

**EEG-Vergütungskategorientabelle bis einschließlich Inbetriebnahmejahr 2013**

Bezeichnung	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Anteilige Zuordnung	Mindestvergütung	Strommengen [kWh]	Vergütungen/Prämien [€]	Differenz Vergütung / Anlagenbewegungsdaten
<b>Wasserkraft</b>								
WaK41a-----01	Wasser	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,5 MW		7,67	0,000	0,00	0,00
WaK42a-----01	Wasser	Inbetriebnahme bis 2001	0,5-5 MW		6,65	0,000	0,00	0,00
WaK41a-----02	Wasser	Inbetriebnahme 2002	0-0,5 MW		7,67	0,000	0,00	0,00
WaK42a-----02	Wasser	Inbetriebnahme 2002	0,5-5 MW		6,65	0,000	0,00	0,00
WaK41a-----03	Wasser	Inbetriebnahme 2003	0-0,5 MW		7,67	0,000	0,00	0,00
WaK42a-----03	Wasser	Inbetriebnahme 2003	0,5-5 MW		6,65	0,000	0,00	0,00
WaK41a-----04	Wasser	Inbetriebnahme 01-07/2004	0-0,5 MW		7,67	0,000	0,00	0,00
WaK42a-----04	Wasser	Inbetriebnahme 01-07/2004	0,5-5 MW		6,65	0,000	0,00	0,00
WaK61-----04	Wasser	Inbetriebnahme 08-12/2004	0-0,5 MW		9,67	0,000	0,00	0,00
WaK62-----04	Wasser	Inbetriebnahme 08-12/2004	0,5-5 MW		6,65	0,000	0,00	0,00
WaK63-----04	Wasser	Inbetriebnahme 08-12/2004	>5 MW , Zubau 0-0,5 MW		7,67	0,000	0,00	0,00
WaK64-----04	Wasser	Inbetriebnahme 08-12/2004	>5 MW , Zubau 0,5-10 MW		6,65	0,000	0,00	0,00
WaK65-----04	Wasser	Inbetriebnahme 08-12/2004	>5 MW , Zubau 10-20 MW		6,10	0,000	0,00	0,00
WaK66-----04	Wasser	Inbetriebnahme 08-12/2004	>5 MW , Zubau 20-50 MW		4,56	0,000	0,00	0,00
WaK67-----04	Wasser	Inbetriebnahme 08-12/2004	>5 MW , Zubau 50-150 MW		3,70	0,000	0,00	0,00
WaK61-----05	Wasser	Inbetriebnahme 2005	0-0,5 MW		9,67	0,000	0,00	0,00
WaK62-----05	Wasser	Inbetriebnahme 2005	0,5-5 MW		6,65	0,000	0,00	0,00
WaK63-----05	Wasser	Inbetriebnahme 2005	>5 MW , Zubau 0-0,5 MW		7,59	0,000	0,00	0,00
WaK64-----05	Wasser	Inbetriebnahme 2005	>5 MW , Zubau 0,5-10 MW		6,58	0,000	0,00	0,00
WaK65-----05	Wasser	Inbetriebnahme 2005	>5 MW , Zubau 10-20 MW		6,04	0,000	0,00	0,00
WaK66-----05	Wasser	Inbetriebnahme 2005	>5 MW , Zubau 20-50 MW		4,51	0,000	0,00	0,00
WaK67-----05	Wasser	Inbetriebnahme 2005	>5 MW , Zubau 50-150 MW		3,66	0,000	0,00	0,00
WaK61-----06	Wasser	Inbetriebnahme 2006	0-0,5 MW		9,67	0,000	0,00	0,00
WaK62-----06	Wasser	Inbetriebnahme 2006	0,5-5 MW		6,65	0,000	0,00	0,00
WaK63-----06	Wasser	Inbetriebnahme 2006	>5 MW , Zubau 0-0,5 MW		7,51	0,000	0,00	0,00
WaK64-----06	Wasser	Inbetriebnahme 2006	>5 MW , Zubau 0,5-10 MW		6,51	0,000	0,00	0,00
WaK65-----06	Wasser	Inbetriebnahme 2006	>5 MW , Zubau 10-20 MW		5,98	0,000	0,00	0,00
WaK66-----06	Wasser	Inbetriebnahme 2006	>5 MW , Zubau 20-50 MW		4,46	0,000	0,00	0,00
WaK67-----06	Wasser	Inbetriebnahme 2006	>5 MW , Zubau 50-150 MW		3,62	0,000	0,00	0,00
WaK61-----07	Wasser	Inbetriebnahme 2007	0-0,5 MW		9,67	0,000	0,00	0,00
WaK62-----07	Wasser	Inbetriebnahme 2007	0,5-5 MW		6,65	0,000	0,00	0,00
WaK63-----07	Wasser	Inbetriebnahme 2007	>5 MW , Zubau 0-0,5 MW		7,43	0,000	0,00	0,00
WaK64-----07	Wasser	Inbetriebnahme 2007	>5 MW , Zubau 0,5-10 MW		6,44	0,000	0,00	0,00
WaK65-----07	Wasser	Inbetriebnahme 2007	>5 MW , Zubau 10-20 MW		5,92	0,000	0,00	0,00
WaK66-----07	Wasser	Inbetriebnahme 2007	>5 MW , Zubau 20-50 MW		4,42	0,000	0,00	0,00
WaK67-----07	Wasser	Inbetriebnahme 2007	>5 MW , Zubau 50-150 MW		3,58	0,000	0,00	0,00
WaK61-----08	Wasser	Inbetriebnahme 2008	0-0,5 MW		9,67	0,000	0,00	0,00
WaK62-----08	Wasser	Inbetriebnahme 2008	0,5-5 MW		6,65	0,000	0,00	0,00
WaK63-----08	Wasser	Inbetriebnahme 2008	>5 MW , Zubau 0-0,5 MW		7,36	0,000	0,00	0,00
WaK64-----08	Wasser	Inbetriebnahme 2008	>5 MW , Zubau 0,5-10 MW		6,38	0,000	0,00	0,00
WaK65-----08	Wasser	Inbetriebnahme 2008	>5 MW , Zubau 10-20 MW		5,86	0,000	0,00	0,00
WaK66-----08	Wasser	Inbetriebnahme 2008	>5 MW , Zubau 20-50 MW		4,38	0,000	0,00	0,00
WaK67-----08	Wasser	Inbetriebnahme 2008	>5 MW , Zubau 50-150 MW		3,54	0,000	0,00	0,00
WaK230-----09	Wasser	Inbetriebnahme 2009	0-0,5 MW, Anlage < 5 MW		12,67	0,000	0,00	0,00
WaK231-----09	Wasser	Inbetriebnahme 2009	0-0,5 MW, Anlage < 5 MW, Modernisierung		11,67	0,000	0,00	0,00
WaK232-----09	Wasser	Inbetriebnahme 2009	0,5-2 MW, Anlage < 5 MW		8,65	0,000	0,00	0,00
WaK233-----09	Wasser	Inbetriebnahme 2009	2-5 MW, Anlage < 5 MW		7,65	0,000	0,00	0,00
WaK234-----09	Wasser	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Anlage < 5 MW, Modernisierung		8,65	0,000	0,00	0,00
WaK235-----09	Wasser	Inbetriebnahme 2009	>5 MW, Zubau 0-0,5 MW		7,29	0,000	0,00	0,00
WaK236-----09	Wasser	Inbetriebnahme 2009	>5 MW, Zubau 0,5-10 MW		6,32	0,000	0,00	0,00
WaK237-----09	Wasser	Inbetriebnahme 2009	>5 MW, Zubau 10-20 MW		5,80	0,000	0,00	0,00
WaK238-----09	Wasser	Inbetriebnahme 2009	>5 MW, Zubau 20-50 MW		4,34	0,000	0,00	0,00
WaK239-----09	Wasser	Inbetriebnahme 2009	>5 MW, Zubau >50 MW		3,50	0,000	0,00	0,00
WaK230-----10	Wasser	Inbetriebnahme 2010	0-0,5 MW, Anlage < 5 MW		12,67	0,000	0,00	0,00
WaK231-----10	Wasser	Inbetriebnahme 2010	0-0,5 MW, Anlage < 5 MW, Modernisierung		11,67	0,000	0,00	0,00
WaK232-----10	Wasser	Inbetriebnahme 2010	0,5-2 MW, Anlage < 5 MW		8,65	0,000	0,00	0,00
WaK233-----10	Wasser	Inbetriebnahme 2010	2-5 MW, Anlage < 5 MW		7,65	0,000	0,00	0,00
WaK234-----10	Wasser	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Anlage < 5 MW, Modernisierung		8,65	0,000	0,00	0,00
WaK235-----10	Wasser	Inbetriebnahme 2010	>5 MW, Zubau 0-0,5 MW		7,22	0,000	0,00	0,00
WaK236-----10	Wasser	Inbetriebnahme 2010	>5 MW, Zubau 0,5-10 MW		6,26	0,000	0,00	0,00
WaK237-----10	Wasser	Inbetriebnahme 2010	>5 MW, Zubau 10-20 MW		5,74	0,000	0,00	0,00
WaK238-----10	Wasser	Inbetriebnahme 2010	>5 MW, Zubau 20-50 MW		4,30	0,000	0,00	0,00
WaK239-----10	Wasser	Inbetriebnahme 2010	>5 MW, Zubau >50 MW		3,47	0,000	0,00	0,00
WaK230-----11	Wasser	Inbetriebnahme 2011	0-0,5 MW, Anlage < 5 MW		12,67	0,000	0,00	0,00
WaK231-----11	Wasser	Inbetriebnahme 2011	0-0,5 MW, Anlage < 5 MW, Modernisierung		11,67	#####	459.857,46	0,00

WaK232-----11	Wasser	Inbetriebnahme 2011	0,5-2 MW, Anlage < 5 MW	8,65	0,00	0,00	0,00
WaK233-----11	Wasser	Inbetriebnahme 2011	2-5 MW, Anlage < 5 MW	7,65	0,00	0,00	0,00
WaK234-----11	Wasser	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Anlage < 5 MW, Modernisierung	8,65	0,00	0,00	0,00
WaK235-----11	Wasser	Inbetriebnahme 2011	>5 MW, Zubau 0-0,5 MW	7,14	0,00	0,00	0,00
WaK236-----11	Wasser	Inbetriebnahme 2011	>5 MW, Zubau 0,5-10 MW	6,19	0,00	0,00	0,00
WaK237-----11	Wasser	Inbetriebnahme 2011	>5 MW, Zubau 10-20 MW	5,68	0,00	0,00	0,00
WaK238-----11	Wasser	Inbetriebnahme 2011	>5 MW, Zubau 20-50 MW	4,25	0,00	0,00	0,00
WaK239-----11	Wasser	Inbetriebnahme 2011	>5 MW, Zubau >50 MW	3,43	0,00	0,00	0,00
WaK230BS-----12	Wasser	Inbetriebnahme 2012	0-0,5 MW, Anlage 0,5-5 MW, wasserrechtlich	12,67	0,00	0,00	0,00
WaK231BS-----12	Wasser	Modernisierung 2012	0-0,5 MW, Anlage < 5 MW mit IB vor 01.08.20	11,67	0,00	0,00	0,00
WaK232BS-----12	Wasser	Inbetriebnahme 2012	0,5-2 MW, Anlage 0,5-5 MW, wasserrechtlich	8,65	0,00	0,00	0,00
WaK233BS-----12	Wasser	Inbetriebnahme 2012	2-5 MW, Anlage 0,5-5 MW, wasserrechtliche	7,65	0,00	0,00	0,00
WaK234BS-----12	Wasser	Modernisierung 2012	0,5-5 MW, Anlage < 5 MW mit IB vor 01.08.20	8,65	0,00	0,00	0,00
WaK230-----12	Wasser	Inbetriebnahme 2012	0-0,5 MW	12,70	0,00	0,00	0,00
WaK231-----12	Wasser	Inbetriebnahme 2012	0,5-2 MW	8,30	0,00	0,00	0,00
WaK232-----12	Wasser	Inbetriebnahme 2012	2-5 MW	6,30	0,00	0,00	0,00
WaK233-----12	Wasser	Inbetriebnahme 2012	5-10 MW	5,50	0,00	0,00	0,00
WaK234-----12	Wasser	Inbetriebnahme 2012	10-20 MW	5,30	0,00	0,00	0,00
WaK235-----12	Wasser	Inbetriebnahme 2012	20-50 MW	4,20	0,00	0,00	0,00
WaK236-----12	Wasser	Inbetriebnahme 2012	> 50 MW	3,40	0,00	0,00	0,00
WaK230M-----12	Wasser	Modernisierung 2012	0-0,5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2	12,70	0,00	0,00	0,00
WaK231M-----12	Wasser	Modernisierung 2012	0,5-2 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2	8,30	0,00	0,00	0,00
WaK232M-----12	Wasser	Modernisierung 2012	2-5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2	6,30	0,00	0,00	0,00
WaK233M-----12	Wasser	Modernisierung 2012	5-10 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2	5,50	0,00	0,00	0,00
WaK234M-----12	Wasser	Modernisierung 2012	10-20 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2	5,30	0,00	0,00	0,00
WaK235M-----12	Wasser	Modernisierung 2012	20-50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2	4,20	0,00	0,00	0,00
WaK236M-----12	Wasser	Modernisierung 2012	> 50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2	3,40	0,00	0,00	0,00
WaK230BS-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Anlage 0,5-5 MW, wasserrechtlich	12,67	0,00	0,00	0,00
WaK231BS-----13	Wasser	Modernisierung 2013	0-0,5 MW, Anlage < 5 MW mit IB vor 01.08.20	11,67	0,00	0,00	0,00
WaK232BS-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	0,5-2 MW, Anlage 0,5-5 MW, wasserrechtlich	8,65	0,00	0,00	0,00
WaK233BS-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	2-5 MW, Anlage 0,5-5 MW, wasserrechtliche	7,65	0,00	0,00	0,00
WaK234BS-----13	Wasser	Modernisierung 2013	0,5-5 MW, Anlage < 5 MW mit IB vor 01.08.20	8,65	0,00	0,00	0,00
WaK230-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW	12,57	0,00	0,00	0,00
WaK231-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	0,5-2 MW	8,22	0,00	0,00	0,00
WaK232-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	2-5 MW	6,24	0,00	0,00	0,00
WaK233-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	5-10 MW	5,45	0,00	0,00	0,00
WaK234-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	10-20 MW	5,25	0,00	0,00	0,00
WaK235-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	20-50 MW	4,16	0,00	0,00	0,00
WaK236-----13	Wasser	Inbetriebnahme 2013	> 50 MW	3,37	0,00	0,00	0,00
WaK230M-----13	Wasser	Modernisierung 2013	0-0,5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2	12,57	0,00	0,00	0,00
WaK231M-----13	Wasser	Modernisierung 2013	0,5-2 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2	8,22	0,00	0,00	0,00
WaK232M-----13	Wasser	Modernisierung 2013	2-5 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2	6,24	0,00	0,00	0,00
WaK233M-----13	Wasser	Modernisierung 2013	5-10 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2	5,45	0,00	0,00	0,00
WaK234M-----13	Wasser	Modernisierung 2013	10-20 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2	5,25	0,00	0,00	0,00
WaK235M-----13	Wasser	Modernisierung 2013	20-50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2	4,16	0,00	0,00	0,00
WaK236M-----13	Wasser	Modernisierung 2013	> 50 MW, IB vor 01.01.2009, Modernisierung 2	3,37	0,00	0,00	0,00

## 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 diese Tabelle aufgenommen. Sofern ein solcher Bedarf besteht, setzen sich Netzbetreiber bitte zwecks Ergänzung der Tabelle mit ihren zugeordneten ÜNB in Verbindung. 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.

