

Newsletter # 1

Czerwiec 2020

Interreg
CENTRAL EUROPE

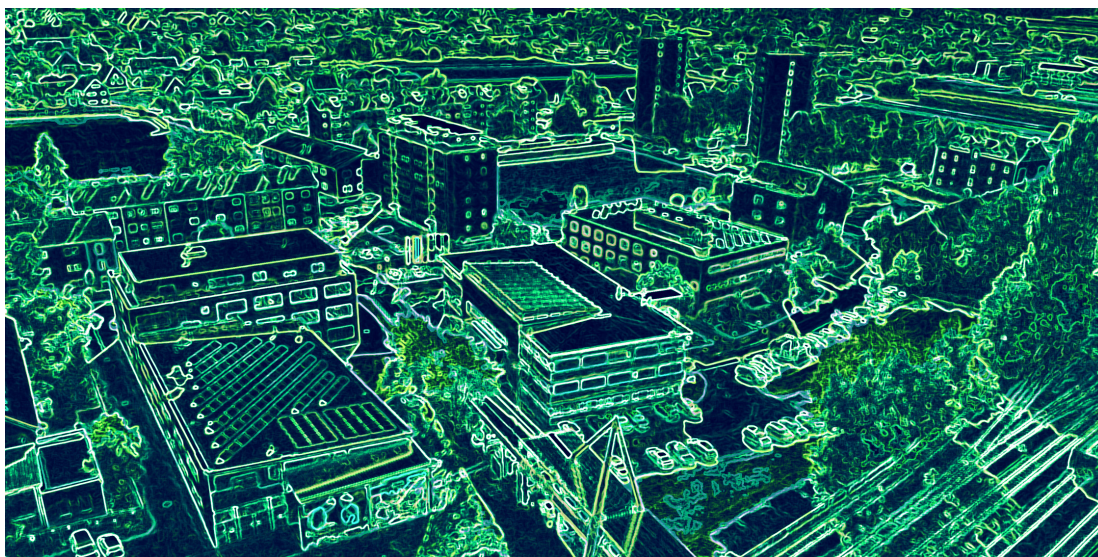


European Union
European Regional
Development Fund

TARGET-CE

Capitalizing and exploiting energy
efficiency solutions throughout
cooperation in Central European cities

Projekt współfinansowany ze środków Europejskiego Funduszu
Rozwoju Regionalnego w ramach programu
INTERREG Europa Środkowa



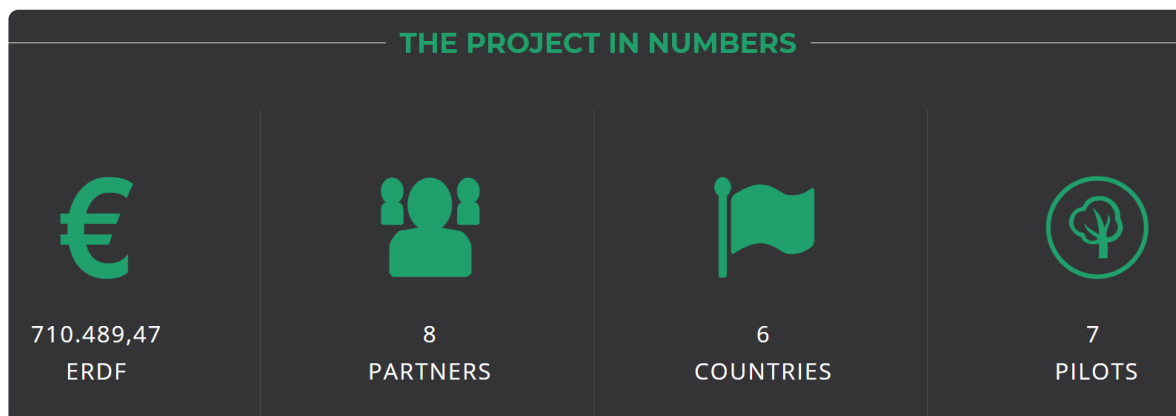
Misja & Wizja

Głównym wyzwaniem dla administracji publicznej jest ograniczenie zużycia energii w istniejących budynkach publicznych bez znaczących prac budowlanych. Instytucjom publicznym brakuje jednak niezawodnych rozwiązań i odpowiednich zintegrowanych podejść do redukcji zużycia energii. Projekt **TARGET-CE** będzie dostosowywać i

wdrażać nowe narzędzia ICT, modele finansowe, plany działania i szkolenia dla administracji lokalnych i regionalnych oraz integrować je ze strategiami terytorialnymi. Projekt ma na celu stać się wizytówką efektywności energetycznej w regionie Europy Środkowej, oferując unikatowe rozwiązania dla budynków użyteczności publicznej, które zgromadzone będą na jednej platformie internetowej.

Dowiedz się więcej...

O NAS:



TARGET-CE jest to konsorcjum składające się z 8 partnerów projektu i 9 partnerów stowarzyszonych.

