



Rahmenbedingungen des Landes für die Energieraumplanung in der Steiermark



Abteilung 13, Umwelt- und Raumordnung



DI Michael Redik

Wien, 21.02.2020
Konferenz
Energieraumplanung
TU Wien



Energie + Raumplanung in der Steiermark

Landesentwicklungsprogramm 1977

Entwicklungsprogramm für Rohstoff- und Energieversorgung 1984

Regionale Entwicklungsprogramme der 1. Generation (1980er)

Darstellung der energetischen Potenziale

Entwicklungsprogramm für die Reinhaltung der Luft 1993

Fernwärmeanschlussbereiche (dzt. nur in 3 Gemeinden zulässig)

Standortprüfungen/planungen

Kleinwasserkraft, Photovoltaik, Windparks, Biomasse

„Energieraumplanung ist jener integrale Bestandteil der Raumplanung, der sich mit den räumlichen Dimensionen von Energieverbrauch und Energieversorgung umfassend beschäftigt.“

Definition ÖROK



Energieraumplanung im Stmk. ROG 2010 i.d.g.F.

Stmk. Raumordnungsgesetz 2010 i.d.g.F

- § 3 Abs. 1 und 2 StROG 2010 i.d.g.F (**Raumordnungsgrundsätze**)

Ziele (§ 3 Abs. 2 Ziff 2, lit. h und i):

- Entwicklung der Siedlungsstruktur
 - unter Berücksichtigung sparsamer Verwendung von Energie und vermehrtem Einsatz erneuerbarer Energieträger
 - unter Berücksichtigung von Klimaschutzzielen



- § 21 Abs. 3 Ziff. 5 StROG 2010 i.d.g.F (**Örtliches Entwicklungskonzept**):

Der Erläuterungsbericht hat zu enthalten:

.....die allenfalls erforderlichen **Sachbereichskonzepte** zur Erreichung der Entwicklungsziele für einzelne Sachbereiche, wie insbesondere für die Energiewirtschaft (z.B. **Energiekonzept**).....



Start der Energieraumplanung in der Steiermark

- EU Projekt SPECIAL → Bewusstseinsbildung gestärkt bei Gemeinden, Raumplaner und bei den Politikern
- Herbst 2015 Graz, Veranstaltung der Kammer der ZT Steiermark und Kärnten – “Neue Energie für die Raumplanung” – Wege zur Energieraumplanung



- Sachbereichskonzept Energie (Teil des ÖEKs)
- Eröffnungsbilanz (einheitliche Datengrundlagen)
- Förderung (Ökofonds Steiermark)
- Schulungen für Gemeinden und Ortsplaner



