



European  
Union

**Interreg**  
CENTRAL EUROPE

**TOGETHER**

**Zahvala in pojasnilo:** Projekt TOGETHER, ki traja od junija 2016 do maja 2019, je so-financiran iz Evropske Unije in Programa Interreg Srednja Evropa. Organ upravljanja programa in Skupni sekretariat ne prevzemata odgovornosti za informacije v teh novicah.

VSE O STATUSU PROJEKTA IN REZULTATIH

Št. 1 – januar 2017

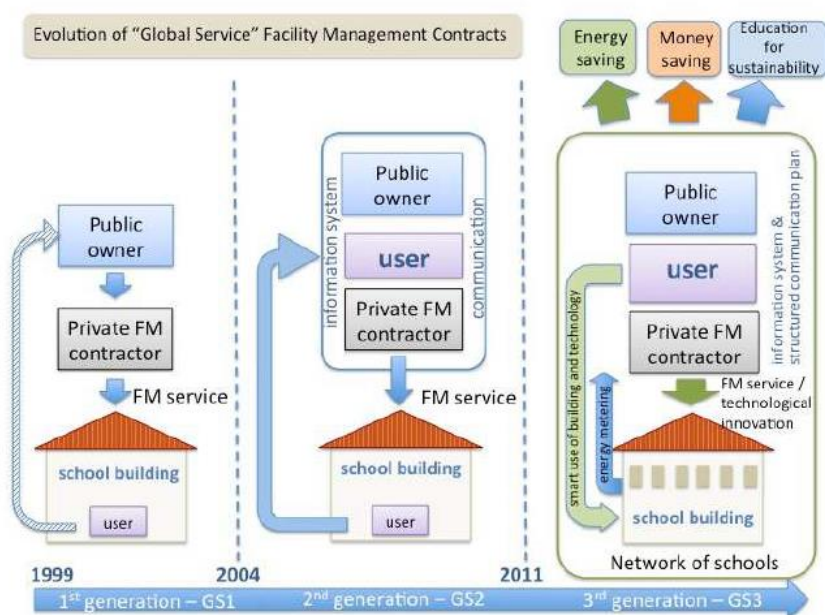
# PROJEKTNE NOVICE

## Predhodno stanje in novi izzivi

Izboljšanje energetske učinkovitosti s promocijo vedenjskih vzorcev pri uporabnikih in obiskovalcih stavb predstavlja ključni izziv za energetske upravljalce in lastnike zgradb.

Prvi korak pri izboljšanju je bolj aktivno vključevanje uporabnikov stavb v prakse energetskega upravljanja. Dejstvo je, da realnost izkazuje doseganje učinkovitosti z **interakcijo med uporabniki in tehnologijami pametnih meritev**, ki pa je redkokdaj trajna.

Na osnovi pozitivnih izkušenj Zelenih šol («Green Schools») v provinci Treviso, Italija, ima Interreg Srednja Evropa projekt **TOGETHER** cilj zagotoviti zanesljive in ponovljive **izboljšave vedenjskih vzorcev uporabnikov v 85 javnih zgradbah ter 8 evropskih mestih in regijah**.



Koncept živega laboratorija “zelenih šol”

<http://www.openlivinglabs.eu/livinglab/green-schools> izboljšuje dvoje: prvo generacijo modelov globalnih storitev (GS1), kjer so uporabniki stavb pasivni subjekti, ki preprosto “pokličejo” v primeru potreb po intervencijah in vzdrževanju; in drugo generacijo teh modelov (GS2), ki vključuje uporabnike stavb v skupen komunikacijski in informacijski sistem z lastnikom stavbe ter energetskim upravljalcem. Z GS3 modeli je upravljanje stavb naslovljeno drugače: **uporabniki predstavljajo osrednjo vlogo pri načrtovanju in izvedbi energetske varčnih iniciativ.**

Projekt TOGETHER izvira iz enakega koncepta živega laboratorija. Provinca Treviso, je kot lastnica 100 šolskih zgradb uspešno izvedla 20 % znižanje stroškov za ogrevanje in razsvetlavo, posledično tudi 2.500 ton/leto zmanjšanje izpustov toplogrednih plinov. Zahvala gre predvsem ustrezni kombinaciji tehnologij, finančnih spodbud in izobraževalnih ukrepov, kar predstavlja osrednjo nalogo tega projekta.

### V tem izvodu:

- TOGETHER cilji projekta
- Pregled pilotnih lokacij
- Usposabljanje v Krakovu, PL
- Poziv za kreativne ideje

## Za več informacij prosimo kontaktirajte:

Provincia Treviso (TOGETHER projektni koordinator), Pisarna Europa – [europa@provincia.treviso.it](mailto:europa@provincia.treviso.it)

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

## TOGETHER CIJI



Trije glavni cilji projekta TOGETHER so:

1. Povečati energetska učinkovitost in zagotoviti investicije z izboljšano multidisciplinarno **krepitevijo znanj administrativnih zaposlenih v zgradbah** in vzpostaviti **sistem sodelovanja z bolj zavzetimi uporabniki zgradb**.