TARGET-CE to realizacja **7 działań pilotażowych** mających wpływ na **6 krajów**: Weiz (AT), Podgórzyn (PL) i Chrastava (CZ), Unione die Comuni della Bassa Romagna (IT), Split (HR), Nazarje (SI), Milanówek (PL) i Ferrara (IT).

Okres realizacji projektu: 01.04.2020 - 31.03.2022.

W każdym biuletynie chcemy zaprezentować 2 partnerów:



Partner wiodący

FBK (<http://www.fb�.eu>), poprzednio nazywany Istituto Trentino di Cultura (ITC), został utworzony w 1962 r. Jako publiczne centrum badawcze Autonomicznej Prowincji Trento (Włochy). FBK dąży do doskonałości naukowej, innowacji oraz transferu technologii do firm i usług publicznych. FBK ma ponad 350 naukowców i programistów pracujących w obszarach technologii informatycznych, materiałów i mikrosystemów oraz nauk społecznych. FBK dołączyło do projektu TARGET-CE oraz koordynuje jego prace w ramach jednostki 3D Optical Metrology (3DOM - <http://3dom.fb�.eu>), która ma doświadczenie w zakresie danych i metod geoprzestrzennych, pozycjonowania i nawigacji, integracji danych i czujników, UAV, GIS, segmentacji modeli 3D i dostępu do sieci. FBK-3DOM posiada

skonsolidowane know-how zdobyte podczas rozwoju oprogramowania metrologicznego i geoinformacyjnego oraz metodologii badań i modelowania 3D w różnych skalach i dla różnych potrzeb.

Kontakt: Fabio Remondino | remondino@fbk.eu



Partner 2

Europejskie Ugrupowanie Współpracy Terytorialnej NOVUM z o.o. (EUWT NOVUM - <https://www.euwt-novum.eu>) powstało we wrześniu 2015 r. EUWT NOVUM powstało w wyniku partnerstwa pięciu regionów w Polsce i Czechach. Działania podejmowane przez EUWT NOVUM dotyczą kilku obszarów, ale szczególnie w zakresie zwiększania poziomu współpracy między instytucjami i społecznościami (w dziedzinie transportu i infrastruktury, opieki zdrowotnej, edukacji, planowania przestrzennego, ochrony środowiska i energii) w polsko-czeskim regionie przygranicznym, aby uczynić go bardziej konkurencyjnym, innowacyjnym i lepszym miejscem do życia.

Kontakt:

Anna Nowacka | anna.nowacka@euwt-novum.eu
Bartosz Bartniczak | bartosz.bartniczak@euwt-novum.eu

Cele TARGET-CE

- **integrowanie, dostosowywanie i wdrażanie** narzędzi ICT, modeli finansowych, planów działań i szkoleń dla administracji lokalnej i regionalnej oraz włączenie ich do strategii terytorialnych
- wykorzystanie **innowacyjnych rozwiązań technicznych i nietechnicznych**, łączące działania downstream i upstream w celu zwiększenia efektywności energetycznej (EE) i energii odnawialnej w budynkach publicznych
- stać się wizytówką efektywności energetycznej w regionie Europy Środkowej, oferującym rozwiązania dla budynków użyteczności publicznej
- wykorzystanie **5 wcześniej finansowanych projektów Interreg-CE, 2 H2020 i 1 projektu Interreg-Europe**, próbując odpowiedzieć na wyzwania terytorialne EE **w 7 nowo zaangażowanych działaniach pilotażowych** (1 transgraniczny) zlokalizowanych w 6 krajach

Projekty, które będą wykorzystane w ramach TARGET-CE:



BOOSTEE-CE

Projekt BOOSTEE-CE miał na celu poprawę zarządzania efektywnością energetyczną w istniejących budynkach publicznych, a ostatecznie zmniejszenie zużycia energii, dzięki zastosowaniu innowacyjnych rozwiązań opracowanych w ramach projektu.

[Dowiedz się więcej na stronie projektu](#)



PANEL 2050

PANEL 2050 to projekt finansowany z programu Horizon2020. Jego głównym rezultatem było stworzenie zrównoważonej sieci energetycznej na poziomie lokalnym, gdzie zainteresowane strony współpracują przy tworzeniu strategii energetycznych na rzecz przejścia do społeczności niskoemisyjnych w 2050 r.

[Dowiedz się więcej na stronie projektu](#)



EMPOWER

EMPOWER to projekt finansowany z programu Interreg Europe, którego głównym rezultatem jest poprawa zarządzania w celu uruchomienia nowych projektów, które wykorzystują monitorowanie energii wraz z innowacyjnymi mechanizmami finansowania i nowymi technologiami.

[Dowiedz się więcej na stronie projektu](#)



ENERGY@SCHOOL

Projekt ENERGY@SCHOOL pracował nad zwiększeniem zdolności sektora publicznego do wdrażania Inteligentnych Energetycznie Szkół. Dokonano tego dzięki zintegrowanemu podejściu, które połączyło kształcenie pracowników szkół i uczniów.

[Dowiedz się więcej na stronie projektu](#)



eCentral

Projekt eCentral zaoferował wsparcie kluczowym interesariuszom w uzyskiwaniu korzyści wynikających ze standardu renowacji i budowy niemal zeroenergetycznych budynków użyteczności publicznej. Główne wyniki projektu były skierowane do regionalnych i lokalnych władz publicznych.