B1K51n-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW	Anteil Nicht-KWK	11,67	0,00	0,00	0,00
B1K51nKA3-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK gemäß Anlage	14,67	0,00	0,00	0,00
B1K51nK09-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2009	14,67	0,00	0,00	0,00
B1K51nK10-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2010	14,64	0,00	0,00	0,00
B1K51nK11-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2011	14,61	0,00	0,00	0,00
B1K51nK12-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2012	14,58	0,00	0,00	0,00
B1K51ny-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil Nicht-KWK	12,67	0,00	0,00	0,00
B1K51nKA3y-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK gemäß Anlage	15,67	0,00	0,00	0,00
B1K51nK09y-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2009	15,67	0,00	0,00	0,00
B1K51nK10y-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2010	15,64	0,00	0,00	0,00
B1K51nK11y-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2011	15,61	0,00	0,00	0,00
B1K51nK12y-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2012	15,58	0,00	0,00	0,00
B1K51na1-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil Nicht-KWK	17,67	0,00	0,00	0,00
B1K51na1KA3-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK gemäß Anlage	20,67	0,00	0,00	0,00
B1K51na1K09-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2009	20,67	0,00	0,00	0,00
B1K51na1K10-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2010	20,64	0,00	0,00	0,00
B1K51na1K11-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2011	20,61	0,00	0,00	0,00
B1K51na1K12-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2012	20,58	0,00	0,00	0,00
B1K51na1y-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil Nicht-KWK	18,67	0,00	0,00	0,00
B1K51na1KA3y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK gemäß Anlage	21,67	0,00	0,00	0,00
B1K51na1K09y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2009	21,67	0,00	0,00	0,00
B1K51na1K10y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2010	21,64	0,00	0,00	0,00
B1K51na1K11y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2011	21,61	0,00	0,00	0,00
B1K51na1K12y01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,150 MW, Bon	Anteil KWK, erstmals 2012	21,58	0,00	0,00	0,00
B1K51n2-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonus	Anteil Nicht-KWK	18,67	0,00	0,00	0,00
B1K51n2KA3-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonus	Anteil KWK gemäß Anlage	21,67	0,00	0,00	0,00
B1K51n2K09-----01	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,15 MW, Bonus	Anteil KWK, erstmals 2009	21,67	0,00	0,00	0,00



















































































BK27063a1BS12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,150 MW, Bonu	Anteil Nicht-KWK	19,08	0,00	0,00	0,00
BK27063a1KB12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,150 MW, Bonu	Anteil KWK	21,99	0,00	0,00	0,00
BK2711BS----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW	Anteil Nicht-KWK	8,91	0,00	0,00	0,00
BK2711KB5----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW, Bon	Anteil KWK	11,82	0,00	0,00	0,00
BK2711a1BS--12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW, Bon	Anteil Nicht-KWK	14,73	0,00	0,00	0,00
BK2711a1KB5--12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW, Bon	Anteil KWK	17,64	0,00	0,00	0,00
BK2711e3BS--12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW, Bon	Anteil Nicht-KWK	10,85	0,00	0,00	0,00
BK2711e3KB5--12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW, Bon	Anteil KWK	13,76	0,00	0,00	0,00
BK2711t3a1BS12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW, Bon	Anteil Nicht-KWK	16,67	0,00	0,00	0,00
BK2711t3a1KB12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,150-0,5 MW, Bon	Anteil KWK	19,58	0,00	0,00	0,00
BK2721BS----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW	Anteil Nicht-KWK	8,00	0,00	0,00	0,00
BK2721KB5----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonus	Anteil KWK	10,91	0,00	0,00	0,00
BK272a2BS--12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonus	Anteil Nicht-KWK	11,88	0,00	0,00	0,00
BK272a2KB5--12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonus	Anteil KWK	14,79	0,00	0,00	0,00
BK272ahBS--12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonus	Anteil Nicht-KWK	10,43	0,00	0,00	0,00
BK272ahKB5--12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonus	Anteil KWK	13,34	0,00	0,00	0,00
BK272t3BS--12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonus	Anteil Nicht-KWK	9,94	0,00	0,00	0,00
BK272t3KB5--12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonus	Anteil KWK	12,85	0,00	0,00	0,00
BK272t3a2BS12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonus	Anteil Nicht-KWK	13,82	0,00	0,00	0,00
BK272t3a2KB12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonus	Anteil KWK	16,73	0,00	0,00	0,00
BK272t3ahBS12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonus	Anteil Nicht-KWK	12,37	0,00	0,00	0,00
BK272t3ahKB12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonus	Anteil KWK	15,28	0,00	0,00	0,00
BK273KB5----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	5-20 MW, Bonus	Anteil KWK	10,47	0,00	0,00	0,00

**Biomasse nach § 27 EEG 2012**

BK270-----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW		14,30	0,00	0,00	0,00
BK270E1a----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregel E1a		20,30	0,00	0,00	0,00
BK270E2a----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregel E2a		22,30	0,00	0,00	0,00
BK270E2b----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregel E2b		22,30	0,00	0,00	0,00
BK270E1----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregel G1		17,30	0,00	0,00	0,00
BK270E1aG1-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G1		23,30	0,00	0,00	0,00
BK270E2aG1-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G1		23,30	0,00	0,00	0,00
BK270E2bG1-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G1		23,30	0,00	0,00	0,00
BK270G2----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregel G2		16,30	0,00	0,00	0,00
BK270E1aG2-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G2		22,30	0,00	0,00	0,00
BK270E2aG2-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G2		24,30	0,00	0,00	0,00
BK270E2bG2-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G2		24,30	0,00	0,00	0,00
BK270G3----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregel G3		15,30	0,00	0,00	0,00
BK270E1aG3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregeln E1a, G3		21,30	0,00	0,00	0,00
BK270E2aG3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregeln E2a, G3		23,30	0,00	0,00	0,00
BK270E2bG3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0-0,15 MW, Bonusregeln E2b, G3		23,30	0,00	0,00	0,00
BK271-----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW		12,30	0,00	0,00	0,00
BK271E1a----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregel E1a		18,30	0,00	0,00	0,00
BK271E2a----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregel E2a		20,30	0,00	0,00	0,00
BK271E2b----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregel E2b		20,30	0,00	0,00	0,00
BK271G1----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregel G1		15,30	0,00	0,00	0,00
BK271E1aG1-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G1		21,30	0,00	0,00	0,00
BK271E2aG1-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G1		23,30	0,00	0,00	0,00
BK271E2bG1-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G1		23,30	0,00	0,00	0,00
BK271G2----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregel G2		14,30	0,00	0,00	0,00
BK271E1aG2-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G2		20,30	0,00	0,00	0,00
BK271E2aG2-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G2		22,30	0,00	0,00	0,00
BK271E2bG2-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G2		22,30	0,00	0,00	0,00
BK271G3----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregel G3		13,30	0,00	0,00	0,00
BK271E1aG3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E1a, G3		19,30	0,00	0,00	0,00
BK271E2aG3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2a, G3		21,30	0,00	0,00	0,00
BK271E2bG3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,15-0,5 MW, Bonusregeln E2b, G3		21,30	0,00	0,00	0,00
BK272-----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW		11,00	0,00	0,00	0,00
BK272E1b----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregel E1b		16,00	0,00	0,00	0,00
BK272E1d----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregel E1d		13,50	0,00	0,00	0,00
BK272E2a----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregel E2a		19,00	0,00	0,00	0,00
BK272E2c----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregel E2c		17,00	0,00	0,00	0,00
BK272E1----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregel G1		14,00	0,00	0,00	0,00
BK272E1bG1-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G1		19,00	0,00	0,00	0,00
BK272E1dG1-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G1		16,50	0,00	0,00	0,00
BK272E2aG1-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G1		22,00	0,00	0,00	0,00
BK272E2cG1-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G1		20,00	0,00	0,00	0,00
BK272G2----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregel G2		13,00	0,00	0,00	0,00
BK272E1bG2-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G2		18,00	0,00	0,00	0,00
BK272E1dG2-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G2		15,50	0,00	0,00	0,00
BK272E2aG2-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G2		21,00	0,00	0,00	0,00
BK272E2cG2-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G2		19,00	0,00	0,00	0,00
BK272G3----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregel G3		12,00	0,00	0,00	0,00
BK272E1bG3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1b, G3		17,00	0,00	0,00	0,00
BK272E1dG3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E1d, G3		14,50	0,00	0,00	0,00
BK272E2aG3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2a, G3		20,00	0,00	0,00	0,00
BK272E2cG3-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,5-0,75 MW, Bonusregeln E2c, G3		18,00	0,00	0,00	0,00
BK273-----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,75-5 MW		11,00	0,00	0,00	0,00
BK273E1c----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,75-5 MW, Bonusregel E1c		15,00	0,00	0,00	0,00
BK273E1d----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,75-5 MW, Bonusregel E1d		13,50	0,00	0,00	0,00
BK273E2a----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,75-5 MW, Bonusregel E2a		19,00	0,00	0,00	0,00
BK273E2c----12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	0,75-5 MW, Bonusregel E2c		17,00	0,00	0,00	0,00





BK273E2G2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G2	18,74	0,000	0,00	0,00
BK273E3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregel G3	11,76	0,000	0,00	0,00
BK273E1G3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E1c, G3	15,76	0,000	0,00	0,00
BK273E1G3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E1d, G3	14,26	0,000	0,00	0,00
BK273E2G3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E2a, G3	19,76	0,000	0,00	0,00
BK273E2G3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,75-5 MW, Bonusregeln E2c, G3	17,76	0,000	0,00	0,00
BK274-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	5-20 MW	5,88	0,000	0,00	0,00

**Biomasse nach § 27a EEG 2012 (Vergärung von Bioabfällen)**

Die Vergütungskategorien für Inbetriebnahmejahr 2012 können nach § 66 Abs. 1 Nr. 13 EEG 2012 auch für Anlagen mit IB vor dem 01.01.2012 verwendet werden.

BK27a0-12	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen	16,00	0,000	0,00	0,00
BK27a0G1-12	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusrd	19,00	0,000	0,00	0,00
BK27a0G2-12	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusrd	18,00	0,000	0,00	0,00
BK27a0G3-12	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusrd	17,00	0,000	0,00	0,00
BK27a1-12	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen	14,00	0,000	0,00	0,00
BK27a1G1-12	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusrd	17,00	0,000	0,00	0,00
BK27a1G2-12	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusrd	16,00	0,000	0,00	0,00
BK27a1G3-12	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusrd	15,00	0,000	0,00	0,00
BK27a2-12	Biomasse	Inbetriebnahme bis 2012	5-20 MW, Vergärung von Bioabfällen	14,00	0,000	0,00	0,00
BK27a0-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen	15,68	0,000	0,00	0,00
BK27a0G1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusrd	18,68	0,000	0,00	0,00
BK27a0G2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusrd	17,64	0,000	0,00	0,00
BK27a0G3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusrd	16,66	0,000	0,00	0,00
BK27a1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen	13,72	0,000	0,00	0,00
BK27a1G1-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusrd	16,66	0,000	0,00	0,00
BK27a1G2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusrd	15,68	0,000	0,00	0,00
BK27a1G3-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW, Vergärung von Bioabfällen, Bonusrd	14,70	0,000	0,00	0,00
BK27a2-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	5-20 MW, Vergärung von Bioabfällen	13,72	0,000	0,00	0,00

**Biomasse nach § 27b EEG 2012 (Vergärung von Gülle)**

BK27b-12	Biomasse	Inbetriebnahme 2012	Vergärung von Gülle in Anlagen bis maximal 75	25,00	0,000	0,00	0,00
BK27b-13	Biomasse	Inbetriebnahme 2013	Vergärung von Gülle in Anlagen bis maximal 75	24,50	0,000	0,00	0,00

**Gase (Deponie-, Klär-, Grubengas)**

GaK41a-01	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme bis 2001	0-0,5 MW	7,67	238.790,815	18.315,26	0,00
GaK42a-01	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme bis 2001	0,5-5 MW	6,65	0,000	0,00	0,00
GaK41a-02	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2002	0-0,5 MW	7,67	0,000	0,00	0,00
GaK42a-02	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2002	0,5-5 MW	6,65	0,000	0,00	0,00
GaK41a-03	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2003	0-0,5 MW	7,67	0,000	0,00	0,00
GaK42a-03	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2003	0,5-5 MW	6,65	0,000	0,00	0,00
GaK41a-04	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 01-07/2004	0-0,5 MW	7,67	0,000	0,00	0,00
GaK42a-04	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 01-07/2004	0,5-5 MW	6,65	0,000	0,00	0,00
GaK71-04	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 08-12/2004	0-0,5 MW	7,67	0,000	0,00	0,00
GaK72-04	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 08-12/2004	0,5-5 MW	6,65	0,000	0,00	0,00
GaK73-04	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 08-12/2004	>5 MW, nur Grubengas	6,65	0,000	0,00	0,00
GaK74-04	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 08-12/2004	0-0,5 MW, Zuschlag	9,67	0,000	0,00	0,00
GaK75-04	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 08-12/2004	0,5-5 MW, Zuschlag	8,65	0,000	0,00	0,00
GaK76-04	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 08-12/2004	>5 MW, Zuschlag; nur Grubengas	8,65	0,000	0,00	0,00
GaK71-05	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2005	0-0,5 MW	7,55	0,000	0,00	0,00
GaK72-05	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2005	0,5-5 MW	6,55	0,000	0,00	0,00
GaK73-05	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2005	>5 MW, nur Grubengas	6,55	0,000	0,00	0,00
GaK74-05	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2005	0-0,5 MW, Zuschlag	9,55	0,000	0,00	0,00
GaK75-05	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2005	0,5-5 MW, Zuschlag	8,55	0,000	0,00	0,00
GaK76-05	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2005	>5 MW, Zuschlag; nur Grubengas	8,55	0,000	0,00	0,00
GaK71-06	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2006	0-0,5 MW	7,44	0,000	0,00	0,00
GaK72-06	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2006	0,5-5 MW	6,45	0,000	0,00	0,00
GaK73-06	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2006	>5 MW, nur Grubengas	6,45	0,000	0,00	0,00
GaK74-06	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2006	0-0,5 MW, Zuschlag	9,44	0,000	0,00	0,00
GaK75-06	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2006	0,5-5 MW, Zuschlag	8,45	0,000	0,00	0,00
GaK76-06	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2006	>5 MW, Zuschlag; nur Grubengas	8,45	0,000	0,00	0,00
GaK71-07	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2007	0-0,5 MW	7,33	0,000	0,00	0,00
GaK72-07	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2007	0,5-5 MW	6,35	0,000	0,00	0,00
GaK73-07	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2007	>5 MW, nur Grubengas	6,35	0,000	0,00	0,00
GaK74-07	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2007	0-0,5 MW, Zuschlag	9,33	0,000	0,00	0,00
GaK75-07	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2007	0,5-5 MW, Zuschlag	8,35	0,000	0,00	0,00
GaK76-07	Deponie-, Klär-, Grubengas	Inbetriebnahme 2007	>5 MW, Zuschlag; nur Grubengas	8,35	0,000	0,00	0,00

