

Nachweis des Sachkundigen nach § 20 EWärmeG

Hinweis: Diese Vorlage dient der Nachweisführung und ist der unteren Baurechtsbehörde vom Eigentümer spätestens 18 Monate nach Inbetriebnahme der neuen Heizanlage vorzulegen.

1 Gebäude, für das der Nachweis geführt wird

Straße und Hausnummer: _____

Postleitzahl und Ort: _____

2 Gasförmige Biomasse: Biomethan - Wohngebäude und Nichtwohngebäude: Erfüllungsnachweis nach § 5 Abs. 2 und § 13 Abs. 1 EWärmeG:

Hinweis: Bitte zutreffende Angaben ankreuzen und entsprechende Werte eintragen. Die Nutzung von Biomethan wird nur für Heizanlagen mit einer Leistung von bis zu 50 kW anerkannt. Angaben mit * können bei Plausibilität (nicht eingehender geprüft) vom Eigentümer übernommen werden.

Die thermische Leistung der gesamten Heizanlage beträgt maximal 50 kW.	<input type="checkbox"/>
Der Heizkessel entspricht der besten verfügbaren Technik (Brennwerttechnologie).	<input type="checkbox"/>

Bitte zutreffende Angaben in 2.1 oder 2.2 ankreuzen und entsprechende Werte eintragen:

2.1 Biogasanteil im gelieferten Erdgas mindestens 10 % *

<p>Der Heizkessel wird mit mindestens 10 % Biomethananteil im gelieferten Erdgas betrieben und deckt den gesamten jährlichen Wärmeenergiebedarf des Gebäudes. Damit werden die Anforderungen des EWärmeG zu zwei Dritteln erfüllt (Erfüllungsgrad = 66,7 %).</p>	<input type="checkbox"/>
<p>oder</p>	
<p>Der Heizkessel wird mit mindestens 10 % Biomethananteil im gelieferten Erdgas betrieben und deckt den gesamten jährlichen Wärmeenergiebedarf zu:</p> <p style="text-align: center;"> erreichter Erfüllungsgrad = $\frac{\text{Deckungsanteil am Wärmeenergiebedarf (\%)} \times 66,7 \ \%}{100 \ \%}$ = _____ </p>	<p>_____ %</p> <p>_____</p>

2.2 Biogasanteil im gelieferten Erdgas weniger als 10 % *

Biomethananteil im gelieferten Erdgas in %: _____

<p>Der Heizkessel wird mit weniger als 10 % Biomethananteil im gelieferten Erdgas betrieben und deckt den gesamten Wärmeenergiebedarf des Gebäudes.</p> <p style="text-align: center;"> erreichter Erfüllungsgrad = $\frac{\text{Biomethananteil im Erdgas (\%)} \times 66,7 \ \%}{10 \ \%}$ = _____ </p>	<input type="checkbox"/> <p>_____ %</p>
<p>oder</p>	
<p>Der Heizkessel wird mit weniger als 10 % Biomethananteil im gelieferten Erdgas betrieben und deckt den gesamten jährlichen Wärmeenergiebedarf zu:</p> <p style="text-align: center;"> erreichter Erfüllungsgrad = $\frac{\text{Deckungsanteil am Wärmeenergiebedarf (\%)}}{100 \ \%} \times \frac{\text{Biomethananteil im Erdgas (\%)} \times 66,7 \ \%}{10 \ \%}$ = _____ </p>	<p>_____ %</p> <p>_____ %</p>

3 Erfüllungsggrad in %

Erfüllungsgrad bitte immer angeben. Die installierte und mit Erdgas mit Biomethananteil betriebene Heizanlage erfüllt die Anforderungen des EWärmeG zu: _____ %.

4 Sachkundiger

Ich bin Sachkundiger im Sinne des § 3 Nr. 11 EWärmeG als

Berechtigter nach Bundes- oder Landesrecht zur Ausstellung von Energieausweisen,	<input type="checkbox"/>
Person, die für ein zulassungspflichtiges Bau-, Ausbau- oder anlagentechnisches Gewerbe oder für das Schornsteinfegerwesen die Voraussetzungen zur Eintragung in die Handwerksrolle erfüllt,	<input type="checkbox"/>
Handwerksmeister der zulassungsfreien Handwerke dieser Bereiche,	<input type="checkbox"/>
Person, die aufgrund ihrer Ausbildung oder ihres beruflichen Werdegangs berechtigt ist, ein solches Handwerk ohne Meistertitel selbständig auszuüben.	<input type="checkbox"/>

Hinweis: Ordnungswidrig handelt, wer in den Nachweisen vorsätzlich oder fahrlässig falsche Angaben macht (§ 23 EWärmeG).

Vorname und Name: _____

Unternehmen des Sachkundigen: _____

Ort und Datum: _____

Unterschrift des Sachkundigen: _____