

# Bericht nach § 15 Abs. 2 EEG

## EEG-Einspeisungen im Jahr 2006

Netzbetreiber (VNB):	Stadtwerke Suhl/ Zella-Mehlis GmbH (SWSZ)
Betriebsnummer der Bundesnetzagentur:	10001228
Netznummer der Bundesnetzagentur:	1
Übertragungsnetzbetreiber (ÜNB):	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.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**

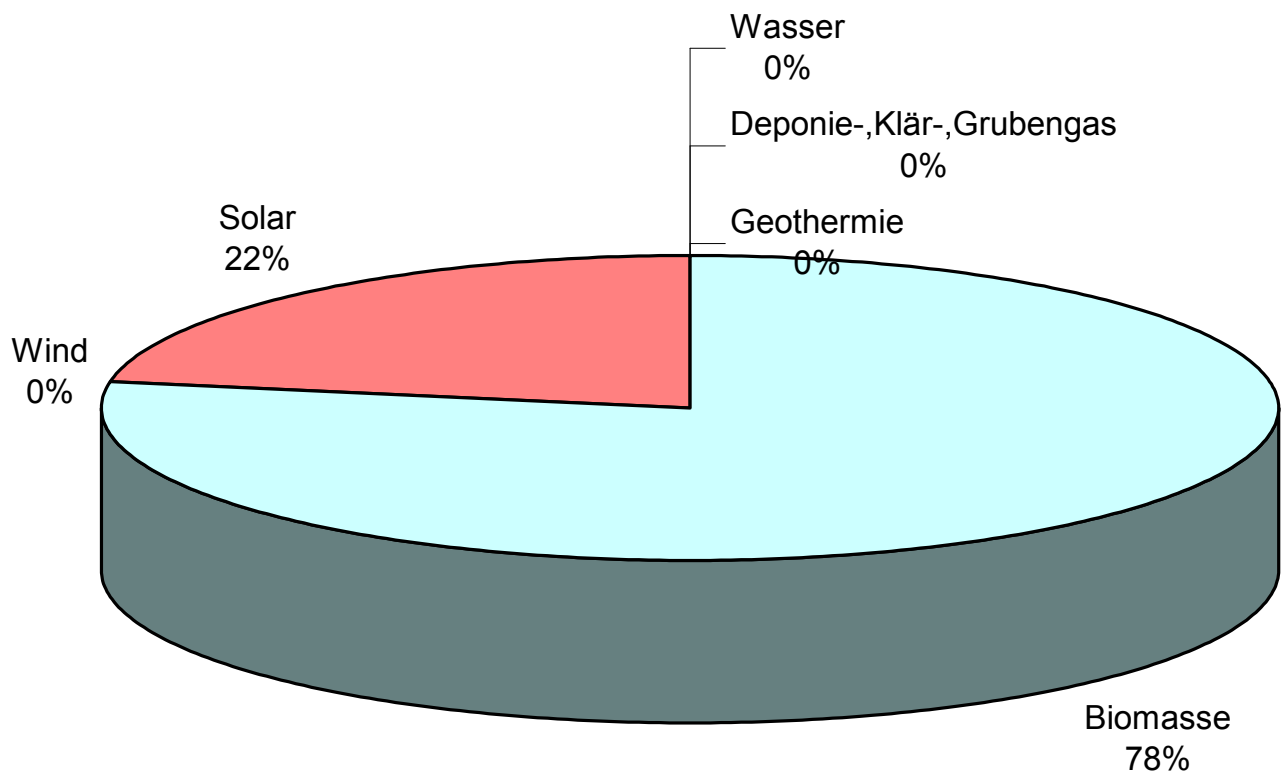
Im Berichtsjahr sind keine Besonderheiten aufgetreten.

