

# Bericht nach § 52 EEG

## EEG-Einspeisungen im Jahr 2012

### Netzbetreiber (VNB):

Betriebsnummer der Bundesnetzagentur:  
Netznummer der Bundesnetzagentur:  
Vorgelagerter Übertragungsnetzbetreiber:

### Erlanger Stadtwerke AG

10001488  
01  
TenneT TSO GmbH

### Grundsystematik

Die gemäß §§ 23 bis 33 EEG durch den aufnahmeverpflichteten Verteilnetzbetreiber an die Anlagenbetreiber ausbezahlten Vergütungen werden gemäß § 35 EEG durch den vorgelagerten Übertragungsnetzbetreiber, abzgl. der nach § 18 Abs. 2 Stromnetzentgeltverordnung ermittelten vermiedenen Netzentgelte, dem aufnahmeverpflichteten Verteilnetzbetreiber erstattet.

### Datenermittlung

#### Meldung von Anlagenbetreibern an die Erlanger Stadtwerke AG

Von den EEG-Anlagenbetreibern, deren Anlagen an das Netz der Erlanger Stadtwerke AG angeschlossen sind, wurden die für die Vergütungszahlungen und den bundesweiten Ausgleich erforderlichen Daten gemäß § 45 und § 46 EEG angefordert, sofern sie nicht bereits vorlagen.

#### Meldung der Erlanger Stadtwerke AG an die TenneT TSO GmbH

Die für den bundesweiten Ausgleich erforderlichen Daten wurden gemäß § 47 EEG an die TenneT TSO GmbH übermittelt. Die auf die einzelnen Energiearten aggregierten Daten wurden durch einen Wirtschaftsprüfer im Sinne des § 50 EEG bescheinigt. Ein Exemplar der Bescheinigung wurde der TenneT TSO GmbH zur Verfügung gestellt.

### Anlagen

Aggregierte Daten lt. Testat:

#### Einspeisevergütungen nach EEG:

Energieträger	Einspeisemengen nach § 16 EEG [kWh]	Vergütung [EUR]
Wasserkraft	2.118.964,800	208.055,23
Deponiegas	0,000	0,00
Klärgas	0,000	0,00
Grubengas	0,000	0,00
Biomasse	1.314.266,000	300.975,61
Geothermie	0,000	0,00
Windenergie	0,000	0,00
Solare Strahlungsenergie	12.839.148,833	5.219.230,45
<b>Summe</b>	<b>16.272.379,633</b>	<b>5.728.261,29</b> (1)

<b>Solarstrom-Selbstverbrauch durch Anlagenbetreiber oder Dritte nach § 33 Abs. 2 EEG in der am 31.03.2012 gültigen Fassung</b>	
Selbstverbrauchsvergütung [EUR]	62.526,39
Selbstverbrauchte Strommenge [kWh]	422.660,397

**Direktvermarktung nach EEG:**

Energieträger	Marktprämie nach § 33g EEG [EUR]	Strommenge nach		
		§ 33b Nr. 1 EEG (Marktprämienmodell) [kWh]	§ 33b Nr. 2 EEG (Grünstromprivileg) [kWh]	§ 33b Nr. 3 EEG (Sonst. Direktvermarktung) [kWh]
Wasserkraft	110.024,11	2.935.910,000	0,000	0,000
Deponiegas	0,00	0,000	0,000	0,000
Klär gas	0,00	0,000	0,000	0,000
Grubengas	0,00	0,000	0,000	0,000
Biomasse	0,00	0,000	0,000	0,000
Geothermie	0,00	0,000	0,000	0,000
Windenergie	0,00	0,000	0,000	0,000
Solare Strahlungsenergie	0,00	0,000	0,000	0,000
<b>Summe</b>	<b>110.024,11</b>	<b>2.935.910,000</b>	<b>0,000</b>	<b>0,000</b>

Flexibilitätsprämie für Biogasanlagen nach § 33i EEG	0,00
<b>Summe der Prämien nach §§ 33g und 33i EEG</b>	<b>110.024,11</b>

(2)

**Vermiedene Netzentgelte nach § 35 Abs. 2 EEG:**

Energieträger	vermiedene Netzentgelte für			Summe der vermiedenen Netzentgelte [EUR]
	nach § 16 EEG vergütete Strommenge [EUR]	Strommenge nach § 33b Nr. 1 EEG (Marktprämienmodell) [EUR]	Strommenge nach § 33b Nr. 2 EEG (Grünstromprivileg) [EUR]	
Wasserkraft	423,79	14.551,28	0,000	14.975,07
Deponiegas	0,00	0,00	0,00	0,00
Klär gas	0,00	0,00	0,00	0,00
Grubengas	0,00	0,00	0,00	0,00
Biomasse	6.322,47	0,00	0,00	6.322,47
Geothermie	0,00	0,00	0,00	0,00
Windenergie	0,00	0,00	0,00	0,00
Solare Strahlungsenergie <sup>2)</sup>	6.754,76	0,00	0,00	6.754,76
<b>Summe</b>	<b>13.501,02</b>	<b>14.551,28</b>	<b>0,00</b>	<b>28.052,30</b>

(3)

**Zusammenstellung:**

		[EUR]
Einspeisevergütung nach Maßgabe der §§ 16 - 33 i.V.m. § 66 EEG	(1)	5.728.261,29
+ Prämien nach §§ 33g und 33i EEG	(2)	110.024,11
- Vermiedene Netzentgelte nach § 35 Abs. 2 EEG	(3)	28.052,30
(1) + (2) - (3)		5.810.233,10

# Erhebungsbogen der EEG-Jahresmeldung für Verteilnetzbetreiber

Information der Öffentlichkeit gemäß § 52 EEG

Netzbetreiber:	<b>Erlanger Stadtwerke AG</b>
Betriebsnummer der Bundesnetzagentur:	<b>10001488</b>
Netzznummer der Bundesnetzagentur:	<b>01</b>
Leistungszeitraum - Jahr:	<b>2012</b>

Erzeugung:	19.208.290 kWh
Vergütung:	5.810.233 Euro
install. Leistung:	15.885 kW
Anzahl Anlagen:	970 Stück

Anlagenschlüssel	PLZ	Ort	Bundesland	Energieträger	Inbetriebnahmedatum	Außerbetriebnahmedatum	Installierte Leistung [kW]	Lastgangmessung	Einspeisemanagement	Spannungsebene	Nur bei Biomasse		Erzeugung [kWh]	Vergütung [Euro]
											KWK-Bonus nach § 27 Abs. 4	Technologie-Bonus nach § 27 Abs. 4 Nr. 1 EEG		
E2148801SO000000000000001EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	25.08.2006		2,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.000,300	1.035,755
E2148801SO000000000000002EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	22.08.2005		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			636,100	346,738
E2148801SO000000000000003EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	02.06.1999		4,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.343,000	1.691,558
E2148801SO000000000000004EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	13.06.2002		1,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.731,200	832,361
E2148801SO000000000000005EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	01.01.2005		4,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.366,300	1.834,970
E2148801SO000000000000006EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	02.11.2006		4,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.724,000	2.446,087
E2148801SO000000000000007EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	23.12.2005		1,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			968,700	528,038
E2148801SO000000000000008EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	19.02.2002		2,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.105,000	1.012,084
E2148801SO000000000000009EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	03.04.2002		3,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.958,000	1.422,206
E2148801SO000000000000009EEG00002	91054	Erlangen	BY	Solar	06.02.2004		1,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.479,000	848,650
E2148801SO000000000000010EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	18.12.2006		1,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			910,100	471,250
E2148801SO000000000000011EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	14.09.2001		1,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.311,400	663,568
E2148801SO000000000000011EEG00002	91052	Erlangen	BY	Solar	01.01.2002		0,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			374,700	180,156
E2148801SO000000000000012EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	02.01.2004		1,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.174,000	673,641
E2148801SO000000000000013EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	14.09.2005		2,970	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.768,000	1.508,837
E2148801SO000000000000014EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.04.2004		4,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.113,600	2.360,384
E2148801SO000000000000015EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	23.03.2004		1,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			943,300	541,266
E2148801SO000000000000016EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.06.2004		1,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.436,700	824,378
E2148801SO000000000000017EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	26.07.2002		4,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.952,600	2.381,210
E2148801SO000000000000018EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	17.04.2001		1,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			738,500	373,681
E2148801SO000000000000019EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	04.07.2002		1,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			905,200	435,220
E2148801SO000000000000019EEG00002	91056	Erlangen	BY	Solar	07.05.2003		1,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.005,800	459,449
E2148801SO000000000000020EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	04.07.2002		3,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.479,200	1.191,999
E2148801SO000000000000021EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	06.05.2004		4,960	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.972,500	2.853,221
E2148801SO000000000000022EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	13.11.2001		1,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			928,000	469,568
E2148801SO000000000000022EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	14.12.2001		1,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.945,000	984,170
E2148801SO000000000000024EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	21.09.2001		1,430	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.224,700	619,698
E2148801SO000000000000025EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	27.12.2001		1,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			881,800	446,191
E2148801SO000000000000026EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	15.10.2002		1,440	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.269,000	610,135
E2148801SO000000000000027EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.08.2002		2,340	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.079,000	999,583
E2148801SO000000000000028EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.11.2005		2,310	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.295,800	1.251,441
E2148801SO000000000000029EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	14.12.2001		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.167,000	1.096,502
E2148801SO000000000000030EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	03.12.2002		3,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.342,400	1.126,226
E2148801SO000000000000031EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	13.06.2002		1,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.681,600	808,513
E2148801SO000000000000032EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	19.06.2000		2,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.079,000	1.051,974
E2148801SO000000000000033EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	06.12.2002		1,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			939,700	451,808
E2148801SO000000000000034EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.11.2001		2,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.161,000	1.093,466
E2148801SO000000000000035EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	26.02.1997		2,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.172,000	1.099,032
E2148801SO000000000000036EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	15.01.2004		3,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.490,100	1.428,819
E2148801SO000000000000037EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.07.2004		5,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.420,000	3.109,996
E2148801SO000000000000038EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	13.04.2000		1,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			909,000	459,954
E2148801SO000000000000039EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	02.07.1996		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			965,000	488,290
E2148801SO000000000000040EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	02.06.2000		2,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.677,100	848,613
E2148801SO000000000000041EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	14.12.2001		1,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.818,000	919,908
E2148801WA000000000000042EEG00001	91056	Erlangen	BY	Wasserkraft	12.10.2001		11,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			34.110,000	2.609,415
E2148801SO000000000000043EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	27.07.1995		2,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.175,200	1.606,651
E2148801SO000000000000043EEG00002	91054	Erlangen	BY	Solar	01.01.2001		4,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.063,800	1.044,283
E2148801SO000000000000044EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	02.07.1999		1,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.013,900	513,033
E2148801SO000000000000045EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	10.04.1999		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.025,600	1.024,954
E2148801SO000000000000046EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	25.06.1999		1,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.102,300	557,764
E2148801SO000000000000047EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	02.07.1999		1,440	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			948,500	479,941
E2148801SO000000000000047EEG00002	91054	Erlangen	BY	Solar	01.01.2004		1,440	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			948,500	544,249
E2148801SO000000000000048EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.03.1999		1,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			142,000	71,852
E2148801SO000000000000049EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.04.1999		0,980	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			865,200	437,791
E2148801SO000000000000050EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	07.05.1999		2,860	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.880,000	951,280
E2148801SO000000000000051EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	02.12.1996		1,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.880,000	951,280
E2148801SO000000000000052EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	23.06.2003		5,120	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.357,800	2.447,443

