

## Bescheinigung des ausführenden Fachunternehmens

Diese Bescheinigung ergänzt oder berichtigt die Bescheinigung vom \_\_\_\_\_

### I. Ausführendes Fachunternehmen und Bezeichnung des begünstigten Objektes

|  |  |
|--|--|
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |
|  |  |

### II. Bescheinigung für (Eigentümer/Miteigentümer/Wohnungseigentümergeinschaft)

|  |
|--|
|  |
|  |
|  |
|  |

### III. Das unter I. genannte Fachunternehmen ist im nachfolgenden Gewerk tätig (Mehrfachangaben möglich):

|                          |  |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Mauer- und Betonbauarbeiten                |
| <input type="checkbox"/> | Stukkateurarbeiten                         |
| <input type="checkbox"/> | Maler- und Lackierungsarbeiten             |
| <input type="checkbox"/> | Zimmerer-, Tischler- und Schreinerarbeiten |
| <input type="checkbox"/> | Wärme-, Kälte- und Schallisierungsarbeiten |
| <input type="checkbox"/> | Steinmetz- und Steinbildhauarbeiten        |
| <input type="checkbox"/> | Brunnenbauarbeiten                         |
| <input type="checkbox"/> | Dachdeckerarbeiten                         |
| <input type="checkbox"/> | Sanitär- und Klempnerarbeiten              |
| <input type="checkbox"/> | Glasarbeiten                               |
| <input type="checkbox"/> | Heizungsbau und -installation              |
| <input type="checkbox"/> | Kälteanlagenbau                            |
| <input type="checkbox"/> | Elektrotechnik und -installation           |
| <input type="checkbox"/> | Metallbau                                  |

**IV. Die Mindestanforderungen an folgende energetische Maßnahme(n) (Mehrfachangaben möglich) sind nach den Anlagen zu § 1 der Energetischen Sanierungsmaßnahmen-Verordnung - ESanMV (bitte jeweils konkret benennen) erfüllt:**

| Lfd. Nr. <sup>1</sup> |                          | Maßnahme(n)   | erfüllte Mindestanforderungen lt. Anlage _____ zu § 1 ESanMV |
|-----------------------|--------------------------|---|--|
| 1                     | <input type="checkbox"/> | Wärmedämmung von Wänden   |  |
| 2                     | <input type="checkbox"/> | Wärmedämmung von Dachflächen  |  |
| 3                     | <input type="checkbox"/> | Wärmedämmung von Geschosdecken  |  |
| 4a                    | <input type="checkbox"/> | Erneuerung der Fenster  |  |
| 4b                    | <input type="checkbox"/> | Erneuerung der Außentüren   |  |
| 5                     | <input type="checkbox"/> | Erneuerung oder Einbau einer Lüftungsanlage   |  |
| 6                     | <input type="checkbox"/> | Erneuerung der Heizungsanlage durch<br><input type="checkbox"/> Solarkollektoranlage<br><input type="checkbox"/> Biomasse-Anlage<br><input type="checkbox"/> Wärmepumpe<br><input type="checkbox"/> Gas-Brennwerttechnik (Renewable Ready)<br><input type="checkbox"/> Hybridanlage<br><input type="checkbox"/> Brennstoffzellenheizung<br><input type="checkbox"/> Mini-KWK<br><input type="checkbox"/> Anschluss an ein Wärmenetz |  |
| 7                     | <input type="checkbox"/> | Einbau von digitalen Systemen zur energetischen Betriebs- und Verbrauchsoptimierung; konkrete Benennung der energetischen Maßnahmen:<br><hr/><br><hr/><br><hr/><br><hr/><br><hr/>   |  |
| 8                     | <input type="checkbox"/> | Optimierung bestehender Heizungsanlagen<br><input type="checkbox"/> Bestehende Heizung ist bei Beginn der Optimierungsmaßnahme älter als 2 Jahre  |  |

Die durchgeführte(n) energetische(n) Maßnahme(n) Nr. \_\_\_\_\_ des oben genannten Fachunternehmens ist/ sind dem Gewerk zugehörig.

<sup>1</sup> gemäß Anlage der Verordnung: [ESanMV](#)

**V. Kosten der energetischen Maßnahme(n):**

|  |  |      |                      |
|--|--|------|----------------------|
| Lfd. Nr. lt. IV.                           | Kosten der energetischen Maßnahme  |      | Euro                 |
|  | Davon entfallen auf das Sondereigentum einzelner Wohnungen (falls zuordenbar): | Euro | auf die Wohnung ___: |
|  |  | Euro | auf die Wohnung :    |
|  |  | Euro | auf die Wohnung :    |
| Lfd. Nr. lt. IV.                           | Kosten der energetischen Maßnahme  |      | Euro                 |
|  | Davon entfallen auf das Sondereigentum einzelner Wohnungen (falls zuordenbar): | Euro | auf die Wohnung ___: |
|  |  | Euro | auf die Wohnung :    |
|  |  | Euro | auf die Wohnung :    |
| Lfd. Nr. lt. IV.                           | Kosten der energetischen Maßnahme  |      | Euro                 |
|  | Davon entfallen auf das Sondereigentum einzelner Wohnungen (falls zuordenbar): | Euro | auf die Wohnung ___: |
|  |  | Euro | auf die Wohnung :    |
|  |  | Euro | auf die Wohnung :    |
| Lfd. Nr. lt. IV.                           | Kosten der energetischen Maßnahme  |      | Euro                 |
|  | Davon entfallen auf das Sondereigentum einzelner Wohnungen (falls zuordenbar): | Euro | auf die Wohnung ___: |
|  |  | Euro | auf die Wohnung :    |
|  |  | Euro | auf die Wohnung :    |
| Kosten für die Erteilung der Bescheinigung |  |      | Euro                 |

