

Förderantrag Wärmepumpe

Gültig ab 01.04.2019, vorbehaltlich Druckfehler und Änderungen

Ihre Servicenummer: 0732/3400-5050

Vom Förderer auszufüllen

Fördergegenstand

Die LINZ ÖKO-Energievertriebs GmbH (kurz LINZ ÖKO-Energievertrieb genannt) fördert elektrisch betriebene Wärmepumpenheizsysteme und Brauchwasserwärmepumpen für Privatkunden (Konsumenten im Sinne des Konsumentenschutzgesetzes), die von LINZ ÖKO-Energievertrieb mit elektrischer Energie beliefert werden und über einen aufrechten Energieliefervertrag mit LINZ ÖKO-Energievertrieb verfügen. Die Förderung ist gültig gemäß den auf www.linzag.at/waermepumpe veröffentlichten Förderbedingungen für die Heizsysteme Wärmepumpe und Brauchwasserwärmepumpe, die ab 01.01.2019 bis zum 31.12.2019 in Betrieb gehen.

Eine Förderung ist nur möglich, wenn für die Wärmepumpe keine weiteren Fördermittel, insbesondere aus dem Oö. Landesförderprogramm Wärmepumpen, Bundes-Umweltförderung im Inland, oder Bundes-Sanierungscheck beantragt, bewilligt oder bezogen wurden.

Persönliche Daten

Herr Frau

Titel:

Vorname:

Nachname:

Straße, Hausnummer:

PLZ, Ort:

Anlagenadresse (falls von Adresse abweichend):

E-Mail:

Tel.:

Kundennummer:

Die Datenschutzerklärung finden Sie auf www.linzag.at/datenschutz – Gerne senden wir Ihnen diese auf Wunsch auch in Papierform zu.

Förderansuchen für

Art der Wärmepumpe (WP)	Förderung	Definitionen
<input type="checkbox"/> Heizungs-WP im Neubau	€ 250,-	Als Neubau gilt der Erstbezug des Gebäudes und Erstinstallation des Heizsystems Wärmepumpe.
<input type="checkbox"/> Heizungs-WP im sanierten Gebäudebestand	€ 500,-	Als thermisch saniert gilt ein Gebäude, in dem in den letzten zehn Jahren vor dem Heizungstausch mindestens zwei der folgenden drei Maßnahmen gesetzt wurden: 1. Dämmung der obersten Geschossdecke 2. Dämmung der Außenwände 3. Tausch der Fenster
<input type="checkbox"/> Heizungs-WP im unsanierten Gebäudebestand	€ 750,-	Als unsaniert gelten alle Gebäude, für die weder Neubau noch Altbau saniert zutrifft.
<input type="checkbox"/> Tausch Brauchwasser-WP im Gebäudebestand	€ 150,-	Wärmepumpen, die zur Erzeugung von Warmwasser dienen und die als Ersatz eines bestehenden Elektro-Boilers oder Umstellung der Brauchwasserbereitung im Einfamilienhaus von einem bestehenden fossilen Zentralheizungssystem oder Stückholzkessel dienen.

Art des Wohngebäudes

Einfamilienhaus (EFH) mit 1 oder 2 Wohneinheiten

Mehrfamilienhaus (MFH) mit 3 bis 10 Wohneinheiten

Großvolumiger Wohnbau (GVWB) ab 11 Wohneinheiten

Sonstige: _____

Bei EFH, MFH und GVWB – Anzahl der Wohneinheiten:

Bei EFH: beheizte Bruttogrundfläche des Gebäudes (m²):

Bei MFH, GVWB: beheizte Bruttogrundfläche der Wohneinheiten (m²):

Angaben zur Wärmepumpe

Fabrikat der Wärmepumpe:	Elektrische Anschlussleistung der Wärmepumpe (kW):
Type/Modellkennung der Wärmepumpe:	
Inbetriebnahmedatum der Wärmepumpe (TT.MM.JJJJ):	Wärmenennleistung ^{Prated} lt. Produktdatenblatt (kW):