2. Testirati najbolj ustrezne kombinacije **orodij upravljanja iz vidikov tehničnih in finančnih izzivov ter zahtev povpraševanja**, za izboljšanje energetskega upravljanja javnih infrastruktur.

3. Združiti projektne rezultate v celovita **politična priporočila za široko uporabo**, predvsem postaviti v središče izvedbo **lokalnih praks energetskega upravljanja z zgradbami za uresničevanje ambicioznih politik varčevanja z energijo**.

## PROJEKTNO PARTNERSTVO

TOGETHER partnerji so:

- **LP** Provinca Treviso (IT)
- **PP2** Energetska agencija Vysočiny (CZ)
- **PP3** Univerza v Mariboru (SI)
- **PP4** Mesto Zagreb (HR)
- **PP5** Združenje poljskih občin "Energie Cités" (PL)
- **PP6** Občina Paks, ki je prevzela mesto Južne Trans-podonavske regionalne razvojne agencije
- **PP7** Občina 12. okrožja Budimpešte Hegyvidék (HU)
- **PP8** Slovaška inovacijska in energetska agencija (SK).

Pregled vseh pilotnih lokacij partnerstva je predstavljen spodaj.

### POZIV ZA KREATIVNE IDEJE

Prirejamo tekmovanje za izbor devetih kreativnih komunikacijskih sloganov in origamijev z namenom diseminacije projekta, kjer bo najboljši predlog nagrajen s 1000 evri.

**Rok za oddajo je 10. Februar 2017.**

Več informacij:

<http://www.fe.um.si/sl/novice/3079-razpis-za-promocijske-inovativne-ideje-projekt-together.html>

## USPOSABLJANJE V KRAKOVU

Od 20.–24. februarja 2017 bo potekalo usposabljanje partnerjev v Krakovu na Poljskem, pod nazivom "**Usposobiti strokovnjake**". Cilj usposabljanja bo spoznavanje izbranih predstavnikov vključenih organizacij z dobrimi in slabimi praksami energetskega upravljanja v javnih zgradbah. Pridobljeno znanje in uporaba orodij v okviru 8-urnih predavanj bodo udeležencem pomagala, pri uresničevanju vedenjskih sprememb uporabnikov javnih zgradb. Postali bodo tudi promotorji tehnoloških in inovacijskih rešitev iz vidika energetskega upravljanja.

Izvedli smo poziv za strokovnjake usposabljanja, z namenom izbrati najboljše.

Več informacij na: <http://www.interreg-central.eu/Content.Node/TOGETHER/Search-for-training-experts-in-the-field-of-energy-efficien.html>



### Pilot #1 Treviso, IT

Število pilotnih zgradb: **20**  
Pričakovana velikost vključene skupnosti: pribl. **5000 uporabnikov**  
Sredstva za novo opremo: **63.350 evrov**

### Pilot #2 Vysočiny, CZ

Število pilotnih zgradb: **10**  
Pričakovana velikost vključene skupnosti: pribl. **2500 uporabnikov**  
Sredstva za novo opremo: **14.226 evrov**

### Pilot #3 Maribor, SI

Število pilotnih zgradb: **7**  
Pričakovana velikost vključene skupnosti: pribl. **2000 uporabnikov**  
Sredstva za novo opremo: **49.500 evrov**

### Pilot #4 Zagreb, HR

Število pilotnih zgradb: **12**  
Pričakovana velikost vključene skupnosti: pribl. **3000 uporabnikov**  
Sredstva za novo opremo: **80.200 evrov**

### Pilot #5 Krakov, PL

Število pilotnih zgradb: **20**  
Pričakovana velikost vključene skupnosti: pribl. **5000 uporabnikov**  
Sredstva za novo opremo: **46.075 evrov**

### Pilot #6 Pécs, HU

Število pilotnih zgradb: **11**  
Pričakovana velikost vključene skupnosti: pribl. **2500 uporabnikov**  
Sredstva za novo opremo: **68.600 evrov**

### Pilot #7 Hegyvidek, HU

Število pilotnih zgradb: **9**  
Pričakovana velikost vključene skupnosti: pribl. **2500 uporabnikov**  
Sredstva za novo opremo: **26.200 evrov**

### Pilot #8 Bratislava, SK

Število pilotnih zgradb: **7**  
Pričakovana velikost vključene skupnosti: pribl. **2000 uporabnikov**  
Sredstva za novo opremo: **55.300 evrov**