

Project partners:



Energetická agentura Vysočiny
Nerudova 1498/8
586 01 Jihlava, Czech Republic
Web: www.eav.cz



SEVEn - The Energy Efficiency Center
Americká 17
120 00 Prague 2, Czech Republic
Web: www.svn.cz



Berliner Energieagentur GmbH
Franzoesische Straße 23
10117 Berlin, Germany
Web: www.berliner-e-agentur.de



POLITECNICO DI MILANO - Dipartimento di Energia
eERG – end-use Efficiency Research Group
Via Lambruschini 4
20156 Milano, Italia
Web: www.eerg.polimi.it



Building and Civil Engineering Institute ZRMK
Dimičeva 12
SI-1000 Ljubljana, Slovenia
Web: www.gi-zrmk.si/ZRMKinstitut/



Energy Centre Bratislava
Ambrova 35
831 01 Bratislava, Slovakia
Web: www.ecb.sk



Polish Foundation for Energy Efficiency
Fundacja na rzecz Efektywnego Wykorzystania Energii
Ul Rymera 3/4
40-048 Katowice, Poland
Web: www.fewe.pl

Hlavný partner:

Energetická agentura Vysočiny
Nerudova 1498/8,
586 01 Jihlava, Czech Republic
Contact person: Hana Záborská, zabraska@eav.cz



www.combines-ce.eu

CombinES

Combining energy services with subsidy schemes
to finance energy efficiency in Central Europe

CombinES

Combining energy services with subsidy schemes
to finance energy efficiency in Central Europe

Projekt z programu STREDNÁ EURÓPA

Prináša nové
finančné riešenia pre
projekty energetickej
efektívnosti

Photo / FreeDigitalPhotos.net by ponsulak

Tento projekt je realizovaný prostredníctvom
Operačného programu STREDNÁ EURÓPA
spolufinancovaného z Európskeho fondu regionálneho rozvoja (ERDF).



**CENTRAL
EUROPE**
COOPERATING FOR SUCCESS.



EUROPEAN UNION
EUROPEAN REGIONAL
DEVELOPMENT FUND

Pozadie



V regióne strednej Európy sú verejné dotácie často používané na implementáciu opatrení na zlepšenie energetickej efektívnosti bez uváženia možnosti spolufinancovania súkromnými tretími stranami s využitím mechanizmu Energy Performance Contracting-u (EPC). Je to spôsobené prekážkami na oboch stranách – strane dotačnej programovej štruktúry aj na strane prijímateľov dotácií a spoločností energetickej služby (ESCO). Dôsledkom obmedzeného počtu verejných financií je značne nižší počet opatrení na zvýšenie energetickej efektívnosti, v porovnaní s potenciálom vyplývajúcim zo spolufinancovania cez EPC.

Keďže EPC je zväčša vhodné na financovanie opatrení na zvýšenie energetickej efektívnosti s krátkou a strednou dobou návratnosti, na implementovanie opatrení s dlhšou dobou návratnosti je potrebné dopĺňajúce financovanie z dotačných programov.

Myšlienka a ciele

Základná myšlienka za projektom je maximalizovať úspory energie zadaním a prepojením činností verejných dotačných programov s implementovaním energetickej služby.

Cieľom je pripraviť všeobecné aj špecifické odporúčania na poskytovanie dotačných prostriedkov a zároveň otvorenie trhu s energetickými službami spôsobom, ktorý umožní najvyššie možné úspory energie pri znížení verejných výdavkov.

CombinES posilní regionálnu, ale aj nadnárodnú spoluprácu kľúčových hráčov v hodnotovom reťazci energetickej efektívnosti s dlhodobým dopadom na lepšiu ochranu prírodných zdrojov v EÚ a na stratégiu trvalo udržateľného rozvoja.

CombinES

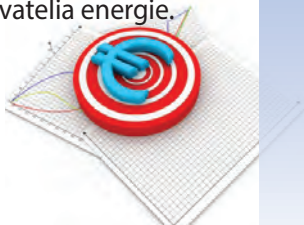
Combining energy services with subsidy schemes to finance energy efficiency in Central Europe

Základné aktivity a účely

- Prehľad potenciálu ekonomického trhu s EPC projektmi v rozmedzí stredo európskeho regiónu.
- Prehľad existujúcich programov ponúkajúcich dotácie na projekty energetickej efektívnosti v rámci regiónu strednej Európy a projekty energetickej efektívnosti financované kombinovaním dotácií a EPC mechanizmu.
- Návrh zmien existujúcich dotačných programov, legislatívy a biznis modelov Energy Performance Contracting-u na umožnenie kombinovania dotácií s EPC, a na efektívnejšie financovanie projektov energetickej efektívnosti.
- Návrh nového modelu dotačných programov na spolufinancovanie EPC projektov. Tento navrhovaný model bude prispôbený krajinám strednej Európy s možnosťou na presun a adaptáciu aj do ostatných krajín EÚ.

Cieľové skupiny

- Spotrebiteľia energie vo verejnom sektore (napr. školy, nemocnice, veľké kancelárske budovy).
- Spotrebiteľia energie v súkromnom sektore (predajcovia a poskytovatelia služieb).
- Súkromní investori – ESCO spoločnosti, poskytovatelia EPC projektov.
- Subjekty s rozhodovacími právomocami na úrovni EÚ, národnej a regionálnej úrovni, ktoré majú vplyv na návrh dotačných programov, legislatívy a organizačných predpisov.
- Dodávatelia energie.



Očakávaný výsledok a dosah

Projekt prispeje ku špecifikácii strategických cieľov na úrovni EÚ a, čo je dôležitejšie, ku inovatívnemu návrhu špecifických programov na národnej úrovni umožňujúcemu veľkú a efektívnu realizáciu potenciálu energetickej efektívnosti s využitím kombinácie privátneho financovania cez EPC a verejného financovania cez dotačné programy.

CombinES podporí medzinárodnú spoluprácu pri hľadaní spoločných riešení na financovanie energetickej efektívnosti a na vývoj európskeho právneho a dotačného prostredia s výhodami pre všetkých členov EÚ.

Zvýšenie možností financovania energetickej efektívnosti prinesie veľké úspory energie a zníženie prevádzkových nákladov, podporí ekonomickú efektívnosť, konkurencieschopnosť a celkovú produktivitu výrobcov, znížením znečistenia ovzdušia emisiami vytvorí environmentálne benefity, a taktiež umožní presmerovanie úspor verejných financií na podporu vývoja spoločnosti.

CombinES poskytne odporúčania Novej architektúry EÚ pre budúce programové obdobie štrukturálnych a kohéznych fondov pre roky 2014 až 2020. Taktiež podporí riešenia v rámci štyroch zo siedmich kľúčových prioritných výziev Stratégie udržateľného rozvoja EÚ na základe cieľov z Göteborgského protokolu: klimatické zmeny a čistá energia, udržateľná spotreba a výroba, zachovanie a manažment prírodných zdrojov a verejného zdravia, a ku všetkým trom pilierom Lisabonskej stratégie.

