

Bericht nach § 15 Abs. 2 EEG

EEG-Einspeisungen im Jahr 2007

Netzbetreiber (VNB):	Stadtwerke Suhl/ Zella-Mehlis Netz GmbH (SWSZ)
Betriebsnummer der Bundesnetzagentur:	10003074
Netznummer der Bundesnetzagentur:	1
Übertragungsnetzbetreiber (UNB):	Vattenfall Europe Transmission GmbH (VET)

Einleitung

Gemäß § 15 Abs. 2 Nr. 2 EEG ist der Netzbetreiber verpflichtet, einen Bericht über die Ermittlung der nach § 14a mitgeteilten Daten zu veröffentlichen. Dieser Pflicht kommt die SWSZ hiermit nach.

Grundsystematik

Die gemäß §§ 6-12 EEG durch den aufnahmeverpflichteten Verteilnetzbetreiber an die Anlagenbetreiber ausbezahlten Vergütungen werden gemäß § 5 EEG durch den vorgelagerten Übertragungsnetzbetreiber, abzgl. der nach § 18 Abs. 2 Stromnetzentgeltverordnung ermittelten vermiedenen Netzentgelte, dem aufnahmeverpflichteten Verteilnetzbetreiber erstattet.

Datenermittlung

Meldungen von Anlagenbetreibern an die SWSZ

Von den EEG-Anlagenbetreibern, deren Anlagen an das Netz der SWSZ angeschlossen sind, wurden für den Berichtszeitraum die für die Vergütungszahlungen und den bundesweiten Ausgleich erforderlichen Daten gemäß § 14a Abs. 1 und 2 EEG angefordert, sofern sie nicht bereits vorlagen. Die in die Formulare eingearbeiteten Angaben sind unter <http://www.swsz-netz.de> ersichtlich.

Meldungen der SWSZ an die VET

Die für den bundesweiten Ausgleich erforderlichen Daten übermittelte die SWSZ gemäß § 14a Abs. 3 EEG an die VET. Ein Wirtschaftsprüfer bescheinigte die auf die einzelnen Energieträger aggregierten Daten (siehe Anlage 1) im Sinne des § 14a Abs. 7. Ein Exemplar der Bescheinigung hat SWSZ der VET zur Verfügung gestellt.