#### **Anlagen**

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

Anlage 1 zum Bericht nach §15 Abs. 2 EEG

## Einspeisemengen in MWh



Anlage 1 zum Bericht nach §15 Abs. 2 EEG

## Einspeisungen nach dem EEG

Die nachfolgende Tabelle gibt die von der **Stadtwerke Suhl/Zella-Mehlis 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 2006 wieder.

Vergütungsart	Energieträger	Strommenge	Vergütung	vermiedene NNE
		[MWh]	[T€]	[T€]
§ 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	362,753	69,10	0,40
§ 10 EEG	Wind	0,000	0,00	0,00
§ 11 EEG	Solar	103,643	54,50	0,80
<b>Summe Einspeisung</b>		<b>466,396</b>	<b>123,60</b>	<b>1,20</b>

<b>Vergütung nach Abzug vermiedener NNE [T€]:</b>	<b>122,40</b>
---	---------------

Anlage 2 zum Bericht nach §15 Abs. 2 EEG  
 Anlagenstammdaten nach §14a (2)

Anlagenschlüssel	Energieträger	Installierte Leistung	Inbetriebnahmejahr	Einspeisespannungsebene
		[kw]		
E4122801S409446010900000000100001	Solar	2	2000	NS
E4122801S403082001800000000100001	Solar	2	2000	NS
E4122801S4030800003A00000000100001	Solar	3	2000	NS
E4122801S405188000200000000100001	Solar	1	2001	NS
E4122801S601070002500000000100001	Solar	2	2001	NS
E4122801S601093004300000000100001	Solar	2	2001	NS
E4122801S403099000000000000100001	Solar	3	2001	NS
E4122801S403080000000000000200001	Solar	1	2002	NS
E4122801S608002003300000000200001	Solar	3	2002	NS
E4122801S407313000200000000100001	Solar	1	2003	NS
E4122801S4063030020A0000000100001	Solar	2	2003	NS
E4122801S601150000300000000100001	Solar	2	2003	NS
E4122801S409426000200000000100001	Solar	2	2003	NS
E4122801S601130000000000000100001	Solar	6	2003	NS
E4122801S403068001300000000100001	Solar	7	2003	NS
E4122801S406252002000000000100001	Solar	3	2004	NS
E4122801S601104000700000000100001	Solar	3	2004	NS
E4122801S406265002900000000100001	Solar	5	2004	NS
E4122801S000000000700004005000001	Solar	5	2004	NS
E4122801S000000000700004054700001	Solar	2	2005	NS
E4122801S000000000700004033500001	Solar	2	2005	NS
E4122801S000000000700004033700001	Solar	3	2005	NS
E4122801S000000000700004033300001	Solar	3	2005	NS
E4122801S000000000700004033400001	Solar	3	2005	NS
E4122801S000000000700004047200001	Solar	5	2005	NS
E4122801S000000000700004033600001	Solar	30	2005	NS
E4122801S405190001044138900100001	Solar	2	2006	NS
E4122801S601060037044139000100001	Solar	2	2006	NS
E4122801S601059002044141900100001	Solar	3	2006	NS
E4122801S403071003044144900100001	Solar	4	2006	NS
E4122801S000000000700004060400001	Solar	4	2006	NS
E4122801S601047002044139100100001	Solar	5	2006	NS
E4122801S608006024044138800100001	Solar	5	2006	NS
E4122801S000000000700004062200001	Solar	5	2006	NS
E4122801S601093079044144800100001	Solar	8	2006	NS
E4122801S000000000700004054400001	Solar	11	2006	NS
E4122801S608007001044165400100001	Solar	18	2006	NS
E4122801S601002015044139300100001	Solar	26	2006	NS
E4122801S608007001044165800100001	Solar	34	2006	NS
E4122801S608007001044165500100001	Solar	34	2006	NS
E4122801S608007001044165600100001	Solar	43	2006	NS
E4122801S608007001044165700100001	Solar	49	2006	NS
E4122801S601003013044132400100002	Biomasse	150	2006	MS
E4122801S601003013044132400100001	Biomasse	150	2006	MS