E2148801SO000000000000053EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.06.1999		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.637,700	828,676
E2148801SO000000000000054EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	12.09.2001		1,320	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		606,500	306,889
E2148801SO000000000000055EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	31.05.2001		2,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.880,700	951,634
E2148801SO000000000000056EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.06.1999		1,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		810,000	409,860
E2148801SO000000000000057EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	18.12.2002		4,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.458,700	2.143,743
E2148801SO000000000000058EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	19.03.2001		1,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.681,000	850,586
E2148801SO000000000000059EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	15.04.1999		1,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		723,200	365,939
E2148801SO000000000000060EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.02.2001		2,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		597,100	302,133
E2148801SO000000000000061EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	26.02.2001		1,320	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.140,000	576,840
E2148801SO000000000000062EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.05.1999		1,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.014,200	513,185
E2148801SO000000000000063EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.07.1999		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		966,000	488,796
E2148801SO000000000000064EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	03.05.1999		1,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		641,000	324,346
E2148801SO000000000000065EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	07.02.2001		2,280	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.178,000	1.102,068
E2148801SO000000000000066EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	12.01.2001		1,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.410,000	713,460
E2148801SO000000000000067EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	23.04.1999		1,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		881,600	446,090
E2148801SO000000000000068EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	19.04.2001		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.129,300	1.077,426
E2148801SO000000000000069EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.05.2000		1,320	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.052,700	532,666
E2148801WA000000000000070EEG00001	91054	Erlangen	BY	Wasserkraft	30.05.2001		52,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		165.801,600	19.833,390
E2148801SO000000000000071EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	07.05.1999		1,870	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.764,000	892,584
E2148801SO000000000000072EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	23.04.1999		1,650	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.183,300	598,750
E2148801SO000000000000073EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	14.04.1999		1,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		717,000	362,802
E2148801SO000000000000074EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	11.06.1999		1,980	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.607,100	813,193
E2148801SO000000000000075EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.06.1999		1,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.004,900	508,479
E2148801SO000000000000076EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	25.06.1999		1,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		846,400	428,278
E2148801SO000000000000077EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.09.1999		1,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.635,000	827,310
E2148801SO000000000000078EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	14.12.1999		1,650	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.491,000	754,446
E2148801SO000000000000079EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.09.1999		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		529,500	267,927
E2148801SO000000000000080EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.10.1999		2,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.414,000	1.221,484
E2148801SO000000000000081EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.12.1999		2,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.032,000	1.028,192
E2148801SO000000000000082EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.09.1999		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		633,000	320,298
E2148801SO000000000000083EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.12.2006		4,680	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.658,500	2.412,171
E2148801SO000000000000084EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	10.04.2000		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.100,000	1.062,600
E2148801SO000000000000085EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	14.01.2000		1,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.489,000	753,434
E2148801SO000000000000086EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	06.08.1999		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		493,200	249,559
E2148801SO000000000000087EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	06.08.1999		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		748,600	378,792
E2148801SO000000000000088EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	06.08.1999		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		753,000	381,018
E2148801SO000000000000089EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	06.08.1999		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		803,900	406,773
E2148801SO000000000000090EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	04.05.1992		3,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.001,000	1.012,506
E2148801SO000000000000091EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	13.04.1999		1,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		858,000	434,148
E2148801SO000000000000092EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	01.01.1994		2,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.846,100	934,127
E2148801SO000000000000093EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	11.04.2000		1,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.001,700	506,860
E2148801SO000000000000095EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.07.1992		3,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		576,000	291,456
E2148801SO000000000000096EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	18.12.1992		3,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.280,000	1.154,085
E2148801SO000000000000097EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	08.06.1999		2,640	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.339,000	1.183,534
E2148801SO000000000000098EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	06.08.1999		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		656,300	332,088
E2148801SO000000000000099EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	02.01.2001		2,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.160,700	1.093,314
E2148801SO000000000000100EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.05.2003		2,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.787,300	1.273,239
E2148801SO000000000000101EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	18.06.2003		2,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.301,000	1.051,097
E2148801SO000000000000102EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	01.08.2002		2,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.668,000	1.282,774
E2148801SO000000000000103EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	04.08.2004		1,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		616,500	353,748
E2148801SO000000000000104EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.08.2004		3,890	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.879,800	2.226,229
E2148801SO000000000000105EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	12.10.2001		1,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.174,700	594,398
E2148801SO000000000000106EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	11.05.2001		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		354,600	179,428
E2148801SO000000000000107EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	02.04.2001		1,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.439,500	728,387
E2148801SO000000000000108EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.06.2001		2,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.960,000	991,760
E2148801SO000000000000109EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	01.06.2001		2,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.820,300	921,072
E2148801SO000000000000110EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	12.08.1999		1,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		763,400	386,280
E2148801SO000000000000111EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	12.08.1999		1,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		702,100	355,263
E2148801SO000000000000112EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	01.06.2001		1,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.427,000	722,062
E2148801SO000000000000113EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	18.05.2001		1,560	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.365,900	691,145
E2148801SO000000000000114EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	27.08.1999		1,540	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.018,000	515,108
E2148801SO000000000000115EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	30.08.2004		3,420	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.312,000	1.900,426
E2148801SO000000000000116EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	04.08.2004		3,330	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.950,000	1.118,910
E2148801SO000000000000117EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	30.04.1999		2,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.287,200	1.157,323
E2148801SO000000000000118EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	09.11.2006		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.872,100	969,373
E2148801SO000000000000119EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	15.08.2001		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		450,900	228,155
E2148801SO000000000000120EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.10.2003		1,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.375,300	628,237
E2148801SO000000000000121EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.04.2003		1,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.549,000	707,583
E2148801SO000000000000122EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	18.03.2003		2,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.084,500	1.409,000
E2148801SO000000000000123EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	10.11.2005		2,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.586,700	864,910
E2148801SO000000000000124EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.03.2002		1,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.724,600	829,188
E2148801SO000000000000125EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.09.2000		4,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.531,000	2.292,686

E2148801WA000000000000126EEG00001	91054	Erlangen	BY	Wasserkraft	01.01.1919		480,000	ja	Regelbar nach S	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.935.910,000	95.472,832
E2148801SO000000000000127EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	23.04.1999		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			939,200	475,235
E2148801SO000000000000128EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	12.10.2001		4,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.368,600	2.716,512
E2148801SO000000000000129EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	25.09.2001		10,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			9.845,900	4.982,025
E2148801SO000000000000130EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	09.11.2001		4,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.270,000	2.160,620
E2148801SO000000000000131EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	07.11.2001		12,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			10.718,100	5.423,359
E2148801SO000000000000132EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	31.10.2001		17,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			17.211,400	8.708,968
E2148801SO000000000000132EEG00002	91056	Erlangen	BY	Solar	27.11.2002		20,520	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			19.914,100	9.574,699
E2148801SO000000000000133EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	30.04.2002		3,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			0,000	0,000
E2148801SO000000000000135EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.11.2002		15,370	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			14.228,000	6.840,822
E2148801SO000000000000136EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.07.1999		29,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			15.057,800	7.619,247
E2148801SO000000000000137EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	18.12.2002		5,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			0,000	0,000
E2148801SO000000000000138EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	06.12.2002		33,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			32.133,000	15.449,546
E2148801SO000000000000139EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.06.2006		91,130	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			95.669,100	47.920,255
E2148801BI000000000000140EEG00001	91056	Erlangen	BY	Biomasse	19.06.2006		65,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)	ja	nein	443.444,000	103.375,933
E2148801SO000000000000141EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	22.10.1993		20,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			16.753,000	8.477,018
E2148801SO000000000000142EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.12.1999		2,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.385,000	1.206,810
E2148801SO000000000000142EEG00002	91056	Erlangen	BY	Solar	29.12.2004		10,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			10.852,000	6.226,878
E2148801SO000000000000143EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	15.04.1994		8,580	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.585,000	3.838,010
E2148801SO000000000000144EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	04.11.2003		4,550	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.775,000	2.181,220
E2148801SO000000000000145EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	12.12.2003		17,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			15.326,700	7.001,237
E2148801SO000000000000146EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.04.1999		1,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.614,700	817,038
E2148801SO000000000000147EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.08.2004		30,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			29.428,700	16.886,188
E2148801SO000000000000148EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.09.2002		30,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			32.013,500	15.392,091
E2148801SO000000000000149EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.07.2004		30,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			32.761,000	18.798,262
E2148801SO000000000000150EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	23.08.2004		5,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.540,900	3.179,368
E2148801SO000000000000151EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	16.07.2004		29,640	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			18.723,900	10.743,774
E2148801SO000000000000152EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	27.04.2004		29,230	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			30.917,000	17.740,175
E2148801SO000000000000153EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	30.04.2004		4,560	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.930,100	2.828,891
E2148801SO000000000000154EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	21.04.2004		24,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			24.037,000	13.792,431
E2148801SO000000000000155EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.04.2005		72,670	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			70.218,900	37.179,583
E2148801SO000000000000156EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		9,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			10.793,000	6.033,684
E2148801SO000000000000157EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		2,470	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.652,000	1.482,565
E2148801SO000000000000158EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		4,940	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.407,000	3.022,711
E2148801SO000000000000159EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		2,470	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.633,000	1.471,943
E2148801SO000000000000160EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		4,180	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.537,000	2.536,349
E2148801SO000000000000161EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		4,940	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.399,000	3.018,239
E2148801SO000000000000162EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		4,940	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.150,000	2.879,039
E2148801SO000000000000163EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		2,470	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.580,000	1.442,316
E2148801SO000000000000164EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		2,470	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.613,000	1.460,764
E2148801SO000000000000165EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		2,470	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.645,000	1.478,652
E2148801SO000000000000166EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		4,940	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.458,000	3.051,222
E2148801SO000000000000167EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		4,180	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.485,000	2.507,279
E2148801SO000000000000168EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		2,470	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.473,000	1.382,498
E2148801SO000000000000169EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		4,940	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.261,000	2.941,093
E2148801SO000000000000170EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	30.08.2004		18,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			14.369,200	8.245,047
E2148801SO000000000000171EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	12.10.2004		34,350	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			26.202,000	14.941,798
E2148801SO000000000000172EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.11.2004		6,930	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.375,600	3.084,519
E2148801SO000000000000173EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.11.2004		7,260	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.951,500	3.414,971
E2148801SO000000000000174EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.11.2004		7,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.296,400	3.612,874
E2148801SO000000000000175EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.05.2005		4,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.030,000	2.196,753
E2148801SO000000000000176EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	07.03.2005		21,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			22.741,900	12.396,610
E2148801SO000000000000177EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.12.2004		7,680	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.484,700	4.294,721
E2148801SO000000000000178EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.12.2004		6,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.310,000	3.620,678
E2148801SO000000000000179EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.09.2005		3,470	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.570,000	1.946,007
E2148801SO000000000000180EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	22.09.2005		4,950	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.910,400	2.676,659
E2148801SO000000000000181EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	12.10.2005		4,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.638,000	2.528,174
E2148801SO000000000000182EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	07.06.2005		4,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.432,600	2.416,210
E2148801SO000000000000183EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	12.05.2005		4,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.993,200	2.721,793
E2148801SO000000000000184EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	24.06.2005		2,430	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.126,000	1.158,883
E2148801SO000000000000185EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	07.07.2005		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			963,000	524,931
E2148801SO000000000000186EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	24.10.2005		1,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			786,700	428,830
E2148801SO000000000000187EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	24.10.2005		1,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			875,700	477,344
E2148801SO000000000000188EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.10.2005		2,340	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.856,500	1.011,978
E2148801SO000000000000189EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	07.11.2006		3,150	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.037,600	1.572,869
E2148801SO000000000000189EEG00002	91058	Erlangen	BY	Solar	26.03.2010		3,520	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.394,400	1.327,889
E2148801SO000000000000190EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	30.03.2006		3,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.899,000	1.501,102
E2148801SO000000000000191EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	20.12.2005		4,320	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.340,000	2.365,734
E2148801SO000000000000192EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	28.12.2005		4,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.073,000	2.220,192

