

## KLIMAPRÄMIE

### Programmübersicht

Heizungstyp	Wärmepumpe	Holzheizung
Technologien	Luft-Wasser, Erdwärme-Wasser, Wasser-Wasser, Elektromotor Luft-Luft	Stückholz, Pellets, Hackschnitzel
Anwendungen	Alle Anwendungsbereiche (Industrie, Komfortwärme, WV). Bedingung: Ersatz (ganz oder teilw. auf Anfrage) von bestehender/n, fossiler/n Feuerung(en).	
Weitere Teilnahmebedingungen	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Programmanmeldung vor Auftragsvergabe</li> <li>• Standort: Schweiz</li> <li>• Abtreten der Emissionsreduktionen an EZS AG</li> <li>• Doppelförderung in Ausnahmefällen möglich (Wirkungsaufteilung)</li> <li>• Nachweis der Unwirtschaftlichkeit (wird von EZS AG erbracht)</li> </ul>	
Förderung	<b>18 Rp/kWh</b> ersetzte, fossile Energie - entspricht CHF 1.80 pro Liter Öl resp. m <sup>3</sup> Erdgas	
Zahlungsmodalitäten	<p><b>Standardfall:</b> Wir garantieren beste Auszahlungsmodalitäten, mindestens gleich gut wie alle schweizweiten Förderprogramme, in der Regel eine je hälftige Auszahlung nach Inbetriebnahme und nach dem ersten Betriebsjahr<sup>1</sup>.</p> <p><b>Monovalente Pelletsheizungen für Komfortwärme: Auszahlung des ganzen Förderbetrags nach Inbetriebnahme.</b></p> <p><b>Bivalente Systeme:</b> 100% nach 1. Betriebsjahr<sup>2</sup></p> <p><b>Spezialfälle:</b> CHF 160.- pro gelieferte Bescheinigung (pro Tonne CO<sub>2</sub>)</p>	
Monitoring	<p><b>Holzverbrauch:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• im ersten Jahr obligatorisch, Folgejahre auf Nachfrage</li> </ul> <p><b>Stromverbrauch (WP):</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• bei monovalenten WP die Komfortwärme liefern: im ersten Jahr obligatorisch, Folgejahre auf Nachfrage</li> <li>• alle anderen WP: jährlich mit geeichten Messzählern</li> </ul>	<p><b>Heizöl- Gasverbrauch:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• jährlich mit geeichten Gaszählern &amp; plausibilisierten Ölverbräuchen</li> </ul> <p><b>Wärmelieferungen:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Wärmeverbünde &amp; Prozesswärme: jährlich mit geeichten Wärmehzählern</li> </ul>

<sup>1</sup> Vorleistung max. CHF 200'000.-, bei Prozesswärme max. CHF 50'000.-

<sup>2</sup> Auszahlung des zusätzlichen Betrags > CHF 200'000 resp. > CHF 50'000 bei Prozesswärme gemäss "Spezialfälle"

