WiK101-----05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Onshore, Anfangsvergütung		8,53		

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Arbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
WiK102-----05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Onshore, Endvergütung		5,39		
WiK101S-----05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,23		
WiK102S-----05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S		6,09		
WiK101-----06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Onshore, Anfangsvergütung		8,36	1.408.694,000	117.766,82
WiK102-----06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Onshore, Endvergütung		5,28		
WiK101S-----06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,06		
WiK102S-----06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S		5,98		
WiK101-----07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Onshore, Anfangsvergütung		8,19		
WiK102-----07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Onshore, Endvergütung		5,17		
WiK101S-----07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		8,89		
WiK102S-----07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S		5,87		
WiK101-----08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Onshore, Anfangsvergütung		8,03		
WiK102-----08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Onshore, Endvergütung		5,07		
WiK101S-----08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		8,73		
WiK102S-----08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S		5,77		
WnK290-----09	Wind onshore	Inbetriebnahme 2009	Onshore, Anfangsvergütung		9,20	1.625.400,000	149.536,80
WnK290S-----09	Wind onshore	Inbetriebnahme 2009	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,70		
WnK291-----09	Wind onshore	Inbetriebnahme 2009	Onshore, Endvergütung		5,02		
WnK290-----10	Wind onshore	Inbetriebnahme 2010	Onshore, Anfangsvergütung		9,11	27.032,000	2.462,62
WnK290S-----10	Wind onshore	Inbetriebnahme 2010	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S		9,61		
WnK291-----10	Wind onshore	Inbetriebnahme 2010	Onshore, Endvergütung		4,97		
WrK300-----09	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2009	Repowering, Anfangsvergütung		9,70		
WrK300S-----09	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2009	Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S		10,20		
WrK301-----09	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2009	Repowering, Endvergütung		5,02		
WrK300-----10	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2010	Repowering, Anfangsvergütung		9,61		
WrK300S-----10	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2010	Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S		10,11		
WrK301-----10	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2010	Repowering, Endvergütung		4,97		
WiK103-----04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
WiK104-----04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Offshore, Endvergütung		3,50		
WiK103-----05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
WiK104-----05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Offshore, Endvergütung		3,50		
WiK103-----06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
WiK104-----06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Offshore, Endvergütung		3,50		
WiK103-----07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
WiK104-----07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Offshore, Endvergütung		3,50		
WiK103-----08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
WiK104-----08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Offshore, Endvergütung		3,50		
WfK310-----09	Wind offshore	Inbetriebnahme 2009	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
WfK311-----09	Wind offshore	Inbetriebnahme 2009	Offshore, Endvergütung		3,50		
WfK310-----10	Wind offshore	Inbetriebnahme 2010	Offshore, Anfangsvergütung		15,00		
WfK311-----10	Wind offshore	Inbetriebnahme 2010	Offshore, Endvergütung		3,50		
SoK81a-----01	Solar	Inbetriebnahme bis 2001			50,62	3.800,000	1.923,56
SoK81a-----02	Solar	Inbetriebnahme 2002			48,10	1.773,000	852,81
SoK81a-----03	Solar	Inbetriebnahme 2003			45,70	3.088,000	1.411,22
SoK111-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	0-30 KW		57,40	25.578,000	14.681,77
SoK112-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	30-100 KW		54,60	1.013,000	553,10
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	44.535,000	24.284,94
SoK112-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	30-100 KW		51,87	1.559,000	808,65
SoK113-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	>100 KW		51,30	861,000	441,69
SoK114-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	0-30 KW, Fassadenbonus		59,53		
SoK115-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	30-100 KW, Fassadenbonus		56,87		
SoK116-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	>100 KW, Fassadenbonus		56,30		
SoK117-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	Freifläche		43,42		
SoK111-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	0-30 KW		51,80	39.588,000	20.506,58
SoK112-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	30-100 KW		49,28	406,000	200,08
SoK113-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	>100 KW		48,74		
SoK114-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	0-30 KW, Fassadenbonus		56,80	37,000	21,02
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	6.841,000	2.777,45
SoK111-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	0-30 KW		49,21	57.227,000	28.161,41
SoK112-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	30-100 KW		46,82	3.234,000	1.514,16
SoK113-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	>100 KW		46,30		
SoK114-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	0-30 KW, Fassadenbonus		54,21	72,000	39,03
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		
SoK111-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	0-30 KW		46,75	94.766,000	44.303,10
SoK112-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	30-100 KW		44,48	3.524,000	1.567,48
SoK113-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	>100 KW		43,99		
SoK114-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	0-30 KW, Fassadenbonus		51,75	15,000	7,76
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	28.122,000	9.980,50
SoK320-----09	Solar	Inbetriebnahme 2009			31,94	25.992,000	8.301,84
SgK330-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 KW		43,01	170.088,000	73.154,85
SgK331-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	30-100 KW		40,91	26.918,000	11.012,15
SgK332-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	100 KW-1 MW		39,58	9.642,000	3.816,30
SgK333-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	>1 MW		33,00		
SgK3341-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 KW, Erzeugung		43,01	1.780,000	765,58
SgK3342-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 KW, Selbstverbrauch		18,00	-1.780,000	-320,40
SoK320-----10	Solar	Inbetriebnahme 2010			28,43	14.060,000	3.997,26
SgK330-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 KW		39,14	187.441,000	73.364,41
SgK331-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	30-100 KW		37,23	44.471,000	16.556,55