E2148801SO000000000000193EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	14.12.2005			4,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.536,600	2.472,901
E2148801SO000000000000194EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	14.06.2006			3,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.294,000	1.705,633
E2148801SO000000000000195EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	25.06.1999			1,540	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.076,200	544,557
E2148801SO000000000000196EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.06.2006			1,050	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		662,000	342,784
E2148801SO000000000000197EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	31.01.2006			2,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.922,000	995,212
E2148801SO000000000000198EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	09.10.2006			4,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.204,500	2.177,090
E2148801SO000000000000199EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	21.09.2006			1,050	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		822,500	425,891
E2148801SO000000000000200EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.05.2006			1,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.051,000	544,208
E2148801SO000000000000201EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	20.06.2005			9,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		9.090,500	4.955,232
E2148801SO000000000000202EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.06.2005			19,110	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		18.995,000	10.354,175
E2148801SO000000000000203EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	16.06.2005			3,840	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.697,800	1.470,571
E2148801SO000000000000204EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	08.06.2005			5,590	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.396,600	2.396,587
E2148801SO000000000000205EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	06.06.2005			12,260	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		7.430,900	4.422,129
E2148801SO000000000000206EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	23.05.2005			5,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.778,300	3.149,751
E2148801SO000000000000207EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.07.2005			4,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.704,400	2.564,368
E2148801SO000000000000208EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.06.2005			34,140	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		29.840,000	16.169,529
E2148801SO000000000000209EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	01.07.2005			27,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		26.370,000	14.374,287
E2148801SO000000000000210EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.06.2005			18,870	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		19.881,400	10.837,351
E2148801SO000000000000211EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	14.07.2005			7,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.625,500	2.521,360
E2148801SO000000000000212EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	14.07.2005			3,010	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.792,000	1.521,919
E2148801SO000000000000213EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.07.2005			9,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		8.760,000	4.775,076
E2148801SO000000000000214EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	12.07.2005			7,770	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.998,300	3.269,673
E2148801SO000000000000215EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	12.10.2005			3,670	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.877,200	1.023,262
E2148801SO000000000000216EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	13.10.2005			30,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		23.696,800	12.917,126
E2148801SO000000000000217EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	27.09.2005			5,120	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.949,000	2.697,700
E2148801SO000000000000218EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	24.10.2005			43,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		39.109,000	21.000,446
E2148801SO000000000000219EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.09.2005			8,250	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		8.600,000	4.687,860
E2148801SO000000000000221EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	22.08.2005			22,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		24.118,300	13.146,885
E2148801SO000000000000222EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	03.11.2005			9,070	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.871,000	3.200,282
E2148801SO000000000000223EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.10.2005			24,750	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		26.291,600	14.331,551
E2148801SO000000000000224EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	25.10.2005			14,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		10.031,300	5.468,062
E2148801SO000000000000225EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	10.11.2005			25,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		24.097,500	13.135,547
E2148801SO000000000000226EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	16.11.2005			19,250	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		18.186,000	9.913,189
E2148801SO000000000000227EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	10.11.2005			22,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		24.430,800	13.317,229
E2148801SO000000000000228EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	23.11.2005			25,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		26.520,400	14.456,270
E2148801SO000000000000229EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	23.11.2005			20,460	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		20.350,700	11.093,167
E2148801SO000000000000230EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	23.11.2005			29,670	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		31.083,000	16.943,343
E2148801SO000000000000231EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	19.12.2005			9,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		9.996,000	5.448,820
E2148801SO000000000000232EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.12.2005			13,860	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		13.889,600	7.571,221
E2148801SO000000000000233EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	20.12.2005			29,670	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		32.045,000	17.467,730
E2148801SO000000000000234EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	06.12.2005			20,460	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		16.880,000	9.201,288
E2148801SO000000000000235EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	06.12.2005			20,460	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		22.262,200	12.135,125
E2148801SO000000000000236EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	06.12.2005			2,560	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.358,000	1.285,346
E2148801SO000000000000237EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.12.2005			80,890	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		74.011,200	39.104,945
E2148801SO000000000000238EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.05.2006			39,420	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		0,000	0,000
E2148801SO000000000000239EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.05.2006			2,640	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.545,200	1.317,905
E2148801SO000000000000240EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.03.2006			18,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		15.676,000	8.117,033
E2148801SO000000000000241EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	13.04.2006			10,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		11.368,000	5.886,350
E2148801SO000000000000242EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	12.05.2006			5,270	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.963,900	3.088,107
E2148801SO000000000000243EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.04.2006			6,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		6.362,000	3.294,244
E2148801SO000000000000244EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.04.2006			9,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		9.368,500	4.851,009
E2148801SO000000000000245EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	09.08.2006			6,820	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.770,000	2.987,706
E2148801SO000000000000246EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	26.07.1996			4,290	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.379,600	1.710,078
E2148801SO000000000000247EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	14.06.2006			26,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		21.706,800	11.239,781
E2148801SO000000000000248EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	14.06.2006			30,580	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		24.658,000	12.767,912
E2148801SO000000000000249EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	21.09.2006			28,050	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		27.210,500	14.089,597
E2148801SO000000000000249EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	14.03.2006			27,150	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		23.044,000	11.932,183
E2148801SO000000000000250EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	14.06.2006			13,440	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		12.603,300	6.525,989
E2148801SO000000000000251EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.11.2006			18,320	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		17.590,000	9.108,102
E2148801SO000000000000252EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	18.12.2006			29,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		25.930,200	13.426,658
E2148801SO000000000000253EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	21.12.2006			7,380	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		6.588,400	3.411,474
E2148801SO000000000000254EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	19.12.2006			29,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		24.549,000	12.711,472
E2148801SO000000000000255EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.04.2004			1,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.450,000	832,010
E2148801SO000000000000256EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	30.03.2006			1,016	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		780,500	404,143
E2148801SO000000000000258EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	23.02.2007			4,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.350,000	1.647,865
E2148801SO000000000000259EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.03.2006			3,520	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.899,500	1.501,361
E2148801SO000000000000260EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.06.2006			3,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.900,000	2.019,420
E2148801SO000000000000261EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.04.2006			3,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.162,600	1.637,594
E2148801SO000000000000262EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.12.2005			4,320	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.607,000	1.966,176
E2148801SO000000000000263EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	05.12.2006			7,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		6.599,400	3.417,169

E2148801SO00000000000264EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	02.12.2005		5,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.368,200	2.926,206
E2148801SO00000000000265EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.11.2006		4,380	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.513,000	2.336,831
E2148801SO00000000000266EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	05.12.2006		36,960	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		37.739,800	19.362,577
E2148801SO00000000000267EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.11.2006		3,850	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.330,000	1.724,274
E2148801SO00000000000268EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	06.12.2006		3,660	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.606,000	1.867,187
E2148801SO00000000000269EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	24.11.2006		56,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		54.515,000	27.580,955
E2148801SO00000000000270EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	20.12.2004		15,550	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		15.162,000	8.699,956
E2148801SO00000000000271EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	14.09.2005		4,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.091,600	1.685,231
E2148801SO00000000000272EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	03.05.1999		1,690	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.233,000	623,898
E2148801SO00000000000273EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.03.2007		21,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		19.976,500	9.826,440
E2148801SO00000000000274EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	02.12.2005		4,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.412,000	2.950,081
E2148801SO00000000000275EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	22.12.2004		18,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		17.426,700	9.999,440
E2148801SO00000000000276EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	15.04.2005		5,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.203,800	2.836,591
E2148801SO00000000000277EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	01.04.2005		5,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		6.167,000	3.361,632
E2148801SO00000000000278EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	07.04.2005		4,550	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.032,200	2.743,052
E2148801SO00000000000279EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	11.05.2005		10,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		9.559,300	5.210,774
E2148801SO00000000000280EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	12.10.2004		2,380	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.032,800	1.166,421
E2148801SO00000000000281EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	22.10.2004		4,620	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.655,700	2.671,441
E2148801SO00000000000282EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2004		1,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		855,500	490,886
E2148801SO00000000000283EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.09.2004		6,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.709,400	3.276,054
E2148801SO00000000000284EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	23.09.2004		1,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		823,700	472,639
E2148801SO00000000000285EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	23.09.2004		3,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.853,000	1.637,051
E2148801SO00000000000286EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	05.10.2004		3,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.690,800	2.117,781
E2148801SO00000000000287EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	23.12.2004		2,280	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.852,000	1.062,678
E2148801SO00000000000288EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	29.12.2004		1,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		804,500	461,622
E2148801SO00000000000289EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.12.2004		1,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		856,700	491,574
E2148801SO00000000000290EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.12.2004		1,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		865,200	496,452
E2148801SO00000000000291EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.12.2004		1,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		861,900	494,558
E2148801SO00000000000292EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.12.2004		1,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		876,900	503,165
E2148801SO00000000000293EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.12.2004		4,680	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.000,000	2.295,200
E2148801SO00000000000294EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.12.2004		4,680	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.950,000	2.266,510
E2148801SO00000000000295EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.12.2004		4,680	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.100,000	2.352,580
E2148801SO00000000000296EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.12.2004		3,510	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.441,900	1.974,962
E2148801SO00000000000297EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.12.2004		1,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.344,000	771,187
E2148801SO00000000000298EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	28.10.2004		3,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.188,900	1.829,791
E2148801SO00000000000299EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	10.11.2004		1,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		840,000	481,992
E2148801SO00000000000300EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.11.2004		4,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.271,600	2.451,044
E2148801SO00000000000301EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	25.11.2004		3,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.553,300	2.038,884
E2148801SO00000000000302EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	09.12.2004		2,560	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.175,200	1.248,130
E2148801SO00000000000303EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	28.12.2005		33,280	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		28.307,100	15.355,989
E2148801SO00000000000304EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.10.2005		24,750	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		26.265,500	14.317,324
E2148801SO00000000000305EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	10.11.2005		29,670	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		28.820,100	15.709,837
E2148801SO00000000000306EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.04.2005		3,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.594,600	1.959,416
E2148801SO00000000000307EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	20.10.2005		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		882,600	481,105
E2148801SO00000000000308EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.05.2005		4,950	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.609,000	2.512,366
E2148801SO00000000000309EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	21.03.2005		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.030,000	561,453
E2148801SO00000000000309EEG00002	91052	Erlangen	BY	Solar	24.10.2007		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.030,000	506,657
E2148801SO00000000000310EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	07.09.2005		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		926,600	505,090
E2148801SO00000000000311EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	31.05.2005		2,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.533,300	1.380,902
E2148801SO00000000000312EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.07.2005		5,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.098,100	2.233,874
E2148801WA00000000000314EEG00001	91054	Erlangen	BY	Wasserkraft	01.01.2007		520,000	ja	Regelbar nach S	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.919.053,200	185.188,634
E2148801SO00000000000315EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	29.12.2006		1,010	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		816,000	422,525
E2148801SO00000000000316EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	29.12.2006		2,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.488,000	770,486
E2148801SO00000000000317EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	06.02.2007		4,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.327,900	1.636,994
E2148801SO00000000000318EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	13.04.2007		5,250	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.882,500	2.893,602
E2148801SO00000000000319EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	24.04.2007		28,490	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		30.356,700	14.932,461
E2148801SO00000000000320EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	09.05.2007		7,550	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		6.945,900	3.416,688
E2148801WA00000000000321EEG00001	91054	Erlangen	BY	Wasserkraft	01.06.2007		15,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		0,000	0,000
E2148801SO00000000000322EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	13.06.2007		4,420	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.462,700	2.195,202
E2148801SO00000000000323EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	13.06.2007		9,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		10.067,200	4.952,056
E2148801SO00000000000324EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	04.06.2007		0,810	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		0,000	0,000
E2148801SO00000000000325EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	29.06.2007		5,250	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.576,000	2.742,834
E2148801SO00000000000326EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	25.06.2007		7,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		6.932,000	3.409,851
E2148801SO00000000000327EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	03.07.2007		17,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		17.931,000	8.820,259
E2148801SO00000000000328EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	18.07.2007		3,440	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.289,400	1.618,056
E2148801SO00000000000329EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	19.07.2007		2,520	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.451,100	1.205,696
E2148801SO00000000000330EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.07.2007		10,580	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		10.221,000	5.027,710
E2148801SO00000000000331EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	28.06.2007		10,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		11.558,700	5.685,725
E2148801SO00000000000332EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	28.08.2007		31,330	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		30.906,600	15.171,600
E2148801SO00000000000333EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	06.08.2007		5,640	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		6.000,000	2.951,400