Angaben zur Heizungs-Umwälzpumpe

Ist die Heizungs-Umwälzpumpe integrierter Bestandteil der Wärmepumpe? <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	Wurde die bestehende Umwälzpumpe getauscht? <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	
Wenn „Ja“:		
Fabrikat:	Type:	Elektr. Leistung der bisher installierten Umwälzpumpe (W):
Anzahl:	Inbetriebnahmedatum der Umwälzpumpe [TT.MM.JJJJ]:	Elektr. Leistung der neuen effizienten Umwälzpumpe (W):

Angaben zur Wärmequelle

Luft	<input type="checkbox"/> Außenluft (Außenaufstellung)	<input type="checkbox"/> Außenluft (Innenaufstellung)	<input type="checkbox"/> Abluft
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz ETAs (η_s) bei mittleren Klimaverhältnissen = _____ % min 110 % (bei 55 °C) oder ETAs (η_s) = _____ % min 135 % (bei 35 °C)			
Erde	<input type="checkbox"/> Flachkollektor	<input type="checkbox"/> Grabenkollektor	<input type="checkbox"/> Direktverdampfer
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz ETAs (η_s) bei mittleren Klimaverhältnissen = _____ % min 125 % (bei 55 °C) oder ETAs (η_s) = _____ % min 150 % (bei 35 °C)			
Wasser	<input type="checkbox"/> Grundwasser	<input type="checkbox"/> Prozesswasser	
Jahreszeitbedingte Raumheizungs-Energieeffizienz ETAs (η_s) bei mittleren Klimaverhältnissen = _____ % min 125 % (bei 55 °C) oder ETAs (η_s) = _____ % min 150 % (bei 35 °C)			

Angaben zur Wärmeabgabe

<input type="checkbox"/> Fußbodenheizung	<input type="checkbox"/> Radiatoren	<input type="checkbox"/> Wandheizung	<input type="checkbox"/> Zuluft	<input type="checkbox"/> Sonstige
--	-------------------------------------	--------------------------------------	---------------------------------	-----------------------------------

Art der Heizanwendung

<input type="checkbox"/> Raumwärme	<input type="checkbox"/> Warmwasser	<input type="checkbox"/> Raumwärme und Warmwasser	<input type="checkbox"/> Kühlung	<input type="checkbox"/> Prozesswärme	<input type="checkbox"/> Prozesskälte
------------------------------------	-------------------------------------	---	----------------------------------	---------------------------------------	---------------------------------------

Angaben zum ersetzten (alten) Heizsystem

<input type="checkbox"/> Öl	<input type="checkbox"/> Pellets	<input type="checkbox"/> Fernwärme	<input type="checkbox"/> Erdgas	<input type="checkbox"/> Flüssiggas	Baujahr: _____
<input type="checkbox"/> Elektrische Direktheizung	<input type="checkbox"/> Wärmepumpe	<input type="checkbox"/> Stückholz	<input type="checkbox"/> Raumwärme	<input type="checkbox"/> Sonstige	_____

Bestätigung Installateur/Planer – Das Wärmepumpenheizsystem wurde ordnungsgemäß in Betrieb genommen.

Firmenname:	Firmengemäße Zeichnung des Installateurs/Planers und Firmenstempel:
Ansprechperson:	
Straße, Hausnummer:	
PLZ, Ort:	
Tel.:	
E-Mail:	
Ort:	Datum:

Die ausführende Firma stimmt mit Vertragsabschluss zu, dass wir vor und nach Beendigung des Vertrages die Daten der ausführenden Firma, und zwar Name, Anschrift, Geburtsdatum bzw. Firmenbuchnummer, Kontaktdaten für die elektronische Kommunikation (Telefon, Telefax, E-Mail), Verrechnungs- und Vertragsdaten, für Zwecke des Marketings von eigenen Produkten der Übermittlungsempfänger im Bereich Telekommunikation und/oder Versorgung mit Energie, oder der Energieberatung verarbeiten und in diesem Umfang und zu diesen Zwecken an die

- LINZ STROM GAS WÄRME GmbH
- LINZ GAS Vertrieb GmbH & Co KG

übermitteln können. Diese Zustimmung kann vom Förderungswerber jederzeit widerrufen werden.