GaK71-----08	Deponie-Klär-Grubengas	Inbetriebnahme 2008	0-0,5 MW		7,22	0,000	0,00	0,00
GaK72-----08	Deponie-Klär-Grubengas	Inbetriebnahme 2008	0,5-5 MW		6,25	0,000	0,00	0,00
GaK73-----08	Deponie-Klär-Grubengas	Inbetriebnahme 2008	>5 MW, nur Grubengas		6,25	0,000	0,00	0,00
GaK74-----08	Deponie-Klär-Grubengas	Inbetriebnahme 2008	0-0,5 MW, Zuschlag		9,22	0,000	0,00	0,00
GaK75-----08	Deponie-Klär-Grubengas	Inbetriebnahme 2008	0,5-5 MW, Zuschlag		8,25	0,000	0,00	0,00
GaK76-----08	Deponie-Klär-Grubengas	Inbetriebnahme 2008	>5 MW, Zuschlag; nur Grubengas		8,25	0,000	0,00	0,00
DeK240-----09	Deponiegas	Inbetriebnahme 2009	0-0,5 MW		9,00	0,000	0,00	0,00
DeK241-----09	Deponiegas	Inbetriebnahme 2009	0-0,5 MW, Bonusregel 11		11,00	0,000	0,00	0,00
DeK242-----09	Deponiegas	Inbetriebnahme 2009	0-0,5 MW, Bonusregel 12		10,00	0,000	0,00	0,00
DeK243-----09	Deponiegas	Inbetriebnahme 2009	0-0,5 MW, Bonusregel 13		11,00	0,000	0,00	0,00
DeK245-----09	Deponiegas	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW		6,16	0,000	0,00	0,00
DeK246-----09	Deponiegas	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregel 11		8,16	0,000	0,00	0,00
DeK247-----09	Deponiegas	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregel 12		7,16	0,000	0,00	0,00
DeK248-----09	Deponiegas	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregel 13		8,16	0,000	0,00	0,00
DeK240-----10	Deponiegas	Inbetriebnahme 2010	0-0,5 MW		8,87	0,000	0,00	0,00
DeK241-----10	Deponiegas	Inbetriebnahme 2010	0-0,5 MW, Bonusregel 11		10,84	0,000	0,00	0,00
DeK242-----10	Deponiegas	Inbetriebnahme 2010	0-0,5 MW, Bonusregel 12		9,86	0,000	0,00	0,00
DeK243-----10	Deponiegas	Inbetriebnahme 2010	0-0,5 MW, Bonusregel 13		10,84	0,000	0,00	0,00
DeK245-----10	Deponiegas	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW		6,07	0,000	0,00	0,00
DeK246-----10	Deponiegas	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel 11		8,04	0,000	0,00	0,00
DeK247-----10	Deponiegas	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel 12		7,06	0,000	0,00	0,00
DeK248-----10	Deponiegas	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel 13		8,04	0,000	0,00	0,00
DeK240-----11	Deponiegas	Inbetriebnahme 2011	0-0,5 MW		8,73	0,000	0,00	0,00
DeK241-----11	Deponiegas	Inbetriebnahme 2011	0-0,5 MW, Bonusregel 11		10,67	0,000	0,00	0,00
DeK242-----11	Deponiegas	Inbetriebnahme 2011	0-0,5 MW, Bonusregel 12		9,70	0,000	0,00	0,00
DeK243-----11	Deponiegas	Inbetriebnahme 2011	0-0,5 MW, Bonusregel 13		10,67	0,000	0,00	0,00
DeK245-----11	Deponiegas	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW		5,98	0,000	0,00	0,00
DeK246-----11	Deponiegas	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregel 11		7,92	0,000	0,00	0,00
DeK247-----11	Deponiegas	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregel 12		6,95	0,000	0,00	0,00
DeK248-----11	Deponiegas	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregel 13		7,92	0,000	0,00	0,00
DeK240-----12	Deponiegas	Inbetriebnahme 2012	0-0,5 MW		8,60	0,000	0,00	0,00
DeK240G1-----12	Deponiegas	Inbetriebnahme 2012	0-0,5 MW, Bonusregel G1		11,60	0,000	0,00	0,00
DeK240G2-----12	Deponiegas	Inbetriebnahme 2012	0-0,5 MW, Bonusregel G2		10,60	0,000	0,00	0,00
DeK240G3-----12	Deponiegas	Inbetriebnahme 2012	0-0,5 MW, Bonusregel G3		9,60	0,000	0,00	0,00
DeK241-----12	Deponiegas	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW		5,89	0,000	0,00	0,00
DeK241G1-----12	Deponiegas	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregel G1		8,89	0,000	0,00	0,00
DeK241G2-----12	Deponiegas	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregel G2		7,89	0,000	0,00	0,00
DeK241G3-----12	Deponiegas	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregel G3		6,89	0,000	0,00	0,00
DeK240-----13	Deponiegas	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW		8,47	0,000	0,00	0,00
DeK240G1-----13	Deponiegas	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Bonusregel G1		11,43	0,000	0,00	0,00
DeK240G2-----13	Deponiegas	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Bonusregel G2		10,44	0,000	0,00	0,00
DeK240G3-----13	Deponiegas	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Bonusregel G3		9,46	0,000	0,00	0,00
DeK241-----13	Deponiegas	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW		5,80	0,000	0,00	0,00
DeK241G1-----13	Deponiegas	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW, Bonusregel G1		8,76	0,000	0,00	0,00
DeK241G2-----13	Deponiegas	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW, Bonusregel G2		7,77	0,000	0,00	0,00
DeK241G3-----13	Deponiegas	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW, Bonusregel G3		6,79	0,000	0,00	0,00
KlK250-----09	Klärgas	Inbetriebnahme 2009	0-0,5 MW		7,11	254.619,860	18.103,47	0,00
KlK251-----09	Klärgas	Inbetriebnahme 2009	0-0,5 MW, Bonusregel 11		9,11	0,000	0,00	0,00
KlK252-----09	Klärgas	Inbetriebnahme 2009	0-0,5 MW, Bonusregel 12		8,11	0,000	0,00	0,00
KlK253-----09	Klärgas	Inbetriebnahme 2009	0-0,5 MW, Bonusregel 13		9,11	0,000	0,00	0,00
KlK255-----09	Klärgas	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW		6,16	0,000	0,00	0,00
KlK256-----09	Klärgas	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregel 11		8,16	0,000	0,00	0,00
KlK257-----09	Klärgas	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregel 12		7,16	0,000	0,00	0,00
KlK258-----09	Klärgas	Inbetriebnahme 2009	0,5-5 MW, Bonusregel 13		8,16	0,000	0,00	0,00
KlK250-----10	Klärgas	Inbetriebnahme 2010	0-0,5 MW		7,00	0,000	0,00	0,00
KlK251-----10	Klärgas	Inbetriebnahme 2010	0-0,5 MW, Bonusregel 11		9,07	0,000	0,00	0,00
KlK252-----10	Klärgas	Inbetriebnahme 2010	0-0,5 MW, Bonusregel 12		7,99	0,000	0,00	0,00
KlK253-----10	Klärgas	Inbetriebnahme 2010	0-0,5 MW, Bonusregel 13		8,97	0,000	0,00	0,00
KlK255-----10	Klärgas	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW		6,07	0,000	0,00	0,00
KlK256-----10	Klärgas	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel 11		8,04	0,000	0,00	0,00
KlK257-----10	Klärgas	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel 12		7,06	0,000	0,00	0,00
KlK258-----10	Klärgas	Inbetriebnahme 2010	0,5-5 MW, Bonusregel 13		8,04	0,000	0,00	0,00
KlK250-----11	Klärgas	Inbetriebnahme 2011	0-0,5 MW		6,90	0,000	0,00	0,00
KlK251-----11	Klärgas	Inbetriebnahme 2011	0-0,5 MW, Bonusregel 11		8,84	0,000	0,00	0,00
KlK252-----11	Klärgas	Inbetriebnahme 2011	0-0,5 MW, Bonusregel 12		7,87	0,000	0,00	0,00
KlK253-----11	Klärgas	Inbetriebnahme 2011	0-0,5 MW, Bonusregel 13		8,84	0,000	0,00	0,00
KlK255-----11	Klärgas	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW		5,98	0,000	0,00	0,00
KlK256-----11	Klärgas	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregel 11		7,92	0,000	0,00	0,00
KlK257-----11	Klärgas	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregel 12		6,95	0,000	0,00	0,00
KlK258-----11	Klärgas	Inbetriebnahme 2011	0,5-5 MW, Bonusregel 13		7,92	0,000	0,00	0,00
KlK250-----12	Klärgas	Inbetriebnahme 2012	0-0,5 MW		6,79	0,000	0,00	0,00
KlK250G1-----12	Klärgas	Inbetriebnahme 2012	0-0,5 MW, Bonusregel G1		9,79	0,000	0,00	0,00
KlK250G2-----12	Klärgas	Inbetriebnahme 2012	0-0,5 MW, Bonusregel G2		8,79	0,000	0,00	0,00
KlK250G3-----12	Klärgas	Inbetriebnahme 2012	0-0,5 MW, Bonusregel G3		7,79	0,000	0,00	0,00

KlK251-----12	Klärgas	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW		5,89	0,00	0,00	0,00
KlK251G1-----12	Klärgas	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregel G1		8,89	0,00	0,00	0,00
KlK251G2-----12	Klärgas	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregel G2		7,89	0,00	0,00	0,00
KlK251G3-----12	Klärgas	Inbetriebnahme 2012	0,5-5 MW, Bonusregel G3		6,89	0,00	0,00	0,00
KlK250-----13	Klärgas	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW		6,69	0,00	0,00	0,00
KlK250G1-----13	Klärgas	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Bonusregel G1		9,65	0,00	0,00	0,00
KlK250G2-----13	Klärgas	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Bonusregel G2		8,66	0,00	0,00	0,00
KlK250G3-----13	Klärgas	Inbetriebnahme 2013	0-0,5 MW, Bonusregel G3		7,68	0,00	0,00	0,00
KlK251-----13	Klärgas	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW		5,80	0,00	0,00	0,00
KlK251G1-----13	Klärgas	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW, Bonusregel G1		8,76	0,00	0,00	0,00
KlK251G2-----13	Klärgas	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW, Bonusregel G2		7,77	0,00	0,00	0,00
KlK251G3-----13	Klärgas	Inbetriebnahme 2013	0,5-5 MW, Bonusregel G3		6,79	0,00	0,00	0,00
GrK260-----09	Grubengas	Inbetriebnahme 2009	0-1 MW		7,16	0,00	0,00	0,00
GrK263-----09	Grubengas	Inbetriebnahme 2009	0-1 MW, Bonusregel I3		9,16	0,00	0,00	0,00
GrK265-----09	Grubengas	Inbetriebnahme 2009	1-5 MW		5,16	0,00	0,00	0,00
GrK268-----09	Grubengas	Inbetriebnahme 2009	1-5 MW, Bonusregel I3		7,16	0,00	0,00	0,00
GrK2610-----09	Grubengas	Inbetriebnahme 2009	>5 MW		4,16	0,00	0,00	0,00
GrK260-----10	Grubengas	Inbetriebnahme 2010	0-1 MW		7,05	0,00	0,00	0,00
GrK263-----10	Grubengas	Inbetriebnahme 2010	0-1 MW, Bonusregel I3		9,02	0,00	0,00	0,00
GrK265-----10	Grubengas	Inbetriebnahme 2010	1-5 MW		5,08	0,00	0,00	0,00
GrK268-----10	Grubengas	Inbetriebnahme 2010	1-5 MW, Bonusregel I3		7,05	0,00	0,00	0,00
GrK2610-----10	Grubengas	Inbetriebnahme 2010	>5 MW		4,10	0,00	0,00	0,00
GrK260-----11	Grubengas	Inbetriebnahme 2011	0-1 MW		6,95	0,00	0,00	0,00
GrK263-----11	Grubengas	Inbetriebnahme 2011	0-1 MW, Bonusregel I3		8,89	0,00	0,00	0,00
GrK265-----11	Grubengas	Inbetriebnahme 2011	1-5 MW		5,01	0,00	0,00	0,00
GrK268-----11	Grubengas	Inbetriebnahme 2011	1-5 MW, Bonusregel I3		6,95	0,00	0,00	0,00
GrK2610-----11	Grubengas	Inbetriebnahme 2011	>5 MW		4,04	0,00	0,00	0,00
GrK260-----12	Grubengas	Inbetriebnahme 2012	0-1 MW		6,84	0,00	0,00	0,00
GrK261-----12	Grubengas	Inbetriebnahme 2012	1-5 MW		4,93	0,00	0,00	0,00
GrK262-----12	Grubengas	Inbetriebnahme 2012	>5MW		3,98	0,00	0,00	0,00
GrK260-----13	Grubengas	Inbetriebnahme 2013	0-1 MW		6,74	0,00	0,00	0,00
GrK261-----13	Grubengas	Inbetriebnahme 2013	1-5 MW		4,86	0,00	0,00	0,00
GrK262-----13	Grubengas	Inbetriebnahme 2013	>5MW		3,92	0,00	0,00	0,00

## Geothermie

GeK61a-----01	Geothermie	Inbetriebnahme bis 2001	0-20 MW		8,95	0,00	0,00	0,00
GeK62a-----01	Geothermie	Inbetriebnahme bis 2001	>20 MW		7,16	0,00	0,00	0,00
GeK61a-----02	Geothermie	Inbetriebnahme 2002	0-20 MW		8,95	0,00	0,00	0,00
GeK62a-----02	Geothermie	Inbetriebnahme 2002	>20 MW		7,16	0,00	0,00	0,00
GeK61a-----03	Geothermie	Inbetriebnahme 2003	0-20 MW		8,95	0,00	0,00	0,00
GeK62a-----03	Geothermie	Inbetriebnahme 2003	>20 MW		7,16	0,00	0,00	0,00
GeK61a-----04	Geothermie	Inbetriebnahme 01-07/2004	0-20 MW		8,95	0,00	0,00	0,00
GeK62a-----04	Geothermie	Inbetriebnahme 01-07/2004	>20 MW		7,16	0,00	0,00	0,00
GeK93-----04	Geothermie	Inbetriebnahme 08-12/2004	0-5 MW		19,00	0,00	0,00	0,00
GeK91W-----04	Geothermie	Inbetriebnahme 08-12/2004	0-5 MW, Bonusregel W		22,00	0,00	0,00	0,00
GeK91P-----04	Geothermie	Inbetriebnahme 08-12/2004	0-5 MW, Bonusregel P		23,00	0,00	0,00	0,00
GeK91WP-----04	Geothermie	Inbetriebnahme 08-12/2004	0-5 MW, Bonusregeln W, P		26,00	0,00	0,00	0,00
GeK92-----04	Geothermie	Inbetriebnahme 08-12/2004	5-10 MW		18,00	0,00	0,00	0,00
GeK92W-----04	Geothermie	Inbetriebnahme 08-12/2004	5-10 MW, Bonusregel W		21,00	0,00	0,00	0,00
GeK92P-----04	Geothermie	Inbetriebnahme 08-12/2004	5-10 MW, Bonusregel P		22,00	0,00	0,00	0,00
GeK92WP-----04	Geothermie	Inbetriebnahme 08-12/2004	5-10 MW, Bonusregeln W, P		25,00	0,00	0,00	0,00
GeK93-----04	Geothermie	Inbetriebnahme 08-12/2004	10-20 MW		12,95	0,00	0,00	0,00
GeK94-----04	Geothermie	Inbetriebnahme 08-12/2004	>20 MW		11,16	0,00	0,00	0,00
GeK91-----05	Geothermie	Inbetriebnahme 2005	0-5 MW		19,00	0,00	0,00	0,00
GeK91W-----05	Geothermie	Inbetriebnahme 2005	0-5 MW, Bonusregel W		22,00	0,00	0,00	0,00
GeK91P-----05	Geothermie	Inbetriebnahme 2005	0-5 MW, Bonusregel P		23,00	0,00	0,00	0,00
GeK91WP-----05	Geothermie	Inbetriebnahme 2005	0-5 MW, Bonusregeln W, P		26,00	0,00	0,00	0,00
GeK92-----05	Geothermie	Inbetriebnahme 2005	5-10 MW		18,00	0,00	0,00	0,00
GeK92W-----05	Geothermie	Inbetriebnahme 2005	5-10 MW, Bonusregel W		21,00	0,00	0,00	0,00
GeK92P-----05	Geothermie	Inbetriebnahme 2005	5-10 MW, Bonusregel P		22,00	0,00	0,00	0,00
GeK92WP-----05	Geothermie	Inbetriebnahme 2005	5-10 MW, Bonusregeln W, P		25,00	0,00	0,00	0,00
GeK93-----05	Geothermie	Inbetriebnahme 2005	10-20 MW		12,95	0,00	0,00	0,00
GeK94-----05	Geothermie	Inbetriebnahme 2005	>20 MW		11,16	0,00	0,00	0,00
GeK91-----06	Geothermie	Inbetriebnahme 2006	0-5 MW		19,00	0,00	0,00	0,00
GeK91W-----06	Geothermie	Inbetriebnahme 2006	0-5 MW, Bonusregel W		22,00	0,00	0,00	0,00
GeK91P-----06	Geothermie	Inbetriebnahme 2006	0-5 MW, Bonusregel P		23,00	0,00	0,00	0,00
GeK91WP-----06	Geothermie	Inbetriebnahme 2006	0-5 MW, Bonusregeln W, P		26,00	0,00	0,00	0,00
GeK92-----06	Geothermie	Inbetriebnahme 2006	5-10 MW		18,00	0,00	0,00	0,00
GeK92W-----06	Geothermie	Inbetriebnahme 2006	5-10 MW, Bonusregel W		21,00	0,00	0,00	0,00