E2148801SO000000000000334EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.09.2007		6,020	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.899,000	2.901,718
E2148801SO000000000000335EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	15.08.2007		18,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		19.496,800	9.590,476
E2148801SO000000000000336EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.09.2007		3,440	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.132,500	1.540,877
E2148801SO000000000000337EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	24.09.2007		2,140	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.294,800	1.128,812
E2148801SO000000000000338EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	13.04.2007		5,250	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.744,000	2.825,474
E2148801SO000000000000339EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	19.04.2007		2,310	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.484,700	1.222,224
E2148801SO000000000000340EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	04.04.2007		1,022	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		542,000	266,610
E2148801SO000000000000341EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.04.2007		1,320	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		988,000	485,997
E2148801SO000000000000342EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.09.2007		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		587,000	288,745
E2148801SO000000000000343EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	05.09.2007		5,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.824,500	1.389,372
E2148801SO000000000000344EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	12.10.2007		6,825	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		6.258,100	3.078,359
E2148801SO000000000000345EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.10.2007		5,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.718,700	2.813,029
E2148801SO000000000000346EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	23.08.2007		34,260	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		26.799,800	13.103,177
E2148801SO000000000000347EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	12.11.2007		4,020	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.416,800	2.172,624
E2148801SO000000000000348EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	06.11.2007		9,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		8.973,100	4.413,868
E2148801SO000000000000349EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	05.11.2007		14,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		14.754,600	7.257,788
E2148801SO000000000000350EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	29.10.2007		15,050	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.518,500	2.222,650
E2148801SO000000000000351EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	17.09.2007		77,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		91.127,400	43.489,613
E2148801SO000000000000352EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	19.11.2007		24,140	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		24.539,000	12.070,734
E2148801SO000000000000353EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	19.11.2007		24,140	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		24.529,500	12.066,061
E2148801SO000000000000354EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	19.11.2007		24,140	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		24.822,000	12.209,947
E2148801SO000000000000355EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	19.11.2007		11,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		10.633,700	5.230,717
E2148801SO000000000000356EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	19.11.2007		19,720	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		18.820,300	9.257,706
E2148801SO000000000000357EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	19.11.2007		17,170	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		18.021,500	8.864,776
E2148801SO000000000000358EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	19.11.2007		29,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		29.414,300	14.468,894
E2148801SO000000000000359EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	22.11.2007		19,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		19.750,500	9.715,271
E2148801SO000000000000360EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	22.11.2007		27,540	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		28.165,600	13.854,659
E2148801SO000000000000361EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	03.12.2007		12,420	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		12.600,000	6.197,940
E2148801SO000000000000362EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	10.12.2007		7,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.580,200	2.253,000
E2148801SO000000000000363EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	10.12.2007		6,250	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.611,800	2.268,544
E2148801SO000000000000364EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	10.12.2007		8,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.354,000	2.633,633
E2148801SO000000000000365EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	11.12.2007		10,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		10.946,500	5.384,583
E2148801SO000000000000366EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.12.2007		92,570	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		93.141,800	44.311,791
E2148801SO000000000000367EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	19.12.2007		3,870	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.774,000	1.856,431
E2148801SO000000000000368EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.12.2007		6,450	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		6.611,900	3.252,394
E2148801SO000000000000369EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	10.12.2007		21,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		21.625,400	10.637,534
E2148801SO000000000000370EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	12.12.2007		14,280	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		13.956,200	6.865,055
E2148801SO000000000000371EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	12.12.2007		21,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		22.303,400	10.971,042
E2148801SO000000000000372EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	10.12.2007		21,250	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		20.701,000	10.182,822
E2148801SO000000000000373EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	10.12.2007		21,250	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		22.793,900	11.212,319
E2148801SO000000000000374EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.12.2007		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		837,800	412,114
E2148801SO000000000000375EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	11.12.2007		15,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		13.552,700	6.666,573
E2148801SO000000000000376EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	12.12.2007		16,450	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		15.720,900	7.733,111
E2148801SO000000000000377EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	12.12.2007		11,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		11.025,000	5.423,198
E2148801SO000000000000378EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	12.12.2007		11,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		10.840,700	5.332,540
E2148801SO000000000000379EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	12.12.2007		16,450	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		16.191,200	7.964,451
E2148801SO000000000000380EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.12.2007		29,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		30.386,400	14.947,070
E2148801SO000000000000381EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.12.2007		29,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		30.820,400	15.160,555
E2148801SO000000000000382EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.12.2007		29,750	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		30.519,500	15.012,542
E2148801SO000000000000383EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.12.2007		27,540	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		26.045,200	12.811,634
E2148801SO000000000000384EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.12.2007		27,540	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		26.181,400	12.878,631
E2148801SO000000000000385EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	27.12.2007		19,720	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		20.599,600	10.132,943
E2148801SO000000000000386EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	27.12.2007		16,150	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		16.474,300	8.103,708
E2148801SO000000000000387EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.12.2007		27,540	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		26.114,500	12.845,723
E2148801SO000000000000388EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	27.12.2007		19,720	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		18.783,200	9.239,456
E2148801SO000000000000389EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.12.2007		14,450	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		13.609,500	6.694,513
E2148801SO000000000000390EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	28.12.2007		28,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		31.580,200	15.534,300
E2148801SO000000000000391EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	28.12.2007		28,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		32.237,800	15.857,774
E2148801SO000000000000392EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.12.2007		23,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		23.331,300	11.476,666
E2148801SO000000000000393EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.12.2007		24,650	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		24.078,800	11.844,362
E2148801SO000000000000394EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.12.2007		16,280	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		16.942,600	8.334,065
E2148801SO000000000000395EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.12.2007		16,280	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		16.430,800	8.082,311
E2148801SO000000000000396EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	27.12.2007		29,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		33.021,500	16.243,276
E2148801SO000000000000397EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	27.12.2007		29,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		31.933,900	15.708,285
E2148801SO000000000000398EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.12.2007		12,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		13.071,300	6.429,772
E2148801SO000000000000399EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.12.2007		23,120	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		23.266,200	11.444,644
E2148801SO000000000000400EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	28.12.2007		1,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		630,000	309,897
E2148801SO000000000000401EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	22.12.2006		67,430	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		63.849,300	32.168,019
E2148801WA000000000000408EEG00001	91056	Erlangen	BY	Wasserkraft	28.12.2007		15,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		0,000	0,000
E2148801SO000000000000402EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	01.02.2008		15,540	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		17.378,500	8.120,973



E2148801SO00000000000403EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.12.2007		23,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		26.794,500	13.180,215
E2148801SO00000000000404EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.12.2007		26,640	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		30.221,100	14.865,759
E2148801SO00000000000405EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.12.2007		22,140	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		25.646,100	12.615,317
E2148801SO00000000000406EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.12.2007		29,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		31.417,700	15.454,367
E2148801SO00000000000407EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.12.2007		10,730	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		11.815,000	5.811,799
E2148801SO00000000000410EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	31.01.2008		2,970	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.885,000	1.348,161
E2148801SO00000000000411EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.02.2008		3,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.542,400	1.655,364
E2148801SO00000000000412EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	01.03.2008		6,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		7.330,000	3.425,309
E2148801SO00000000000413EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	06.03.2008		2,520	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.590,000	1.210,307
E2148801SO00000000000414EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	20.03.2008		37,570	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		35.642,100	16.492,533
E2148801SO00000000000415EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	11.03.2008		3,380	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.578,800	1.672,373
E2148801SO00000000000416EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.04.2008		2,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		1.988,400	929,179
E2148801SO00000000000417EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	06.05.2008		4,560	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.751,800	1.753,216
E2148801SO00000000000418EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.05.2008		9,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		9.454,800	4.418,228
E2148801SO00000000000419EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	29.05.2008		5,610	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.210,000	2.434,633
E2148801SO00000000000420EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.06.2008		8,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		8.420,000	3.934,666
E2148801SO00000000000421EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	18.06.2008		4,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.089,500	1.443,723
E2148801SO00000000000422EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	14.07.2008		7,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		6.951,800	3.248,576
E2148801SO00000000000423EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	23.07.2008		3,780	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.552,000	1.192,550
E2148801SO00000000000424EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	06.08.2008		87,120	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		91.767,900	41.517,340
E2148801SO00000000000425EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	08.08.2008		44,530	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		49.500,000	22.764,706
E2148801SO00000000000426EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	13.08.2008		8,050	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		8.046,800	3.760,270
E2148801SO00000000000428EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.08.2008		13,860	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		14.375,100	6.717,484
E2148801SO00000000000429EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.08.2008		5,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.719,000	2.205,189
E2148801SO00000000000430EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	18.06.2008		4,140	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.973,400	1.389,470
E2148801SO00000000000431EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.09.2008		5,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		6.150,000	2.873,895
E2148801SO00000000000432EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	04.04.2008		3,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.202,600	1.029,275
E2148801SO00000000000433EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.09.2008		14,490	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		13.502,400	6.309,672
E2148801SO00000000000434EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	12.09.2008		1,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		601,000	280,847
E2148801SO00000000000435EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.11.2008		28,440	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		29.120,500	13.608,010
E2148801SO00000000000436EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.09.2008		30,830	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		29.601,000	13.814,455
E2148801SO00000000000437EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	29.09.2008		3,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.078,000	1.905,649
E2148801SO00000000000438EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.10.2008		6,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		6.683,900	3.123,386
E2148801SO00000000000439EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	07.10.2008		11,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		12.344,000	5.768,351
E2148801SO00000000000440EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	21.10.2008		8,970	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		9.676,000	4.521,595
E2148801SO00000000000441EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	06.11.2008		4,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.642,100	2.169,253
E2148801SO00000000000442EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.09.2008		81,420	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		65.941,800	29.869,264
E2148801SO00000000000443EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	29.10.2008		12,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		13.854,000	6.473,974
E2148801SO00000000000444EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	03.12.2008		40,020	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		44.086,000	20.350,825
E2148801SO00000000000445EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	14.11.2008		4,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.050,000	1.892,565
E2148801SO00000000000446EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.11.2008		30,590	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		24.796,000	11.576,316
E2148801SO00000000000447EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	04.12.2008		5,940	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.955,100	2.782,818
E2148801SO00000000000448EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2008		5,170	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.762,900	2.225,703
E2148801SO00000000000449EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2008		10,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		11.107,100	5.190,348
E2148801SO00000000000450EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2008		24,480	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		27.974,500	13.072,484
E2148801SO00000000000451EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2008		19,680	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		22.304,100	10.422,706
E2148801SO00000000000452EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2008		15,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		16.677,500	7.793,396
E2148801SO00000000000453EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2008		19,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		20.690,200	9.668,530
E2148801SO00000000000454EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2008		15,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		16.828,600	7.864,005
E2148801SO00000000000455EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2008		19,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		21.266,800	9.937,976
E2148801SO00000000000456EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2008		29,120	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		33.664,600	15.731,468
E2148801SO00000000000457EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2008		22,720	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		25.788,400	12.050,919
E2148801SO00000000000458EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	15.12.2008		5,520	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		6.099,000	2.850,063
E2148801SO00000000000459EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	19.12.2008		45,580	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		40.952,600	18.819,389
E2148801SO00000000000460EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.12.2008		5,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.808,500	2.247,012
E2148801SO00000000000461EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	23.12.2008		59,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		61.096,100	27.863,764
E2148801SO00000000000462EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.02.2009		4,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		4.404,000	1.893,280
E2148801SO00000000000463EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	27.02.2009		3,450	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.871,000	1.664,143
E2148801SO00000000000464EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.01.2009		10,150	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		9.805,000	4.215,170
E2148801SO00000000000465EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.01.2009		5,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.987,700	2.574,112
E2148801SO00000000000466EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	01.04.2009		13,110	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		14.884,600	6.398,890
E2148801SO00000000000467EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.05.2009		2,640	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.645,500	1.137,300
E2148801SO00000000000468EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	06.05.2009		2,340	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.400,000	1.031,760
E2148801SO00000000000469EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.05.2009		4,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		3.705,000	1.592,780
E2148801SO00000000000470EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.05.2009		7,410	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		6.666,700	2.866,014
E2148801SO00000000000471EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	19.06.2009		5,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.820,000	2.502,018
E2148801SO00000000000472EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	25.05.2009		2,030	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		2.128,000	914,827
E2148801SO00000000000473EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	19.06.2009		4,840	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		5.127,900	2.204,484
E2148801SO00000000000474EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	25.06.2009		25,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		28.904,000	12.425,830
E2148801SO00000000000475EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	08.07.2009		50,820	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		49.965,100	21.050,139