Förderung der Energieraumplanung ÖKOFONDS 2018

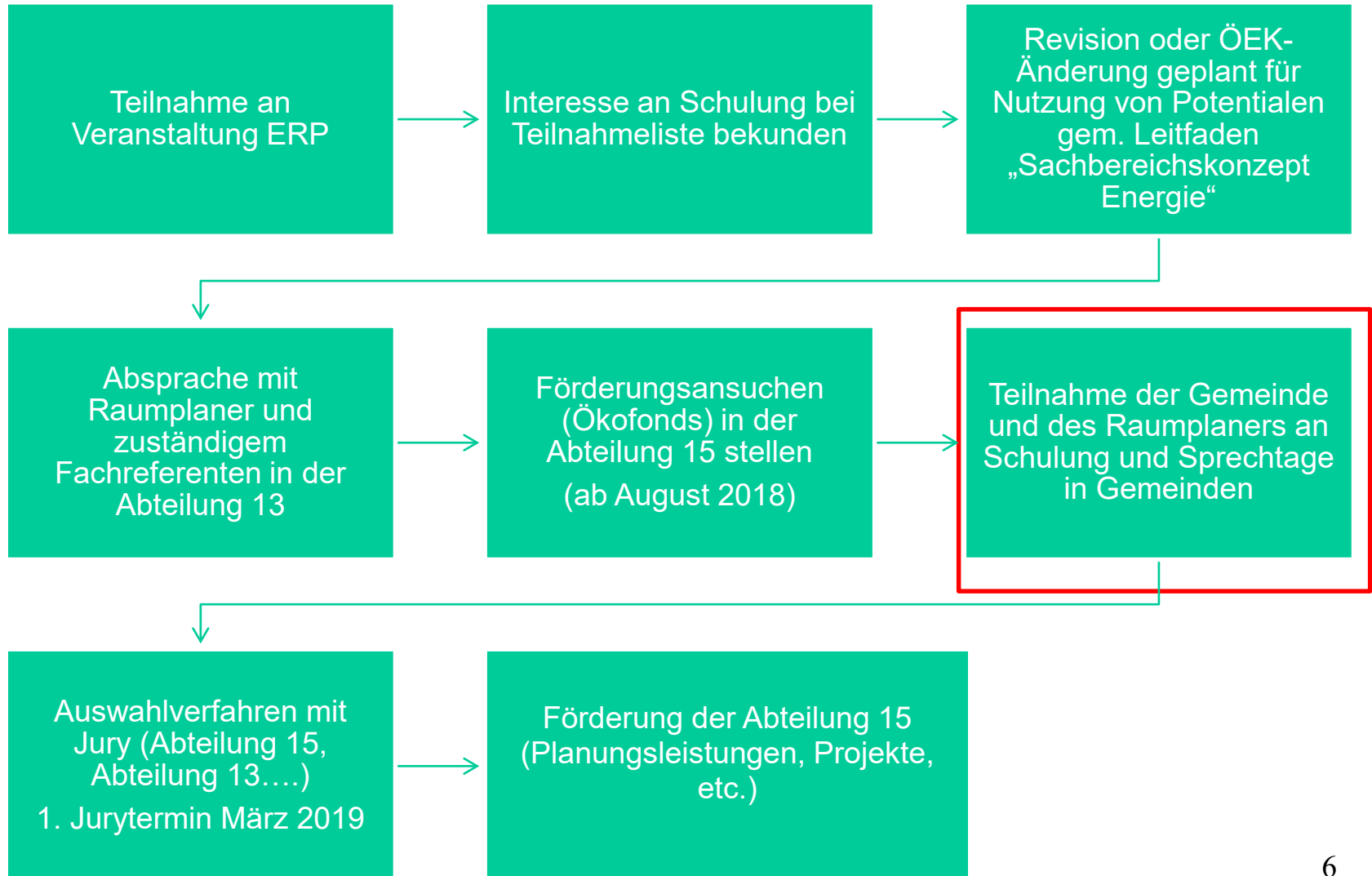
| Modul | Umsetzungsstatus | Gegenstand der Förderung | Förderintensität |
|-------|--|---|---|
| 1* | kein Sachbereichskonzept Energie (oder eine gleichwertige Planung) in der Gemeinde vorhanden | Sachbereichskonzept Energie Erstellt durch Ortsplaner | max. 75 % der Kosten, max. € 18.000 |
| 2 | Sachbereichskonzept Energie oder gleichwertige Planung (max. 10 Jahre alt) vorhanden | Machbarkeitsstudie und Konzepte | max. 60 % der Kosten, max. € 48.000 |
| 3 | | Vorbereitungen und Ausschreibungen von Umsetzungsvorhaben | 100% des Mehraufwandes**, max. 10.000€ |

* Modul 1: verpflichtend (wenn nicht schon vorhanden); **Module 2-3: optional**

** Tätigkeiten, die „über die klima- und energierelevanten gesetzlichen Erfordernisse“ hinausgehen



Wege zur Förderung für die Durchführung von Energieraumplanung in einer Gemeinde





Abteilung 13, Umwelt- und Raumordnung



Danke für Ihre Aufmerksamkeit