**Maßnahmenkonzept**

**(TEIL A)**

**gemäß Aktionsrichtlinie „Förderung von Energie- und Umweltmaßnahmen – PLUS“**

**AntragstellerIn:**

Gemeinde:
Adresse

**BeraterIn:**

Adresse

**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**Inhaltsverzeichnis**

[1. Beschreibung der Ausgangslage 2](#_Toc122414325)

[2. Energie- und Umweltziele 3](#_Toc122414326)

[3. Energie- und Umweltrelevanz der Maßnahmen 5](#_Toc122414327)

[4. Zusammenfassung 6](#_Toc122414328)

# Beschreibung der Ausgangslage

* Derzeitige Energie- und Umweltsituation des Antragstellers z.B.: Bereits gesetzte Aktivitäten (Konzepte, Pläne, Investitionen, Öffentlichkeitsarbeit, etc.)

Angaben und Erläuterung zu den Ausgangswerten (Jahresverbrauchsdaten)

|  |  |
| --- | --- |
| **Energie** | **Verbrauch in kWh** |
| Wärme |  |
| Strom |  |
| Treibstoff  |  |
| Gas |  |
|  |  |
| **Gesamt** |  |

Eventuell eine Grafik zum Gesamtenergieverbrauch einfügen, samt kurzer zugehöriger Erläuterung

* Folgende Maßnahmen hat die Gemeinde bereits in den letzten Jahren gesetzt zB: Beschreibung der Maßnahmen, ursprüngliche Ausgangswerte, Erläuterungen zu den Berechnungen der Ausgangswerte und Beschreibung wie sich die erzeugte Energie in Bezug auf den Gesamtenergieverbrauch bzw. den Jahresstromverbrauch verhält)

Bitte beachten Sie, dass für den Erhalt einer Förderung entweder eine Photovoltaikanlage im Ausmaß von mindestens 20kWp anzuschaffen ist ODER der Nachweis zu erbringen ist, dass die förderwerbende Gemeinde eine Anlage in dieser Größenordnung bereits angeschafft hat *(Als Nachweis für die Anschaffung ist eine schriftliche Dokumentation vorzulegen z.B. Rechnung)*.

Weiters ist ein Nachweis der verpflichtenden Teilnahme an einer Erneuerbaren-Energie-Gemeinschaft gem. Elektrizitätswirtschafts- und –organisationsgesetzt 2010 § 16c zu erbringen.

Die beiden zuvor genannten Nachweise sind jeweils zum Zeitpunkt der Endabrechnung des Projektes vorzuweisen.

Wenn zB bereits eine PV-Anlage installiert wurde:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Photovoltaik (Ort d. Montage)** | **Jahr der Umsetzung** | **Produktion in mWh/a\*** |
|  |  | 0,00 |
|  |  | 0,00 |
|  |  | 0,00 |
|  |  | 0,00 |
|  |  | 0,00 |
| **Gesamt** |  | **0,00** |

Mit den eigenen Photovoltaikanlagen wurden **20xx** ungefähr **xxx mWh/a** erzeugt.

Das sind **x %** des Gesamtenergieverbrauchs und **x %** des Jahresstromverbrauches.

# Energie- und Umweltziele

* Allgemeine Zielsetzung der Gemeinde (kurze Beschreibung)
* Beschreibung des Gesamtpaketes, welches der Antragsteller mittel- und langfristig umsetzen möchte.
* Beschreibung der investiven Maßnahmen, welche im Rahmen des Antrags umgesetzt werden sollen.
* Erläuterungen zum Potenzial der Energieeinsparungen
* Abgeleitetete operationale Ziele
* Zusammenhänge und Synergien der einzelnen Maßnahmen.

# Energie- und Umweltrelevanz der Maßnahmen

* Detaillierte Beschreibung der einzelnen Maßnahmen, die im Rahmen des Förderansuches umgesetzt werden sollen
* Beschreibung der Energie- und/oder Umweltrelevanz der einzelnen Maßnahmen (inklusive Umwelteffekte aus den zuvor angeführten Zielen bzw. durch die Maßnahmen und Umweltrelevanz der Maßnahmen im Hinblick auf die Gemeinde)
* Ausfüllen der Tabelle A1\_EFRE Energie Umwelt Relevanz [Beilage 1]: Einsparung von Energie, Produktion von Energie, Reduktion von CO2, sonstige Effekte
* Vorlage der detaillierten Berechnungen der Energieeffizienzeinsparungen und der CO2 Einsparung für die einzelnen Maßnahmen
* [ ]  Die geplanten umzusetzenden Maßnahmen wurden samt Erläuterungen (Detaillberechnungen) zu Einsparung von Energie, Produktion von Energie, Reduktion von CO2, sonstige Effekte in die Tabelle „A1\_EFRE Energie Umwelt Relevanz“ eingetragen und liegen bei. (Übersichtstabelle als Grafik/Screenshot einfügen)

# Zusammenfassung

* Zusammenfassung aller relevanten Eckpunkte (ca. 1 - 2 Sätze pro Kapitel).
1. **Ausgangslage**
2. **Energie- und Umweltziele**
3. **Energie und Umweltrelevanz der Maßnahmen**

Anhänge:

Beilage 1: Tabelle „A1\_EFRE Energie Umwelt Relevanz“

Beilage 2: Detaillierte Berechnungen des Einsparungspotenzials

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

Ort, Datum Unterschrift, Stempel (Antragsteller)