Die Rechnung(en) des/der ausführenden Fachunternehmens(s) ist/sind beigelegt.

**VI. Beginn und Ende der energetischen Maßnahme(n):**

Beginn der Maßnahme ist:

- a) bei genehmigungsbedürftigen Bauvorhaben: der Zeitpunkt, in dem der Bauantrag gestellt wird
- b) bei nicht genehmigungsbedürftigen aber anzeigepflichtigen Bauvorhaben: der Zeitpunkt des Eingangs der Unterlagen bei der zuständigen Behörde
- c) bei genehmigungs- und anzeigefreien Vorhaben: der Beginn der Bauausführung

| Energetische Maßnahme lfd. Nr. | Datum Beginn der Durchführung der Maßnahme | Datum Abschluss der Maßnahme |
|--------------------------------|--|------------------------------|
|                                |  |                              |
|                                |  |                              |
|                                |  |                              |
|                                |  |                              |

## **VII. Energetische Baubegleitung und Fachplanung durch BAFA-Energieberater oder KfW-Energieeffizienz-Experte<sup>1,2</sup>**

Folgende Person mit Ausstellungsberechtigung nach § 21 EnEV:

Zulassung als Energieberater im Förderprogramm „Energieberatung für Wohngebäude“ des Bundesamtes für Wirtschaft und Ausführungkontrolle (BAFA) oder

Listung als „Energieeffizienz-Experte“ für das KfW-Förderprogramm „Energieeffizient Bauen und Sanieren – Wohngebäude“ (KfW-Programme Nr. 151/152/153 und 430)

\_\_\_\_\_ (Name und Anschrift)

wurde vom

Fachunternehmen

Eigentümer

mit der planerischen Begleitung oder Beaufsichtigung der energetischen Maßnahme(n) beauftragt.

Die Rechnung des Energieberaters ist beigelegt.

---

<sup>2</sup> Eintragungen zu VII. sind nur erforderlich, falls seitens des ausführenden Fachunternehmens oder des Eigentümers ein Energieberater bzw. Energieeffizienz-Experte an der energetischen Sanierungsmaßnahme beteiligt wurde

### VIII. Installation Gas-Brennwertkessel (Renewable Ready)

Das Fachunternehmen hat den Eigentümer darauf hingewiesen, dass innerhalb von 2 Jahren ab Datum der Installation des Gas-Brennwertkessels der Nachweis der Umsetzung der Hybridisierung gemäß den Anforderungen aus Anlage 6.4 der ESanMV beim Finanzamt erbracht werden muss.

### IX. Für die nachfolgenden energetischen Maßnahmen sind dem Steuerpflichtigen ausgehändigt worden:

| Lfd. Nr. <sup>3</sup> |                          | Maßnahme             | Nachweis  |
|-----------------------|--------------------------|----------------------|---|
| 6.1                   | <input type="checkbox"/> | Solarkollektoranlage | <b><u>Förderfähigkeit der Anlage</u></b> , nachgewiesen durch:<br><input type="checkbox"/> Auszug aus der zu Beginn der Installation gültigen BAFA-Liste der förderfähigen Solarkollektoranlagen im BAFA-Programm „Heizen mit Erneuerbaren Energien“ <sup>2,4</sup> oder<br><input type="checkbox"/> Solar Keymark-Zertifikat <u>sowie</u> Prüfbericht nach EN 12975-2 oder EN ISO 9806 eines nach ISO 17025 akkreditierten Prüfinstituts |
| 6.2                   | <input type="checkbox"/> | Biomasseanlagen      | <b><u>1. Hydraulischer Abgleich:</u></b><br><input type="checkbox"/> Nachweis des hydraulischen Abgleichs der Heizungsanlage gem. Verfahren A oder B des VdZ-Formulars <sup>5</sup> <u>sowie</u><br><b><u>2. Abnahme durch den Schornsteinfeger:</u></b><br><input type="checkbox"/> Schornsteinfegerabnahmebescheinigung   |
| 6.3                   | <input type="checkbox"/> | Wärmepumpe           | <b><u>1. Hydraulischer Abgleich und Heizkurve:</u></b><br><input type="checkbox"/> Nachweis des hydraulischen Abgleichs der Heizungsanlage gem. Verfahren A oder B des VdZ-Formulars <sup>3</sup> (Ausnahme Direktkondensationswärmepumpe) und<br><input type="checkbox"/> Nachweis über Anpassung der Heizkurve der Heizungsanlage   |