Bezeichnung der Vergütungskategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	Arbeit der EEG-Einspeisung [kWh]	tatsächlich an EEG-Anlagenbetreiber gezahlte Vergütung [€]
SgK332-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	100 KW-1 MW		35,23	3.561.000	1.254,54
SgK333-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	>1 MW		29,37		
SgK3341-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 KW, Erzeugung		39,14	1.953.000	764,40
SgK3342-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 KW, Selbstverbrauch		16,38	-1.953.000	-319,90
SoK320BS-Jul10	Solar	Inbetriebnahme 07-09/2010	Bestandsschutz bei gültigem B-Plan vor 25.3.2010		28,43	13.380.000	3.803,93
SoK320--Jul10	Solar	Inbetriebnahme 07-09/2010			25,02		
SoK321--Jul10	Solar	Inbetriebnahme 07-09/2010	B-Plan, versiegelte bzw. Konversionsflächen (§ 32 Abs. 3 Nr. 1 und 2)		26,15		
SgK330--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 KW		34,05	44.532.000	15.163,15
SgK331--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 KW		32,39	6.975.000	2.259,20
SgK332--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100 KW-1 MW		30,65	1.409.000	431,86
SgK333--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	>1 MW		25,55		
SgK33410-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 KW, selbstverbrauchte Erzeugung		34,05	2.412.000	821,29
SgK33420-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 KW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38	-2.412.000	-395,09
SgK33430-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 KW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SgK33411-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 KW, selbstverbrauchte Erzeugung		32,39		
SgK33421-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 KW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38		
SgK33431-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 KW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SgK33412-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100-500 KW, selbstverbrauchte Erzeugung		30,65		
SgK33422-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100-500 KW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38		
SgK33432-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100-500 KW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SoK320BS-Okt10	Solar	Inbetriebnahme 10-12/2010	Bestandsschutz bei gültigem B-Plan vor 25.3.2010		28,43		
SoK320--Okt10	Solar	Inbetriebnahme 10-12/2010	B-Plan, Grünflächen (§ 32 Abs. 3 Nr. 3)		24,26		
SoK321--Okt10	Solar	Inbetriebnahme 10-12/2010	B-Plan, versiegelte bzw. Konversionsflächen (§ 32 Abs. 3 Nr. 1 und 2)		25,37		
SgK330--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 KW		33,03	12.360.000	4.082,51
SgK331--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 KW		31,42	2.276.000	715,12
SgK332--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100 KW-1 MW		29,73		
SgK333--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	>1 MW		24,79		
SgK33410-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 KW, selbstverbrauchte Erzeugung		33,03	1.506.000	497,43
SgK33420-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 KW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38	-1.506.000	-246,68
SgK33430-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 KW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SgK33411-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 KW, selbstverbrauchte Erzeugung		31,42		
SgK33421-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 KW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38		
SgK33431-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 KW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		
SgK33412-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100-500 KW, selbstverbrauchte Erzeugung		29,73		
SgK33422-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100-500 KW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamterzeugung der Anlage		16,38		
SgK33432-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100-500 KW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamterzeugung der Anlage		12,00		

Vermiedene Netznutzung nach Kategorien (Unterjährige Meldung)