Die ausführende Firma erklärt sich weiters bis auf jederzeitigen Widerruf damit einverstanden, dass sie von der LINZ ÖKO-Energievertriebs GmbH oder einem oder mehreren von den in diesem Punkt genannten Übermittlungsempfängern Direktwerbung oder Werbebotschaften, die an mehr als 50 Empfänger gerichtet sind, für eigene Produkte und Leistungen des jeweiligen Senders per Telefax, SMS, E-Mail oder sonst auf elektronischem Weg, und/oder Anrufe zu Werbezwecke für die genannten Produkte und Leistungen erhält. Diese Zustimmung kann von der ausführenden Firma ohne Angabe von Gründen jederzeit durch einseitige schriftliche Erklärung (zu richten an den LINZ ÖKO-Energievertriebs Kundenservice, Wiener Straße 151, 4021 Linz) widerrufen werden.

Unterschrift Kunde

Der Kunde bestätigt mit seiner Unterschrift, dass sämtliche Angaben richtig und vollständig und die allgemeinen Förderbedingungen für die Direktförderung der Heizungs-Wärmepumpe, Warmwasser-Wärmepumpe und Brauchwasser-Wärmepumpe erfüllt sind. Er nimmt zur Kenntnis, dass die Auszahlung der Förderung gemäß den Förderbedingungen erfolgt. Der Kunde erklärt, dass für die Energieeffizienzmaßnahme keine weiteren Fördermittel (insbesondere aus dem Oö. Landesförderprogramm Wärmepumpe, Bundesumweltförderung im Inland oder Bundes-Sanierungsscheck) beantragt, bewilligt oder ausbezahlt wurden.

Der Förderungswerber stimmt mit Vertragsabschluss zu, dass wir vor und nach Beendigung des Vertrages die Daten des Förderungswerbers, und zwar Name, Anschrift, Geburtsdatum bzw. Firmenbuchnummer, Kontaktdaten für die elektronische Kommunikation (Telefon, Telefax, E-Mail), Verrechnungs- und Vertragsdaten, für Zwecke des Marketings von eigenen Produkten der Übermittlungsempfänger im Bereich Telekommunikation und/oder Versorgung mit Energie, oder der Energieberatung verarbeiten und in diesem Umfang und zu diesen Zwecken an die

- LINZ STROM GAS WÄRME GmbH
- LINZ GAS Vertrieb GmbH & Co KG

übermitteln können. Diese Zustimmung kann vom Förderungswerber jederzeit widerrufen werden.

Der Förderungswerber erklärt sich weiters bis auf jederzeitigen Widerruf damit einverstanden, dass er von der LINZ ÖKO-Energievertriebs GmbH oder einem oder mehreren von den in diesem Punkt genannten Übermittlungsempfängern Direktwerbung oder Werbebotschaften, die an mehr als 50 Empfänger gerichtet sind, für eigene Produkte und Leistungen des jeweiligen Senders per Telefax, SMS, E-Mail oder sonst auf elektronischem Weg, und/oder Anrufe zu Werbezwecke für die genannten Produkte und Leistungen erhält. Diese Zustimmung kann vom Förderungswerber ohne Angabe von Gründen jederzeit durch einseitige schriftliche Erklärung (zu richten an den LINZ ÖKO-Energievertriebs GmbH Kundenservice, Wiener Straße 151, 4021 Linz) widerrufen werden.

Ort:	Unterschrift des Kunden:
Datum:	

Vermerk von LINZ ÖKO-Energievertrieb zur internen Abwicklung

Antrag eingegangen am (TT.MM.JJJJ):	Name Bearbeiter:
<p>Belege, dass die Energieeffizienzmaßnahme umgesetzt wurde, sind vorhanden:</p> <p> <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> Kopie der Rechnung der ausführenden Firma <input type="checkbox"/> NEIN <input type="checkbox"/> Produktdatenblatt der Wärmepumpe </p>	
Energieträger entspricht der Tarifklasse: <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	Unterschrift des Mitarbeiters:
Förderung wird gewährt: <input type="checkbox"/> JA <input type="checkbox"/> NEIN	