

Bericht nach § 77 Abs. 1 Nr. 2 Erneuerbare- Energien-Gesetz 2014 (EEG)

EEG-Einspeisungen im Jahr 2014

Netzbetreiber: SWL Verteilungsnetzgesellschaft
An der Mühlenbreite 4
49525 Lengerich

Betriebs-Nr. der Bundesnetzagentur: 10003110

Netznummer der Bundesnetzagentur: 1

Vorgelagerter Übertragungsnetzbetreiber: Amprion GmbH
Rheinlanddamm 24
44139 Dortmund

1. Einleitung

Gemäß § 77 Abs. 1 Nr.2 EEG ist der Netzbetreiber verpflichtet einen Bericht über die Ermittlung der von ihm nach den §§ 70 bis 74 EEG mitgeteilten Daten auf seiner Internetseite zu veröffentlichen. Dieser Verpflichtung kommt die SWL Verteilungsnetzgesellschaft mbH mit diesem Dokument nach.

2. Grundsystematik

Die gemäß § 19 sowie §§ 34 und 52 EEG durch den aufnahmeverpflichteten Verteilnetzbetreiber an den Anlagenbetreiber ausbezahlten Vergütungen und Prämien werden gemäß § 57 EEG durch den vorgelagerten Übertragungsnetzbetreiber, abzüglich der nach § 18 Abs. 2 und 3 Stromnetzentgeltverordnung (StromNEV) ermittelten vermiedenen Netzentgelte, dem aufnahmeverpflichteten Verteilnetzbetreiber erstattet.

3. Datenermittlung

3.1. Meldungen von Anlagenbetreibern an die SWL Verteilungsnetzgesellschaft mbH

Von den EEG-Anlagenbetreibern, deren Anlagen an das Netz der SWL Verteilungsnetzgesellschaft mbH angeschlossen sind, wurden die für die Vergütungs- und Prämienzahlungen und den bundesweiten Ausgleich erforderlichen Daten gemäß §§ 70 und 71 EEG angefordert, sofern sie nicht bereits vorlagen. Die detaillierten Angaben zu den einzelnen Anlagen unterliegen nach Auffassung der SWL Verteilungsnetzgesellschaft mbH dem Datenschutz.

SWL Verteilungsnetzgesellschaft mbH

3.2. Meldungen der SWL Verteilungsnetzgesellschaft mbH an Amprion GmbH

Die für den bundesweiten Ausgleich erforderlichen Daten wurden gemäß § 72 EEG an die Amprion GmbH übermittelt. Die auf die einzelnen Energieträger aggregierten Daten (siehe Anlage 1) wurden durch einen Wirtschaftsprüfer im Sinne des § 75 EEG bescheinigt. Ein Exemplar der Bescheinigung wurde der Amprion GmbH zur Verfügung gestellt.

Anlagen

- 1) Aggregierte Daten laut Testat
- 2) Anlagenstatistik

SWL Verteilungsnetzgesellschaft mbH

1) Aggregierte Daten laut Testat

Energieträger	vergütete Strommenge [kWh]	Vergütung [€]
Wasser	0	0,00
Deponie-, Klär-, Grubengas	0	0,00
Biomasse	10.268.776	2.193.646,74
Geothermie	0	0,00
Wind onshore	44.745	4.071,79
Wind offshore	0	0,00
Solar*	11.744.207	4.240.624,81
Summe:	22.057.728	6.438.343,34

* Die selbst verbrauchten und nicht vergüteten Strommengen des Energieträgers Solar gem. § 20 Abs. 23 Nr. 2 EEG 2014 sind nicht in den vergüteten Strommengen enthalten und nachfolgend dargestellt:

Selbstverbrauchte Strommenge [kWh]	389.849
------------------------------------	---------

SWL Verteilungsnetzgesellschaft mbH

Angaben zur Direktvermarktung nach Teil 3a EEG

Energieträger	Marktprämie § 19 (1) Nr.1 [EUR]	Strommenge nach		
		§ 20 (1) Nr. 2 EEG (Marktprämien-modell) [kWh]	§ 33b Nr. 2 EEG (Grünstromprivileg) [kWh]	§ 20 (1) Nr. 2 EEG (sonstige Direktverm.) [kWh]
Wasser	0,00	0	0	0
Deponie-, Klär-, Grubengas	0,00	0	0	0
Biomasse	9.208.785,69	49.473.180	0	0
Geothermie	0,00	0	0	0
Wind onshore	556.478,22	7.493.836	0	0
Wind offshore	0,00	0	0	0
Solar	0,00	0	0	0
Summe	9.765.263,91	56.967.016	0	0

Flexibilitätsprämie für Biogasanlagen nach § 54 EEG	0,00
Summe der Prämien nach § 19 (1) Nr. 1 und § 54 EEG	9.765.263,91

SWL Verteilungsnetzgesellschaft mbH

Vermiedene Netzentgelte nach § 57 Abs. 3 EEG

Energieträger	Summe der vermiedenen Netzentgelte [€]
Wasser	0,00
Deponie-, Klär-, Grubengas	0,00
Biomasse	268.932,53
Geothermie	0,00
Wind onshore	12.826,86
Wind offshore	0,00
Solar	197.738,25
Summe:	479.797,64

Zusammenfassung

Einspeisevergütung nach § 19 (1) Nr. 2 EEG [EUR]	6.438.343,34
Prämien nach § 19 (1) Nr. 1 EEG [EUR]	9.765.263,91
Vermiedene Netzentgelte nach § 57 Abs. 3 EEG [EUR]	479.497,64
	15.724.109,61

SWL Verteilungsnetzgesellschaft mbH

2) Anlagenstatistik

Energieträger	Anzahl	Summe der installierten Leistung [kW]
Wasser	0	0,00
Deponie-, Klär-, Grubengas	0	0,00
Biomasse	22	8.294,00
Geothermie	0	0,00
Wind onshore	6	6.158,00
Wind offshore	0	0,00
Solar	892	15.900
Summe:	920	30.352,00