

## Koordinátor projektu

Benjamin Struss  
[benjamin.struss@giz.de](mailto:benjamin.struss@giz.de)  
[www.giz.de](http://www.giz.de)



Implemented by:



## Konzorcium



uľahčenie viacúrovňového riadenia  
energetickej efektívnosti

**multEE** je zameraný na zlepšenie dôslednosti a kvality plánovania politík energetickej efektívnosti a realizácie cez inovatívne schémy monitorovania a overovanie, ako aj cez zlepšenú koordináciu medzi rôznymi administratívnymi úrovňami.

[www.multEE.eu](http://www.multEE.eu)

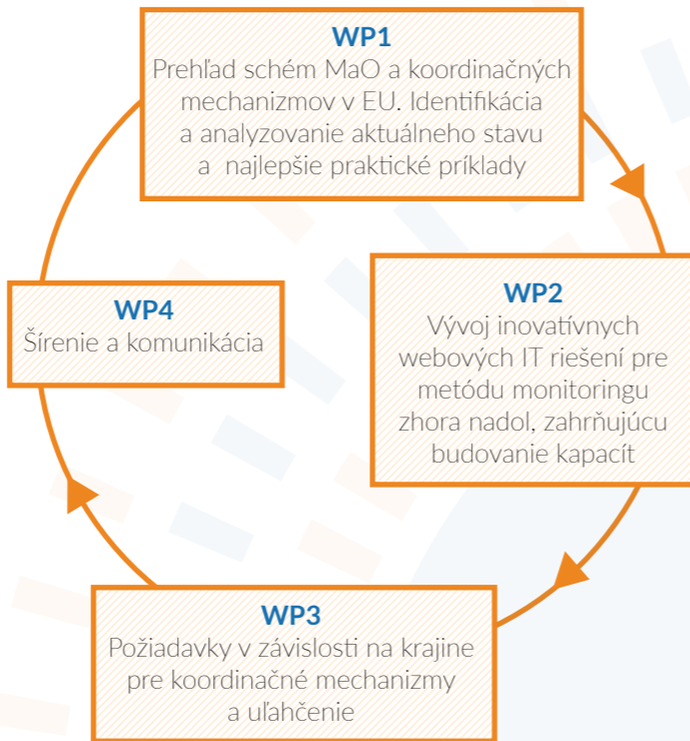


Tento projekt získal podporu z Európskej únie prostredníctvom výskumného a inovačného programu Horizon 2020, na základe dohody o grante číslo 649829.

## Projekt multEE

1. Predstavuje inovatívne schémy monitorovania a overovania (MaO) zhora nadol, na zaistenie, že dopady opatrení energetickej efektívnosti sú efektívne a správne vyhodnotené pre budúce plánovanie.
2. Zlepšuje vertikálnu koordináciu medzi administratívnymi úrovňami za účelom využitia plného potenciálu integrovaných schém MaO a zlepšenie celkovej kvality plánovania a implementácie energetickej efektívnosti.

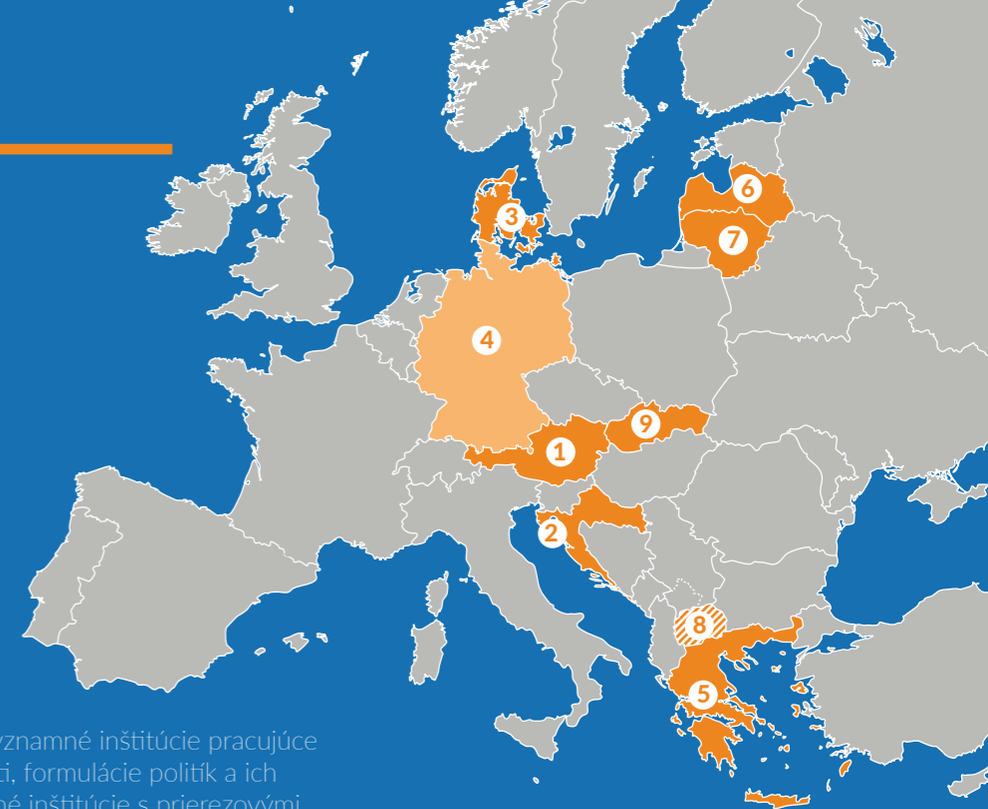
## Projektový cyklus



politika Európa inovácie  
**monitoring** viac úrovni  
najlepší príklad hodnotenie vertikálnosť  
**overenie** udržateľnosť  
budovanie kapacít koordinácia  
**energetická efektívnosť** klíma

## Členovia konzorcia

- 1 Rakúsko
- 2 Chorvátsko
- 3 Dánsko
- 4 Nemecko\*
- 5 Grécko
- 6 Lotyšsko
- 7 Litva
- 8 Macedónsko
- 9 Slovensko



**Konzorcium projektu multEE** spája rôzne významné inštitúcie pracujúce na rozhraní výskumu energetickej efektívnosti, formulácie politik a ich implementácie. Partneri predstavujú výskumné inštitúcie s prierezovými znalosťami v oblasti meraní energetickej efektívnosti, dodávky energie a prípravy energetických stratégií, národné agentúry zodpovedné za vývoj a implementáciu politik energetickej efektívnosti a ostatné organizácie so špecifickými skúsenosťami v oblasti rozvoja kapacít, prenosu poznatkov a ich šírenia.

\* Nemecko nie je cieľová krajina projektu multEE ale podporuje jeho snahu o šírenie informácií.