E2148801SO00000000000476EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	10.07.2009			3,175	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.244,400	1.394,768
E2148801SO00000000000477EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	10.06.2009			7,590	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			8.747,500	3.760,550
E2148801SO00000000000478EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	16.07.2009			9,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.770,700	3.340,624
E2148801SO00000000000479EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	15.07.2009			2,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.650,800	709,679
E2148801SO00000000000480EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	21.07.2009			41,850	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			47.176,000	20.000,442
E2148801SO00000000000481EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	24.07.2009			54,720	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			57.699,000	24.257,418
E2148801SO00000000000482EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	03.08.2009			7,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.732,000	3.323,987
E2148801SO00000000000483EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	31.07.2009			16,220	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			17.949,300	7.716,404
E2148801SO00000000000484EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.07.2009			5,250	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.535,100	2.379,539
E2148801SO00000000000485EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	13.08.2009			4,620	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.769,900	1.620,680
E2148801SO00000000000486EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	14.08.2009			99,750	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			89.268,800	37.065,816
E2148801SO00000000000487EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	05.08.2009			26,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			25.499,000	10.962,020
E2148801SO00000000000488EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.08.2009			23,470	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			23.787,000	10.226,031
E2148801SO00000000000489EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	08.09.2009			7,480	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.801,200	2.923,836
E2148801SO00000000000490EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	09.09.2009			6,720	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.600,000	2.837,340
E2148801SO00000000000491EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	14.09.2009			5,280	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.708,700	2.454,170
E2148801SO00000000000492EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	26.08.2009			5,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.360,000	2.284,528
E2148801SO00000000000493EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	06.10.2009			64,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			68.375,800	28.623,630
E2148801SO00000000000494EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.08.2009			15,840	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			17.905,400	7.697,531
E2148801SO00000000000495EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	25.09.2009			8,780	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			9.806,800	4.215,943
E2148801SO00000000000496EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	25.09.2009			23,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			24.768,100	10.647,806
E2148801SO00000000000497EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.09.2009			32,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			34.483,200	14.770,687
E2148801SO00000000000498EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.10.2009			5,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.676,900	2.440,499
E2148801SO00000000000499EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	14.10.2009			3,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.686,400	1.584,783
E2148801SO00000000000500EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.10.2009			10,330	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.449,000	4.006,397
E2148801SO00000000000501EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	23.10.2009			7,590	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			8.024,000	3.449,518
E2148801SO00000000000502EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.10.2009			11,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			12.955,600	5.569,612
E2148801SO00000000000503EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.10.2009			12,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			12.960,800	5.571,848
E2148801SO00000000000504EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.10.2009			9,430	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			10.578,100	4.547,525
E2148801SO00000000000505EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.10.2009			131,450	ja	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			120.140,300	49.318,867
E2148801SO00000000000506EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.10.2009			4,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.018,300	2.157,367
E2148801SO00000000000507EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	16.06.2009			4,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.803,400	1.205,182
E2148801SO00000000000508EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	11.11.2009			29,890	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			33.514,000	14.407,669
E2148801SO00000000000509EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	12.11.2009			8,330	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.734,000	2.791,177
E2148801SO00000000000510EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	18.11.2009			40,330	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			33.386,200	14.173,148
E2148801SO00000000000511EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	19.11.2009			4,320	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.465,000	1.919,504
E2148801SO00000000000512EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	20.11.2009			2,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.532,300	1.088,636
E2148801SO00000000000513EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.11.2009			21,060	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			22.763,060	9.785,839
E2148801SO00000000000513EEG00002	91056	Erlangen	BY	Solar	19.02.2010			12,960	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			14.008,040	5.396,954
E2148801SO00000000000514EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.11.2009			4,470	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.701,300	2.021,089
E2148801SO00000000000515EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	03.12.2009			15,980	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			14.572,900	6.264,890
E2148801SO00000000000516EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.11.2009			16,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			13.352,000	5.740,025
E2148801SO00000000000517EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	07.12.2009			4,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.447,200	1.481,951
E2148801SO00000000000518EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	09.12.2009			2,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.520,000	967,574
E2148801SO00000000000519EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.12.2009			9,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			9.255,800	3.979,068
E2148801SO00000000000520EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	09.12.2009			2,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.014,000	1.059,396
E2148801SO00000000000521EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.11.2009			5,550	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.327,500	2.290,292
E2148801SO00000000000522EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	04.12.2009			13,440	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			13.869,800	5.962,627
E2148801SO00000000000523EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.12.2009			11,960	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			8.008,000	4.432,760
E2148801SO00000000000524EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	16.12.2009			8,030	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			8.882,000	3.818,372
E2148801SO00000000000525EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.12.2009			84,490	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			75.921,900	31.610,579
E2148801SO00000000000526EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	10.12.2009			22,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			22.193,700	9.541,072
E2148801SO00000000000527EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2009			9,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			10.095,000	4.339,841
E2148801SO00000000000528EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	07.12.2009			29,340	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			32.383,300	13.921,581
E2148801SO00000000000529EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	15.12.2009			27,090	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			25.919,700	11.142,879
E2148801SO00000000000530EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.12.2009			9,805	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			10.581,000	4.548,772
E2148801SO00000000000531EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.12.2009			2,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.856,000	1.227,794
E2148801SO00000000000532EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	18.12.2009			16,560	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			18.217,000	7.831,488
E2148801SO00000000000533EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.12.2009			2,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.985,000	1.283,252
E2148801SO00000000000534EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.12.2009			4,752	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.346,000	1.868,345
E2148801SO00000000000535EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	22.12.2009			23,090	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			21.810,800	9.376,463
E2148801SO00000000000536EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	21.12.2009			61,380	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			52.210,200	21.884,633
E2148801SO00000000000538EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	23.12.2009			499,800	ja	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			462.087,000	184.613,711
E2148801SO00000000000539EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.02.2010			20,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			21.436,300	8.385,881
E2148801SO00000000000540EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.01.2010			20,340	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			22.514,900	8.807,829
E2148801SO00000000000541EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.02.2010			8,640	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			9.375,100	3.667,539
E2148801SO00000000000544EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	08.03.2010			3,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.147,000	1.119,627
E2148801SO00000000000545EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.03.2010			17,460	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			16.261,000	6.361,303
E2148801SO00000000000546EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	26.03.2010			5,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.125,000	2.275,061
E2148801SO00000000000547EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	26.03.2010			4,995	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.899,500	1.916,684

