

Проектен координатор

Benjamin Struss
benjamin.struss@giz.de
www.giz.de



Implemented by:



Конзорциумот



mult



Олеснување на раководењето со мерките за енергетска ефикасност на повеќе нивоа

multEE има за цел да ја подобри постојаноста и квалитетот на политиката за планирање и спроведување на енергетска ефикасност преку иновативен мониторинг и верификациски шеми, исто како и преку подобрена координација помеѓу различни административни нивоа.

www.multEE.eu



Овој проект има добиено средства од програмата за истражување и иновации на Европската унија Хоризонт 2020 во рамките на договорот за грант број 649829.

Проектот multEE

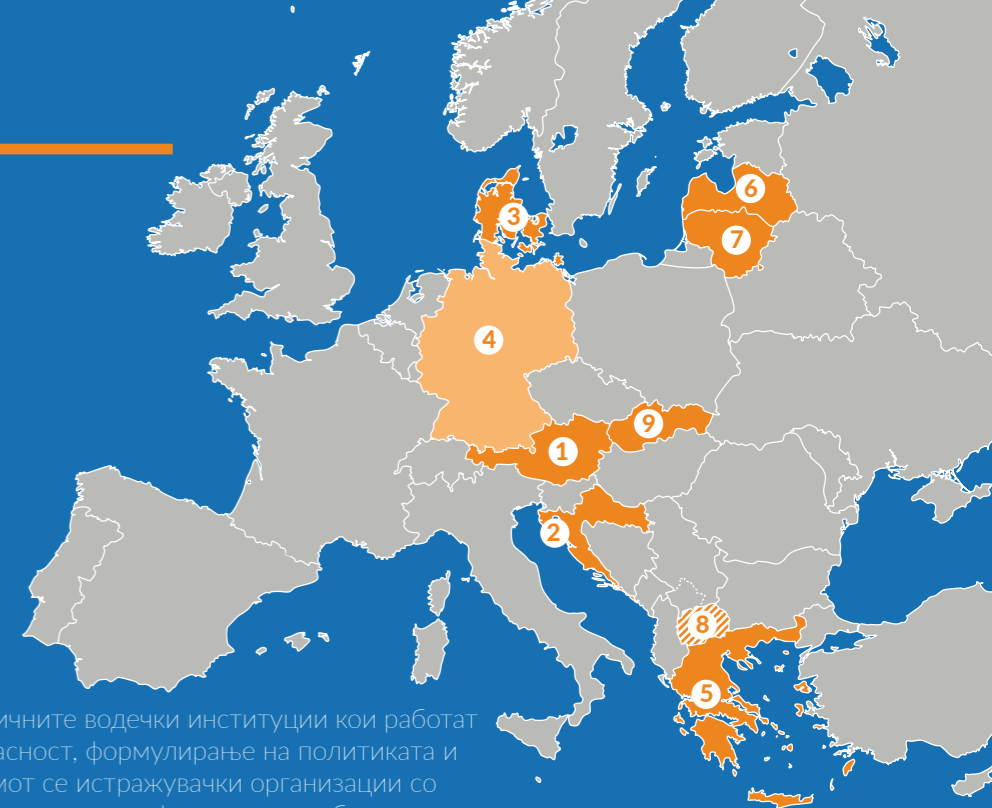
1. Воведува нова, оддолу-нагоре шема за мониторинг и верификација (M&V) за да обезбеди дека влијанието на мерките за енергетска ефикасност се ефективно и правилно оценети за идното планирање.
2. Ја подобрува вертикалната координација помеѓу административните нивоа со цел да се искористи вкупниот потенцијал на интегрираните (M&V) шеми и да се зголеми вкупниот квалитет за планирањето и спроведувањето на енергетската ефикасност.

Проектен циклус



Конзорциумот

- 1 Австрија
- 2 Хрватска
- 3 Данска
- 4 Германија*
- 5 Грција
- 6 Латвија
- 7 Литванија
- 8 Македонија
- 9 Словачка



multEE Конзорциумот ги интегрира различните водечки институции кои работат во полето на развој на енергетската ефикасност, формулирање на политиката и реализацијата. Партнерите во конзорциумот се истражувачки организации со најсовремена експертиза во мерење на енергетската ефикасност, снабдувањето со енергија и подготовка на енергетски стратегии; национални агенции одговорни за развој и спроведување на политики за енергетска ефикасност и други организации со специфична експертиза во развој на капацитетите, пренесување на знаење и дисеминација.

* Германија не е целна земја на проектот multEE но ги поддржува проектните активности за дисеминација.

Европа иновации
Политика повеќе нивоа
мониторинг вертикално
најдобри практики одржливост
верификација координација
оценка надградба клима
енергетска ефикасност