

Vergütungskategorientabelle bis einschließlich Inbetriebnahmejahr 2018

Bezeichnung	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Einspeise- vergütung in ct/kWh	Marktpremie in ct/kWh in ct/kWh (bei Anlagen mit Vergütung nach EEG 2000 bis 2012 muss zur Marktprämien- berechnung die Einspeisevergütung i. V. m. den Vorgaben aus § 100 Abs. 1 Nr. 8 und Anlage 1 EEG 2014 verwendet werden.)	Ausfall- vergütung in ct/kWh	Mieterstrom- zuschlag in ct/kWh (nur bei Solar/Gebäude) mit Inbetriebnahme an 25.07.2017	Strommengen [kWh]	Vergütungen/Prämien [€]
SoK81a-----01	Solar	Inbetriebnahme bis 2001		50,62	51,02	40,50		15.633	7.913,42
SoK81a-----02	Solar	Inbetriebnahme 2002		46,10	46,50	38,48		2.878	1.384,32
SoK81a-----03	Solar	Inbetriebnahme 2003		45,70	46,10	36,56		14.013	6.403,95
SoK111-----04	Solar	Inbetriebnahme 2004	0-30 kW	57,40	57,80	45,92		12.315	7.068,81
SoK111-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	0-30 kW	54,53	54,93	43,62		26.619	14.515,34
SoK112-----05	Solar	Inbetriebnahme 2005	30-100 kW	51,87	52,27	41,50		17.273	8.959,51
SoK111-----06	Solar	Inbetriebnahme 2006	0-30 kW	51,80	52,20	41,44		100.103	51.853,33
SoK111-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	0-30 kW	49,21	49,61	39,37		265.501	130.653,08
SoK112-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	30-100 kW	46,82	47,22	37,46		24.043	11.256,93
SoK114-----07	Solar	Inbetriebnahme 2007	0-30 kW, Fassadenbonus	54,21	54,61	43,37		3.257	1.765,62
SoK111-----08	Solar	Inbetriebnahme 2008	0-30 kW	46,75	47,15	37,40		562.506	262.971,65
SoK321--Nov12	Solar	Inbetriebnahme 11/2012	Freiflächenanlage 0 - 10 MW	12,39	12,79	9,91		1.893.564	234.612,57
SgK330-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 kW	43,01	43,41	34,41		963.411	414.363,11
SgK331-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	30-100 kW	40,91	41,31	32,73		107.847	44.120,20
SgK3341-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	43,01	43,41	0,00		17.808	7.659,22
SgK3342-----09	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2009	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	18,00	18,40	0,00		-17.808	-3.205,44
SgK330-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 kW	39,14	39,54	31,31		404.801	158.439,07
SgK331-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	30-100 kW	37,23	37,63	29,78		13.457	5.010,05
SgK3341-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	39,14	39,54	0,00		19.040	7.452,26
SgK3342-----10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-06/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch	16,38	16,78	0,00		-19.040	-3.118,77
SgK330---Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW	34,05	34,45	27,24		110.488	37.621,16
SgK331---Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	30-100 kW	32,39	32,79	25,91		37.891	12.272,89
SgK33410--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	34,05	34,45	0,00		5.919	2.015,41
SgK33420--Jul10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07-09/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamt	16,38	16,78	0,00		-5.919	-969,53
SgK330---Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW	33,03	33,43	26,42		138.781	45.839,37
SgK331---Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	30-100 kW	31,42	31,82	25,14		535	168,10
SgK33410--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	33,03	33,43	0,00		7.399	2.443,89
SgK33420--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamt	16,38	16,78	0,00		-7.306	-1.196,72
SgK33430--Okt10	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10-12/2010	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamt	12,00	12,40	0,00		-93	-11,16
SgK330-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW	28,74	29,14	22,99		1.062.780	305.442,97
SgK331-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW	27,33	27,73	21,86		256.621	70.134,52
SgK332-----11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	100 kW-1 MW	25,86	26,26	20,69		94.484	24.433,56
SgK33410---11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	28,74	29,14	0,00		144.143	41.426,73
SgK33420---11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamt	16,38	16,78	0,00		-125.118	-20.494,33
SgK33430---11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamt	12,00	12,40	0,00		-19.025	-2.283,00
SgK33411---11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	27,33	27,73	0,00		35.251	9.634,10
SgK33421---11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamt	16,38	16,78	0,00		-29.405	-4.816,54
