

## Bericht der Stadtwerke Achim AG nach § 52 Abs. 1 Punkt 2 EEG

### EEG-Einspeisung im Jahr 2016

<b>Netzbetreiber (VNB):</b>	<b>Stadtwerke Achim AG</b>
<b>Betriebsnummer der Bundesnetzagentur:</b>	<b>10001122</b>
<b>Netznummer bei der Bundesnetzagentur:</b>	<b>1</b>
<b>Vorgelagerter Übertragungsnetzbetreiber:</b>	<b>EWE Netz GmbH</b>

### Einleitung

Gemäß § 52 Abs. 1 Satz 2 EEG 2014 ist der Netzbetreiber verpflichtet, einen Bericht über die Ermittlung der nach §§ 45 bis 49 mitgeteilten Daten zu veröffentlichen. Dieser Pflicht kommt die Stadtwerke Achim AG mit diesem Dokument nach.

### Grundsystematik

Die gemäß §§ 23 bis 33 EEG 2014 durch den aufnahmeverpflichteten Verteilnetzbetreiber an die Anlagenbetreiber ausbezahlten Vergütungen werden gemäß § 35 EEG 2014 durch den vorgelagerten Übertragungsnetzbetreiber, abzüglich der nach § 18 Abs. 2 und 3 StromNEV ermittelten vermiedenen Netzentgelte, dem aufnahmeverpflichteten Verteilnetzbetreiber erstattet.

### Datenermittlung

#### Meldungen von Anlagenbetreiber an die Stadtwerke Achim AG

Von den EEG-Anlagenbetreibern, deren Anlagen an das Netz der Stadtwerke Achim AG angeschlossen sind, wurden die für die Vergütungszahlungen und den bundesweiten Ausgleich erforderlichen Daten gemäß § 46 EEG 2014 angefordert, sofern sie nicht bereits vorlagen.

#### Meldungen der Stadtwerke Achim AG an die EWE

Die für den bundesweiten Ausgleich erforderlichen Daten wurden gemäß § 47 Abs. 1 Satz 2 EEG 2014 an die EWE übermittelt. Die auf die einzelnen Energieträger aggregierten Daten (siehe Anlage 1) wurden durch einen Wirtschaftsprüfer im Sinne des § 50 EEG 2014 bescheinigt. Ein Exemplar der Bescheinigung wurde dem Übertragungsnetzbetreiber zur Verfügung gestellt.

### Hinweis auf Besonderheiten

Die in der Anlagestatistik in Anlage 2 angegebenen Daten ergeben sich aus allen Anlagen zur Erzeugung von Strom aus Erneuerbaren Energien, die an das Stromnetz der Stadtwerke Achim AG im Jahr 2015 angeschlossen waren.

## Stadtwerke Achim

### **Anlagen**

Anlage 1: Aggregierte Daten lt. Testat

Anlage 2: Anlagenstatistik

## Stadtwerke Achim

### Anlage 1 zum Bericht nach § 52 Absatz 1 Punkt 2 EEG

Aggregierte Daten lt. Testat

Vergütungsart	Energieträger	Strommenge [kWh]	Vergütung [EUR]	verm. NNE <sup>1)</sup> [EUR]	Marktprämie nach § 33g EEG
§ 23 EEG	Wasserkraft	0	0,00	0,00	0,00
§ 24 EEG	Deponiegas	0	0,00	0,00	0,00
§ 25 EEG	Klärgas	397,000	30,45	2,54	0,00
§ 26 EEG	Grubengas	0	0,00	0,00	0,00
§ 27 EEG	Biomasse	2.899.693,000	611.502,40	108.003,65	
§ 27 EEG	Biomasse	5.795.208,000			1.053.075,84
§ 28 EEG	Geothermie	0	0,00	0,00	0,00
§ 29 EEG	Windenergie	21.564.480,000	0,00	161.936,05	1.618.775,10
§ 30 EEG	Windenergie Repowering	0	0,00	0,00	0,00
§ 31 EEG	Windenergie Offshore	0	0,00	0,00	0,00
§ 32 EEG	Solare Strahlungsenergie	0	0,00	0,00	0,00
§ 33 EEG	Solare Strahlungsenergie an oder auf Gebäuden <sup>2)</sup>	2.654.016,577	855.629,90	13.950,32	0,00
<b>Summe</b>		<b>32.913.795</b>	<b>1.467.162,75</b>	<b>283.892,56</b>	<b>2.671.850,94</b>

(1)

(2)

(3)

<b>Vergütung + Prämien nach Abzug verm. NNE [EUR]</b>	<b>3.855.121,13</b>
---	---------------------

(4) = (1) + (3) - (2)

<sup>1)</sup> vermiedene Netznutzungsentgelte gemäß § 35 Abs. 2 EEG

<sup>2)</sup> Die Vergütungen beinhalten die nach §33 abs. 2 EEG (selbst verbrauchter Solarstrom) geleisteten Zahlungen an Anlagenbetreiber i. H. v.31.511,63 €. Die selbst verbrauchten Strommengen i.H.v 230.881,88 kWh sind dagegen in der abgenommenen Strommenge nicht enthalten.

## Stadtwerke Achim

### Anlage 2 zum Bericht nach § 52 Absatz 1 Punkt 2 EEG Anlagenstatistik

Energieträger	Gesamtanzahl der Anlagen	im Berichtsjahr neu installierte Anlagen	durchschnittliche installierte Leistung der Anlagen [kW]	Strommenge [kWh]	durchschnittliche Strommenge je Anlage [kWh]	Vergütung [EUR]	durchschnittliche Vergütung je Anlage [EUR]	Marktprämie nach §33 g EEG [EUR]
Wasserkraft	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0
Deponie-, Klär-, Grubengas	1	0	100	397,000	397	30,45	30,45	0
Biomasse	3	0	633,666	8.694.901	2.898.300	611.502,40	203.834,13	1.053.075,84
Geothermie	0	0	0	0	0	0,00	0,00	0
Windenergie	5	0	2.300	21.564.480,000	4.312.896	0,00	0,00	1.618.775,10
Solare Strahlungsenergie	290	15	13,584	2.654.016,577	9.152	855.629,90	2.950,45	0
<b>Summe</b>				<b>32.913.795</b>		<b>1.467.162,75</b>		<b>2.671.850,94</b>

(1)

(2)

<b>Vergütung + Prämien [EUR]</b>	<b>4.139.013,69</b> (3) = (1) + (2)
----------------------------------	-------------------------------------