## Checkliste - Nachweisdokumente

Heizungstyp	Wärmepumpe (Luft-Luft, Luft-Wasser, Erdwärme-Wasser, Wasser-Wasser)	Holzheizung (Pellets, Hackschnitzel, Stückholz)
Nachweisdokumente Antragseröffnung	<input type="checkbox"/> Anmeldeformular: Anmeldung vor Auftragsvergabe <input type="checkbox"/> Energieverbrauch mind. der letzten 3 Jahre (z.B. Nebenkostenabrechnung, Tankbüchlein, Öl/Gas-Lieferrechnungen oder ähnliches) <input type="checkbox"/> Foto Typenschild bestehende Heizung <input type="checkbox"/> Nachweis individueller Energiepreise <input type="checkbox"/> Offerte für neue Heizung. Diese beinhaltet die Demontage der alten Ölheizung, die Material- und Installationskosten der neuen Heizung (Wärmeerzeugung und Energiespeicher). Nicht angerechnet wird die Wärmeverteilung. <input type="checkbox"/> Offerte für Referenzheizungen > 2 MW <i>Offerte für den Neueinbau einer Gas- oder Ölheizung als Referenz. Dies entspricht dem Szenario, dass anstatt der erneuerbaren Heizung wieder eine fossile Heizung eingebaut wird. Wichtig ist dabei, dass diese ebenfalls korrekt für den zukünftigen Bedarf dimensioniert ist. Die beiden Offerten müssen den gleichen Leistungsumfang beinhalten.</i>	
	<input type="checkbox"/> Falls kein Stromzähler montiert wird: Stromverbrauch des letzten Kalenderjahres (z.B. Stromrechnung)	
Nachweisdokumente Qualitätssicherung	<input type="checkbox"/> ≤ 15 kW: <u>WPSM</u> (WP-Systemmodul) <input type="checkbox"/> 16 - 100 kW: <u>Leistungsgarantie EnergieSchweiz</u> (Komfortwärme); <u>Gütesiegel FWS</u> , <u>ehpa-</u> oder <u>Keymarklabel</u> etc. <input type="checkbox"/> > 100 kW: <u>Leistungsgarantie EnergieSchweiz</u> (Komfortwärme) <input type="checkbox"/> Erdwärmesonde: <u>Zertifizierte Bohrfirma</u>	<input type="checkbox"/> ≤ 70 kW: <u>Leistungsgarantie EnergieSchweiz</u> (Komfortwärme) + <u>Qualitätszertifikat Holzenergie Schweiz</u> <input type="checkbox"/> > 70 kW: <u>QMMini Holzheizwerke</u> <input type="checkbox"/> > 500 kW: <u>QMStandard Holzheizwerke</u>

<b>Heizungstyp</b>	<b>Wärmepumpe</b> (Luft-Luft, Luft-Wasser, Erdwärme-Wasser, Wasser-Wasser)	<b>Holzheizung</b> (Pellets, Hackschnitzel, Stückholz)
<b>Nachweisdokumente Inbetriebnahme</b>	<input type="checkbox"/> Schlussrechnung <input type="checkbox"/> unterschriebene Auftragsbestätigung / Werkvertrag (Heizungsinstallateur - Endkundschaft) <input type="checkbox"/> Inbetriebnahme-Protokoll (IBN) <input type="checkbox"/> Foto Typenschild neue Heizung	
<b>Monitoring</b> (monovalente Systeme)	<b>Stromverbrauch (WP)</b> <input type="checkbox"/> Stromverbrauch im ersten Jahr obligatorisch (z.B. Stromrechnung oder Stromzähler), im Folgejahr auf Nachfrage	<b>Holzverbrauch</b> <input type="checkbox"/> Nachweise zum Holzverbrauch im ersten Kalenderjahr obligatorisch, im Folgejahre auf Nachfrage (z.B. Holzlieferrechnungen, Stand Holzlager am 31.12.)
<b>Monitoring</b> (Spezialfälle)	<b>Bivalente Systeme</b> Messwerte des jährlichen Heizöl- Gasverbrauch pro Kalenderjahr bis 2030 <input type="checkbox"/> Ölzähler und Öllieferrechnungen <input type="checkbox"/> geeichte Gaszähler gemäss Vorgaben METAS  <b>Wärmelieferungen mittels Wärmeliefervertrag (Contracting)</b> <input type="checkbox"/> jährliche Wärmelieferung an einzelne Bezüger pro Kalenderjahr bis 2030 mit geeichten Wärmezählern gemäss Vorgaben METAS  <b>Prozesswärme</b> <input type="checkbox"/> jährliche Wärmelieferungen der gesamten Prozesswärme pro Kalenderjahr bis 2030 mit geeichten Wärmezählern gemäss Vorgaben METAS  <b>Wenn immer möglich Zähler zur Fernauslese installieren.</b>	