SgK33431---11	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 2011	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamt	12,00	12,40	0,00		-5.846	-701,52
SgK330-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW	24,43	24,83	19,54		272.718	66.625,01
SgK331-----12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW	23,23	23,63	18,58		45.009	10.455,59
SgK33410---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	24,43	24,83	0,00		47.660	11.643,33
SgK33420---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamt	16,38	16,78	0,00		-41.135	-6.737,93
SgK33430---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	0-30 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamt	12,00	12,40	0,00		-6.525	-783,00
SgK33411---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW, selbstverbrauchte Erzeugung	23,23	23,63	0,00		4.520	1.050,00
SgK33421---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch bis 30% der Gesamt	16,38	16,78	0,00		-4.307	-705,48
SgK33431---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01-03/2012	30-100 kW, Rückvergütung für Selbstverbrauch über 30% der Gesamt	12,00	12,40	0,00		-213	-25,56
SgK330BS---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 0-30 kW	24,43	24,83	19,54		63.433	10.588,46
SgK331BS---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 30-100 kW	23,23	23,63	18,58		47.832	15.575,61
SgK332BS---12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 100 kW	21,98	22,38	17,58		47.872	10.522,27
SgK33410BS--12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 0-30 kW	24,43	24,83	0,00		2.826	690,39
SgK33420BS--12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04-06/2012	Bestandsschutz Netzanschlussbegehren vor 24.02.2012, 0-30 kW	16,38	16,78	0,00		-2.826	-462,90
SgK3220--Apr12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2012	0 - 10 kW	19,50	19,90	15,60		3.827	746,27
SgK3220--Mai12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2012	0 - 10 kW	19,31	19,71	15,45		17.529	3.384,85
SgK3220--Jun12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	10 - 40 kW	18,32	18,72	14,66		13.260	2.429,23
SgK3221--Jan12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	0 - 10 kW	19,11	19,51	15,29		21.105	4.033,16
SgK3221--Jun12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2012	10 - 40 kW	18,13	18,53	14,50		8.693	1.576,04
SgK3220--Jul12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2012	0 - 10 kW	18,92	19,32	15,14		28.931	5.473,74
SgK3221--Jul12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2012	10 - 40 kW	17,95	18,35	14,36		5.470	981,86
SgK3220--Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	0 - 10 kW	18,73	19,13	14,98		45.495	8.521,22
SgK3221--Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	10 - 40 kW	17,77	18,17	14,22		27.759	4.932,78
SgK3222--Aug12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2012	40 kW - 1 MW	15,85	16,25	12,68		212.703	33.713,43
SgK3220--Sep12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2012	0 - 10 kW	18,54	18,94	14,83		18.384	3.408,39
SgK3220--Okt12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2012	0 - 10 kW	18,36	18,76	14,69		88.516	16.251,55
SgK3221--Okt12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2012	10 - 40 kW	17,42	17,82	13,94		36.488	6.356,20
SgK3220--Nov12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2012	0 - 10 kW	17,90	18,30	14,32		57.794	10.345,13
SgK3221--Nov12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2012	10 - 40 kW	16,98	17,38	13,58		27.151	4.610,24
SgK3222--Nov12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2012	40 kW - 1 MW	15,15	15,55	12,12		2.894	438,44
SgK3220--Dez12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2012	0 - 10 kW	17,45	17,85	13,96		31.070	5.421,72
SgK3221--Dez12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2012	10 - 40 kW	16,56	16,96	13,25		32.778	5.428,03
SgK3222--Dez12	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2012	40 kW - 1 MW	14,77	15,17	11,82		36.623	5.409,22
SgK3220--Jan13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2013	0 - 10 kW	17,02	17,42	13,62		23.697	4.033,23
SgK3221--Jan13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2013	10 - 40 kW	16,14	16,54	12,91		12.660	2.043,32
SgK3222--Jan13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2013	40 kW - 1 MW	14,40	14,80	11,52		7.607	1.095,41
SgK3220--Feb13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 02/2013	0 - 10 kW	16,64	17,04	13,31		6.651	1.106,73
SgK3221--Feb13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 02/2013	10 - 40 kW	15,79	16,19	12,63		1.760	277,90
SgK3220--Mrz13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2013	0 - 10 kW	16,28	16,68	13,02		30.639	4.988,02