<sup>3</sup> gemäß Anlage der Verordnung: [ESanMV](#)

<sup>4</sup> Einsehbar auf den Internetseiten des BAFA

<sup>5</sup> Einsehbar auf der Internetseite des Spitzenverbandes Gebäudetechnik (VdZ)

|     |                          |  |   |
|-----|--------------------------|--|---|
|     |                          |  | <p><b><u>2. Förderfähigkeit der Anlage, nachgewiesen durch:</u></b><br/> <input type="checkbox"/> Auszug aus der zu Beginn der Installation gültigen BAFA-Liste der förderfähigen Wärmepumpen im BAFA-Programm „Heizen mit Erneuerbaren Energien“<br/> <u>oder</u><br/> <u>durch die nachfolgenden besonderen Nachweise:</u></p> <p>a) <u>bei Nennwertleistung von max. 100 kW:</u><br/> <input type="checkbox"/> Nachweis der Nennwärmeleistung durch Prüfbericht eines unabhängigen Prüfinstituts</p> <p>b) <u>für elektrisch betriebene Wärmepumpe:</u><br/> <input type="checkbox"/> Nachweis COP-Wert durch Prüfbericht eines unabhängigen Prüfinstituts <u>oder</u><br/> <input type="checkbox"/> Prüfbericht auf Grundlage der technischen Voraussetzungen des EHPA-Wärmepumpen- Gütesiegel</p> <p>c) <u>für gasbetriebene Wärmepumpe:</u><br/> <input type="checkbox"/> Nachweis Normnutzungsgrad durch Prüfbericht eines unabhängigen Prüfinstituts</p> <p>d) <u>für Sonderformen von Wärmepumpen:</u><br/> <input type="checkbox"/> Nachweise nach Nr. 6.3 Abs. 2 c) ESanMV</p> <p>e) <u>für Direktkondensationswärmepumpe, sofern keine Wärmemengenzählung möglich ist:</u><br/> <input type="checkbox"/> Nachweis der Erreichung der JAZ nach Nr. 6.3 Abs. 2 d) ESanMV <u>und</u><br/> <input type="checkbox"/> Nachweis des Herstellers entsprechend der EN 378-2:2008 erfolgten Druckfestigkeits- und Dichtheitsprüfung</p> |
| 6.4 | <input type="checkbox"/> | Gas-Brennwerttechnik (Renewable Ready) | <p><b><u>1. Für Gasbrennwertgerät:</u></b><br/> <input type="checkbox"/> Konzeptbeschreibung für die künftige Einbindung erneuerbarer Energien (Hybridisierung)</p> <p><b><u>2. Für Hybridisierung:</u></b><br/> <input type="checkbox"/> Nachweis der Umsetzung der Hybridisierung innerhalb von 2 Jahren ab Datum der Installation des Gas-Brennwertkessels (siehe VIII.) <u>oder</u><br/> <input type="checkbox"/> Nachweis zur Umsetzung der Hybridisierung liegt gegenwärtig noch nicht vor.</p>   |

|     |                          |                            |   |
|-----|--------------------------|----------------------------|---|
| 6.5 | <input type="checkbox"/> | Hybridanlage               | <p><b><u>1. Für den regenerativen Teil der Anlage</u></b></p> <p>a) <u>Thermische Leistung des Anlagenteils</u><br/> <input type="checkbox"/> Erklärung des Fachunternehmens über die Erbringung von mind. 25 % der Gebäudeheizlast durch den regenerativen Wärmeerzeuger auf Basis DIN EN 12831 <u>und</u></p> <p>b) <u>Förderfähigkeit der Anlage, nachgewiesen durch</u><br/> <input type="checkbox"/> Auszug aus der zu Beginn der Installation gültigen BAFA-Liste aller förderfähigen regenerativen Wärmeerzeuger im BAFA-Programm „Heizen mit Erneuerbaren Energien“<sup>5</sup><br/> <u>oder</u><br/> <input type="checkbox"/> Prüfbericht/Prüfzertifikat von nach ISO 17025 akkreditiertem Prüfinstitut</p> <p><b><u>2. Für den Gasbrennwert-Teil der Anlage</u></b><br/> <input type="checkbox"/> Herstellernachweis für jahreszeitbedingte Raumheizungseffizienz (mind. 92 % der Nennlast)</p> |
| 6.6 | <input type="checkbox"/> | Brennstoffzellenheizung    | <p><b><u>Hydraulischer Abgleich:</u></b><br/> <input type="checkbox"/> Nachweis des hydraulischen Abgleichs gem. Verfahren A des VdZ-Formulars<sup>5</sup></p>  |
| 8   | <input type="checkbox"/> | Optimierung Heizungsanlage | <p><b><u>Hydraulischer Abgleich:</u></b><br/> <input type="checkbox"/> Nachweis des hydraulischen Abgleichs Verfahren A oder B des VdZ-Formulars<sup>3</sup></p>  |

---

Datum, Stempel und Unterschrift des Fachunternehmens