E2148801SO000000000000548EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.03.2010		7,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			8.707,500	3.406,374
E2148801SO000000000000549EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	31.03.2010		3,995	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.464,000	1.746,317
E2148801SO000000000000550EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.03.2010		14,940	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			16.879,500	6.603,260
E2148801SO000000000000551EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.03.2010		14,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			16.205,200	6.339,474
E2148801SO000000000000552EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.03.2010		10,980	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			11.929,400	4.666,781
E2148801SO000000000000553EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	01.04.2010		22,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			25.490,500	9.971,884
E2148801SO000000000000554EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	19.03.2010		10,620	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			11.268,000	4.408,042
E2148801SO000000000000555EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	18.03.2010		29,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			32.539,200	12.729,335
E2148801SO000000000000556EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	30.03.2010		5,170	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.593,500	2.188,177
E2148801SO000000000000557EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	03.03.2010		5,180	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.624,000	2.200,109
E2148801SO000000000000558EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	15.10.2009		5,060	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.972,500	2.137,678
E2148801SO000000000000559EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.04.2010		5,520	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.755,000	1.923,200
E2148801SO000000000000560EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	22.04.2010		28,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			30.293,800	11.850,935
E2148801SO000000000000561EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	16.04.2010		3,680	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.125,000	1.613,700
E2148801SO000000000000562EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	19.04.2010		8,230	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			8.360,300	3.270,549
E2148801SO000000000000563EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.04.2010		4,320	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.121,000	1.423,567
E2148801SO000000000000564EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.04.2010		23,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			20.296,200	7.939,873
E2148801SO000000000000565EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.04.2010		22,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			21.738,800	8.504,219
E2148801SO000000000000566EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.04.2010		17,940	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			17.702,700	6.925,296
E2148801SO000000000000567EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.04.2010		14,260	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			14.166,100	5.541,778
E2148801SO000000000000568EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.04.2010		21,960	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			20.256,100	7.924,186
E2148801SO000000000000569EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.04.2010		16,560	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			15.063,600	5.892,880
E2148801SO000000000000570EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.04.2010		28,060	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			27.394,300	10.716,650
E2148801SO000000000000571EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.04.2010		17,710	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			16.265,900	6.363,220
E2148801SO000000000000572EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.04.2010		21,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			21.068,500	8.241,997
E2148801SO000000000000573EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.04.2010		13,340	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			13.589,400	5.316,173
E2148801SO000000000000574EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	05.05.2010		5,170	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.796,700	2.267,669
E2148801SO000000000000575EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	07.05.2010		74,030	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			72.464,700	27.525,000
E2148801SO000000000000576EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	21.05.2010		8,460	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			8.765,300	3.428,985
E2148801SO000000000000577EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	30.04.2010		66,720	ja	Nicht regelbar	SpE05 - Spannungsebene 05 (MS)			53.530,600	20.255,679
E2148801SO000000000000578EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	06.05.2010		253,000	ja	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			235.627,300	85.334,927
E2148801SO000000000000579EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.05.2010	06.03.2013	3,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.738,000	1.264,839
E2148801SO000000000000580EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	02.06.2010		9,660	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			11.080,000	4.334,496
E2148801SO000000000000581EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	04.06.2010		93,690	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			94.397,200	35.692,949
E2148801SO000000000000582EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	10.06.2010		6,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.824,000	2.127,039
E2148801SO000000000000583EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	10.06.2010		5,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.920,000	1.828,610
E2148801SO000000000000584EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.06.2010		4,070	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.408,000	1.623,627
E2148801SO000000000000585EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.06.2010		4,070	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.545,000	1.642,171
E2148801SO000000000000586EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	16.06.2010		22,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			23.832,000	9.323,078
E2148801SO000000000000587EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	16.06.2010		5,170	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.481,500	2.144,363
E2148801SO000000000000588EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	18.06.2010		4,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.554,100	2.172,764
E2148801SO000000000000589EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	12.05.2010		9,680	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.914,900	3.096,309
E2148801SO000000000000590EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	18.06.2010		7,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.227,300	2.436,120
E2148801SO000000000000591EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.04.2010		5,640	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.228,900	2.436,746
E2148801SO000000000000592EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	23.06.2010		10,120	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			11.672,000	4.566,086
E2148801SO000000000000593EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.06.2010		3,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.968,300	1.552,399
E2148801SO000000000000594EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		26,640	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			21.300,000	8.332,560
E2148801SO000000000000595EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		5,280	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.876,000	2.298,691
E2148801SO000000000000596EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	25.06.2010		20,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			19.334,300	7.563,578
E2148801SO000000000000597EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	22.06.2010		27,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			27.413,700	10.724,239
E2148801SO000000000000598EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		28,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			31.402,100	12.284,502
E2148801SO000000000000599EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		34,320	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			35.125,000	13.656,459
E2148801SO000000000000600EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		61,560	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			63.525,300	24.229,056
E2148801SO000000000000601EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.06.2010		84,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			89.779,200	34.018,970
E2148801SO000000000000602EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	25.06.2010		360,000	ja	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			369.175,200	132.625,166
E2148801SO000000000000603EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	02.06.2010		4,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.639,000	1.814,777
E2148801SO000000000000604EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		16,650	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			13.816,000	5.404,819
E2148801SO000000000000605EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.06.2010		12,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			12.247,400	4.791,183
E2148801SO000000000000606EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.06.2010		20,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			17.221,200	6.736,933
E2148801SO000000000000607EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	29.06.2010		13,050	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			11.351,500	4.440,707
E2148801SO000000000000608EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	29.06.2010		28,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			30.040,300	11.751,765
E2148801SO000000000000609EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	29.06.2010		28,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			27.581,800	10.790,000
E2148801SO000000000000610EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	29.06.2010		26,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			25.572,000	10.003,766
E2148801SO000000000000611EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	29.06.2010		28,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			27.238,000	10.655,506
E2148801SO000000000000612EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		72,540	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			64.060,200	24.342,817
E2148801SO000000000000613EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		3,510	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.576,000	1.249,215
E2148801SO000000000000614EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		8,510	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.655,600	2.994,871
E2148801SO000000000000615EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		5,180	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.822,100	1.886,406
E2148801SO000000000000616EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		5,640	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.448,700	2.131,531
E2148801SO000000000000617EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		7,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.811,000	2.664,463

E2148801SO0000000000000618EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.06.2010		31,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			35.734,100	13.955,039
E2148801SO0000000000000619EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.06.2010		18,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			15.402,000	6.025,262
E2148801SO0000000000000620EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	25.06.2010		16,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			17.622,900	6.894,078
E2148801SO0000000000000621EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	18.06.2010		4,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.313,900	1.296,398
E2148801SO0000000000000622EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.06.2010		12,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			14.612,700	5.716,488
E2148801SO0000000000000623EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.06.2010		6,290	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.063,800	1.980,959
E2148801SO0000000000000624EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.06.2010		5,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.889,500	2.303,972
E2148801SO0000000000000625EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	25.05.2010		2,750	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.582,800	1.010,391
E2148801SO0000000000000626EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	28.06.2010		18,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			17.868,900	6.990,314
E2148801SO0000000000000627EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	28.06.2010		20,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			21.392,500	8.368,746
E2148801SO0000000000000628EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.06.2010		3,450	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.981,700	1.014,130
E2148801SO0000000000000629EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	25.06.2010		23,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			22.725,400	8.890,176
E2148801SO0000000000000630EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	28.06.2010		24,150	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			24.777,100	9.692,802
E2148801SO0000000000000631EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	28.06.2010		24,150	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			24.276,000	9.496,771
E2148801SO0000000000000632EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		5,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.323,000	2.082,358
E2148801SO0000000000000633EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	27.08.2010		3,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.889,000	1.105,200
E2148801SO0000000000000634EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	19.08.2010		42,750	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			47.525,200	15.937,534
E2148801SO0000000000000635EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	07.09.2010		11,270	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			10.146,000	3.894,593
E2148801SO0000000000000636EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	07.09.2010		26,460	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			30.705,000	10.448,912
E2148801SO0000000000000637EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.09.2010		98,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			99.032,000	32.555,322
E2148801SO0000000000000638EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	17.09.2010		7,050	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.314,000	2.218,628
E2148801SO0000000000000639EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.09.2010		3,150	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.303,600	1.124,215
E2148801SO0000000000000640EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.09.2010		4,810	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.456,000	1.383,523
E2148801SO0000000000000641EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.09.2010		4,140	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.871,000	1.185,348
E2148801SO0000000000000642EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		1,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.545,000	525,764
E2148801SO0000000000000643EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.09.2010		4,810	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.352,000	1.018,273
E2148801SO0000000000000644EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.10.2010		8,190	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.490,000	2.632,289
E2148801SO0000000000000645EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.09.2010		11,050	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			11.280,800	3.838,856
E2148801SO0000000000000646EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.09.2010		1,130	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.193,000	405,978
E2148801SO0000000000000647EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.09.2010		29,890	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			25.481,000	9.723,079
E2148801SO0000000000000648EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.10.2010		5,550	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.735,000	1.300,178
E2148801SO0000000000000649EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	15.10.2010		1,130	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.005,200	331,817
E2148801SO0000000000000650EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.10.2010		99,830	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			97.917,600	31.219,874
E2148801SO0000000000000651EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.09.2010		6,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.406,000	2.055,943
E2148801SO0000000000000652EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.09.2010		19,740	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.494,000	4.252,767
E2148801SO0000000000000653EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	30.09.2010		27,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			22.780,600	7.752,238
E2148801SO0000000000000654EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	11.11.2010		7,590	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			8.311,700	2.743,692
E2148801SO0000000000000655EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.06.2010		29,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			28.706,000	11.229,787
E2148801SO0000000000000656EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	19.11.2010		30,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			29.674,000	9.795,387
E2148801SO0000000000000657EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	25.06.2010		33,120	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			30.083,500	11.714,536
E2148801SO0000000000000658EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		33,580	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			30.232,800	11.765,508
E2148801SO0000000000000659EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		5,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.814,100	1.883,276
E2148801SO0000000000000660EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		32,580	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			30.087,000	11.724,527
E2148801SO0000000000000661EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		4,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.941,500	1.541,915
E2148801SO0000000000000662EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		31,680	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			28.541,000	11.136,331
E2148801SO0000000000000663EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		32,180	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			30.255,500	11.796,804
E2148801SO0000000000000664EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		28,750	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			28.428,800	11.121,347
E2148801SO0000000000000665EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.08.2010		28,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			26.864,700	9.142,057
E2148801SO0000000000000666EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.08.2010		28,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			26.079,700	8.874,922
E2148801SO0000000000000667EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.08.2010		21,120	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			20.452,500	6.959,986
E2148801SO0000000000000668EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	31.08.2010		30,830	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			26.412,900	8.976,506
E2148801SO0000000000000669EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.09.2010		16,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			13.364,000	5.305,459
E2148801SO0000000000000670EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	04.11.2010		3,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.244,000	929,317
E2148801SO0000000000000671EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.11.2010		30,020	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			30.642,700	10.114,827
E2148801SO0000000000000672EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	06.12.2010		6,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.056,000	2.329,186
E2148801SO0000000000000673EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		25,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			23.827,600	9.321,357
E2148801SO0000000000000674EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	30.06.2010		31,050	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			28.502,500	11.131,768
E2148801SO0000000000000675EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.12.2010		8,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			9.159,300	3.023,485
E2148801SO0000000000000676EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	21.12.2010		24,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			25.922,300	8.556,951
E2148801SO0000000000000677EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	23.11.2010		21,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			0,000	4.689,549
E2148801SO0000000000000678EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	29.09.2010		28,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			25.290,300	8.606,289
E2148801SO0000000000000679EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	29.09.2010		31,140	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			29.316,100	9.958,454
E2148801SO0000000000000680EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.08.2010		28,820	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			27.277,000	9.282,363
E2148801SO0000000000000681EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.09.2010		25,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			23.069,400	7.850,517
E2148801SO0000000000000682EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	30.09.2010		29,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			25.571,700	8.702,050
E2148801SO0000000000000683EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.08.2010		5,280	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.377,600	809,097
E2148801SO0000000000000684EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.08.2010		32,120	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			26.925,200	9.133,146
E2148801SO0000000000000685EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.12.2010		4,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.796,000	1.583,160
E2148801SO0000000000000686EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.06.2010		3,960	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.112,600	1.608,849
E2148801SO0000000000000687EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	01.12.2010		1,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.661,600	548,494