SgK3221--Mrz13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2013	10 - 40 kW	15,44	15,84	12,35		12.459	1.923,67
SgK3222--Mrz13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2013	40 kW - 1 MW	13,77	14,17	11,02		8.527	1.174,17
SgK3220--Apr13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2013	0 - 10 kW	15,92	16,32	12,74		14.659	2.337,71
SgK3221--Apr13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2013	10 - 40 kW	15,10	15,50	12,08		1.327	200,38
SgK3220--Mai13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2013	0 - 10 kW	15,63	16,03	12,50		6.638	1.037,52
SgK3220--Jun13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2013	0 - 10 kW	15,35	15,75	12,28		34.529	5.300,19
SgK3221--Jun13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2013	10 - 40 kW	14,56	14,96	11,65		11.304	1.645,86
SgK3220--Jul13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2013	0 - 10 kW	15,07	15,47	12,06		23.338	3.517,05
SgK3220--Aug13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2013	0 - 10 kW	14,80	15,20	11,84		13.384	1.980,84
SgK3220--Sep13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2013	0 - 10 kW	14,54	14,94	11,63		6.729	1.223,63
SgK3220--Okt13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2013	0 - 10 kW	14,27	14,67	11,42		9.417	1.343,81
SgK3220--Nov13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2013	0 - 10 kW	14,07	14,47	11,26		25.272	3.555,76
SgK3221--Nov13	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2013	10 - 40 kW	13,35	13,75	10,68		4.925	657,49
SgK3220--Jan14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2014	0 - 10 kW	13,68	14,08	10,94		8.793	1.202,88
SgK3220--Feb14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 02/2014	0 - 10 kW	13,55	13,95	10,84		7.657	1.037,52
SgK3221--Feb14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 02/2014	10 - 40 kW	12,85	13,25	10,28		1.079	138,65
SgK3220--Mrz14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2014	0 - 10 kW	13,41	13,81	10,73		15.496	2.078,01
SgK3221--Mrz14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2014	10 - 40 kW	12,72	13,12	10,18		4.753	604,58
SgK3220--Apr14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2014	0 - 10 kW	13,28	13,68	10,62		2.271	301,59
SgK3220--Mai14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2014	0 - 10 kW	13,14	13,54	10,51		12.331	1.620,29
SgK3220--Jul14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2014	0 - 10 kW	12,88	13,28	10,30		14.872	1.915,51
SgK3221--Jul14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2014	10 - 40 kW	12,22	12,62	9,78		25.003	3.055,37
SgK3222--Jul14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2014	40 kW - 1 MW	10,90	11,30	8,72		16.779	1.828,91
SgK5120--Aug14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2014	0 - 10 kW	12,75	13,15	10,52		13.601	1.734,13
SgK5121--Aug14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2014	10 - 40 kW	12,40	12,80	10,24		997	123,63
SgK5120--Okt14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2014	0 - 10 kW	12,65	13,05	10,44		5.706	721,80
SgK5121--Okt14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2014	10 - 40 kW	12,31	12,70	10,16		5.894	725,55
SgK5122--Okt14	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2014	40 kW - 1 MW	11,01	11,40	9,12		11.781	1.297,09
SgK5120--Nov14	Solar/Gebäude	Inbetrieb							

Bezeichnung	Energieträger	Inbetriebnahme	Weitere Kriterien	Einspeisevergütung in ct/kWh	Marktpremie in ct/kWh in ct/kWh (bei Anlagen mit Vergütung nach EEG 2000 bis 2012 muss zur Marktpremienberechnung die Einspeisevergütung i. V. m. den Vorgaben aus § 100 Abs. 1 Nr. 8 und Anlage 1 EEG 2014 verwendet werden.)	Ausfallvergütung in ct/kWh	Mieterstromzuschlag in ct/kWh (nur bei Solar/Gebäude) mit Inbetriebnahme an 25.07.2017	Strommengen [kWh]	Vergütungen/Premien [€]
SgK5120--Jun15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2015	0 - 10 kW	12,40	12,79	10,23		7.891	978,48
SgK5120--Jul15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2015	0 - 10 kW	12,37	12,76	10,21		13.632	1.686,28
SgK5120--Aug15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2015	0 - 10 kW	12,34	12,73	10,18		4.760	587,38
SgK5120--Sep15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2015	0 - 10 kW	12,31	12,70	10,16		6.928	852,84
SgK5120--Nov15	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2015	0 - 10 kW	12,31	12,70	10,16		6.428	791,29
SgK5120--Jan16	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2016	0 - 10 kW	12,31	12,70	10,16		8.130	1.000,80
