

Antrag auf Förderung von alternativen Heizungsanlagen

gebührenfrei!

An das
Gemeindeamt
St. Radegund bei Graz

Förderungswerber

Name:	_____
Wohnadresse: Straße:	_____
Plz:	_____ Ort: _____
Hauptwohnsitz:	<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein
IBAN:	_____ BIC: _____
Telefonnummer:	_____

Anlagenbeschreibung

Vom Förderungswerber auszufüllen:

Anlage:
<input type="radio"/> Adaptierung bestehender Heizungsanlage auf die Nutzung erneuerbarer/alternativer Energieträger
Der Auftrag wurde an einen regionalen Anbieter (Schöckl- und Gemeinde) vergeben.
<input type="radio"/> Ja <input type="radio"/> Nein

Von der durchführenden Firma auszufüllen:

Es wird bestätigt, dass die vorgefundenen Bedingungen der sinnvollen Neuanschaffung/dem sinnvollen Umbau einer alternativen Heizungsanlage entsprechen und dass diese entsprechend den technischen Normen und Vorschriften ausgeführt worden ist.
Datum: Unterschrift und Stampiglie:

Erklärung

Der Förderungswerber erklärt, dass ihm die Förderungsrichtlinie der Gemeinde für alternative Heizungsanlagen bekannt ist und die Voraussetzungen für die Gewährung einer Förderung vorliegen.

St. Radegund,

Unterschrift:

Nur von der Gemeinde auszufüllen:

Die Überprüfung ergab, dass die Neuanschaffung/der Umbau lt. Förderungsansuchen den Bedingungen der Förderungsrichtlinie für alternative Heizungsanlagen entspricht.

Förderbare Kosten: €

Förderungssatz:

Förderungssumme: €

Nicht förderbar, weil

.....

Der Prüfer:

.....

Vermerk der Baubehörde St. Radegund

Das Bauamt:

.....

Dem Antrag ist beizulegen:

- ✓ Rechnung über Anschaffungskosten
- ✓ Zahlungsbeleg

Der Förderungswerber stimmt zu, dass seine persönlichen Daten, nämlich Name/Adresse/Wohnsitzart/Iban/Bic/ zum Zweck der Überweisung/Berechnung der Förderung durch die Gemeinde St.Radegund verarbeitet werden.

Diese Einwilligung kann jederzeit im Gemeindeamt St.Radegund, Hauptstraße 10, 8061 St.Radegund widerrufen werden. Durch den Widerruf wird die Rechtmäßigkeit der bis dahin erfolgten Verarbeitung nicht berührt.