E2148801SO000000000000688EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	21.12.2010		2,990	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.721,200	898,268
E2148801SO000000000000689EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	23.12.2010		15,840	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.849,500	3.674,828
E2148801SO000000000000690EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.12.2010		5,320	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.502,000	1.816,210
E2148801SO000000000000691EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	23.12.2010		79,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			78.178,800	25.024,916
E2148801SO000000000000692EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.12.2010		9,250	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.951,000	2.850,899
E2148801SO000000000000693EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.11.2010		2,310	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.440,900	805,741
E2148801SO000000000000694EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	25.11.2010		9,225	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			10.648,000	3.514,905
E2148801SO000000000000695EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.12.2010		25,375	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			0,000	6.221,384
E2148801SO000000000000696EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.12.2010		13,825	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			0,000	1.754,109
E2148801SO000000000000697EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		1,620	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.459,100	496,532
E2148801SO000000000000698EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		1,620	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.382,800	470,567
E2148801SO000000000000699EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		3,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.969,000	1.010,351
E2148801SO000000000000700EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		1,620	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.377,300	468,695
E2148801SO000000000000701EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		1,620	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.562,000	531,549
E2148801SO000000000000702EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		1,620	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.175,900	400,159
E2148801SO000000000000703EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.862,000	633,639
E2148801SO000000000000704EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	31.12.2010		93,870	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			84.432,800	26.946,342
E2148801SO000000000000705EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.02.2011		1,850	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.322,000	477,973
E2148801SO000000000000706EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.12.2009		29,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			29.219,400	12.561,420
E2148801SO000000000000707EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		1,620	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.406,000	478,462
E2148801SO000000000000708EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		3,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.909,000	989,933
E2148801SO000000000000709EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		3,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.820,000	959,646
E2148801SO000000000000710EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		3,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.663,000	906,219
E2148801SO000000000000711EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		2,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.473,000	841,562
E2148801SO000000000000712EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		1,620	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.461,000	497,178
E2148801SO000000000000713EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		3,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.916,000	992,315
E2148801SO000000000000714EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		1,620	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.396,000	475,059
E2148801SO000000000000715EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.452,000	494,116
E2148801SO000000000000716EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		3,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.937,000	999,461
E2148801SO000000000000717EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		1,620	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.355,000	461,107
E2148801SO000000000000718EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.03.2011		3,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.968,500	852,553
E2148801SO000000000000719EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.03.2011		3,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.100,900	890,578
E2148801SO000000000000720EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	10.03.2011		4,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.202,400	1.206,929
E2148801SO000000000000721EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	16.02.2011		3,990	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.691,900	1.060,314
E2148801SO000000000000722EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	16.02.2011		4,410	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.256,300	1.222,409
E2148801SO000000000000723EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.03.2011		10,660	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			9.706,000	2.924,697
E2148801SO000000000000724EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	31.01.2011		8,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.391,000	2.341,838
E2148801SO000000000000725EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	31.01.2011		29,025	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			31.748,000	9.118,026
E2148801SO000000000000726EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	31.01.2011		4,995	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.056,000	1.360,789
E2148801SO000000000000727EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	25.03.2011		4,320	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.630,000	638,463
E2148801SO000000000000728EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	06.04.2011		7,980	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.832,000	2.249,350
E2148801SO000000000000729EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	11.04.2011		4,560	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.697,000	1.172,524
E2148801SO000000000000730EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	14.04.2011		10,440	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			11.101,000	3.188,207
E2148801SO000000000000731EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	18.04.2011		28,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			23.489,000	6.746,041
E2148801SO000000000000732EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	06.05.2011		12,150	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			9.934,500	2.853,188
E2148801SO000000000000733EEG00001	91056	Erlangen	BY	Biomasse	24.03.2011		105,000	ja	Regelbar nach §	SpE05 - Spannungsebene 05 (MS)	ja	nein	870.822,000	191.277,206
E2148801SO000000000000734EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.10.2010		62,900	ja	Regelbar nach §	SpE05 - Spannungsebene 05 (MS)			69.108,700	21.821,869
E2148801SO000000000000734EEG00002	91056	Erlangen	BY	Solar	25.03.2011		79,420	ja	Regelbar nach §	SpE05 - Spannungsebene 05 (MS)			87.259,000	22.594,634
E2148801SO000000000000735EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	10.05.2011		4,940	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.454,000	1.419,500
E2148801SO000000000000736EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	22.09.2010		2,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.480,000	843,944
E2148801SO000000000000737EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.04.2011		5,850	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.874,000	1.575,201
E2148801SO000000000000738EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.04.2011		3,060	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.862,000	678,443
E2148801SO000000000000739EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.04.2011		2,960	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.300,000	947,760
E2148801SO000000000000740EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.05.2011		3,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.762,000	909,060
E2148801SO000000000000741EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	18.05.2011		20,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			22.494,000	6.460,277
E2148801SO000000000000742EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	19.05.2011		9,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.781,000	1.991,279
E2148801SO000000000000743EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.04.2011		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			416,000	119,475
E2148801SO000000000000744EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.04.2011		2,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.327,000	668,314
E2148801SO000000000000745EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.04.2011		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.846,000	530,171
E2148801SO000000000000746EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.04.2011		2,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			667,000	191,562
E2148801SO000000000000747EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.04.2011		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.828,000	525,002
E2148801SO000000000000748EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	05.05.2011		55,190	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			58.890,600	16.534,386
E2148801SO000000000000749EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	01.10.2010		2,210	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			996,100	328,813
E2148801SO000000000000750EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.06.2011		3,230	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.115,000	703,836
E2148801SO000000000000751EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	26.05.2011		8,050	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			8.643,000	2.482,270
E2148801SO000000000000752EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	06.06.2011		4,140	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.202,000	1.071,642
E2148801SO000000000000753EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	25.05.2011		5,510	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.365,000	1.634,022
E2148801SO000000000000754EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	01.06.2011		479,700	ja	Regelbar nach §	SpE05 - Spannungsebene 05 (MS)			451.270,400	116.504,173
E2148801SO000000000000755EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.06.2011		6,910	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.663,000	1.486,891
E2148801SO000000000000756EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	21.06.2011		5,060	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.440,000	1.412,364

E2148801SO000000000000757EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	22.06.2011		9,990	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			9.190,600	2.639,540
E2148801SO000000000000758EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	09.06.2011		5,550	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.968,000	1.360,510
E2148801SO000000000000759EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	17.06.2011		5,980	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.336,000	1.668,459
E2148801SO000000000000760EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.06.2011		4,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.330,000	1.103,954
E2148801SO000000000000761EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.06.2011		3,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.461,000	875,246
E2148801SO000000000000762EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	29.06.2011		4,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.994,000	851,139
E2148801SO000000000000763EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.06.2011		158,400	ja	Regelbar nach S	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)		158.714,600	42.908,612	
E2148801SO000000000000764EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	01.07.2011		71,820	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			71.843,400	20.043,571
E2148801SO000000000000765EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	01.07.2011		99,180	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			98.320,000	27.270,525
E2148801SO000000000000766EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	01.07.2011		3,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.053,000	876,822
E2148801SO000000000000767EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	01.07.2011		3,040	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.989,000	858,441
E2148801SO000000000000768EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.06.2011		10,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.355,000	1.825,156
E2148801SO000000000000769EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	30.06.2011		43,240	ja	Nicht regelbar	SpE05 - Spannungsebene 05 (MS)			42.427,800	11.879,320
E2148801SO000000000000770EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.07.2011		7,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.991,000	2.274,668
E2148801SO000000000000771EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.07.2011		1,150	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			502,000	254,970
E2148801SO000000000000772EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.07.2011		1,150	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			205,000	221,549
E2148801SO000000000000773EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	30.06.2011		18,050	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			8.104,000	3.311,446
E2148801SO000000000000774EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	18.07.2011		23,410	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			22.781,000	6.542,703
E2148801SO000000000000775EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	22.06.2011		3,290	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.392,000	525,570
E2148801SO000000000000776EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	05.08.2011		14,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			15.381,000	4.417,423
E2148801SO000000000000777EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	18.07.2011		3,990	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.087,000	1.173,786
E2148801SO000000000000778EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.07.2011		8,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.402,000	2.321,266
E2148801SO000000000000779EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	12.08.2011		37,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			38.856,000	11.056,274
E2148801SO000000000000780EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	10.06.2011		1,995	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.133,000	325,398
E2148801SO000000000000781EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	25.08.2011		5,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.500,000	647,108
E2148801SO000000000000782EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	25.08.2011		5,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.933,000	1.524,042
E2148801SO000000000000783EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	29.08.2011		5,700	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.119,000	1.757,377
E2148801SO000000000000784EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	03.08.2011		8,460	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			9.190,000	2.639,368
E2148801SO000000000000785EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.08.2011		3,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.204,000	723,711
E2148801SO000000000000786EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.08.2011		1,900	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			926,000	431,408
E2148801SO000000000000787EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	23.08.2011		3,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.483,000	1.083,748
E2148801SO000000000000788EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.07.2011		4,320	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.340,000	1.346,193
E2148801SO000000000000789EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	03.08.2011		20,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.297,000	1.234,098
E2148801SO000000000000790EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	04.08.2011		50,370	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			50.084,000	14.098,543
E2148801SO000000000000791EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	10.08.2011		8,740	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.369,000	1.829,177
E2148801SO000000000000792EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	12.09.2011		1,680	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			632,000	265,145
E2148801SO000000000000793EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	12.09.2011		7,380	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.279,000	1.965,405
E2148801SO000000000000794EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	07.09.2011		8,420	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.380,000	2.275,890
E2148801SO000000000000795EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	05.09.2011		2,170	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.017,000	292,082
E2148801SO000000000000796EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	05.09.2011		3,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.065,000	1.018,824
E2148801SO000000000000797EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	17.10.2011		3,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.350,000	1.051,977
E2148801SO000000000000798EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	12.10.2011		7,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.200,000	1.780,640
E2148801SO000000000000799EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	06.10.2011		3,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.242,000	812,667
E2148801SO000000000000800EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	02.09.2011		3,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.421,000	695,311
E2148801SO000000000000801EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	02.09.2011		3,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.767,000	794,682
E2148801SO000000000000802EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	11.10.2011		6,480	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.373,000	1.543,126
E2148801SO000000000000803EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	18.10.2011		8,330	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.985,000	2.104,572
E2148801SO000000000000804EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	07.10.2011		9,800	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			8.168,000	2.497,507
E2148801SO000000000000805EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	11.10.2011		44,620	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			45.000,100	12.867,104
E2148801SO000000000000806EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.10.2011		10,045	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.786,000	2.226,668
E2148801SO000000000000807EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	14.11.2011		5,715	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.711,000	1.216,838
E2148801SO000000000000808EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	11.11.2011		6,860	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.650,000	2.019,884
E2148801SO000000000000809EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.09.2011		16,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			18.595,000	5.340,484
E2148801SO000000000000810EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	10.10.2011		4,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.502,000	865,999
E2148801SO000000000000811EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	27.10.2011		5,180	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.838,000	1.304,483
E2148801SO000000000000812EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	07.11.2011		6,650	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.305,000	1.438,358
E2148801SO000000000000813EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	07.09.2011		9,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.344,000	2.109,197
E2148801SO000000000000814EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.10.2011		2,300	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.995,500	573,108
E2148801SO000000000000815EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	14.11.2011		5,520	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.611,000	1.169,208
E2148801SO000000000000816EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.10.2011		27,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			26.418,000	7.587,250
E2148801SO000000000000817EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	31.10.2011		9,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.982,000	2.468,931
E2148801SO000000000000818EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.11.2011		12,500	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			12.228,700	3.512,083
E2148801SO000000000000819EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.11.2011		3,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.069,000	986,848
E2148801SO000000000000820EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	21.11.2011		5,232	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.918,000	1.451,631
E2148801SO000000000000821EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	03.11.2011		3,120	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.532,000	842,262
E2148801SO000000000000822EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.11.2011		4,320	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.884,000	1.267,513
E2148801SO000000000000823EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	23.11.2011		3,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.119,000	741,472
E2148801SO000000000000824EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	25.11.2011		3,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.977,000	694,997
E2148801SO000000000000825EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	25.11.2011		2,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.280,000	654,816
E2148801SO000000000000826EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	02.12.2011		2,820	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.323,000	587,492

