

Odricanje od odgovornosti : Projekt TOGETHER (u trajanju od lipnja 2016 do svibnja 2019) financira se iz sredstava Europske Unije kroz program Interreg CENTRAL EUROPE. Vodstvo programa nije odgovorno za informacije koje ova publikacija sadržava.

O STATUSU I REZULTATIMA PROJEKTA

Br. 1 – Siječanj 2017

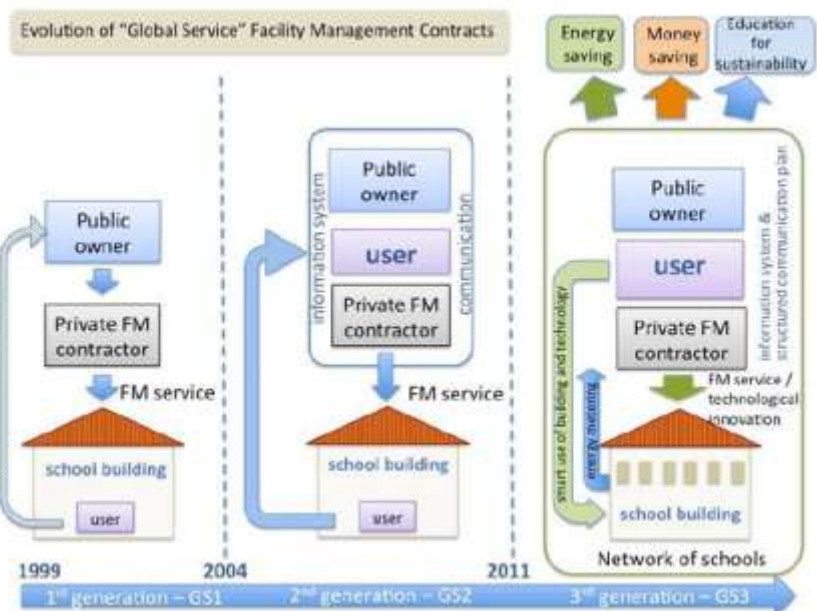
NEWSLETTER PROJEKTA

Prethodnici i novi ciljevi

Poboljšanje ciljeva energetske učinkovitosti kroz promoviranje **promjene ponašanja** kod korisnika i posjetitelja zgrada dugo je bio (i još jest) ključni izazov za upravitelje i vlasnike zgrada.

Prvi korak u tom smjeru je početi uključivati korisnike zgrada u **aktivnosti gospodarenja energijom**. No to ni u kojem slučaju nije dovoljno. Zapravo, stvarnost nam pokazuje da uspješni ostvareni **interakcijom između ljudi i smart tehnologija** nisu stalni, a upitno je jesu li primjetni.

Gradeći na pozitivnom iskustvu **Zelenih škola** provincije Treviso u Italiji, novi Interreg CE projekt TOGETHER postavlja ambiciozan cilj osiguravanja dobrih i uporabnih **poboljšanja ponašanja** koje se odnosi na energetska učinkovitost u **85 javnih zgrada u 8 europskih gradova i regija**.



Koncept laboratorija "Zelenih škola" (priznat kao 7 član ENoLL, <http://www.openlivinglabs.eu/livinglab/green-schools>) poboljšava prvu generaciju Global Service modela (GS1) gdje je korisnik pasivan subjekt koji zove nekoga u slučaju potrebe za održavanjem i drugu generaciju tih modela (GS2) koja počinje uključivati korisnike zgrada u sustav komunikacije i razmjene informacija sa vlasnikom zgrade i upraviteljima. U slučaju modela GS3, **problem upravljanja je riješen na drugačiji način: korisnici imaju centralnu ulogu u planiranju i izvršavanju inicijativa za uštedu energije.**

Projekt TOGETHER bazira se na istom konceptu, uspješnom provedbom kojom je provincija Treviso – kao vlasnik 100 školskih objekata – uspjela uštedjeti 20% na računima za grijanje i rasvjetu, kao i 2.500 t uštede emisija stakleničkih plinova godišnje, zahvaljujući pametnoj kombinaciji tehnologije, financijske pomoći i obrazovnih mjera, što su ključni projektni zadaci koje treba replicirati i pojačati.