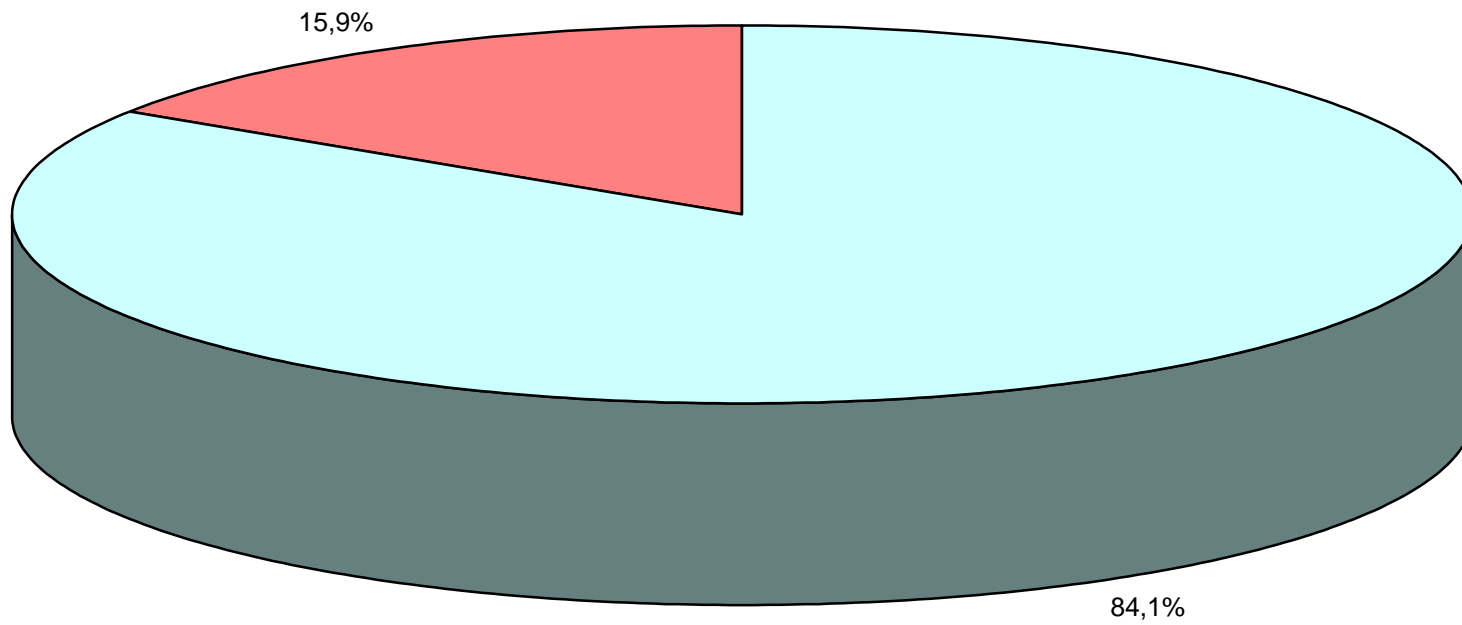
Hinweis auf Besonderheiten

Im Berichtsjahr sind keine Besonderheiten aufgetreten.

Anlagen

- 1) Aggregierte Daten lt. Testat inkl. grafischer Aufbereitung
- 2) Anlagenstatistik

Eingespeiste Strommengen



Einspeisungen nach dem EEG

Die nachfolgende Tabelle gibt die von der [Stadtwerke Suhl/Zella-Mehlis Netz GmbH](#) in Ihrer Funktion als Netzbetreiber i.S.d. §§ 4 Abs. 1 sowie 5 Abs. 1 EEG abgenommenen und nach § 5 Abs. 2 EEG vergüteten Strommengen, die für diese Strommengen nach Maßgabe der §§ 6 bis 12 EEG gezahlten Vergütungen sowie die vermiedenen Netznutzungsentgelte nach § 5 Abs. 2 EEG für den Zeitraum 01. Januar bis 31. Dezember 2007 wieder.

Vergütungsart	Energieträger	Strommenge	Vergütung	vermiedene NNE
		[MWh]	[€]	[€]
§ 6 EEG	Wasser	0,000	0,00	0,00
§ 7 EEG	Deponie-, Klär-, Grubengas	0,000	0,00	0,00
§ 8 EEG	Geothermie	0,000	0,00	0,00
§ 9 EEG	Biomasse	1.660,422	315.905,76	3.486,99
§ 10 EEG	Wind	0,000	0,00	0,00
§ 11 EEG	Solar	313,680	161.983,60	1.223,19
Summe Einspeisung		1.974,102	477.889,36	4.710,18