GeK92P-----06	Geothermie	Inbetriebnahme 2006	5-10 MW, Bonusregel P	22,00	0,000	0,00	0,00
GeK92WP-----06	Geothermie	Inbetriebnahme 2006	5-10 MW, Bonusregeln W, P	25,00	0,000	0,00	0,00
GeK93-----06	Geothermie	Inbetriebnahme 2006	10-20 MW	12,95	0,000	0,00	0,00
GeK94-----06	Geothermie	Inbetriebnahme 2006	>20 MW	11,16	0,000	0,00	0,00
GeK91-----07	Geothermie	Inbetriebnahme 2007	0-5 MW	19,00	0,000	0,00	0,00
GeK91W-----07	Geothermie	Inbetriebnahme 2007	0-5 MW, Bonusregel W	22,00	0,000	0,00	0,00
GeK91P-----07	Geothermie	Inbetriebnahme 2007	0-5 MW, Bonusregel P	23,00	0,000	0,00	0,00
GeK91WP-----07	Geothermie	Inbetriebnahme 2007	0-5 MW, Bonusregeln W, P	26,00	0,000	0,00	0,00
GeK92-----07	Geothermie	Inbetriebnahme 2007	5-10 MW	18,00	0,000	0,00	0,00
GeK92W-----07	Geothermie	Inbetriebnahme 2007	5-10 MW, Bonusregel W	21,00	0,000	0,00	0,00
GeK92P-----07	Geothermie	Inbetriebnahme 2007	5-10 MW, Bonusregel P	22,00	0,000	0,00	0,00
GeK92WP-----07	Geothermie	Inbetriebnahme 2007	5-10 MW, Bonusregeln W, P	25,00	0,000	0,00	0,00
GeK93-----07	Geothermie	Inbetriebnahme 2007	10-20 MW	12,95	0,000	0,00	0,00
GeK94-----07	Geothermie	Inbetriebnahme 2007	>20 MW	11,16	0,000	0,00	0,00
GeK91-----08	Geothermie	Inbetriebnahme 2008	0-5 MW	19,00	0,000	0,00	0,00
GeK91W-----08	Geothermie	Inbetriebnahme 2008	0-5 MW, Bonusregel W	22,00	0,000	0,00	0,00
GeK91P-----08	Geothermie	Inbetriebnahme 2008	0-5 MW, Bonusregel P	23,00	0,000	0,00	0,00
GeK91WP-----08	Geothermie	Inbetriebnahme 2008	0-5 MW, Bonusregeln W, P	26,00	0,000	0,00	0,00
GeK92-----08	Geothermie	Inbetriebnahme 2008	5-10 MW	18,00	0,000	0,00	0,00
GeK92W-----08	Geothermie	Inbetriebnahme 2008	5-10 MW, Bonusregel W	21,00	0,000	0,00	0,00
GeK92P-----08	Geothermie	Inbetriebnahme 2008	5-10 MW, Bonusregel P	22,00	0,000	0,00	0,00
GeK92WP-----08	Geothermie	Inbetriebnahme 2008	5-10 MW, Bonusregeln W, P	25,00	0,000	0,00	0,00
GeK93-----08	Geothermie	Inbetriebnahme 2008	10-20 MW	12,95	0,000	0,00	0,00
GeK94-----08	Geothermie	Inbetriebnahme 2008	>20 MW	11,16	0,000	0,00	0,00
GeK280-----09	Geothermie	Inbetriebnahme 2009	0-10 MW	20,00	0,000	0,00	0,00
GeK280W-----09	Geothermie	Inbetriebnahme 2009	0-10 MW, Bonusregel W	23,00	0,000	0,00	0,00
GeK280P-----09	Geothermie	Inbetriebnahme 2009	0-10 MW, Bonusregel P	24,00	0,000	0,00	0,00
GeK280WP-----09	Geothermie	Inbetriebnahme 2009	0-10 MW, Bonusregeln W, P	27,00	0,000	0,00	0,00
GeK281-----09	Geothermie	Inbetriebnahme 2009	> 10 MW	14,50	0,000	0,00	0,00
GeK280-----10	Geothermie	Inbetriebnahme 2010	0-10 MW	19,80	0,000	0,00	0,00
GeK280W-----10	Geothermie	Inbetriebnahme 2010	0-10 MW, Bonusregel W	22,77	0,000	0,00	0,00
GeK280P-----10	Geothermie	Inbetriebnahme 2010	0-10 MW, Bonusregel P	23,76	0,000	0,00	0,00
GeK280WP-----10	Geothermie	Inbetriebnahme 2010	0-10 MW, Bonusregeln W, P	26,73	0,000	0,00	0,00
GeK281-----10	Geothermie	Inbetriebnahme 2010	> 10 MW	14,36	0,000	0,00	0,00
GeK280-----11	Geothermie	Inbetriebnahme 2011	0-10 MW	19,60	0,000	0,00	0,00
GeK280W-----11	Geothermie	Inbetriebnahme 2011	0-10 MW, Bonusregel W	22,54	0,000	0,00	0,00
GeK280P-----11	Geothermie	Inbetriebnahme 2011	0-10 MW, Bonusregel P	23,52	0,000	0,00	0,00
GeK280WP-----11	Geothermie	Inbetriebnahme 2011	0-10 MW, Bonusregeln W, P	26,46	0,000	0,00	0,00
GeK281-----11	Geothermie	Inbetriebnahme 2011	> 10 MW	14,21	0,000	0,00	0,00
GeK280-----12	Geothermie	Inbetriebnahme 2012	Gundvergütung	25,00	0,000	0,00	0,00
GeK280P-----12	Geothermie	Inbetriebnahme 2012	Bonusregel P	30,00	0,000	0,00	0,00
GeK280-----13	Geothermie	Inbetriebnahme 2013	Gundvergütung	25,00	0,000	0,00	0,00
GeK280P-----13	Geothermie	Inbetriebnahme 2013	Bonusregel P	30,00	0,000	0,00	0,00

### Windenergie onshore

WiK71a-----01	Wind	Inbetriebnahme bis 2001	Anfangsvergütung	9,10	0,000	0,00	0,00
WiK72a-----01	Wind	Inbetriebnahme bis 2001	Endvergütung	6,19	0,000	0,00	0,00
WiK71a-----02	Wind	Inbetriebnahme 2002	Anfangsvergütung	9,00	0,000	0,00	0,00
WiK72a-----02	Wind	Inbetriebnahme 2002	Endvergütung	6,10	0,000	0,00	0,00
WiK71aS-----02	Wind	Inbetriebnahme 2002	Anfangsvergütung, Bonusregel S	9,70	0,000	0,00	0,00
WiK72aS-----02	Wind	Inbetriebnahme 2002	Endvergütung, Bonusregel S	6,80	0,000	0,00	0,00
WiK71a-----03	Wind	Inbetriebnahme 2003	Anfangsvergütung	8,90	0,000	0,00	0,00
WiK72a-----03	Wind	Inbetriebnahme 2003	Endvergütung	6,00	0,000	0,00	0,00
WiK71aS-----03	Wind	Inbetriebnahme 2003	Anfangsvergütung, Bonusregel S	9,60	0,000	0,00	0,00
WiK72aS-----03	Wind	Inbetriebnahme 2003	Endvergütung, Bonusregel S	6,70	0,000	0,00	0,00
WiK71a-----04	Wind	Inbetriebnahme 01-07/2004	Anfangsvergütung	8,80	0,000	0,00	0,00
WiK72a-----04	Wind	Inbetriebnahme 01-07/2004	Endvergütung	5,90	0,000	0,00	0,00
WiK71aS-----04	Wind	Inbetriebnahme 01-07/2004	Anfangsvergütung, Bonusregel S	9,50	0,000	0,00	0,00
WiK72aS-----04	Wind	Inbetriebnahme 01-07/2004	Endvergütung, Bonusregel S	6,60	0,000	0,00	0,00
WiK101-----04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Onshore, Anfangsvergütung	8,70	0,000	0,00	0,00
WiK102-----04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Onshore, Endvergütung	5,50	0,000	0,00	0,00
WiK101S-----04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S	9,40	0,000	0,00	0,00
WiK102S-----04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S	6,20	0,000	0,00	0,00
WiK101-----05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Onshore, Anfangsvergütung	8,53	0,000	0,00	0,00
WiK102-----05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Onshore, Endvergütung	5,39	0,000	0,00	0,00
WiK101S-----05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S	9,23	0,000	0,00	0,00
WiK102S-----05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S	6,08	0,000	0,00	0,00
WiK101-----06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Onshore, Anfangsvergütung	8,36	0,000	0,00	0,00
WiK102-----06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Onshore, Endvergütung	5,28	0,000	0,00	0,00

WkK101S-----06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S	9,08	0,000	0,00	0,00
WkK102S-----06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S	5,98	0,000	0,00	0,00
WkK101-----07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Onshore, Anfangsvergütung	8,19	0,000	0,00	0,00
WkK102-----07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Onshore, Endvergütung	5,17	0,000	0,00	0,00
WkK101S-----07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S	8,89	0,000	0,00	0,00
WkK102S-----07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S	5,87	0,000	0,00	0,00
WkK101-----08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Onshore, Anfangsvergütung	8,03	0,000	0,00	0,00
WkK102-----08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Onshore, Endvergütung	5,07	0,000	0,00	0,00
WkK101S-----08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S	8,73	0,000	0,00	0,00
WkK102S-----08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Onshore, Endvergütung, Bonusregel S	5,77	0,000	0,00	0,00
WkK290-----09	Wind onshore	Inbetriebnahme 2009	Onshore, Anfangsvergütung	9,20	0,000	0,00	0,00
WkK290S-----09	Wind onshore	Inbetriebnahme 2009	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S	9,70	0,000	0,00	0,00
WkK291-----09	Wind onshore	Inbetriebnahme 2009	Onshore, Endvergütung	5,02	0,000	0,00	0,00
WkK290-----10	Wind onshore	Inbetriebnahme 2010	Onshore, Anfangsvergütung	9,11	0,000	0,00	0,00
WkK290S-----10	Wind onshore	Inbetriebnahme 2010	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S	9,61	0,000	0,00	0,00
WkK291-----10	Wind onshore	Inbetriebnahme 2010	Onshore, Endvergütung	4,97	0,000	0,00	0,00
WkK290-----11	Wind onshore	Inbetriebnahme 2011	Onshore, Anfangsvergütung	9,02	0,000	0,00	0,00
WkK290S-----11	Wind onshore	Inbetriebnahme 2011	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S	9,51	0,000	0,00	0,00
WkK291-----11	Wind onshore	Inbetriebnahme 2011	Onshore, Endvergütung	4,92	0,000	0,00	0,00
WkK290-----12	Wind onshore	Inbetriebnahme 2012	Onshore, Anfangsvergütung	8,93	0,000	0,00	0,00
WkK290S-----12	Wind onshore	Inbetriebnahme 2012	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S	9,41	0,000	0,00	0,00
WkK291-----12	Wind onshore	Inbetriebnahme 2012	Onshore, Endvergütung	4,87	0,000	0,00	0,00
WkK290-----13	Wind onshore	Inbetriebnahme 2013	Onshore, Anfangsvergütung	8,80	0,000	0,00	0,00
WkK290S-----13	Wind onshore	Inbetriebnahme 2013	Onshore, Anfangsvergütung, Bonusregel S	9,27	0,000	0,00	0,00
WkK291-----13	Wind onshore	Inbetriebnahme 2013	Onshore, Endvergütung	4,80	0,000	0,00	0,00
<b>Windenergie Repowering</b>							
WkK300-----09	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2009	Repowering, Anfangsvergütung	9,70	0,000	0,00	0,00
WkK300S-----09	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2009	Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S	10,20	0,000	0,00	0,00
WkK301-----09	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2009	Repowering, Endvergütung	5,02	0,000	0,00	0,00
WkK300-----10	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2010	Repowering, Anfangsvergütung	9,61	0,000	0,00	0,00
WkK300S-----10	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2010	Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S	10,11	0,000	0,00	0,00
WkK301-----10	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2010	Repowering, Endvergütung	4,97	0,000	0,00	0,00
WkK300-----11	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2011	Repowering, Anfangsvergütung	9,51	0,000	0,00	0,00
WkK300S-----11	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2011	Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S	10,00	0,000	0,00	0,00
WkK301-----11	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2011	Repowering, Endvergütung	4,92	0,000	0,00	0,00
WkK300-----12	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2012	Repowering, Anfangsvergütung	9,43	0,000	0,00	0,00
WkK300S-----12	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2012	Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S	9,91	0,000	0,00	0,00
WkK301-----12	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2012	Repowering, Endvergütung	4,87	0,000	0,00	0,00
WkK300-----13	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2013	Repowering, Anfangsvergütung	9,29	0,000	0,00	0,00
WkK300S-----13	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2013	Repowering, Anfangsvergütung, Bonusregel S	9,76	0,000	0,00	0,00
WkK301-----13	Wind Repowering	Inbetriebnahme 2013	Repowering, Endvergütung	4,80	0,000	0,00	0,00
<b>Windenergie offshore</b>							
WkK103-----04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Offshore, Anfangsvergütung	15,00	0,000	0,00	0,00
WkK104-----04	Wind	Inbetriebnahme 08-12/2004	Offshore, Endvergütung	3,50	0,000	0,00	0,00
WkK103-----05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Offshore, Anfangsvergütung	15,00	0,000	0,00	0,00
WkK104-----05	Wind	Inbetriebnahme 2005	Offshore, Endvergütung	3,50	0,000	0,00	0,00
WkK103-----06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Offshore, Anfangsvergütung	15,00	0,000	0,00	0,00
WkK104-----06	Wind	Inbetriebnahme 2006	Offshore, Endvergütung	3,50	0,000	0,00	0,00
WkK103-----07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Offshore, Anfangsvergütung	15,00	0,000	0,00	0,00
WkK104-----07	Wind	Inbetriebnahme 2007	Offshore, Endvergütung	3,50	0,000	0,00	0,00
WkK103-----08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Offshore, Anfangsvergütung	15,00	0,000	0,00	0,00
WkK104-----08	Wind	Inbetriebnahme 2008	Offshore, Endvergütung	3,50	0,000	0,00	0,00
WkK310-----09	Wind offshore	Inbetriebnahme 2009	Offshore, Anfangsvergütung	15,00	0,000	0,00	0,00
WkK311-----09	Wind offshore	Inbetriebnahme 2009	Offshore, Endvergütung	3,50	0,000	0,00	0,00
WkK310-----10	Wind offshore	Inbetriebnahme 2010	Offshore, Anfangsvergütung	15,00	0,000	0,00	0,00
WkK311-----10	Wind offshore	Inbetriebnahme 2010	Offshore, Endvergütung	3,50	0,000	0,00	0,00
WkK310-----11	Wind offshore	Inbetriebnahme 2011	Offshore, Anfangsvergütung	15,00	0,000	0,00	0,00
WkK311-----11	Wind offshore	Inbetriebnahme 2011	Offshore, Endvergütung	3,50	0,000	0,00	0,00
WkK310-----12	Wind offshore	Inbetriebnahme 2012	Offshore, Anfangsvergütung	15,00	0,000	0,00	0,00
WkK311-----12	Wind offshore	Inbetriebnahme 2012	Offshore, erhöhte Anfangsvergütung nach § 31	19,00	0,000	0,00	0,00

