

## Pressemitteilung

### **Übertragungsnetzbetreiber 50Hertz, Amprion, EnBW Transportnetze und TenneT veröffentlichen EEG-Mittelfristprognose und Prognose der realistischen Bandbreite der EEG-Umlage 2013**

15. November 2011 - Die vier deutschen Übertragungsnetzbetreiber veröffentlichen heute die EEG-Mittelfristprognose. In der Veröffentlichung zur Einspeisung aus regenerativen Stromerzeugungsanlagen nach dem Erneuerbaren-Energien-Gesetz (EEG) werden Prognosen zur Entwicklung für die nächsten fünf Jahre abgegeben. Gemäß den gesetzlichen Vorgaben werden unter anderem Prognosedaten zu der installierten Leistung, der eingespeisten Jahresarbeit, der an die Anlagenbetreiber auszuzahlenden Vergütungen sowie des Letztverbraucherabsatzes veröffentlicht.

Für das Jahr 2016 wird eine installierte Leistung von rund 94 Gigawatt (GW) aus erneuerbaren Energiequellen erwartet, wovon über 91 % auf Solar- und Windenergie (Solar rund 44 GW und Wind rund 42 GW) entfallen. Bei einer prognostizierten Jahresarbeit von 101 TWh werden nach Abzug der Direktvermarktung im Jahr 2016 Vergütungen von rund 19 Milliarden Euro an die Anlagenbetreiber zu zahlen sein. Zusätzlich sind für die im Marktprämienmodell befindlichen Anlagen 2016 (mit einer prognostizierten Erzeugungsmenge von 58 TWh) Prämienzahlungen in Höhe von ca. 4,6 Milliarden Euro zu entrichten. Zusätzlich werden 2016 prognostizierte 7,5 TWh über das Grünstromprivileg vermarktet werden. Darüber hinaus wird von den deutschen Übertragungsnetzbetreibern aufgrund gesetzlicher Verpflichtungen die realistische Bandbreite der EEG-Umlage des übernächsten Jahres (2013) prognostiziert. Diese liegt zwischen 3,66 und 4,74 Cent pro Kilowattstunde. Die EEG-Umlage ist für jede von den umlagepflichtigen Letztverbrauchern bezogene Kilowattstunde zu entrichten.

Die für die Berechnung notwendigen Werte der EEG-Mittelfristprognose und des umlagepflichtigen Letztverbrauchs wurden im Auftrag der vier deutschen Übertragungsnetzbetreiber von unabhängigen Gutachtern ermittelt.

Weitere Informationen unter [www.eeg-kwk.net](http://www.eeg-kwk.net).

#### **Ansprechpartner:**

##### **50Hertz Transmission GmbH**

Volker Kamm, T +49 30 5150 3417, M +49 172 3232 759,  
E [volker.kamm@50hertz-transmission.net](mailto:volker.kamm@50hertz-transmission.net)

##### **Amprion GmbH**

Marian Rappl, T +49 231 438 3679, M +49 172 5616712, E [marian.rappl@amprion.net](mailto:marian.rappl@amprion.net)

##### **EnBW Transportnetze AG**

Regina König, T +49 711 128 48539, E [r.koenig@enbw.com](mailto:r.koenig@enbw.com)

##### **TenneT TSO GmbH**

Ulrike Hörchens, T +49 921 50740 4045, M +49 151 17131120,  
E [ulrike.hoerchens@tennet.eu](mailto:ulrike.hoerchens@tennet.eu)