



Förderungswerber/in	
Standort der Anlage	PLZ _____ Ort _____ Straße _____ Nr. _____

Vom ausführenden und befugten Unternehmen auszufüllen und an den/die Förderungswerber/in zu übergeben.

**Angaben zur installierten Wärmepumpenanlage und
Bestätigung über die ordnungsgemäße Inbetriebnahme**

Verwendungszweck der Wärmepumpenanlage:

- ausschließlich Raumheizung, Warmwasserbereitung erfolgt wesentlich durch: _____
 kombinierte Raumheizung und Warmwasseraufbereitung

Daten zur Neuanlage:

- Art der Wärmepumpe Sole/Wasser Direktverdampfer/Wasser
 Wasser/Wasser Luft/Wasser

Hersteller _____

Typenbezeichnung _____

Wärmeleistung der Wärmepumpe laut dem Energy Label: _____ [kW]

(Auslegungsbedingungen für Nennwärmeleistung P_{rated} bei durchschnittlichen Klimaverhältnissen nach EU-Verordnung 811/2013)

Auslegungstemperatur des Wärmeabgabesystems (max. Heizungs-Vorlauftemperatur): _____ [°C]

Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (η_s) der Wärmepumpe: _____ [%]

bei einer Vorlauftemperatur von 35°C 55°C

Hinweis: Bei Auslegungstemperatur $\leq 35^\circ\text{C}$ muss die jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz (η_s) von 35°C erfüllt sein, darüber von 55°C.

- **Zur Kontrolle** der Effizienz der Anlage (hoher Anteil an Wärmebereitstellung bei geringer Antriebsenergie) wurde ein Wärmemengenzähler sowie ein separater Stromzähler für den Verdichter und die Hilfsantriebe installiert. (Dies kann auch durch entsprechende technische Einrichtungen in der Wärmepumpenanlage selbst erfolgen. Es muss jedoch die nachträgliche Berechnung der Jahresarbeitszahl (JAZ) gewährleistet sein.)
- Ein **hydraulischer Abgleich** der Heizanlage wurde durchgeführt.
- Die installierte Wärmepumpe ist gemäß Herstellernachweis Smart Grid-fähig. (z. B. „Smart Grid Ready“-Zertifikat); das SG-Ready-Label wird an Wärmepumpen-Baureihen verliehen, deren Regelungstechnik die Einbindung der einzelnen Wärmepumpe in ein intelligentes Stromnetz ermöglicht.
- Die Wärmepumpe verfügt über das nationale **Wärmepumpen-Gütesiegel** entsprechend dem European Quality Label for Heat Pumps, EHPA.
- Ein **wassergetragenes Heizsystem** muss nach dem Einbau der Wärmepumpe und der Wärmequelle gegeben sein.
- Die Anlage wurde **fach- und normgerecht installiert** und die **Dimensionierung** erfolgte aufgrund einer normgerechten Heizlastberechnung.
- Bei **Luftwärmepumpen** ist eine Berechnung der **Schallimmissionen** durchzuführen.
- **Es wird zur Kenntnis genommen, dass falsche Angaben einen strafbaren Tatbestand bilden; es werden darüber hinaus Kontrollen von Prüforganen des Landes durchgeführt!**
- **Alle Angaben/Kriterien werden in Abstimmung mit dem Antragsteller bzw. der Antragstellerin bestätigt.**

Datum

Firmenstempel und Unterschrift
des befugten Unternehmens

Ansprechpartner: _____ tel. erreichbar unter: _____