WEK312-----12	Wind offshore	Inbetriebnahme 2012	Offshore, Endvergütung	3,50	0,00	0,00	0,00
WEK310-----13	Wind offshore	Inbetriebnahme 2013	Offshore, Anfangsvergütung	15,00	0,000	0,00	0,00
WEK311-----13	Wind offshore	Inbetriebnahme 2013	Offshore, erhöhte Anfangsvergütung nach § 31	19,00	0,000	0,00	0,00
WEK312-----13	Wind offshore	Inbetriebnahme 2013	Offshore, Endvergütung	3,50	0,000	0,00	0,00
<b>Solare Strahlungsenergie</b>							
SoK81a-----01	Solar	Inbetriebnahme bis 2001		50,62	53.869,100	27.268,54	-0,01
SoK81a-----02	Solar	Inbetriebnahme 2002		48,10	16.132,800	7.759,88	0,00
SoK81a-----03	Solar	Inbetriebnahme 2003		45,70	34.524,700	15.777,79	0,00
SoK111-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	0-30 kW	57,40	96.653,940	55.479,36	0,00
SoK112-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	30-100 kW	54,60	45.459,830	24.821,07	0,00
SoK113-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	>100 kW	54,00	0,000	0,00	0,00
SoK114-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	0-30 kW, Fassadenbonus	62,40	0,000	0,00	0,00
SoK115-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	30-100 kW, Fassadenbonus	59,60	0,000	0,00	0,00
SoK116-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	>100 kW, Fassadenbonus	59,00	0,000	0,00	0,00
SoK117-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	Freifläche	45,70	0,000	0,00	0,00
SoK111-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	0-30 kW	54,53	321.102,177	175.097,02	0,00
SoK112-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	30-100 kW	51,87	29.697,593	15.404,14	0,00
SoK113-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	>100 kW	51,30	0,000	0,00	0,00
SoK114-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	0-30 kW, Fassadenbonus	59,53	0,000	0,00	0,00
SoK115-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	30-100 kW, Fassadenbonus	56,87	0,000	0,00	0,00
SoK116-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	>100 kW, Fassadenbonus	56,30	0,000	0,00	0,00
SoK117-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	Freifläche	43,42	0,000	0,00	0,00
SoK111-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	0-30 kW	51,80	230.368,695	119.330,98	0,00
SoK112-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	30-100 kW	49,28	39.773,005	19.600,14	0,00
SoK113-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	>100 kW	48,74	0,000	0,00	0,00
SoK114-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	0-30 kW, Fassadenbonus	56,80	8.215,700	4.666,52	0,00
SoK115-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	30-100 kW, Fassadenbonus	54,28	0,000	0,00	0,00
SoK116-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	>100 kW, Fassadenbonus	53,74	0,000	0,00	0,00
SoK117-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	Freifläche	40,60	0,000	0,00	0,00
SoK111-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	0-30 kW	49,21	266.886,360	131.334,78	0,00
SoK112-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	30-100 kW	46,82	29.541,340	13.831,26	0,01
SoK113-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	>100 kW	46,30	0,000	0,00	0,00
SoK114-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	0-30 kW, Fassadenbonus	54,21	0,000	0,00	0,00
SoK115-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	30-100 kW, Fassadenbonus	51,82	0,000	0,00	0,00
SoK116-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	>100 kW, Fassadenbonus	51,30	0,000	0,00	0,00
SoK117-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	Freifläche	37,96	0,000	0,00	0,00
SoK111-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	0-30 kW	46,75	291.359,831	136.210,72	0,00
SoK112-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	30-100 kW	44,48	106.280,847	47.273,72	0,00
SoK113-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	>100 kW	45,99	627.015,419	275.824,08	0,00
SoK114-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	0-30 kW, Fassadenbonus	51,75	0,000	0,00	0,00
SoK115-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	30-100 kW, Fassadenbonus	49,48	0,000	0,00	0,00
SoK116-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	>100 kW, Fassadenbonus	48,99	0,000	0,00	0,00
SoK117-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	Freifläche	35,49	0,000	0,00	0,00
SoK320-----09	Solar	Inbetriebnahme 2009		31,94	0,000	0,00	0,00
SoK320-----10	Solar	Inbetriebnahme 01-06/2010		28,43	0,000	0,00	0,00
SoK320BS--Jul10	Solar	Inbetriebnahme 07-09/2010	Bestandsschutz bei gültigem Bebauungsplan v	28,43	0,000	0,00	0,00
SoK320----Jul10	Solar	Inbetriebnahme 07-09/2010	Bebauungsplan, Grünflächen (§ 32 Abs. 3 Nr.	25,02	0,000	0,00	0,00
SoK321----Jul10	Solar	Inbetriebnahme 07-09/2010	Bebauungsplan, versiegelte bzw. Konversionsfl	26,15	0,000	0,00	0,00
SoK320BS--Okt10	Solar	Inbetriebnahme 10-12/2010	Bestandsschutz bei gültigem Bebauungsplan v	28,43	0,000	0,00	0,00
SoK320----Okt10	Solar	Inbetriebnahme 10-12/2010	Bebauungsplan, Grünflächen (§ 32 Abs. 3 Nr.	24,26	0,000	0,00	0,00
SoK321----Okt10	Solar	Inbetriebnahme 10-12/2010	Bebauungsplan, versiegelte bzw. Konversionsfl	25,37	0,000	0,00	0,00
SoK320-----11	Solar	Inbetriebnahme 2011	außer versiegelte bzw. Konversionsflächen (§ 3	21,11	0,000	0,00	0,00
SoK321-----11	Solar	Inbetriebnahme 2011	Bebauungsplan, versiegelte bzw. Konversionsfl	22,07	0,000	0,00	0,00
SoK320-----12	Solar	Inbetriebnahme 01-03/2012	außer versiegelte bzw. Konversionsflächen (§ 3	17,94	0,000	0,00	0,00
SoK321-----12	Solar	Inbetriebnahme 01-03/2012	Bebauungsplan, versiegelte bzw. Konversionsfl	18,76	0,000	0,00	0,00
SoK320BS--Apr12	Solar	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Bebauungsplan vor 1.3.2012,	17,94	0,000	0,00	0,00
SoK321BS--Apr12	Solar	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Bebauungsplan vor 1.3.2012,	18,76	0,000	0,00	0,00
SoK321BS--Jul12	Solar	Inbetriebnahme 07-09/2012	Bestandsschutz für Konversionsflächen (§ 32 A	15,95	0,000	0,00	0,00
SoK321---Apr12	Solar	Inbetriebnahme 04/2012	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	13,50	0,000	0,00	0,00
SoK321---Mai12	Solar	Inbetriebnahme 05/2012	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	13,37	0,000	0,00	0,00
SoK321---Jun12	Solar	Inbetriebnahme 06/2012	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	13,23	0,000	0,00	0,00
SoK321---Jul12	Solar	Inbetriebnahme 07/2012	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	13,10	0,000	0,00	0,00
SoK321---Aug12	Solar	Inbetriebnahme 08/2012	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	12,97	0,000	0,00	0,00
SoK321---Sep12	Solar	Inbetriebnahme 09/2012	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	12,84	0,000	0,00	0,00
SoK321---Okt12	Solar	Inbetriebnahme 10/2012	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	12,71	0,000	0,00	0,00
SoK321---Nov12	Solar	Inbetriebnahme 11/2012	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	12,59	0,000	0,00	0,00

SgK321---Des12	Solar	Inbetriebnahme 12/2012	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	12,08	0,00	0,00	0,00
SgK321---Jan13	Solar	Inbetriebnahme 01/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	11,78	0,00	0,00	0,00
SgK321---Feb13	Solar	Inbetriebnahme 02/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	11,52	0,00	0,00	0,00
SgK321---Mrz13	Solar	Inbetriebnahme 03/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	11,27	0,00	0,00	0,00
SgK321---Apr13	Solar	Inbetriebnahme 04/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	11,02	0,00	0,00	0,00
SgK321---Ma13	Solar	Inbetriebnahme 05/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	10,82	0,00	0,00	0,00
SgK321---Jun13	Solar	Inbetriebnahme 06/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	10,63	0,00	0,00	0,00
SgK321---Jul13	Solar	Inbetriebnahme 07/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	10,44	0,00	0,00	0,00
SgK321---Aug13	Solar	Inbetriebnahme 08/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	10,25	0,00	0,00	0,00
SgK321---Sep13	Solar	Inbetriebnahme 09/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	10,06	0,00	0,00	0,00
SgK321---Okt13	Solar	Inbetriebnahme 10/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	9,88	0,00	0,00	0,00
SgK321---Nov13	Solar	Inbetriebnahme 11/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	9,74	0,00	0,00	0,00
SgK321---Des13	Solar	Inbetriebnahme 12/2013	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	9,61	0,00	0,00	0,00
SgK330-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 kW	43,01	522.771,825	224.844,16	0,00
SgK331-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	30-100 kW	40,91	188.051,575	76.931,90	0,00
SgK332-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	100 kW-1 MW	39,58	78.367,719	31.017,94	0,00
SgK333-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	>1 MW	33,00	0,00	0,00	0,00
SgK3341-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	43,01	2.027,000	871,81	0,00
SgK3342-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	18,00	-2.027,000	-364,86	0,00
SgK330-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 kW	39,14	521.024,946	203.929,16	0,00
SgK331-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	30-100 kW	37,23	261.728,519	97.441,53	0,00
SgK332-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	100 kW-1 MW	35,23	78.540,735	27.669,90	0,00
SgK333-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	>1 MW	29,37	0,00	0,00	0,00
SgK3341-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	39,14	9.277,800	3.631,33	0,00
SgK3342-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38	-9.277,800	-1.519,70	0,00
SgK330---Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW	34,05	152.574,357	51.951,57	0,00
SgK331---Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 kW	32,30	75.729,186	24.528,68	0,00
SgK332---Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100 kW-1 MW	30,65	29.149,402	8.934,29	0,00
SgK333---Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	>1 MW	25,55	0,00	0,00	0,00
SgK33410-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	34,05	12.131,400	4.130,74	0,00
SgK33420-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38	-9.360,630	-1.533,27	0,00
SgK33430-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	12,00	-2.770,770	-332,49	0,00
SgK33411-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	32,30	0,00	0,00	0,00
SgK33421-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38	0,00	0,00	0,00
SgK33431-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	12,00	0,00	0,00	0,00
SgK33412-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	30,65	0,00	0,00	0,00
SgK33422-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38	0,00	0,00	0,00
SgK33432-Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	12,00	0,00	0,00	0,00
SgK330---Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW	33,03	288.684,228	95.352,40	0,00
SgK331---Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 kW	31,42	185.986,781	58.437,05	0,00
SgK332---Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100 kW-1 MW	29,73	157.069,026	46.696,62	0,00
SgK333---Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	>1 MW	24,79	0,00	0,00	0,00
SgK33410-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	33,03	21.257,277	7.021,28	0,00
SgK33420-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38	-16.531,404	-2.707,84	0,00
SgK33430-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	12,00	-4.725,872	-567,10	0,01
SgK33411-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	31,42	2.180,723	685,18	0,00
SgK33421-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38	-1.607,796	-263,36	0,00
SgK33431-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	12,00	-572,928	-68,75	0,00
SgK33412-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	29,73	0,00	0,00	0,00
SgK33422-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38	0,00	0,00	0,00
SgK33432-Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	12,00	0,00	0,00	0,00
SgK330-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW	28,74	#####	292.278,87	0,00
SgK331-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW	27,33	595.788,398	162.828,97	0,00
SgK332-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	100 kW-1 MW	25,86	432.252,788	111.780,57	0,00
SgK333-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	>1 MW	21,56	0,00	0,00	0,00
SgK33410-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	28,74	153.332,390	44.067,73	0,00
SgK33420-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38	-117.583,910	-19.260,24	0,00
SgK33430-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	12,00	-35.748,481	-4.289,82	0,00
SgK33411-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	27,33	77.242,240	21.110,30	0,00
SgK33421-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38	-36.594,780	-5.994,22	0,01
SgK33431-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	12,00	-40.647,459	-4.877,70	-0,01
SgK33412-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	25,86	0,00	0,00	0,00
SgK33422-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38	0,00	0,00	0,00
SgK33432-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	12,00	0,00	0,00	0,00
SgK330-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW	24,43	406.592,529	99.330,55	-0,01
SgK331-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW	23,23	191.948,159	44.589,56	0,00
SgK332-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	100 kW-1 MW	21,98	202.096,585	44.420,83	0,00
SgK333-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	>1 MW	18,33	0,00	0,00	0,00
SgK33410-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	24,43	35.373,275	8.641,69	0,00
SgK33420-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38	-33.796,385	-5.535,85	0,00
SgK33430-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	12,00	-1.576,890	-189,23	0,00
SgK33411-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	23,23	3.743,725	869,67	0,00
SgK33421-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38	-3.743,725	-613,22	0,00
SgK33431-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	12,00	0,00	0,00	0,00
SgK33412-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	100-500 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	21,98	0,00	0,00	0,00
SgK33422-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38	0,00	0,00	0,00



SgK33432----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	100-500 kW, Rückvergütung für Selbstverbrau	12,00	0,00	0,00	0,00
SgK33085----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 2	24,43	30.406,673	7.428,25	0,00
SgK33185----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 2	23,23	56.825,237	13.200,50	0,00
SgK33285----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 2	21,98	730.610,186	160.588,12	0,00
SgK33385----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 2	18,33	626.974,328	114.924,39	0,00
SgK3341085--12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 2	24,43	1.556,000	380,13	0,00
SgK3342085--12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 2	16,38	-1.556,000	-254,87	0,00
SgK3343085--12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 2	12,00	0,000	0,00	0,00
SgK3341185--12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 2	23,23	0,000	0,00	0,00
SgK3342185--12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 2	16,38	0,000	0,00	0,00
SgK3343185--12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 2	12,00	0,000	0,00	0,00
SgK3341285--12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 2	21,98	0,000	0,00	0,00
SgK3342285--12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 2	16,38	0,000	0,00	0,00
SgK3343285--12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 2	12,00	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Apr12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2012	0 - 10 kW	19,50	0,000	0,00	0,00
SgK3221--Apr12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2012	10 - 40 kW	18,50	0,000	0,00	0,00
SgK3222--Apr12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2012	40 kW - 1 MW	16,50	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Apr12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2012	1 - 10 MW	13,50	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Ma12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2012	0 - 10 kW	19,31	6.832,000	1.319,26	0,00
SgK3221--Ma12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2012	10 - 40 kW	18,32	0,000	0,00	0,00
SgK3222--Ma12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2012	40 kW - 1 MW	16,34	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Ma12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2012	1 - 10 MW	13,37	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Jun12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	0 - 10 kW	19,11	41.281,198	7.888,84	0,00
SgK3221--Jun12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	10 - 40 kW	18,13	11.397,202	2.066,31	0,00
SgK3222--Jun12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	40 kW - 1 MW	16,17	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Jun12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	1 - 10 MW	13,23	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Jul12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2012	0 - 10 kW	18,92	27.017,011	5.111,62	0,00
SgK3221--Jul12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2012	10 - 40 kW	17,95	18.609,689	3.340,44	0,00
SgK3222--Jul12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2012	40 kW - 1 MW	16,01	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Jul12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2012	1 - 10 MW	13,10	305.032,800	39.959,30	0,00
SgK3220--Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	0 - 10 kW	18,73	32.308,412	6.051,37	0,00
SgK3221--Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	10 - 40 kW	17,77	10.554,688	1.875,57	0,00
SgK3222--Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	40 kW - 1 MW	15,85	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	1 - 10 MW	12,97	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Sep12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2012	0 - 10 kW	18,54	30.175,517	5.594,54	0,00
SgK3221--Sep12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2012	10 - 40 kW	17,59	14.643,283	2.575,75	0,00
SgK3222--Sep12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2012	40 kW - 1 MW	15,69	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Sep12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2012	1 - 10 MW	12,84	102.803,850	13.200,01	0,00
SgK3220--Okt12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2012	0 - 10 kW	18,36	30.997,780	5.691,19	0,00
SgK3221--Okt12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2012	10 - 40 kW	17,42	23.544,890	4.101,52	0,00
SgK3222--Okt12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2012	40 kW - 1 MW	15,53	103.542,620	16.080,17	0,00
SgK3223--Okt12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2012	1 - 10 MW	12,71	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Nov12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2012	0 - 10 kW	17,90	43.887,197	7.855,81	0,00
SgK3221--Nov12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2012	10 - 40 kW	16,98	13.008,130	2.208,78	0,00
SgK3222--Nov12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2012	40 kW - 1 MW	15,15	2.722,242	412,42	0,00
SgK3223--Nov12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2012	1 - 10 MW	12,39	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Dez12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2012	0 - 10 kW	17,45	15.272,810	2.665,11	0,01
SgK3221--Dez12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2012	10 - 40 kW	16,56	16.203,629	2.683,32	0,00
SgK3222--Dez12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2012	40 kW - 1 MW	14,77	31.975,161	4.722,73	0,00
SgK3223--Dez12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2012	1 - 10 MW	12,08	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Jan13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2013	0 - 10 kW	17,02	22.963,921	3.908,46	0,00
SgK3221--Jan13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2013	10 - 40 kW	16,14	50.679,979	8.179,75	0,00
SgK3222--Jan13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2013	40 kW - 1 MW	14,40	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Jan13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2013	1 - 10 MW	11,78	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Feb13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 02/2013	0 - 10 kW	16,64	9.783,000	1.627,89	0,00
SgK3221--Feb13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 02/2013	10 - 40 kW	15,79	0,000	0,00	0,00
SgK3222--Feb13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 02/2013	40 kW - 1 MW	14,08	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Feb13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 02/2013	1 - 10 MW	11,52	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Mrz13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2013	0 - 10 kW	16,28	21.403,232	3.484,45	0,00
SgK3221--Mrz13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2013	10 - 40 kW	15,49	0,000	0,00	0,00
SgK3222--Mrz13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2013	40 kW - 1 MW	13,77	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Mrz13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2013	1 - 10 MW	11,27	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Apr13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2013	0 - 10 kW	15,92	29.406,186	4.681,46	-0,01
SgK3221--Apr13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2013	10 - 40 kW	15,10	21.146,503	3.193,12	0,00
SgK3222--Apr13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2013	40 kW - 1 MW	13,47	45.604,331	6.142,90	0,00
SgK3223--Apr13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2013	1 - 10 MW	11,02	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Ma13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2013	0 - 10 kW	15,63	4.698,000	734,30	0,00
SgK3221--Ma13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2013	10 - 40 kW	14,83	0,000	0,00	0,00
SgK3222--Ma13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2013	40 kW - 1 MW	13,23	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Ma13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2013	1 - 10 MW	10,82	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Jun13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2013	0 - 10 kW	15,35	4.627,887	710,38	0,00
SgK3221--Jun13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2013	10 - 40 kW	14,56	1.317,514	191,83	0,00
SgK3222--Jun13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2013	40 kW - 1 MW	12,99	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Jun13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2013	1 - 10 MW	10,63	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Jul13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2013	0 - 10 kW	15,07	2.311,900	348,40	0,00
SgK3221--Jul13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2013	10 - 40 kW	14,30	0,000	0,00	0,00
SgK3222--Jul13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2013	40 kW - 1 MW	12,75	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Jul13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2013	1 - 10 MW	10,44	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Aug13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2013	0 - 10 kW	14,80	1.990,962	294,66	0,00
SgK3221--Aug13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2013	10 - 40 kW	14,04	4.427,938	621,68	0,00

