

L-02-108 Berliner Sonne – die Energie der Zukunft

Antragsteller*in: KV Neukölln

Beschlussdatum: 19.03.2019

Änderungsantrag zu L-02

Von Zeile 107 bis 109:

Erneuerbaren haben. Das ist eine große Herausforderung – doch wir stellen uns ihr! Auch jenseits des Fernwärmenetzes wollen wir auf erneuerbare Wärme setzen.~~[Leerzeichen]~~
„Dem erfolgreichen Beispiel Baden-Württembergs folgend wollen wir beim Austausch von Heizungsanlagen einen Mindestanteil erneuerbarer Wärme vorschreiben.“

Begründung

In Baden-Württemberg wurde 2007 erstmals ein Erneuerbare-Wärme-Gesetz (EWärmeG) eingeführt, mit dem Ziel den Anteil erneuerbarer Wärme an der Wärmeversorgung zu erhöhen. Seit der Novelle 2015 gilt, dass bei Heizungstausch oder nachträglichem Einbau 15 Prozent des Wärmeenergiebedarfs durch Erneuerbare Energien gedeckt werden müssen. In Baden-Württemberg ist der Anteil Erneuerbarer Wärme seitdem stärker gestiegen als im Bundesgebiet, zudem sind höhere Antragszahlen pro Einwohner nach dem Marktanreizprogramm zu verzeichnen. Gutachter von Fraunhofer ISI und anderen Instituten bestätigen zugleich den positiven Klimaschutzbeitrag des EWärmeG, der in einer jährlichen Größenordnung zwischen 110.000 und 170.000 Tonnen an eingesparten CO₂-Emissionen liegt. Das entspricht bis zu 1,5 Prozent der Emissionen im Wohngebäudebestand und sogar bis zu 1,8 Prozent bei den Nichtwohngebäuden. Berlin sollte seinen landesrechtlichen Gestaltungsspielraum nutzen und mit einer ähnlichen Regelung nachziehen. Da die Investitionszyklen für Heizungsanlage sehr lang sind, neu errichtete Anlagen werden vermutlich 30 Jahre und länger genutzt werden, sollte überlegt werden, einen Mindestanteil von erneuerbarer Wärme deutlich über 15 Prozent vorzuschreiben. Diese könnte auch nach Gebäudetyp - Alt- oder Neubau, saniert oder unsaniert - gestaffelt werden.