Leistungszeitraum - Jahr: 2010
Leistungszeitraum - Monat: 11

	vNNE [€]
Wasser	-3.738,36
Biomasse	-19.994,01
Deponie-, Klär-, Grubengas	-249,62
Geothermie	0,00
Wind	-54.183,67
Solar	-4.018,86
Gesamt:	-82.184,52

Bezeichnung der Vergütungs-kategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	vNNE [€]
Wa-vNNe--SpE01	Wasser		vNNe, Spannungsebene: HöS			
Wa-vNNe--SpE02	Wasser		vNNe, Spannungsebene: HöS/HS			
Wa-vNNe--SpE03	Wasser		vNNe, Spannungsebene: HS			
Wa-vNNe--SpE04	Wasser		vNNe, Spannungsebene: HS/MS			
Wa-vNNe--SpE05	Wasser		vNNe, Spannungsebene: MS			-1.485,12
Wa-vNNe--SpE06	Wasser		vNNe, Spannungsebene: MS/NS			
Wa-vNNe--SpE07	Wasser		vNNe, Spannungsebene: NS			-2.253,24
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			-19.089,15
Bi-vNNe--SpE06	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: MS/NS			
Bi-vNNe--SpE07	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: NS			-904,86
Ga-vNNe--SpE01	Deponie-, Klär-, Grubengas		vNNe, Spannungsebene: HöS, bis 2008			
Ga-vNNe--SpE02	Deponie-, Klär-, Grubengas		vNNe, Spannungsebene: HöS/HS, bis 2008			
Ga-vNNe--SpE03	Deponie-, Klär-, Grubengas		vNNe, Spannungsebene: HS, bis 2008			
Ga-vNNe--SpE04	Deponie-, Klär-, Grubengas		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, bis 2008			
Ga-vNNe--SpE05	Deponie-, Klär-, Grubengas		vNNe, Spannungsebene: MS, bis 2008			
Ga-vNNe--SpE06	Deponie-, Klär-, Grubengas		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, bis 2008			
Ga-vNNe--SpE07	Deponie-, Klär-, Grubengas		vNNe, Spannungsebene: NS, bis 2008			-249,62
De-vNNe--SpE01	Deponiegas		vNNe, Spannungsebene: HöS, ab 2009			
De-vNNe--SpE02	Deponiegas		vNNe, Spannungsebene: HöS/HS, ab 2009			
De-vNNe--SpE03	Deponiegas		vNNe, Spannungsebene: HS, ab 2009			
De-vNNe--SpE04	Deponiegas		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, ab 2009			
De-vNNe--SpE05	Deponiegas		vNNe, Spannungsebene: MS, ab 2009			
De-vNNe--SpE06	Deponiegas		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, ab 2009			
De-vNNe--SpE07	Deponiegas		vNNe, Spannungsebene: NS, ab 2009			
Kl-vNNe--SpE01	Klär gas		vNNe, Spannungsebene: HöS, ab 2009			
Kl-vNNe--SpE02	Klär gas		vNNe, Spannungsebene: HöS/HS, ab 2009			
Kl-vNNe--SpE03	Klär gas		vNNe, Spannungsebene: HS, ab 2009			
Kl-vNNe--SpE04	Klär gas		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, ab 2009			
Kl-vNNe--SpE05	Klär gas		vNNe, Spannungsebene: MS, ab 2009			
Kl-vNNe--SpE06	Klär gas		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, ab 2009			
Kl-vNNe--SpE07	Klär gas		vNNe, Spannungsebene: NS, ab 2009			
Gr-vNNe--SpE01	Grubengas		vNNe, Spannungsebene: HöS, ab 2009			
Gr-vNNe--SpE02	Grubengas		vNNe, Spannungsebene: HöS/HS, ab 2009			
Gr-vNNe--SpE03	Grubengas		vNNe, Spannungsebene: HS, ab 2009			
Gr-vNNe--SpE04	Grubengas		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, ab 2009			
Gr-vNNe--SpE05	Grubengas		vNNe, Spannungsebene: MS, ab 2009			
Gr-vNNe--SpE06	Grubengas		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, ab 2009			
Gr-vNNe--SpE07	Grubengas		vNNe, Spannungsebene: NS, ab 2009			
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		vNNe, Spannungsebene: HöS, bis 2008			
Wi-vNNe--SpE02	Wind		vNNe, Spannungsebene: HöS/HS, bis 2008			
Wi-vNNe--SpE03	Wind		vNNe, Spannungsebene: HS, bis 2008			
Wi-vNNe--SpE04	Wind		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, bis 2008			
Wi-vNNe--SpE05	Wind		vNNe, Spannungsebene: MS, bis 2008			-46.436,12
Wi-vNNe--SpE06	Wind		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, bis 2008			
Wi-vNNe--SpE07	Wind		vNNe, Spannungsebene: NS, bis 2008			-193,74
Wn-vNNe--SpE01	Wind onshore		vNNe, Spannungsebene: HöS, ab 2009			
Wn-vNNe--SpE02	Wind onshore		vNNe, Spannungsebene: HöS/HS, ab 2009			
Wn-vNNe--SpE03	Wind onshore		vNNe, Spannungsebene: HS, ab 2009			
Wn-vNNe--SpE04	Wind onshore		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, ab 2009			
Wn-vNNe--SpE05	Wind onshore		vNNe, Spannungsebene: MS, ab 2009			-7.539,53
Wn-vNNe--SpE06	Wind onshore		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, ab 2009			
Wn-vNNe--SpE07	Wind onshore		vNNe, Spannungsebene: NS, ab 2009			-14,28
Wr-vNNe--SpE01	Wind Repowering		vNNe, Spannungsebene: HöS, ab 2009			
Wr-vNNe--SpE02	Wind Repowering		vNNe, Spannungsebene: HöS/HS, ab 2009			
Wr-vNNe--SpE03	Wind Repowering		vNNe, Spannungsebene: HS, ab 2009			
Wr-vNNe--SpE04	Wind Repowering		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, ab 2009			
Wr-vNNe--SpE05	Wind Repowering		vNNe, Spannungsebene: MS, ab 2009			