[Dowiedz się więcej na stronie projektu](#)



FEEDSCHOOLS

Projekt ma na celu dostarczenie lokalnym władzom nowych rozwiązań, zarówno technicznych, jak i finansowych, które pomogą wdrożyć działania termomodernizacyjne w celu przekształcenia szkół w budynki "niemal zeroenergetyczne".

[Dowiedz się więcej na stronie projektu](#)



CitiEnGov

Projekt CitiEnGov przyczynił się do poprawy zdolności władz publicznych, zwłaszcza gmin, w zakresie planowania i strategii energetycznych, które oparte są na zintegrowanej i horyzontalnej strukturze, ułatwiającej procesy administracji publicznej.

[Dowiedz się więcej na stronie projektu](#)



GreenSoul

Projekt GreenSoul miał na celu przekroczenie celów w zakresie oszczędności energii określonych w unijnej dyrektywie w sprawie efektywności energetycznej (-20% do 2020 r.) dzięki opłacalnej i energooszczędnej platformie ICT z wieloma narzędziami oraz modelem społeczno-ekonomicznym i behawioralnym, które będą wspólnie kierować praktykami zużycia energii w budynkach użyteczności publicznej.

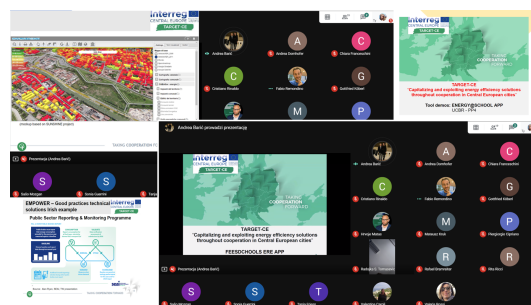
[Dowiedz się więcej na stronie projektu](#)

Aktualności



Udane (wirtualne) rozpoczęcie projektu #InterregCE TARGET-CE

Z powodu pandemii COVID-19 spotkanie inauguracyjne mogło odbyć się tylko wirtualnie. Ponad 20 osób wzięło udział w spotkaniu rozpoczynającym projekt w dniach 7-8 kwietnia 2020 roku. W trakcie 24 miesięcy realizacji projektu zostaną zebrane, dostosowane i wdrożone narzędzia ICT, modele finansowe, plany działania i materiały szkoleniowe w zakresie #efektywnościenergetycznej dla władz lokalnych i regionalnych. TARGET-CE dąży do tego, aby stać się flagowym przykładem efektywności energetycznej w regionie Europy środkowej, oferując nowe rozwiązania dla budynków użyteczności publicznej na wyjątkowej platformie internetowej.



Drugie spotkanie wirtualne w ramach projektu TARGET-CE odbyło się 5 Maja 2020

Wszyscy partnerzy wzięli udział w drugim wirtualnym spotkaniu projektowym. Każdy z partnerów przedstawił wyniki oraz zademonstrował rozwiązania ze swoich wcześniej realizowanych projektów (Horyzont2020, Interreg Central, Interreg Europe) w celu lepszego osiągnięcia celów wyniku projektu TARGET-CE: "Ocena możliwości przenoszenia wcześniejszych wyników w zakresie adaptacji, udoskonalenia i wdrożenia w nowych działaniach pilotażowych". Partnerzy przedstawili projekty: Energy@School, eCentral, FeedSchools, CitiEnGov, Greensoul, PANEL2050 i EMPOWER, aby wyjaśnić rozwiązania techniczne pochodzące z poprzednich projektów, aby lepiej zrozumieć, w jaki sposób można je dostosować i wdrożyć w działaniach pilotażowych w ramach projektu TARGET-CE.



ANKIETA:
ANALIZA POTRZEB Z ZAKRESU
OSZCZĘDNOŚCI ENERGII W
BUDYNKACH PUBLICZNYCH na



Następne spotkanie projektowe

Po ustąpieniu pandemii koronawirusa, pierwsze osobiste spotkanie jest planowane w **Splicie w Chorwacji**.

Odbędzie się w dniach
22-23 września 2020 roku.

Aby uzyskać dodatkowe informacje na temat projektu i działań, prosimy skontaktować się z:

anna.nowacka@euwt-novum.eu

W ramach realizacji projektu TARGET-CE, projektu współfinansowanego z Europejskiego Funduszu Rozwoju Regionalnego w ramach programu INTERREG Central Europe, należy założyć, że partnerzy projektu będą administratorami danych osobowych gromadzonych w bazie danych interesariuszy projektu.

Śledź nas na portalach społecznościowych!

podstawie wcześniej zrealizowanych rozwiązań

Celem tej ANKIETY jest zebranie informacji, potrzeb i życzeń od lokalnych i krajowych interesariuszy w celu lepszego dostosowania wcześniejszych wyników z sektora efektywności energetycznej oraz wykorzystania tych rozwiązań w nowych obszarach pilotażowych.

[Weź udział w ankiecie już teraz!](#)