SgK3222--Awp13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2013	40 kW - 1 MW	12,52	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Awp13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2013	1 - 10 MW	10,25	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Sep13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2013	0 - 10 kW	14,54	1.410,900	205,14	-0,01
SgK3221--Sep13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2013	10 - 40 kW	13,79	0,000	0,00	0,00
SgK3222--Sep13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2013	40 kW - 1 MW	12,30	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Sep13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2013	1 - 10 MW	10,06	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Okt13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2013	0 - 10 kW	14,27	49,159	7,01	-0,01
SgK3221--Okt13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2013	10 - 40 kW	13,54	147,478	19,97	0,00
SgK3222--Okt13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2013	40 kW - 1 MW	12,08	677,613	81,86	0,00
SgK3223--Okt13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2013	1 - 10 MW	9,88	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Nov13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2013	0 - 10 kW	14,07	222,500	31,31	0,00
SgK3221--Nov13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2013	10 - 40 kW	13,35	0,000	0,00	0,00
SgK3222--Nov13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2013	40 kW - 1 MW	11,91	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Nov13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2013	1 - 10 MW	9,74	0,000	0,00	0,00
SgK3220--Dez13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2013	0 - 10 kW	13,88	0,000	0,00	0,00
SgK3221--Dez13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2013	10 - 40 kW	13,17	0,000	0,00	0,00
SgK3222--Dez13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2013	40 kW - 1 MW	11,74	0,000	0,00	0,00
SgK3223--Dez13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2013	1 - 10 MW	9,61	0,000	0,00	0,00

### Kategorien für vermiedene Netzentgelte

Wa-vNNe--SpE01	Wasser		vNNe, Spannungsebene: H0S				0,00
Wa-vNNe--SpE02	Wasser		vNNe, Spannungsebene: H0S/HS				0,00
Wa-vNNe--SpE03	Wasser		vNNe, Spannungsebene: HS				0,00
Wa-vNNe--SpE04	Wasser		vNNe, Spannungsebene: HS/MS				0,00
Wa-vNNe--SpE05	Wasser		vNNe, Spannungsebene: MS				0,00
Wa-vNNe--SpE06	Wasser		vNNe, Spannungsebene: MS/NS				0,00
Wa-vNNe--SpE07	Wasser		vNNe, Spannungsebene: NS				17.847,56
Bl-vNNe--SpE01	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: H0S				0,00
Bl-vNNe--SpE02	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: H0S/HS				0,00
Bl-vNNe--SpE03	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: HS				0,00
Bl-vNNe--SpE04	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: HS/MS				0,00
Bl-vNNe--SpE05	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: MS				0,00
Bl-vNNe--SpE06	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: MS/NS				0,00
Bl-vNNe--SpE07	Biomasse		vNNe, Spannungsebene: NS				37,56
Ga-vNNe--SpE01	Deponie- Klär- Grubengas		vNNe, Spannungsebene: H0S, bis 2008				0,00
Ga-vNNe--SpE02	Deponie- Klär- Grubengas		vNNe, Spannungsebene: H0S/HS, bis 2008				0,00
Ga-vNNe--SpE03	Deponie- Klär- Grubengas		vNNe, Spannungsebene: HS, bis 2008				0,00
Ga-vNNe--SpE04	Deponie- Klär- Grubengas		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, bis 2008				0,00
Ga-vNNe--SpE05	Deponie- Klär- Grubengas		vNNe, Spannungsebene: MS, bis 2008				0,00
Ga-vNNe--SpE06	Deponie- Klär- Grubengas		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, bis 2008				0,00
Ga-vNNe--SpE07	Deponie- Klär- Grubengas		vNNe, Spannungsebene: NS, bis 2008				2.965,25
De-vNNe--SpE01	Deponiegas		vNNe, Spannungsebene: H0S, ab 2009				0,00
De-vNNe--SpE02	Deponiegas		vNNe, Spannungsebene: H0S/HS, ab 2009				0,00
De-vNNe--SpE03	Deponiegas		vNNe, Spannungsebene: HS, ab 2009				0,00
De-vNNe--SpE04	Deponiegas		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, ab 2009				0,00
De-vNNe--SpE05	Deponiegas		vNNe, Spannungsebene: MS, ab 2009				0,00
De-vNNe--SpE06	Deponiegas		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, ab 2009				0,00
De-vNNe--SpE07	Deponiegas		vNNe, Spannungsebene: NS, ab 2009				0,00
Kl-vNNe--SpE01	Klärgas		vNNe, Spannungsebene: H0S, ab 2009				0,00
Kl-vNNe--SpE02	Klärgas		vNNe, Spannungsebene: H0S/HS, ab 2009				0,00
Kl-vNNe--SpE03	Klärgas		vNNe, Spannungsebene: HS, ab 2009				0,00
Kl-vNNe--SpE04	Klärgas		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, ab 2009				0,00
Kl-vNNe--SpE05	Klärgas		vNNe, Spannungsebene: MS, ab 2009				0,00
Kl-vNNe--SpE06	Klärgas		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, ab 2009				0,00
Kl-vNNe--SpE07	Klärgas		vNNe, Spannungsebene: NS, ab 2009				381,39
Gr-vNNe--SpE01	Grubengas		vNNe, Spannungsebene: H0S, ab 2009				0,00
Gr-vNNe--SpE02	Grubengas		vNNe, Spannungsebene: H0S/HS, ab 2009				0,00
Gr-vNNe--SpE03	Grubengas		vNNe, Spannungsebene: HS, ab 2009				0,00
Gr-vNNe--SpE04	Grubengas		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, ab 2009				0,00
Gr-vNNe--SpE05	Grubengas		vNNe, Spannungsebene: MS, ab 2009				0,00
Gr-vNNe--SpE06	Grubengas		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, ab 2009				0,00
Gr-vNNe--SpE07	Grubengas		vNNe, Spannungsebene: NS, ab 2009				0,00
Ge-vNNe--SpE01	Geothermie		vNNe, Spannungsebene: H0S				0,00
Ge-vNNe--SpE02	Geothermie		vNNe, Spannungsebene: H0S/HS				0,00
Ge-vNNe--SpE03	Geothermie		vNNe, Spannungsebene: HS				0,00
Ge-vNNe--SpE04	Geothermie		vNNe, Spannungsebene: HS/MS				0,00
Ge-vNNe--SpE05	Geothermie		vNNe, Spannungsebene: MS				0,00
Ge-vNNe--SpE06	Geothermie		vNNe, Spannungsebene: MS/NS				0,00
Ge-vNNe--SpE07	Geothermie		vNNe, Spannungsebene: NS				0,00
Wi-vNNe--SpE01	Wind		vNNe, Spannungsebene: H0S, bis 2008				0,00
Wi-vNNe--SpE02	Wind		vNNe, Spannungsebene: H0S/HS, bis 2008				0,00
Wi-vNNe--SpE03	Wind		vNNe, Spannungsebene: HS, bis 2008				0,00
Wi-vNNe--SpE04	Wind		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, bis 2008				0,00
Wi-vNNe--SpE05	Wind		vNNe, Spannungsebene: MS, bis 2008				0,00
Wi-vNNe--SpE06	Wind		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, bis 2008				0,00

W1-vNNe--SpE07	Wind		vNNe, Spannungsebene: NS, bis 2008					0,00
Wn-vNNe--SpE01	Wind onshore		vNNe, Spannungsebene: H0S, ab 2009					0,00
Wn-vNNe--SpE02	Wind onshore		vNNe, Spannungsebene: H0s/HS, ab 2009					0,00
Wn-vNNe--SpE03	Wind onshore		vNNe, Spannungsebene: HS, ab 2009					0,00
Wn-vNNe--SpE04	Wind onshore		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, ab 2009					0,00
Wn-vNNe--SpE05	Wind onshore		vNNe, Spannungsebene: MS, ab 2009					0,00
Wn-vNNe--SpE06	Wind onshore		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, ab 2009					0,00
Wn-vNNe--SpE07	Wind onshore		vNNe, Spannungsebene: NS, ab 2009					0,00
Wr-vNNe--SpE01	Wind Repowering		vNNe, Spannungsebene: H0S, ab 2009					0,00
Wr-vNNe--SpE02	Wind Repowering		vNNe, Spannungsebene: H0s/HS, ab 2009					0,00
Wr-vNNe--SpE03	Wind Repowering		vNNe, Spannungsebene: HS, ab 2009					0,00
Wr-vNNe--SpE04	Wind Repowering		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, ab 2009					0,00
Wr-vNNe--SpE05	Wind Repowering		vNNe, Spannungsebene: MS, ab 2009					0,00
Wr-vNNe--SpE06	Wind Repowering		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, ab 2009					0,00
Wr-vNNe--SpE07	Wind Repowering		vNNe, Spannungsebene: NS, ab 2009					0,00
Wf-vNNe--SpE01	Wind offshore		vNNe, Spannungsebene: H0S, ab 2009					0,00
Wf-vNNe--SpE02	Wind offshore		vNNe, Spannungsebene: H0s/HS, ab 2009					0,00
Wf-vNNe--SpE03	Wind offshore		vNNe, Spannungsebene: HS, ab 2009					0,00
Wf-vNNe--SpE04	Wind offshore		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, ab 2009					0,00
Wf-vNNe--SpE05	Wind offshore		vNNe, Spannungsebene: MS, ab 2009					0,00
Wf-vNNe--SpE06	Wind offshore		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, ab 2009					0,00
Wf-vNNe--SpE07	Wind offshore		vNNe, Spannungsebene: NS, ab 2009					0,00
So-vNNe--SpE01	Solar		vNNe, Spannungsebene: H0S					0,00
So-vNNe--SpE02	Solar		vNNe, Spannungsebene: H0s/HS					0,00
So-vNNe--SpE03	Solar		vNNe, Spannungsebene: HS					0,00
So-vNNe--SpE04	Solar		vNNe, Spannungsebene: HS/MS					0,00
So-vNNe--SpE05	Solar		vNNe, Spannungsebene: MS					1.077,60
So-vNNe--SpE06	Solar		vNNe, Spannungsebene: MS/NS					0,00
So-vNNe--SpE07	Solar		vNNe, Spannungsebene: NS					5.630,92
Sg-vNNe--SpE01	Solar/Gebäude		vNNe, Spannungsebene: H0S, ab 2009					0,00
Sg-vNNe--SpE02	Solar/Gebäude		vNNe, Spannungsebene: H0s/HS, ab 2009					0,00
Sg-vNNe--SpE03	Solar/Gebäude		vNNe, Spannungsebene: HS, ab 2009					0,00
Sg-vNNe--SpE04	Solar/Gebäude		vNNe, Spannungsebene: HS/MS, ab 2009					0,00
Sg-vNNe--SpE05	Solar/Gebäude		vNNe, Spannungsebene: MS, ab 2009					3.466,78
Sg-vNNe--SpE06	Solar/Gebäude		vNNe, Spannungsebene: MS/NS, ab 2009					1.808,87
Sg-vNNe--SpE07	Solar/Gebäude		vNNe, Spannungsebene: NS, ab 2009					19.778,67

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

Die nachfolgenden Kategorien dienen der Datenmeldung 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 Bemessungsleistung ein, nicht jedoch in den bundesweiten Belastungsausgleich oder die Berechnung der vNNE.

Die nach § 33 Abs. 2 EEG 2009 oder 2012 a.F. selbst oder durch Dritte verbrauchten und vergüteten Solarstrommengen sind in den Vergütungskategorien, die mit SgK334 beginnen, zu melden. Solarstrommengen sind mit den 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	0,00	0,00	0,00	0,00
BiK33a2----SV	Biomasse		Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch	0,00	0,00	0,00	0,00
GaK33a2----SV	Deponie-, Klär-, Grubengas		Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch	0,00	0,00	0,00	0,00
DeK33a2----SV	Deponiegas		Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch	0,00	0,00	0,00	0,00
KlK33a2----SV	Klärgas		Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch	0,00	0,00	0,00	0,00
GrK33a2----SV	Grubengas		Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch	0,00	0,00	0,00	0,00
GeK33a2----SV	Geothermie		Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch	0,00	0,00	0,00	0,00
WlK33a2----SV	Wind		Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch	0,00	0,00	0,00	0,00
WnK33a2----SV	Wind onshore		Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch	0,00	0,00	0,00	0,00
WrK33a2----SV	Wind Repowering		Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch	0,00	0,00	0,00	0,00
WfK33a2----SV	Wind offshore		Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch	0,00	0,00	0,00	0,00
SoK33a2----SV	Solar		Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch	0,00	0,00	0,00	0,00
SgK33a2----SV	Solar/Gebäude		Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch	0,00	189.560,750	0,00	0,00

### Kategorien Marktprämie nach § 33b Nr. 1 EEG 2012

Die nachfolgenden Kategorien dienen primär der Datenmeldung der ÜNB an die BNetzA und der Transparenz-Veröffentlichungen der ÜNB.

Informationen zur Datenmeldung des VNB an den ÜNB erhalten Netzbetreiber bei ihrem zuständigen ÜNB.

Die Kategorien erfassen die nach § 33b Nr. 1 EEG 2012 direkt vermarktet und erzeugten Strommengen mit Inanspruchnahme der Marktprämie ("Marktprämie-Modell") sowie die Höhe der an den Anlagenbetreiber ausbezahlten 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-Strommenge und die ausgeschüttete Marktprämie für jeden Kalendermonat separat mit einer eigenen Kategorie 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.

MaK33b1--MPMJan	Wasser		Marktprämie für Kalendermonat Januar	0,00	0,00	0,00	0,00
FeK33b1--MPMFeb	Wasser		Marktprämie für Kalendermonat Februar	0,00	0,00	0,00	0,00
MaK33b1--MPMMär	Wasser		Marktprämie für Kalendermonat März	0,00	0,00	0,00	0,00
AprK33b1--MPMApr	Wasser		Marktprämie für Kalendermonat April	0,00	0,00	0,00	0,00
MaK33b1--MPMMai	Wasser		Marktprämie für Kalendermonat Mai	0,00	0,00	0,00	0,00
JuK33b1--MPMJun	Wasser		Marktprämie für Kalendermonat Juni	0,00	0,00	0,00	0,00
JuK33b1--MPMJul	Wasser		Marktprämie für Kalendermonat Juli	0,00	0,00	0,00	0,00
AugK33b1--MPMAug	Wasser		Marktprämie für Kalendermonat August	0,00	0,00	0,00	0,00
SeK33b1--MPMSep	Wasser		Marktprämie für Kalendermonat September	0,00	0,00	0,00	0,00