Bezeichnung der Vergütungs-kategorie	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Aufteilung bei KWK-Anlagen	Vergütung nach EEG [ct/kWh]	vNNE [€]
Wr-vNNe--SpE06	Wind Repowering		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, ab 2009			
Wr-vNNe--SpE07	Wind Repowering		vNNe, Spannungsebene: NS, ab 2009			
Wf-vNNe--SpE01	Wind offshore		vNNe, Spannungsebene: HöS, ab 2009			
Wf-vNNe--SpE02	Wind offshore		vNNe, Spannungsebene: HöS/HS, ab 2009			
Wf-vNNe--SpE03	Wind offshore		vNNe, Spannungsebene: HS, ab 2009			
Wf-vNNe--SpE04	Wind offshore		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, ab 2009			
Wf-vNNe--SpE05	Wind offshore		vNNe, Spannungsebene: MS, ab 2009			
Wf-vNNe--SpE06	Wind offshore		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, ab 2009			
Wf-vNNe--SpE07	Wind offshore		vNNe, Spannungsebene: NS, ab 2009			
So-vNNe--SpE01	Solar		vNNe, Spannungsebene: HöS			
So-vNNe--SpE02	Solar		vNNe, Spannungsebene: HöS/HS			
So-vNNe--SpE03	Solar		vNNe, Spannungsebene: HS			
So-vNNe--SpE04	Solar		vNNe, Spannungsebene: HS/MS			
So-vNNe--SpE05	Solar		vNNe, Spannungsebene: MS			-415,92
So-vNNe--SpE06	Solar		vNNe, Spannungsebene: MS/NS			
So-vNNe--SpE07	Solar		vNNe, Spannungsebene: NS			-1.272,75
Sg-vNNe--SpE01	Solar/Gebäude		vNNe, Spannungsebene: HöS, ab 2009			
Sg-vNNe--SpE02	Solar/Gebäude		vNNe, Spannungsebene: HöS/HS, ab 2009			
Sg-vNNe--SpE03	Solar/Gebäude		vNNe, Spannungsebene: HS, ab 2009			
Sg-vNNe--SpE04	Solar/Gebäude		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, ab 2009			
Sg-vNNe--SpE05	Solar/Gebäude		vNNe, Spannungsebene: MS, ab 2009			-148,88
Sg-vNNe--SpE06	Solar/Gebäude		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, ab 2009			
Sg-vNNe--SpE07	Solar/Gebäude		vNNe, Spannungsebene: NS, ab 2009			-2.181,31