



## CO DĚLÁME

Naším cílem je podpora veřejné správy v rámci Střední Evropy s úmyslem zlepšit energetickou účinnost v budovách, a to i zapojením uživatelů do energetického managementu. Chceme změnit stávající atomistickou vizi budov na holistickou vizi jako jednotného celku funkcí a vztahů mezi fyzickým prostorem, technologickým zařízením a chováním uživatelů.



7  
COUNTRIES

8  
PROJECT  
PARTNERS

8  
REGIONS

2.3  
MILLION EURO  
PROJECT BUDGET

1.9  
MILLION EURO  
ERDF

TAKING  
COOPERATION  
FORWARD

## KDO JSME

Partneři ze sedmi evropských zemí spojili své síly, aby vyvinuli a implementovali řešení ke zvýšení energetické účinnosti a využívání obnovitelných zdrojů energie ve veřejných budovách.

### Itálie

- Provincie Treviso

### Chorvatsko

- Město Záhřeb

### Česká republika

- Energetická agentura Vysočiny

### Maďarsko

- 12. městský obvod Budapešti Hegyvidék
- Město Paks

### Polsko

- Sdružení obcí Polish Network "Energie Cités"

### Slovensko

- Slovenská inovační a energetická agentura

### Slovinsko

- Univerzita Maribor



## Kdo nás financuje

Náš projekt je financován z prostředků Programu INTERREG CENTRAL EUROPE, který podporuje spolupráci na společných výzvách ve střední Evropě.

Evropský fond pro regionální rozvoj má k dispozici 246 milionů EUR na přeshraniční spolupráci a rozvoj měst a regionů v Rakousku, Chorvatsku, České republice, Německu, Maďarsku, Itálii, Polsku, na Slovensku a ve Slovinsku.

ZJISTĚTE VÍCE O PROJEKTU  
**TOGETHER**

[www.interreg-central.eu/together](http://www.interreg-central.eu/together)

### Kontakní údaje

Project TOGETHER  
Province of Treviso

+00-39-0422 656906

europa@provincia.treviso.it

[www.facebook.com/togetherPRTV2016/](https://www.facebook.com/togetherPRTV2016/)

[twitter.com/CE\\_TOGETHER](https://twitter.com/CE_TOGETHER)



PROVINCIA  
DI TREVISO



Energy Agency Vysočiny



Univerza v Mariboru



City of Zagreb



Polska Sieć  
Energie Cités



City of Paks



Budapest XII.  
Hegyvidék



**SIEA** SLOVAK  
INNOVATION  
AND ENERGY  
AGENCY



## TOGETHER

[www.interrreg-central.eu/together](http://www.interrreg-central.eu/together)

## FAKTA A ČÍSLA

 8 Projektových partnerů

 44 Výstupů plánovaných až do května 2019

 426.200 Investiční hodnota zúčastněných regionů v Eurech



### Výstupy

Mezioborový nadnárodní model vzdělávání; Školení školitelů a 8 místních mezioborových školení zacílených na zhruba 150 vlastníků budov, manažerů a politiků; Integrovaný nadnárodní nástroj kombinující technické, finanční a řídicí nástroje; pilotní akce zahrnující 85 budov, kterým byly zpracovány energetické audity a byly vybaveny inteligentními měřicími systémy; nadnárodní strategie o tom, jak zvýšit energetickou účinnost budov prostřednictvím integrovaných nástrojů, která se na partnerských úrovních promítá do balíčku politik, který zahrnuje akční plán pro reinvestování, jehož cílem je vyvolat další investice.



## STRATEGIE A AKČNÍ PLÁNY

Partneři projektu vypracují nadnárodní strategii na to, jak mohou místní a regionální orgány zvýšit energetickou účinnost ve veřejných budovách prostřednictvím integrovaných nástrojů, které představují nákladově efektivní způsob, jak snížit spotřebu energie a potřebu investic. Dále je plánován balíček s dvěma akčními plány: "Reinvestiční akční plán" založený na reinvestici a hospodářské návratnosti dosažené zlepšením energetické účinnosti v pilotních budovách a "Akční plán pro energetickou účinnost ve veřejných budovách" zaměřený na zavedení projektových nástrojů do širší škály budov.



## ŠKOLENÍ

V únoru 2017 proběhlo v Krakově (Polsko) školení školitelů, jehož cílem bylo seznámit účastníky s možností ovlivnit energetickou náročnost veřejných budov. Metody a nástroje získané na tomto školení pomohly budoucím školitelům stát se propagátory technologických inovací v příslušných pilotních oblastech a realizovat 8 místní školení věnovaných podpoře znalostí v oblasti energetické účinnosti!



## NÁSTROJE

Tréninkové aktivity jsou striktně propojeny se sadou nástrojů, vytvořených pro zajištění nadnárodního přístupu, tzn. zajištění jejich opakovatelnosti v jiných evropských lokalitách: nadnárodní mezioborový školící model budou vytvořen v jazyce každého partnera. Kromě toho budou školící materiály doplněny o 3 integrované sady nástrojů, které obsahují modely řízení energetického systému a finančních nástrojů, uzavírání smluv a změny správa spotřeby energie (demand side management).



## PILOTNÍ AKCE

Pilotní akce se zaměřují na testování a demonstraci efektivnosti řídicích opatření, které zahrnují integraci opatření založených na změnách chování uživatelů včetně vypracování energetických auditů a instalaci monitorovacích zařízení, finanční nástroje, smlouvy a systémy správy energie pro zlepšení energetické účinnosti ve veřejných budovách. Znalosti vytvořené touto pilotní akcí jsou pro projekt přínosem a budou sdíleny s cílovými skupinami a partnery projektu. Uživatelé budov se tak budou aktivněji podílet na praktických stránkách správy energie, které umožní opětovně investovat do úspor v těchto budovách.



Strategie a akční plány



Školení



Nástroje



Pilotní akce