Vergütung nach Abzug vermiedener NNE [€]:	473.179,18
--	-------------------

Anlagenstammdaten nach §14a(2) EEG

Anlagenschlüssel	Installierte Leistung [kW]	Inbetriebnahmejahr	Einspeisungsebene	Energieträger
E4122801S00000000700004005000001	5,000	2004	NS	Solar
E4122801S00000000700004033300001	3,000	2005	NS	Solar
E4122801S00000000700004033400001	3,000	2005	NS	Solar
E4122801S00000000700004033500001	2,000	2005	NS	Solar
E4122801S00000000700004033600001	30,000	2005	NS	Solar
E4122801S00000000700004033700001	3,000	2005	NS	Solar
E4122801S00000000700004047200001	5,000	2005	NS	Solar
E4122801S00000000700004054400001	11,000	2006	NS	Solar
E4122801S00000000700004054700001	2,000	2005	NS	Solar
E4122801S00000000700004060400001	4,000	2006	NS	Solar
E4122801S00000000700004062200001	5,000	2006	NS	Solar
E4122801S403068001300000000100001	7,000	2003	NS	Solar
E4122801S403071003044144900100001	4,000	2006	NS	Solar
E4122801S403080000000000000200001	1,000	2002	NS	Solar
E4122801S4030800003A0000000100001	3,000	2000	NS	Solar
E4122801S403082001800000000100001	2,000	2000	NS	Solar
E4122801S4030990000000000000100001	3,000	2001	NS	Solar
E4122801S405188000200000000100001	1,000	2000	NS	Solar
E4122801S405189000400000000100001	1,000	2001	NS	Solar
E4122801S405190001044138900100001	2,000	2006	NS	Solar
E4122801S406252002000000000100001	3,000	2004	NS	Solar
E4122801S406265002900000000100001	4,000	2004	NS	Solar
E4122801S4063030020A0000000100001	2,000	2003	NS	Solar
E4122801S407307026044339100100001	5,000	2007	NS	Solar
E4122801S407313000200000000100001	1,000	2003	NS	Solar
E4122801S409422081044208600100001	2,000	2007	NS	Solar
E4122801S409425022044208700100001	3,000	2007	NS	Solar
E4122801S409426000200000000100001	2,000	2003	NS	Solar
E4122801S409432013044334100100001	9,000	2007	NS	Solar
E4122801S409446010900000000100001	2,000	2000	NS	Solar
E4122801S409446064044339000100001	2,000	2007	NS	Solar
E4122801S601002015044139300100001	26,000	2006	NS	Solar
E4122801S601003013044132400100001	150,000	2006	MS	Biomasse
E4122801S601003013044132400100002	150,000	2006	MS	Biomasse
E4122801S601003022044220700100001	9,000	2007	NS	Solar
E4122801S601011016044179300100001	3,000	2007	NS	Solar
E4122801S601047002044139100100001	5,000	2006	NS	Solar
E4122801S601052048044229400100001	4,000	2007	NS	Solar
E4122801S601059002044141900100001	3,000	2006	NS	Solar
E4122801S601060037044139000100001	2,000	2006	NS	Solar
E4122801S601070002500000000100001	2,000	2001	NS	Solar
E4122801S601093004300000000100001	2,000	2001	NS	Solar
E4122801S601093079044144800100001	8,000	2006	NS	Solar
E4122801S601096007044220300100001	5,000	2007	NS	Solar
E4122801S601104000700000000100001	3,000	2004	NS	Solar
E4122801S601124080044207800100001	5,000	2007	NS	Solar
E4122801S601130000000000000100001	6,000	2003	NS	Solar
E4122801S601150000300000000100001	2,000	2003	NS	Solar
E4122801S601162003A44214000100001	9,000	2007	NS	Solar
E4122801S608002003300000000200001	3,000	2002	NS	Solar

Anlage 2 zum Bericht nach §15 Abs. 2 EEG

Anlagenschlüssel	Installierte Leistung [kW]	Inbetriebnahmejahr	Einspeisungsebene	Energieträger
E4122801S608006024044138800100001	5,000	2006	NS	Solar
E4122801S608007001044165400100001	18,000	2006	NS	Solar
E4122801S608007001044165500100001	34,000	2006	NS	Solar
E4122801S608007001044165600100001	43,000	2006	NS	Solar
E4122801S608007001044165700100001	49,000	2006	NS	Solar
E4122801S608007001044165800100001	34,000	2006	NS	Solar
E4307401S403069052044373300100001	3,000	2007	NS	Solar
E4307401S405193008044391700100001	3,000	2007	NS	Solar
E4307401S601093030044391600100001	3,000	2007	NS	Solar
E4307401S601145026B44391900100001	4,000	2007	NS	Solar
E4307401S608007001044391800100001	30,500	2007	NS	Solar
E4307401S409403003044423100100001	8,350	2007	NS	Solar