SgK5121--Jan16	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2016	10 - 40 kW	11,97	12,36	9,89		24.391	2.919,60
SgK5122--Jan16	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2016	40 kW - 1 MW	10,71	11,09	8,87		8.912	954,48
SgK5120--Feb16	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 02/2016	0 - 10 kW	12,31	12,70	10,16		9.368	1.153,20
SgK5120--Apr16	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2016	0 - 10 kW	12,31	12,70	10,16		8.839	1.088,08
SgK5120--Jun16	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2016	0 - 10 kW	12,31	12,70	10,16		6.555	806,92
SgK5120--Jul16	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2016	0 - 10 kW	12,31	12,70	10,16		5.709	702,78
SgK5121--Jul16	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2016	10 - 40 kW	11,97	12,36	9,89		69	8,26
SgK5120--Aug16	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2016	0 - 10 kW	12,31	12,70	10,16		3.116	383,58
SgK5120--Sep16	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2016	0 - 10 kW	12,31	12,70	10,16		13.681	1.684,13
SgK5121--Sep16	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2016	10 - 40 kW	11,97	12,36	9,89		7.919	947,90
SgK5120--Nov16	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2016	0 - 10 kW	12,31	12,70	10,16		10.861	1.336,99
SgK4820--Jan17	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 01/2017	0 - 10 kW	12,30	12,70	10,16		7.986	982,28
SgK4820--Feb17	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 02/2017	0 - 10 kW	12,30	12,70	10,16		2.834	348,58
SgK4821--Mrz17	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2017	10 - 40 kW	11,96	12,36	9,89		20.483	2.449,77
SgK4822--Mrz17	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2017	40 kW - 750 kW	10,69	11,09	8,87		30.315	3.240,67
SgK4820--Apr17	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 04/2017	0 - 10 kW	12,30	12,70	10,16		2.248	276,50
SgK4820--Mai17	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2017	0 - 10 kW	12,27	12,67	10,14		8.703	1.067,86
SgK4820--Jul17	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2017	0 - 10 kW	12,20	12,60	10,08	3,70	7.632	931,10
SgK4820--Aug17	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2017	0 - 10 kW	12,20	12,60	10,08	3,70	2.312	282,06
SgK4820--Sep17	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2017	0 - 10 kW	12,20	12,60	10,08	3,70	5.930	723,46
SgK4820--Nov17	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2017	0 - 10 kW	12,20	12,60	10,08	3,70	10.833	1.321,63
SgK4821--Nov17	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2017	10 - 40 kW	11,87	12,27	9,82	3,37	162	19,23
SgK4820--Dez17	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2017	0 - 10 kW	12,20	12,60	10,08	3,70	6.068	740,30
SgK4821--Dez17	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 12/2017	10 - 40 kW	11,87	12,27	9,82	3,37	2.543	301,85
SgK4820--Mrz18	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 03/2018	0 - 10 kW	12,20	12,60	10,08	3,70	3.288	401,14
SgK4820--Mai18	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 05/2018	0 - 10 kW	12,20	12,60	10,08	3,70	9.402	1.147,05
SgK4820--Jun18	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 06/2018	0 - 10 kW	12,20	12,60	10,08	3,70	3.492	426,02
SgK4820--Jul18	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 07/2018	0 - 10 kW	12,20	12,60	10,08	3,70	4.616	563,15
SgK4820--Aug18	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 08/2018	0 - 10 kW	12,08	12,48	9,98	3,58	4.237	511,83
SgK4820--Sep18	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 09/2018	0 - 10 kW	11,95	12,35	9,88	3,45	2.582	308,54
SgK4820--Okt18	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 10/2018	0 - 10 kW	11,83	12,23	9,78	3,33	57	6,74
SgK4820--Nov18	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme 11/2018	0 - 10 kW	11,71	12,11	9,69	3,21	88	10,30
SgK332-MIM-aMW	Solar/Gebäude	Inbetriebnahme bis 31.07.2014	Verringerung auf Jahres-Marktwert nach § 33 Abs. 2 (Überschreitung)	4,52	4,92	3,93		11.911	537,79
SgK523----20P2	Solar/Gebäude		Gemäß § 52 Abs. 3 EEG 2017 Kürzung des anzulegenden Werts in der Einspeisevergütung um 20% (Unterlassene Registrierung oder						-147,72
SgK33a2----SV	Solar/Gebäude		Strommenge ohne EEG-Vergütung, durch Anlagenbetreiber oder durch Dritte verbraucht					406.208	0,00

EEG-Umlagekategorientabelle für Eigenversorgung bis einschließlich Inbetriebnahmejahr 2018

Die folgenden Kategorien beziehen sich auf die EEG-Umlage für Eigenversorgung gem. § 61 EEG	Strommengen [kWh]	Vergütungen/Premien [€]
EV6111-EEG-RED	42.369	1.151,08
EV6111NEEG-RED	118.681	3.224,33
EV6124-EEG--0	12.807	0,00