U ovom izdanju:

- Ciljevi projekta TOGETHER
- Pregled uključenih pilot-područja
- Radionica u Krakovu, Poljska
- Poziv na iznošenje ideja

Za više informacija slobodno se obratite na:

Provincia di Treviso (TOGETHER Project Coordinator), Ufficio Europa – europa@provincia.treviso.it

Službena stranic: <http://www.interreg-central.eu/Content.Node/TOGETHER.html> - Facebook stranica: [togetherprtv2016](https://www.facebook.com/togetherprtv2016)

CILJEVI PROJEKTA



Tri glavna cilja projekta su kako slijedi:

1. Povećati energetska učinkovitost i osigurati investicije kroz multidisciplinarnu obuku osoblja Javne Administracije te uspostaviti **sustav suradnje s angažiranim**

i motiviranim korisnicima zgrada;

2. Razviti i testirati najprikladnije kombinacije **tehničkih, financijskih i komunikacijskih alata** za poboljšanje energetske performansi javnih infrastrukture;

3. Okupiti rezultate projekta u sveobuhvatan paket za provedbu na većem broju objekata, time stavljajući **praksu upravljanja zgradama u središte ambicioznog plana uštede energije.**

PARTNERI

Osim Provincije Treviso (IT) u ulozi koordinatora, projekt TOGETHER okuplja sljedećih sedam partnera: PP2 Energetická agentura Vysočiny (CZ), PP3 Univerza v Mariboru (SI), PP4 Grad Zagreb (HR), PP5 Stowarzyszenie Gmin Polska Sieć "Energie Cités" (PL), PP6 Dél-Dunántúli Regionális Fejlesztési Ügynökség Nonprofit Kft. (HU), PP7 Budapest Főváros XII. Kerület Hegyvidéki Önkormányzat (HU), PP8 Slovenská inovačná a Energetická agentúra (SK). Pregled partnera nalazi se ispod.

POZIV NA IZNOŠENJE IDEJA

Ovim natječajem dodijelit će se nagrada od 1000 EUR za najbolji skup komunikacijskih slogana i origamija koji će se koristiti za diseminaciju projekta.

Rok za dostavu je 10. veljače 2017.

Više informacija i prijavni obrazac moguće je naći na: <http://tinyurl.com/gw5fjoo>

Od 20-24. veljače 2017, partneri na projektu sastat će se u Krakowu u Poljskoj na zakazanom Treningu za trenera. Cilj treninga je upoznati odabrane članove osoblja organizacija-sudionika s uputnim i manje uputnim načinima upravljanja performansama. Metode i alati koji proizlažu iz četiri osmosatne radionice pomoći će vježbenicima da postanu pravi vođe transformacije ponašanja i promotori tehnoloških inovacija u svojim područjima.

Poziv za obuku stručnjaka ima za cilj odabrati "najbolje mozgove" i najprikladnije osobe za ovaj cilj.

Za više informacija slobodno se obratite na: <http://www.interreg-central.eu/Content.Node/TOGETHER/Search-for-training-experts-in-the-field-of-energy-efficien.html>



Pilot #1 Treviso, IT

Broj uključenih javnih zgrada: **20**
Očekivana veličina uključenih zajednica: cca **5000 krajnjih korisnika**
Budžet namijenjen nabavi nove opreme: **63.350 Eur**

Pilot #2 Vysočiny, CZ

Broj uključenih javnih zgrada: **10**
Očekivana veličina uključenih zajednica: cca **2500 krajnjih korisnika**
Budžet namijenjen nabavi nove opreme: **14.226 Eur**

Pilot #3 Maribor, SI

Broj uključenih javnih zgrada: **7**
Očekivana veličina uključenih zajednica: cca **2000 krajnjih korisnika**
Budžet namijenjen nabavi nove opreme: **49.500 Eur**

Pilot #4 Zagreb, HR

Broj uključenih javnih zgrada: **12**
Očekivana veličina uključenih zajednica: cca **3000 krajnjih korisnika**
Budžet namijenjen nabavi nove opreme: **80.200 Eur**

Pilot #5 Kraków, PL

Broj uključenih javnih zgrada: **20**
Očekivana veličina uključenih zajednica: cca **5000 krajnjih korisnika**
Budžet namijenjen nabavi nove opreme: **46.075 Eur**

Pilot #6 Pécs, HU

Broj uključenih javnih zgrada: **11**
Očekivana veličina uključenih zajednica: cca **2500 krajnjih korisnika**
Budžet namijenjen nabavi nove opreme: **68.600 Eur**

Pilot #7 Hegyvidek, HU

Broj uključenih javnih zgrada: **9**
Očekivana veličina uključenih zajednica: cca **2500 krajnjih korisnika**
Budžet namijenjen nabavi nove opreme: **26.200 Eur**

Pilot #8 Bratislava, SK

Broj uključenih javnih zgrada: **7**
Očekivana veličina uključenih zajednica: cca **2000 krajnjih korisnika**
Budžet namijenjen nabavi nove opreme: **55.300 Eur**