

# **Projektauftrag**

### Projekt-Titel:

Erstellung eines integrierten Klimaschutzkonzepts für Schwabach

#### Projektbeschreibung und Ziele:

Es soll mit externer Hilfe ein integriertes Klimaschutzkonzept unter Beteiligung der relevanten Akteure erstellt werden. Das Klimaschutzkonzept und dessen weitere Umsetzung soll vom Stadtrat beschlossen werden. Die Beschlussfassung zur Umsetzung sollte so rechtzeitig sein, dass entsprechende Förderanträge zur weiteren Umsetzung im Antragsfenster 01-03/2014 gestellt werden können.

#### Auftraggeber:

Oberbürgermeister

## Controlling:

Herr Reichert, BMPA

#### Controllingbericht:

In jeder Sitzung der AG Projektsteuerung

#### Erfolgskriterien:

- Belastbare Erfassung der Istsituation / Potentiale
- Findung konkreter Maßnahmenvorschläge durch/mit den relevanten Akteuren
- Prioritätenfestlegungen

## Entscheidungsgremium:

- Erweiterte Steuerungsrunde Klimaschutzkonzept (s. Anlage)
- Beschluss des Konzepts durch den Stadtrat

## Projektleitung:

Intern: Herr Christian Luplow, A26 Extern: Herr Prof. Brautsch, IfE GmbH

### Aufgaben und Kompetenzen der Projektleitung:

- Projektsteuerung und Budgetverantwortung
- Aufgabenverteilung auf Projektmitarbeiter

### Projektmitarbeiter/innen:

intern:

Herr Willi Faaß, A11 (Themenbereich städtische Gebäude)

Frau Marlene Jurczak, A41 (Themenb. Stadtentwicklung, Bauleitplanung, Verkehrsplanung)

Herr Ernst Hofer, Stadtwerke SC GmbH (Themenbereich Energieversorgung etc.)

## Weitere Beteiligte:

Intern:

- weitere Zuarbeit aus den Ämtern nach Bedarf
- s. auch "Enge Steuerungsrunde/Arbeitsgruppe"(Anlage)

#### Extern:

- IfE-GmbH mit Subauftragsnehmern
- S. auch "Enge Steuerungsrunde/Arbeitsgruppe"

## Sonstige Betroffene, die regelmäßig zu informieren sind:

Gewährleistung einer kontinuierlichen Öffentlichkeitsarbeit

## Projektzeitraum:

10/2012 bis Ende 2013 (Förderzeitraum zu beachten!)

#### Meilensteine/Zwischenberichte:

- Vorarbeiten (Beschlussfassung, Mittelbereitstellung, Förderzusagen, Konzeptabstimmung, Anbieterauswahl und externe Vergabe, Ablaufplan, Projektstruktur) bereits erfolgt
- Erhebung des energetischen Istzustandes (in Fortschreibung des Klimaschutzfahrplans aus 2008) und Präsentation in der engen und erweiterten Steuerungsrunde bis ca. 02-03/2013
- Ermittlung der Potentiale an Energieeinsparung / Energieeffizienzsteigerung / regionalen erneuerbaren Energien und Präsentation in den Steuerungsrunden mit Vorbereitung Klimaschutzkonferenz/Workshop bis ca. 05/2013
- Vorbereitung und Durchführung Auftaktveranstaltung und/oder Klimaschutzkonferenz/Workshop zur Entwicklung konkreter Maßnahmen mit allen Akteuren vor Ort ca. 06/2013
- Aufbereitung der Ergebnisse in übersichtlichen Steckbriefen mit Verantwortungszuordnung, Kosten, Umsetzungszeitraum und Prioritätenfestlegung etc.
- Umfassende Wirtschaftlichkeitsberechnung zumindest eines konkreten Projekts (zB auf Basis des erstellten Wärmekatasters Untersuchung einer konkreten Nahwärmeverbundlösung, Festlegung in enger Abstimmung mit den Stadtwerken), ca. 06-08/2013
- Abstimmung der Ergebnisse und des Gesamtkonzepts in den Steuerungsrunden und Festlegung einer Beschlussvorlage für den Stadtrat ca. 08/2013
- Präsentation und Beschlussfassung im Stadtrat ca. 09-10/2013, insbes. auch im Hinblick auf die weitere Umsetzung der Maßnahmenvorschläge
- Abhängig von Beschlussfassung im Stadtrat Stellung entsprechender Förderantrag zur Schaffung Arbeitskapazität "Klimaschutzmanager" bei PtJ (01-03/2014)
- Projektende "Erstellung Klimaschutzkonzept" mit Antragsstellung bei PtJ, danach "Umsetzungsphase"

### Kosten der Projektarbeit:

Ca. 100 Tsd. €, zusätzlich interne Personalkosten Förderbescheid über ca. 65 Tsd. € (65 %) liegt vor.

#### Sonstiges:

Auf die Leitlinien zur Projektarbeit bei der Stadt Schwabach wird verwiesen.

Der Leitfaden "Ein Weg zur erfolgreichen Beschäftigtenbeteiligung" ist anzuwenden.

Der Auftrag für die Durchführung des Projektes wird hiermit erteilt.

Schwabach, den 21.12.2012

Oberbürgermeister