E2148801SO00000000000827EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	09.12.2011		5,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.206,000	1.495,163
E2148801SO00000000000828EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	09.12.2011		33,840	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			32.975,000	9.417,658
E2148801SO00000000000829EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	09.12.2011		30,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			30.220,000	8.679,184
E2148801SO00000000000830EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	09.12.2011		54,480	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			48.972,800	13.754,712
E2148801SO00000000000831EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.12.2011		5,170	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.395,000	1.387,698
E2148801SO00000000000832EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	13.12.2011		9,100	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.324,000	2.178,602
E2148801SO00000000000833EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	06.12.2011		4,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.561,000	1.147,926
E2148801SO00000000000834EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2011		3,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.511,000	778,386
E2148801SO00000000000835EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	06.12.2011		47,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			35.337,000	10.570,429
E2148801SO00000000000836EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.12.2011		3,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.379,000	802,523
E2148801SO00000000000837EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	13.12.2011		7,600	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.864,000	2.135,358
E2148801SO00000000000838EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.12.2011		11,280	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			12.858,000	3.692,818
E2148801SO00000000000839EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2011		3,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.711,000	713,265
E2148801SO00000000000840EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	16.06.2011		7,680	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			8.219,000	2.360,497
E2148801SO00000000000841EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	14.09.2011		13,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			13.009,000	3.736,185
E2148801SO00000000000842EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	19.12.2011		104,310	ja	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			103.358,800	28.583,651
E2148801SO00000000000843EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.12.2011		75,670	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			12.859,200	12.606,464
E2148801SO00000000000844EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	19.12.2011		13,065	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			11.980,000	3.618,393
E2148801SO00000000000845EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	12.12.2011		4,230	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.952,000	1.013,728
E2148801SO00000000000846EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.12.2011		12,650	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			10.580,000	3.361,543
E2148801SO00000000000847EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.12.2011		5,280	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.292,000	1.418,680
E2148801SO00000000000848EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2011		14,625	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			13.820,000	3.969,104
E2148801SO00000000000849EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	20.12.2011		6,870	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.984,000	1.926,006
E2148801SO00000000000850EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.12.2011		4,560	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.210,000	1.121,304
E2148801SO00000000000851EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.12.2011		4,560	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.405,000	1.150,091
E2148801SO00000000000852EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.12.2011		2,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.668,000	645,484
E2148801SO00000000000853EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.12.2011		9,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			8.215,000	2.606,054
E2148801SO00000000000854EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	22.12.2011		18,854	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			21.180,700	6.083,097
E2148801SO00000000000855EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.12.2011		22,200	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			18.790,000	5.678,667
E2148801SO00000000000856EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.12.2011		4,190	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.229,000	1.214,569
E2148801SO00000000000857EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.12.2011		3,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.973,000	853,846
E2148801SO00000000000858EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.12.2011		3,240	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.011,000	864,759
E2148801SO00000000000859EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	23.12.2011		2,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.893,000	830,870
E2148801SO00000000000860EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	19.12.2011		6,480	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.320,000	1.815,104
E2148801SO00000000000861EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.12.2011		5,250	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.160,000	1.481,952
E2148801SO00000000000862EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	21.12.2011		95,760	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			105.859,600	29.377,869
E2148801SO00000000000863EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	23.12.2011		7,110	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.465,000	1.772,870
E2148801SO00000000000864EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	19.12.2011		6,720	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.944,000	1.308,352
E2148801SO00000000000865EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	02.09.2011		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.633,000	468,998
E2148801SO00000000000866EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	02.09.2011		2,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.476,000	711,107
E2148801SO00000000000867EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	02.09.2011		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.865,000	535,628
E2148801SO00000000000868EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	02.09.2011		3,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.909,000	835,465
E2148801SO00000000000869EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	02.09.2011		2,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.485,000	713,692
E2148801SO00000000000870EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	02.09.2011		2,160	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.864,000	535,341
E2148801SO00000000000871EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	23.11.2011		6,080	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.452,000	1.637,255
E2148801SO00000000000872EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.12.2011		4,920	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.155,000	1.290,293
E2148801SO00000000000873EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	23.12.2011		5,390	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.503,000	1.407,715
E2148801SO00000000000874EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	30.12.2011		2,820	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.093,000	700,237
E2148801SO00000000000875EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	22.12.2011		2,880	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.887,000	682,364
E2148801SO00000000000876EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	23.12.2011		8,640	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.205,030	1.924,165
E2148801SO00000000000877EEG00002	91056	Erlangen	BY	Solar	15.03.2012		5,280	nein	70%-Begrenzung	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.791,970	982,170
E2148801SO00000000000878EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	28.12.2011		8,000	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			6.045,000	1.913,366
E2148801SO00000000000879EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	22.03.2012		6,680	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			4.663,000	1.209,964
E2148801SO00000000000880EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	16.03.2012		29,900	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			30.077,000	7.341,796
E2148801SO00000000000881EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.03.2012		3,220	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.155,000	588,584
E2148801SO00000000000882EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.03.2012		19,600	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			11.114,000	3.233,405
E2148801SO00000000000883EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	30.03.2012		21,600	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			18.697,000	4.563,938
E2148801SO00000000000884EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.03.2012		51,840	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			11.594,398	6.423,240
E2148801SO00000000000885EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.03.2012		2,400	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.051,000	324,553
E2148801SO00000000000886EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.03.2012		4,800	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.416,000	868,702
E2148801SO00000000000887EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.03.2012		9,120	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.308,000	1.811,092
E2148801SO00000000000888EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	02.03.2012		7,194	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.513,000	1.427,672
E2148801SO00000000000889EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.03.2012		3,500	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.129,000	453,839
E2148801SO00000000000890EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.03.2012		4,320	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.777,000	732,606
E2148801SO00000000000891EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	06.03.2012		5,040	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.156,000	860,218
E2148801SO00000000000892EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.03.2012		37,680	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			13.885,800	5.010,724
E2148801SO00000000000893EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.03.2012		36,480	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			30.007,000	7.260,749
E2148801SO00000000000894EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	23.03.2012		4,560	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.880,000	549,367
E2148801SO00000000000895EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.03.2012		5,320	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.769,000	976,041
E2148801SO00000000000896EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.03.2012		4,800	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.639,000	710,190

E2148801SO00000000000896EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	29.03.2012		3,710	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.763,000	479,534
E2148801SO00000000000897EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.03.2012		10,800	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			7.087,000	1.910,820
E2148801SO00000000000898EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.03.2012		28,200	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			19.747,000	4.820,243
E2148801SO00000000000899EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	30.03.2012		46,800	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			10.620,600	4.390,939
E2148801SO00000000000900EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	24.04.2012		4,750	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.851,000	555,375
E2148801SO00000000000901EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	15.05.2012		7,000	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.850,000	549,765
E2148801SO00000000000902EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.03.2012		7,200	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.468,000	923,014
E2148801SO00000000000903EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	12.06.2012		3,840	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.297,000	347,597
E2148801SO00000000000904EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.05.2012		4,620	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.944,000	374,998
E2148801SO00000000000905EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.06.2011		3,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.628,000	754,762
E2148801SO00000000000906EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.06.2011		3,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.630,000	755,336
E2148801SO00000000000907EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.06.2011		3,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.286,000	656,539
E2148801SO00000000000908EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.06.2011		3,360	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.249,000	645,913
E2148801SO00000000000909EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.06.2012		5,850	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.066,000	394,399
E2148801SO00000000000910EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	19.06.2012		4,930	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.346,000	256,951
E2148801SO00000000000911EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.06.2012		6,355	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.844,000	542,920
E2148801SO00000000000912EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	09.07.2012		3,840	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			905,000	171,045
E2148801SO00000000000913EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	12.07.2012		3,840	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.162,000	219,618
E2148801SO00000000000914EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	06.03.2012		732,420	ja	Regelbar nach §	SpE05 - Spannungsebene 05 (MS)			315.870,000	69.107,963
E2148801SO00000000000915EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	20.06.2012		4,180	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			901,000	172,001
E2148801SO00000000000916EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	15.12.2011		11,400	nein	Nicht regelbar	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			3.653,000	1.049,142
E2148801SO00000000000917EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	06.06.2012		73,720	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			29.681,400	7.033,997
E2148801SO00000000000918EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	30.06.2012		9,870	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.736,000	331,402
E2148801SO00000000000919EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	20.07.2012		12,455	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			5.560,000	1.040,189
E2148801SO00000000000920EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	24.07.2012		5,880	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			2.214,000	418,446
E2148801SO00000000000921EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	25.07.2012		6,000	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.736,000	328,104
E2148801SO00000000000922EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.07.2012		5,200	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.601,000	302,589
E2148801SO00000000000923EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.07.2012		4,250	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			915,000	172,935
E2148801SO00000000000924EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	27.07.2012		9,870	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			0,000	0,000
E2148801SO00000000000925EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	31.07.2012		3,360	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.157,000	218,673
E2148801SO00000000000926EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	31.07.2012		3,360	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			676,000	127,764
E2148801SO00000000000927EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	31.07.2012		2,520	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			204,000	38,556
E2148801SO00000000000928EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.08.2012		4,000	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			845,000	158,100
E2148801SO00000000000929EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	31.07.2012		3,900	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			612,000	115,668
E2148801SO00000000000930EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.08.2012		11,025	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.265,000	235,548
E2148801SO00000000000931EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.08.2012		4,180	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			904,000	169,138
E2148801SO00000000000932EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	18.06.2012		4,750	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.120,000	213,808
E2148801SO00000000000933EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.08.2012		3,000	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			622,000	116,376
E2148801SO00000000000934EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.08.2012		4,900	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.009,000	188,784
E2148801SO00000000000935EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.08.2012		6,080	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			983,000	183,919
E2148801SO00000000000936EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.08.2012		2,080	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			177,000	33,117
E2148801SO00000000000937EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	07.09.2012		10,560	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			1.764,000	325,800
E2148801SO00000000000938EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	27.09.2012		4,700	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			322,000	59,634
E2148801SO00000000000939EEG00001	91054	Erlangen	BY	Solar	20.09.2012		2,880	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			128,000	23,706
E2148801SO00000000000940EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	08.03.2012		70,440	ja	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			34,735	435,722
E2148801SO00000000000941EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.09.2012		3,230	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			191,000	35,373
E2148801SO00000000000942EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	13.09.2012		4,800	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			313,000	57,968
E2148801SO00000000000943EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	22.10.2012		6,460	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			139,000	25,493
E2148801SO00000000000944EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	15.10.2012		7,525	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			430,000	78,862
E2148801SO00000000000945EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	19.10.2012		4,590	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			164,000	30,078
E2148801SO00000000000946EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.10.2012		5,760	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			62,000	11,371
E2148801SO00000000000947EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	24.10.2012		9,870	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			124,000	22,742
E2148801SO00000000000948EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	29.10.2012		4,230	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			16,000	2,934
E2148801SO00000000000949EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	24.09.2012		3,000	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			122,000	22,594
E2148801SO00000000000950EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	08.10.2012		5,800	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			113,000	20,724
E2148801SO00000000000951EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.10.2012		8,170	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			340,000	62,356
E2148801SO00000000000952EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	25.10.2012		4,320	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			79,000	14,489
E2148801SO00000000000953EEG00001	91052	Erlangen	BY	Solar	19.11.2012		21,840	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			0,000	0,000
E2148801SO00000000000954EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	28.10.2012		8,160	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			304,000	55,754
E2148801SO00000000000955EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	20.10.2012		5,047	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			146,000	26,776
E2148801SO00000000000956EEG00002	91056	Erlangen	BY	Solar	18.10.2012		4,590	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			91,000	16,689
E2148801SO00000000000956EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	22.10.2012		2,880	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			113,000	20,724
E2148801SO00000000000957EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	26.10.2012		5,390	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			17,000	3,118
E2148801SO00000000000958EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	19.11.2012		4,290	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			41,000	7,331
E2148801SO00000000000959EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	26.11.2012		3,600	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			0,000	0,000
E2148801SO00000000000960EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.11.2012		23,880	ja	Regelbar nach §	SpE05 - Spannungsebene 05 (MS)			0,000	0,000
E2148801SO00000000000961EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	29.11.2012		9,900	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			0,000	0,000
E2148801SO00000000000962EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	12.11.2012		9,360	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			0,000	0,000
E2148801SO00000000000963EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	16.10.2012		8,400	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			0,000	0,000
E2148801SO00000000000964EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	12.12.2012		14,820	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			0,000	0,000
E2148801SO00000000000965EEG00001	91056	Erlangen	BY	Solar	25.10.2012		81,435	nein	Regelbar nach §	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			0,000	0,000
E2148801SO00000000000970EEG00001	91058	Erlangen	BY	Solar	20.12.2012		8,640	nein	70%-Begrenzur	SpE07 - Spannungsebene 07 (NS)			0,000	0,000