WaK33b1-MPMOkt	Wasser		Marktprämie für Kalendermonat Oktober	0,000	0,00	0,00
WaK33b1-MPMNov	Wasser		Marktprämie für Kalendermonat November	0,000	0,00	0,00
WaK33b1-MPMDez	Wasser		Marktprämie für Kalendermonat Dezember	0,000	0,00	0,00
BiK33b1-MPMJan	Biomasse		Marktprämie für Kalendermonat Januar	0,000	0,00	0,00
BiK33b1-MPMFeb	Biomasse		Marktprämie für Kalendermonat Februar	0,000	0,00	0,00
BiK33b1-MPMMrz	Biomasse		Marktprämie für Kalendermonat März	0,000	0,00	0,00
BiK33b1-MPMApr	Biomasse		Marktprämie für Kalendermonat April	0,000	0,00	0,00
BiK33b1-MPMMa1	Biomasse		Marktprämie für Kalendermonat Mai	0,000	0,00	0,00
BiK33b1-MPMJun	Biomasse		Marktprämie für Kalendermonat Juni	0,000	0,00	0,00
BiK33b1-MPMJul	Biomasse		Marktprämie für Kalendermonat Juli	0,000	0,00	0,00
BiK33b1-MPMAug	Biomasse		Marktprämie für Kalendermonat August	0,000	0,00	0,00
BiK33b1-MPMSep	Biomasse		Marktprämie für Kalendermonat September	0,000	0,00	0,00
BiK33b1-MPMOkt	Biomasse		Marktprämie für Kalendermonat Oktober	0,000	0,00	0,00
BiK33b1-MPMNov	Biomasse		Marktprämie für Kalendermonat November	0,000	0,00	0,00
BiK33b1-MPMDez	Biomasse		Marktprämie für Kalendermonat Dezember	0,000	0,00	0,00
GaK33b1-MPMJan	Deponie-Klär-Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat Januar	0,000	0,00	0,00
GaK33b1-MPMFeb	Deponie-Klär-Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat Februar	0,000	0,00	0,00
GaK33b1-MPMMrz	Deponie-Klär-Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat März	0,000	0,00	0,00
GaK33b1-MPMApr	Deponie-Klär-Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat April	0,000	0,00	0,00
GaK33b1-MPMMa1	Deponie-Klär-Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat Mai	0,000	0,00	0,00
GaK33b1-MPMJun	Deponie-Klär-Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat Juni	0,000	0,00	0,00
GaK33b1-MPMJul	Deponie-Klär-Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat Juli	0,000	0,00	0,00
GaK33b1-MPMAug	Deponie-Klär-Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat August	0,000	0,00	0,00
GaK33b1-MPMSep	Deponie-Klär-Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat September	0,000	0,00	0,00
GaK33b1-MPMOkt	Deponie-Klär-Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat Oktober	0,000	0,00	0,00
GaK33b1-MPMNov	Deponie-Klär-Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat November	0,000	0,00	0,00
GaK33b1-MPMDez	Deponie-Klär-Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat Dezember	0,000	0,00	0,00
DeK33b1-MPMJan	Deponiegas		Marktprämie für Kalendermonat Januar	0,000	0,00	0,00
DeK33b1-MPMFeb	Deponiegas		Marktprämie für Kalendermonat Februar	0,000	0,00	0,00
DeK33b1-MPMMrz	Deponiegas		Marktprämie für Kalendermonat März	0,000	0,00	0,00
DeK33b1-MPMApr	Deponiegas		Marktprämie für Kalendermonat April	0,000	0,00	0,00
DeK33b1-MPMMa1	Deponiegas		Marktprämie für Kalendermonat Mai	0,000	0,00	0,00
DeK33b1-MPMJun	Deponiegas		Marktprämie für Kalendermonat Juni	0,000	0,00	0,00
DeK33b1-MPMJul	Deponiegas		Marktprämie für Kalendermonat Juli	0,000	0,00	0,00
DeK33b1-MPMAug	Deponiegas		Marktprämie für Kalendermonat August	0,000	0,00	0,00
DeK33b1-MPMSep	Deponiegas		Marktprämie für Kalendermonat September	0,000	0,00	0,00
DeK33b1-MPMOkt	Deponiegas		Marktprämie für Kalendermonat Oktober	0,000	0,00	0,00
DeK33b1-MPMNov	Deponiegas		Marktprämie für Kalendermonat November	0,000	0,00	0,00
DeK33b1-MPMDez	Deponiegas		Marktprämie für Kalendermonat Dezember	0,000	0,00	0,00
KlK33b1-MPMJan	Klär gas		Marktprämie für Kalendermonat Januar	0,000	0,00	0,00
KlK33b1-MPMFeb	Klär gas		Marktprämie für Kalendermonat Februar	0,000	0,00	0,00
KlK33b1-MPMMrz	Klär gas		Marktprämie für Kalendermonat März	0,000	0,00	0,00
KlK33b1-MPMApr	Klär gas		Marktprämie für Kalendermonat April	0,000	0,00	0,00
KlK33b1-MPMMa1	Klär gas		Marktprämie für Kalendermonat Mai	0,000	0,00	0,00
KlK33b1-MPMJun	Klär gas		Marktprämie für Kalendermonat Juni	0,000	0,00	0,00
KlK33b1-MPMJul	Klär gas		Marktprämie für Kalendermonat Juli	0,000	0,00	0,00
KlK33b1-MPMAug	Klär gas		Marktprämie für Kalendermonat August	0,000	0,00	0,00
KlK33b1-MPMSep	Klär gas		Marktprämie für Kalendermonat September	0,000	0,00	0,00
KlK33b1-MPMOkt	Klär gas		Marktprämie für Kalendermonat Oktober	0,000	0,00	0,00
KlK33b1-MPMNov	Klär gas		Marktprämie für Kalendermonat November	0,000	0,00	0,00
KlK33b1-MPMDez	Klär gas		Marktprämie für Kalendermonat Dezember	0,000	0,00	0,00
GrK33b1-MPMJan	Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat Januar	0,000	0,00	0,00
GrK33b1-MPMFeb	Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat Februar	0,000	0,00	0,00
GrK33b1-MPMMrz	Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat März	0,000	0,00	0,00
GrK33b1-MPMApr	Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat April	0,000	0,00	0,00
GrK33b1-MPMMa1	Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat Mai	0,000	0,00	0,00
GrK33b1-MPMJun	Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat Juni	0,000	0,00	0,00
GrK33b1-MPMJul	Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat Juli	0,000	0,00	0,00
GrK33b1-MPMAug	Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat August	0,000	0,00	0,00
GrK33b1-MPMSep	Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat September	0,000	0,00	0,00
GrK33b1-MPMOkt	Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat Oktober	0,000	0,00	0,00
GrK33b1-MPMNov	Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat November	0,000	0,00	0,00
GrK33b1-MPMDez	Grubengas		Marktprämie für Kalendermonat Dezember	0,000	0,00	0,00
GeK33b1-MPMJan	Geothermie		Marktprämie für Kalendermonat Januar	0,000	0,00	0,00
GeK33b1-MPMFeb	Geothermie		Marktprämie für Kalendermonat Februar	0,000	0,00	0,00
GeK33b1-MPMMrz	Geothermie		Marktprämie für Kalendermonat März	0,000	0,00	0,00
GeK33b1-MPMApr	Geothermie		Marktprämie für Kalendermonat April	0,000	0,00	0,00
GeK33b1-MPMMa1	Geothermie		Marktprämie für Kalendermonat Mai	0,000	0,00	0,00
GeK33b1-MPMJun	Geothermie		Marktprämie für Kalendermonat Juni	0,000	0,00	0,00
GeK33b1-MPMJul	Geothermie		Marktprämie für Kalendermonat Juli	0,000	0,00	0,00
GeK33b1-MPMAug	Geothermie		Marktprämie für Kalendermonat August	0,000	0,00	0,00
GeK33b1-MPMSep	Geothermie		Marktprämie für Kalendermonat September	0,000	0,00	0,00
GeK33b1-MPMOkt	Geothermie		Marktprämie für Kalendermonat Oktober	0,000	0,00	0,00
GeK33b1-MPMNov	Geothermie		Marktprämie für Kalendermonat November	0,000	0,00	0,00
GeK33b1-MPMDez	Geothermie		Marktprämie für Kalendermonat Dezember	0,000	0,00	0,00
WiK33b1-MPMJan	Wind		Marktprämie für Kalendermonat Januar (reguläre Mang	0,000	0,00	0,00

WIK33b1-MPMFeb	Wind		Marktprämie für Kalendermonat Februar (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
WIK33b1-MPMMrz	Wind		Marktprämie für Kalendermonat März (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
WIK33b1-MPMApr	Wind		Marktprämie für Kalendermonat April (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
WIK33b1-MPMMai	Wind		Marktprämie für Kalendermonat Mai (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
WIK33b1-MPMJun	Wind		Marktprämie für Kalendermonat Juni (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
WIK33b1-MPMJul	Wind		Marktprämie für Kalendermonat Juli (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
WIK33b1-MPMAug	Wind		Marktprämie für Kalendermonat August (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
WIK33b1-MPMSep	Wind		Marktprämie für Kalendermonat September (reguläre M	0,000	0,00	0,00
WIK33b1-MPMOkt	Wind		Marktprämie für Kalendermonat Oktober (reguläre Man	0,000	0,00	0,00
WIK33b1-MPMNov	Wind		Marktprämie für Kalendermonat November (reguläre M	0,000	0,00	0,00
WIK33b1-MPMDez	Wind		Marktprämie für Kalendermonat Dezember (reguläre M	0,000	0,00	0,00
WIK33b1eMPMJan	Wind		Marktprämie für Kalendermonat Januar bei Fernsteuer	0,000	0,00	0,00
WIK33b1eMPMFeb	Wind		Marktprämie für Kalendermonat Februar bei Fernsteue	0,000	0,00	0,00
WIK33b1eMPMMrz	Wind		Marktprämie für Kalendermonat März bei Fernsteuerba	0,000	0,00	0,00
WIK33b1eMPMApr	Wind		Marktprämie für Kalendermonat April bei Fernsteuerba	0,000	0,00	0,00
WIK33b1eMPMMai	Wind		Marktprämie für Kalendermonat Mai bei Fernsteuerbar	0,000	0,00	0,00
WIK33b1eMPMJun	Wind		Marktprämie für Kalendermonat Juni bei Fernsteuerbar	0,000	0,00	0,00
WIK33b1eMPMJul	Wind		Marktprämie für Kalendermonat Juli bei Fernsteuerbar	0,000	0,00	0,00
WIK33b1eMPMAug	Wind		Marktprämie für Kalendermonat August bei Fernsteuer	0,000	0,00	0,00
WIK33b1eMPMSep	Wind		Marktprämie für Kalendermonat September bei Fernste	0,000	0,00	0,00
WIK33b1ePMOkt	Wind		Marktprämie für Kalendermonat Oktober bei Fernsteu	0,000	0,00	0,00
WIK33b1ePMNov	Wind		Marktprämie für Kalendermonat November bei Fernste	0,000	0,00	0,00
WIK33b1ePMDez	Wind		Marktprämie für Kalendermonat Dezember bei Fernste	0,000	0,00	0,00
WnK33b1-MPMJan	Wind onshore		Marktprämie für Kalendermonat Januar (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
WnK33b1-MPMFeb	Wind onshore		Marktprämie für Kalendermonat Februar (reguläre Man	0,000	0,00	0,00
WnK33b1-MPMMrz	Wind onshore		Marktprämie für Kalendermonat März (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
WnK33b1-MPMApr	Wind onshore		Marktprämie für Kalendermonat April (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
WnK33b1-MPMMai	Wind onshore		Marktprämie für Kalendermonat Mai (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
WnK33b1-MPMJun	Wind onshore		Marktprämie für Kalendermonat Juni (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
WnK33b1-MPMJul	Wind onshore		Marktprämie für Kalendermonat Juli (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
WnK33b1-MPMAug	Wind onshore		Marktprämie für Kalendermonat August (reguläre Man	0,000	0,00	0,00



SoK33b1eMPMJan	Solar		Marktprämie für Kalendermonat Januar bei Fernsteuer	0,000	0,00	0,00
SoK33b1eMPMFeb	Solar		Marktprämie für Kalendermonat Februar bei Fernsteu	0,000	0,00	0,00
SoK33b1eMPMMärz	Solar		Marktprämie für Kalendermonat März bei Fernsteuerba	0,000	0,00	0,00
SoK33b1eMPMApr	Solar		Marktprämie für Kalendermonat April bei Fernsteuerba	0,000	0,00	0,00
SoK33b1eMPMMai	Solar		Marktprämie für Kalendermonat Mai bei Fernsteuerba	0,000	0,00	0,00
SoK33b1eMPMJun	Solar		Marktprämie für Kalendermonat Juni bei Fernsteuerba	0,000	0,00	0,00
SoK33b1eMPMJuli	Solar		Marktprämie für Kalendermonat Juli bei Fernsteuerba	0,000	0,00	0,00
SoK33b1eMPMAug	Solar		Marktprämie für Kalendermonat August bei Fernsteuer	0,000	0,00	0,00
SoK33b1eMPMSep	Solar		Marktprämie für Kalendermonat September bei Fernst	0,000	0,00	0,00
SoK33b1eMPMOkt	Solar		Marktprämie für Kalendermonat Oktober bei Fernsteu	0,000	0,00	0,00
SoK33b1eMPMNov	Solar		Marktprämie für Kalendermonat November bei Fernste	0,000	0,00	0,00
SoK33b1eMPMDez	Solar		Marktprämie für Kalendermonat Dezember bei Fernste	0,000	0,00	0,00

SgK33b1-MPMJan	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat Januar (reguläre Man	0,000	0,00	0,00
SgK33b1-MPMFeb	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat Februar (reguläre Man	0,000	0,00	0,00
SgK33b1-MPMMärz	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat März (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
SgK33b1-MPMApr	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat April (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
SgK33b1-MPMMai	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat Mai (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
SgK33b1-MPMJun	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat Juni (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
SgK33b1-MPMJuli	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat Juli (reguläre Manag	0,000	0,00	0,00
SgK33b1-MPMAug	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat August (reguläre Man	0,000	0,00	0,00
SgK33b1-MPMSep	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat September (reguläre M	0,000	0,00	0,00
SgK33b1-MPMOkt	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat Oktober (reguläre Mar	0,000	0,00	0,00
SgK33b1-MPMNov	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat November (reguläre M	0,000	0,00	0,00
SgK33b1-MPMDez	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat Dezember (reguläre M	0,000	0,00	0,00

SgK33b1eMPMJan	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat Januar bei Fernsteuer	0,000	0,00	0,00
SgK33b1eMPMFeb	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat Februar bei Fernsteu	0,000	0,00	0,00
SgK33b1eMPMMärz	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat März bei Fernsteuerba	0,000	0,00	0,00
SgK33b1eMPMApr	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat April bei Fernsteuerba	0,000	0,00	0,00
SgK33b1eMPMMai	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat Mai bei Fernsteuerba	0,000	0,00	0,00
SgK33b1eMPMJun	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat Juni bei Fernsteuerba	0,000	0,00	0,00
SgK33b1eMPMJuli	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat Juli bei Fernsteuerba	0,000	0,00	0,00
SgK33b1eMPMAug	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat August bei Fernsteuer	0,000	0,00	0,00
SgK33b1eMPMSep	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat September bei Fernst	0,000	0,00	0,00
SgK33b1eMPMOkt	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat Oktober bei Fernsteu	0,000	0,00	0,00
SgK33b1eMPMNov	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat November bei Fernste	0,000	0,00	0,00
SgK33b1eMPMDez	Solar/Gebäude		Marktprämie für Kalendermonat Dezember bei Fernste	0,000	0,00	0,00

### 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 ÜNB ausgezahlt, fließen in den bundesweiten Belastungsausgleich ein und reduzieren so die EEG-Umlage.

WaK33b2-GSP-DV	Wasser		Strommenge der DV für Grünstromprivile	0,00	0,00	0,00
BiK33b2-GSP-DV	Biomasse		Strommenge der DV für Grünstromprivile	0,00	0,00	0,00
GeK33b2-GSP-DV	Deponie, Klär-, Grubengas		Strommenge der DV für Grünstromprivile	0,00	0,00	0,00
DeK33b2-GSP-DV	Deponiegas		Strommenge der DV für Grünstromprivile	0,00	0,00	0,00
KlK33b2-GSP-DV	Klärgas		Strommenge der DV für Grünstromprivile	0,00	0,00	0,00
GrK33b2-GSP-DV	Grubengas		Strommenge der DV für Grünstromprivile	0,00	0,00	0,00
GeK33b2-GSP-DV	Geothermie		Strommenge der DV für Grünstromprivile	0,00	0,00	0,00
WiK33b2-GSP-DV	Wind		Strommenge der DV für Grünstromprivile	0,00	0,00	0,00
WaK33b2-GSP-DV	Wind onshore		Strommenge der DV für Grünstromprivile	0,00	0,00	0,00
WeK33b2-GSP-DV	Wind Repowering		Strommenge der DV für Grünstromprivile	0,00	0,00	0,00
WFK33b2-GSP-DV	Wind offshore		Strommenge der DV für Grünstromprivile	0,00	0,00	0,00
SoK33b2-GSP-DV	Solar		Strommenge der DV für Grünstromprivile	0,00	0,00	0,00
SgK33b2-GSP-DV	Solar/Gebäude		Strommenge der DV für Grünstromprivile	0,00	0,00	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	0,00	0,00
BiK33b3-SO-DV	Biomasse		Strommenge der Sonstigen DV	0,00	0,00	0,00
GeK33b3-SO-DV	Deponie, Klär-, Grubengas		Strommenge der Sonstigen DV	0,00	0,00	0,00
DeK33b3-SO-DV	Deponiegas		Strommenge der Sonstigen DV	0,00	0,00	0,00
KlK33b3-SO-DV	Klärgas		Strommenge der Sonstigen DV	0,00	0,00	0,00
GrK33b3-SO-DV	Grubengas		Strommenge der Sonstigen DV	0,00	0,00	0,00
GeK33b3-SO-DV	Geothermie		Strommenge der Sonstigen DV	0,00	0,00	0,00
WiK33b3-SO-DV	Wind		Strommenge der Sonstigen DV	0,00	0,00	0,00
WaK33b3-SO-DV	Wind onshore		Strommenge der Sonstigen DV	0,00	0,00	0,00
WeK33b3-SO-DV	Wind Repowering		Strommenge der Sonstigen DV	0,00	0,00	0,00
WFK33b3-SO-DV	Wind offshore		Strommenge der Sonstigen DV	0,00	0,00	0,00
SoK33b3-SO-DV	Solar		Strommenge der Sonstigen DV	0,00	0,00	0,00
SgK33b3-SO-DV	Solar/Gebäude		Strommenge der Sonstigen DV	0,00	0,00	0,00

### Kategorien Flexibilitätsprämie nach § 33i EEG 2012

Die Kategorien erfassen die nach § 33i EEG 2012 die an den Anlagenbetreiber ausgezahlte Flexibilitätsprämie sowie die der Berechnung zugrundeliegende Marktpremienstrommenge.

