

Förderkulisse zur Erstellung einer Machbarkeitsstudie und Umsetzung einer klimafreundlichen Energieversorgung im Baugebiet Moos I

Az.: 656.61

ANTRAGSSTELLUNG

Beantragung BEW-Förderung Modul I
inkl. Erstellung er dafür notwendigen Projektskizze
Kosten: ca. 15.000 €

Beantragung ProEco-Förderung
Kosten: ca. 3.000 € - 4.000 €

KONZEPTIONIERUNG und PLANUNG

BEW-Förderung Modul I
1. Teil: IST-Analyse, Potenzialanalyse und SOLL-Analyse
Kosten: ca. 80.000 €

2. Teil: Fachplanung
Kosten: ca. 55.000 €

50 % der Kosten förderbar

ProEco-Förderung
Potenzialanalyse und Grobkonzept, Unterstützung bei der Vergabe
Kosten: ca. 80.000 €

bis zu 75 % der Kosten förderbar; in der Praxis i. d. R. Förderquoten von ca. 50 %

- Erweiterung des Konzepts zur Erfüllung der Anforderungen an eine Machbarkeitsstudie gem. BEW-Förderung Modul I als Grundlage für die Beantragung von Modul II
- Fachplanung
ca. 55.000 €

REALISIERUNG

BEW-Förderung Modul I
Realisierungsförderung

40 % der Investitionskosten förderbar

BEG-Förderung
Realisierungsförderung

Förderquote abhängig von der Art der Maßnahme

Funktionalausschreibung