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 Marktpremienmodell direkt vermarkteten und tatsächlich eingespeisten Stroms zu multiplizieren.

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

Bik33iM----FLP	Biomasse		Flexibilitätsprämie für Biomethan	0,00	0,00	0,00
Bik33iG----FLP	Biomasse		Flexibilitätsprämie für sonstige Biogase außer Biomethan	0,00	0,00	0,00

### Kategorien Verringerte Vergütungsansprüche und Sanktionen

Die Kategorien erfassen die nach § 17, § 27 Abs. 7, § 33f 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 zugeleiteter 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 (Vorbildwirkung 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 energieträgerspezifisch durchschnittlichen Marktwert für den jeweiligen Kalendermonat, der ex-post berechnet und auf der gemeinsamen ÜNB-Homepage www.eeg-kwk.net veröffentlicht wird. Für jeden Kalendermonat, für den die Vergütung zu kürzen ist, ist die Strommenge diesen Monats mit dem Marktwert diesen 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 ÜNB 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.

WaK171-----0	Wasser		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (N)	0,00	0,00	0,00
Bik171-----0	Biomasse		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (N)	0,00	0,00	0,00
DaK171-----0	Deponie- Klär- Grubengas		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (N)	0,00	0,00	0,00
DeK171-----0	Deponiegas		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (N)	0,00	0,00	0,00
KlK171-----0	Klärgas		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (N)	0,00	0,00	0,00
GrK171-----0	Grubengas		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (N)	0,00	0,00	0,00
GeK171-----0	Geothermie		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (N)	0,00	0,00	0,00
WiK171-----0	Wind		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (N)	0,00	0,00	0,00
WaK171-----0	Wind onshore		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (N)	0,00	0,00	0,00
WaK171-----0	Wind Repowering		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (N)	0,00	0,00	0,00
WaK171-----0	Wind offshore		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (N)	0,00	0,00	0,00
SoK171-----0	Solar		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (N)	0,00	0,00	0,00
SgK171-----0	Solar/Gebäude		Verringerung auf Null nach § 17 Abs. 1 (N)	0,00	0,00	0,00
SgK171-SV-----0	Solar/Gebäude		Verringerung auf Selbstverbrauch	0,00	0,00	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.

SoK1721-----MW	Solar		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 1 (ke)	0,00	0,00	0,00
SgK1721-----MW	Solar/Gebäude		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 1 (ke)	0,00	0,00	0,00
SgK1721-SV-----0	Solar/Gebäude		Verringerung auf Selbstverbrauch	0,00	0,00	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.

WaK1722-----MW	Wasser		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Ur)	0,00	0,00	0,00
Bik1722-----MW	Biomasse		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Ur)	0,00	0,00	0,00
DaK1722-----MW	Deponie- Klär- Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Ur)	0,00	0,00	0,00
DeK1722-----MW	Deponiegas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Ur)	0,00	0,00	0,00
KlK1722-----MW	Klärgas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Ur)	0,00	0,00	0,00
GrK1722-----MW	Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Ur)	0,00	0,00	0,00
GeK1722-----MW	Geothermie		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Ur)	0,00	0,00	0,00
WiK1722-----MW	Wind		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Ur)	0,00	0,00	0,00
WaK1722-----MW	Wind onshore		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Ur)	0,00	0,00	0,00
WaK1722-----MW	Wind Repowering		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Ur)	0,00	0,00	0,00
WaK1722-----MW	Wind offshore		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Ur)	0,00	0,00	0,00
SoK1722-----MW	Solar		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Ur)	0,00	0,00	0,00
SgK1722-----MW	Solar/Gebäude		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 2 (Ur)	16.554,00	0,00	0,00

#### § 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 Regelenergie vermarktet hat (auch wenn diese tatsächlich nicht abgerufen wurde).

WaK1723-----MW	Wasser		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Vg)	0,00	0,00	0,00
Bik1723-----MW	Biomasse		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Vg)	0,00	0,00	0,00
DaK1723-----MW	Deponie- Klär- Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Vg)	0,00	0,00	0,00
DeK1723-----MW	Deponiegas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Vg)	0,00	0,00	0,00
KlK1723-----MW	Klärgas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Vg)	0,00	0,00	0,00
GrK1723-----MW	Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Vg)	0,00	0,00	0,00
GeK1723-----MW	Geothermie		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Vg)	0,00	0,00	0,00
WiK1723-----MW	Wind		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Vg)	0,00	0,00	0,00
WaK1723-----MW	Wind onshore		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Vg)	0,00	0,00	0,00



ReK1723-->MW	Wind Repowering		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Vg)	0,000	0,00	0,00
WEK1723-->MW	Wind offshore		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Vg)	0,000	0,00	0,00
SoK1723-->MW	Solar		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Vg)	0,000	0,00	0,00
SgK1723-->MW	Solar/Gebäude		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 3 (Vg)	0,000	0,00	0,00
SgK1723-SV-->0	Solar/Gebäude		Verringerung auf Selbstverbrauch	0,00	0,00	0,00

**§ 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.  
Zur Anwendbarkeit des § 17 Abs. 2 Nr. 4 EEG 2012 auf Anlagen mit Inbetriebnahme vor dem 01.01.2012 bezieht der Herausgeber dieser Vergütungskategorien keine Stellung.**

WaK1724-->MW	Wasser		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vg)	0,000	0,00	0,00
BiK1724-->MW	Biomasse		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vg)	0,000	0,00	0,00
DeK1724-->MW	Deponie- Klär- Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vg)	0,000	0,00	0,00
DeK1724-->MW	Deponiegas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vg)	0,000	0,00	0,00
KlK1724-->MW	Klärgas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vg)	0,000	0,00	0,00
GrK1724-->MW	Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vg)	0,000	0,00	0,00
GeK1724-->MW	Geothermie		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vg)	0,000	0,00	0,00
WiK1724-->MW	Wind		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vg)	0,000	0,00	0,00
WnK1724-->MW	Wind onshore		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vg)	0,000	0,00	0,00
ReK1724-->MW	Wind Repowering		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vg)	0,000	0,00	0,00
WEK1724-->MW	Wind offshore		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vg)	0,000	0,00	0,00
SoK1724-->MW	Solar		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vg)	0,000	0,00	0,00
SgK1724-->MW	Solar/Gebäude		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 2 Nr. 4 (Vg)	0,000	0,00	0,00
SgK1724-SV-->0	Solar/Gebäude		Verringerung auf Selbstverbrauch	0,00	0,00	0,00

**§ 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.**

WaK173-->MW	Wasser		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepl)	0,000	0,00	0,00
BiK173-->MW	Biomasse		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepl)	0,000	0,00	0,00
DeK173-->MW	Deponie- Klär- Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepl)	0,000	0,00	0,00
DeK173-->MW	Deponiegas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepl)	0,000	0,00	0,00
KlK173-->MW	Klärgas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepl)	0,000	0,00	0,00
GrK173-->MW	Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepl)	0,000	0,00	0,00
GeK173-->MW	Geothermie		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepl)	0,000	0,00	0,00
WiK173-->MW	Wind		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepl)	0,000	0,00	0,00
WnK173-->MW	Wind onshore		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepl)	0,000	0,00	0,00
ReK173-->MW	Wind Repowering		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepl)	0,000	0,00	0,00
WEK173-->MW	Wind offshore		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepl)	0,000	0,00	0,00
SoK173-->MW	Solar		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepl)	0,000	0,00	0,00
SgK173-->MW	Solar/Gebäude		Verringerung auf Marktwert nach § 17 Abs. 3 (Meldepl)	0,000	0,00	0,00
SgK173-SV-->0	Solar/Gebäude		Verringerung auf Selbstverbrauch	0,00	0,00	0,00

**§ 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.**

BiK2771-->MW	Biomasse		Verringerung auf Marktwert nach § 27 Abs. 7 Satz 1 (V)	0,000	0,00	0,00
--------------	----------	--	--	-------	------	------

**§ 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.**

WaK33f3-->MW	Wasser		Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom	0,000	0,00	0,00
BiK33f3-->MW	Biomasse		Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom	0,000	0,00	0,00
DeK33f3-->MW	Deponie- Klär- Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom	0,000	0,00	0,00
DeK33f3-->MW	Deponiegas		Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom	0,000	0,00	0,00
KlK33f3-->MW	Klärgas		Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom	0,000	0,00	0,00
GrK33f3-->MW	Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom	0,000	0,00	0,00
GeK33f3-->MW	Geothermie		Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom	0,000	0,00	0,00
WiK33f3-->MW	Wind		Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom	0,000	0,00	0,00
WnK33f3-->MW	Wind onshore		Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom	0,000	0,00	0,00
ReK33f3-->MW	Wind Repowering		Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom	0,000	0,00	0,00
WEK33f3-->MW	Wind offshore		Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom	0,000	0,00	0,00
SoK33f3-->MW	Solar		Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom	0,000	0,00	0,00
SgK33f3-->MW	Solar/Gebäude		Verringerung auf Marktwert nach § 33f Abs. 3 für Strom	0,000	0,00	0,00
SgK33f3-SV-->0	Solar/Gebäude		Verringerung auf Selbstverbrauch	0,00	0,00	0,00

**§ 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.**

WaK33g3--MPM-->0	Wasser		Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (P)	0,00	0,00	0,00
BiK33g3--MPM-->0	Biomasse		Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (P)	0,00	0,00	0,00
DeK33g3--MPM-->0	Deponie- Klär- Grubengas		Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (P)	0,00	0,00	0,00
DeK33g3--MPM-->0	Deponiegas		Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (P)	0,00	0,00	0,00
KlK33g3--MPM-->0	Klärgas		Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (P)	0,00	0,00	0,00
GrK33g3--MPM-->0	Grubengas		Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (P)	0,00	0,00	0,00
GeK33g3--MPM-->0	Geothermie		Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (P)	0,00	0,00	0,00
WiK33g3--MPM-->0	Wind		Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (P)	0,00	0,00	0,00
WnK33g3--MPM-->0	Wind onshore		Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (P)	0,00	0,00	0,00
ReK33g3--MPM-->0	Wind Repowering		Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (P)	0,00	0,00	0,00
WEK33g3--MPM-->0	Wind offshore		Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (P)	0,00	0,00	0,00

SoK33g3-MPM--0	Solar		Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (P)	0,00	0,00	0,00
SgK33g3-MPM--0	Solar/Gebäude		Entfall Marktprämie nach § 33g Abs. 3 (P)	0,00	0,00	0,00

§ 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.

WaK3922-GSP--0	Wasser		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00
BiK3922-GSP--0	Biomasse		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00
GaK3922-GSP--0	Deponie- Klär- Grubengas		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00
DeK3922-GSP--0	Deponiegas		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00
KlK3922-GSP--0	Klärgas		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00
GrK3922-GSP--0	Grubengas		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00
GeK3922-GSP--0	Geothermie		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00
WiK3922-GSP--0	Wind		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00
WnK3922-GSP--0	Wind onshore		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00
WrK3922-GSP--0	Wind Repowering		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00
WfK3922-GSP--0	Wind offshore		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00
SoK3922-GSP--0	Solar		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00
SgK3922-GSP--0	Solar/Gebäude		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00

§ 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 Strommenge durch den Netzbetreiber (Halbsatz 1) auch in die Berechnung der vNNE und den bundesweiten Belastungsausgleich. Diese Verringerung gilt bis zum Ablauf des sechsten Kalendermonats, der auf die Beendigung des Verstoßes gegen § 56 Abs. 1 bis 3 folgt.

WaK5641-----MW	Wasser		Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Ha	0,00	0,00	0,00
BiK5641-----MW	Biomasse		Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Ha	0,00	0,00	0,00
GaK5641-----MW	Deponie- Klär- Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Ha	0,00	0,00	0,00
DeK5641-----MW	Deponiegas		Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Ha	0,00	0,00	0,00
KlK5641-----MW	Klärgas		Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Ha	0,00	0,00	0,00
GrK5641-----MW	Grubengas		Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Ha	0,00	0,00	0,00
GeK5641-----MW	Geothermie		Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Ha	0,00	0,00	0,00
WiK5641-----MW	Wind		Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Ha	0,00	0,00	0,00
WnK5641-----MW	Wind onshore		Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Ha	0,00	0,00	0,00
WrK5641-----MW	Wind Repowering		Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Ha	0,00	0,00	0,00
WfK5641-----MW	Wind offshore		Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Ha	0,00	0,00	0,00
SoK5641-----MW	Solar		Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Ha	0,00	0,00	0,00
SgK5641-----MW	Solar/Gebäude		Verringerung auf Marktwert nach § 56 Abs. 4 Nr. 1 Ha	0,00	0,00	0,00

WaK5641-----0	Wasser		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 N	0,00	0,00	0,00
BiK5641-----0	Biomasse		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 N	0,00	0,00	0,00
GaK5641-----0	Deponie- Klär- Grubengas		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 N	0,00	0,00	0,00
DeK5641-----0	Deponiegas		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 N	0,00	0,00	0,00
KlK5641-----0	Klärgas		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 N	0,00	0,00	0,00
GrK5641-----0	Grubengas		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 N	0,00	0,00	0,00
GeK5641-----0	Geothermie		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 N	0,00	0,00	0,00
WiK5641-----0	Wind		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 N	0,00	0,00	0,00
WnK5641-----0	Wind onshore		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 N	0,00	0,00	0,00
WrK5641-----0	Wind Repowering		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 N	0,00	0,00	0,00
WfK5641-----0	Wind offshore		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 N	0,00	0,00	0,00
SoK5641-----0	Solar		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 N	0,00	0,00	0,00
SgK5641-----0	Solar/Gebäude		Verringerung auf Null nach § 56 Abs. 4 N	0,00	0,00	0,00
SgK5641--SV--0	Solar/Gebäude		Verringerung auf Selbstverbrauch	0,00	0,00	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.	0,00	0,00	0,00
BiK5642-MPM--0	Biomasse		Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr.	0,00	0,00	0,00
GaK5642-MPM--0	Deponie- Klär- Grubengas		Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr.	0,00	0,00	0,00
DeK5642-MPM--0	Deponiegas		Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr.	0,00	0,00	0,00
KlK5642-MPM--0	Klärgas		Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr.	0,00	0,00	0,00
GrK5642-MPM--0	Grubengas		Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr.	0,00	0,00	0,00
GeK5642-MPM--0	Geothermie		Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr.	0,00	0,00	0,00
WiK5642-MPM--0	Wind		Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr.	0,00	0,00	0,00
WnK5642-MPM--0	Wind onshore		Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr.	0,00	0,00	0,00
WrK5642-MPM--0	Wind Repowering		Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr.	0,00	0,00	0,00
WfK5642-MPM--0	Wind offshore		Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr.	0,00	0,00	0,00
SoK5642-MPM--0	Solar		Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr.	0,00	0,00	0,00
SgK5642-MPM--0	Solar/Gebäude		Entfall Marktprämie nach § 56 Abs. 4 Nr.	0,00	0,00	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 §	0,00	0,00	0,00
BiK5643-GSP--0	Biomasse		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00
GaK5643-GSP--0	Deponie- Klär- Grubengas		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00
DeK5643-GSP--0	Deponiegas		Nicht-Anerkennung als Grünstrom nach §	0,00	0,00	0,00

















**Solarstrom-Selbstverbrauch durch Anlagenbetreiber oder Dritte nach § 33 Abs. 2 EEG**

**in der am 31.03.2012 geltenden Fassung**

Selbstverbrauchsvergütung [Euro]	43.037,34	in Zeile C15 enthalten
Selbstverbrauchte Strommenge [kWh]	318,122	in Zeile B15 nicht enthalten

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

Informatorische Übersicht 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 Bemessungsleistung ein, nicht jedoch in den bundesw. Belastungsausgleich oder die Berechnung der vNNE.

Energieträger	kWh
Wasser	0
Deponie-, Klär-, Grubengas	0
Biomasse	0
Geothermie	0
Wind onshore	0
Wind offshore	0
Solar	189.561
<b>Summe</b>	<b>189.561</b>