

BOOSTEE-CE

AZ ENERGIAHATÉKONYSÁG NÖVELÉSE A
KÖZÉP-EURÓPAI VÁROSOKBAN AZ
INTELLIGENS ENERGIAGAZDÁLKODÁS RÉVÉN

Interreg 
CENTRAL EUROPE European Union
European Regional
Development Fund

BOOSTEE-CE



<http://www.interreg-central.eu/boostee-ce>



**ENERGIAHATÉKONYSÁG
3D ÉPÜLET MODELLEK ÉS
PILÓTA AKCIÓK**



KÜLDETÉSÜNK ÉS VÍZIÓNK

A BOOSTEE-CE (Az energiahatékonyság növelés a Közép-európai városokban az intelligens energiagazdálkodás révén) projekt során különböző műszaki eljárásokat, stratégiákat, menedzsment eszközöket és pénzügyi megoldásokat fejlesztünk ki és alkalmazunk, melyek által magasabb energiahatékonyság érhető el középületekben. Ezt a célt egy nemzetközi partnerségben, térinformatikai adatbázisok, okos energiagazdálkodási eszközökkel, illetve energia auditáció segítségével fogjuk elérni. A projekt átfogó célja az energiahatékonysággal kapcsolatos menedzsment fejlesztése a már meglévő középületekben a pilóta akciók segítségével és végső soron az energiafogyasztás csökkentése.



PROJEKT KÖLTSÉGVETÉS

2.22
MILLIÓ €

ERFA TÁMOGATÁS

1.84
MILLIÓ €



AUSZTRIA - JUD; EAO
HORVÁTORSZÁG - REAN; COK
CSEHORSZÁG - EAZK
MAGYARORSZÁG - TMFÜ
OLASZORSZÁG - FBK; RER
LENGYELORSZÁG - EGTC NOVUM;
CMOP; MAE
SZLOVÉNIA - EZVD; MOV

Támogatás

Ez a transznacionális együttműködési projekt az Interreg CENTRAL EUROPE Program finanszírozásával jött létre, a 2. Prioritás (Alacsony CO2 kibocsátású városok és régiók) 2.2 specifikus célkitűzésének (Energiahatékonyság és megújuló energia a közösségi infrastruktúrában) keretén belül valósul meg és célja az állami infrastruktúra energiahatékonyságának növelése.

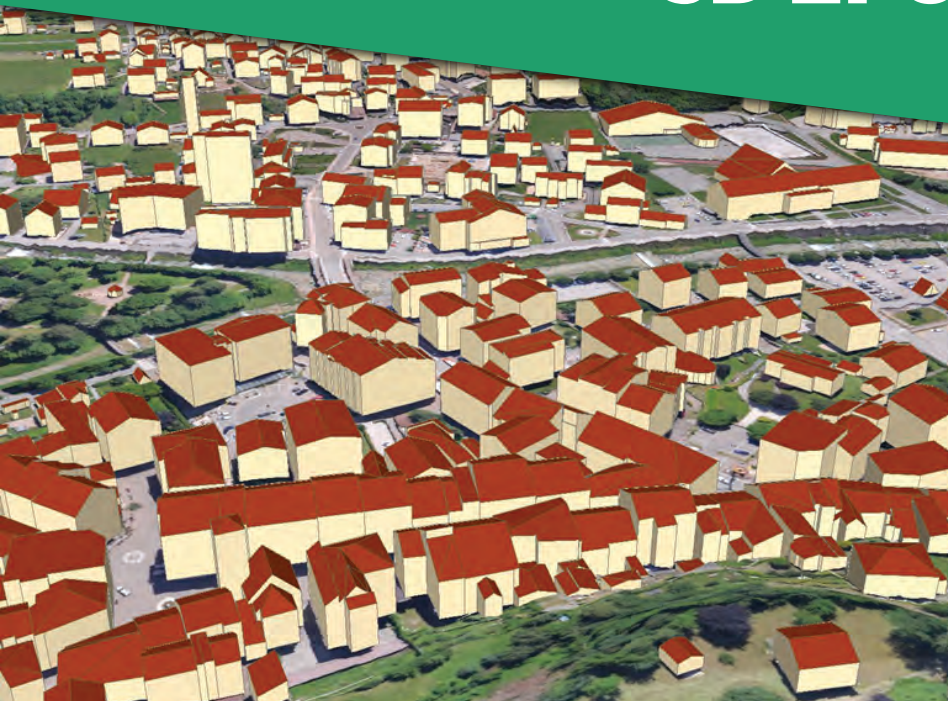
A projekt teljes költségvetése 2,2 millió Euro.

További információkért keresse fel:
www.interreg-central.eu/lowcarbon

Kik vagyunk mi?

A 13 partner - FBK Trento (Olaszország - projekt koordinátor), E-Institute (Szlovénia), Zlíni Regionális Energiaügynökség (Csehország), Északi Regionális Energiaügynökség (Horvátország), Mazóvia Energiaügynökség (Lengyelország), Tolna Megyei Fejlesztési Ügynökség (Magyarország), Emilia-Romagna Régió (Olaszország), Velenje Önkormányzata (Szlovénia), Koprivnica Város Önkormányzata (Horvátország), Judenburg Önkormányzata (Ausztria), NOVUM EGTC (Lengyelország), Plonsk Önkormányzata (Lengyelország) - és 2 társult partner - Zlín Régió (Csehország), Tolna Város Önkormányzata (Magyarország) - 7 Közép-európai EU-tagállam területét érinti.

3D ÉPÜLET MODELLEK ÉS PILÓTA AKCIÓK

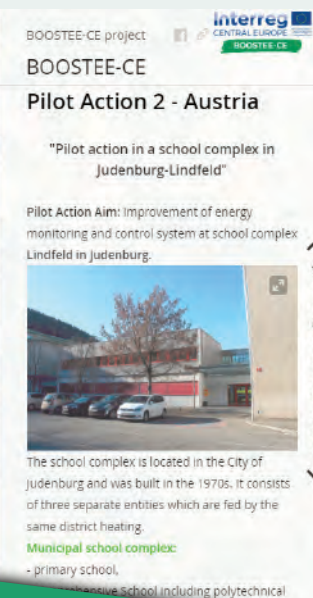


3D épület modellek

A meglévő geoinformatikai adatok alapján a pilóta akciók területén 3D épület modellezésre került sor. A 3D modelleket a OnePlace platformon mutatjuk be, ami elérhetővé teszi és bemutatja az energiahasználattal, hővesztéssel és fotovoltaikus potenciállal kapcsolatos információkat a pilóta akciók helyszínén.

Online megtekintő a pilóta akciókról - sikertörténetek

A BOOSTEE-CE Story Map online megtekintő ArcGIS online alapokon működik. Az online megtekintő lehetővé teszi a 8 pilóta akció helyszínének bemutatását és a velük kapcsolatos információk közérthető közzétételét.



**PRÓBÁLJA KI AZ ONLINE
MEGTEKINTŐT!**

FEDEZZE FEL A BOOSTEE-CE PROJEKTET!



Kapcsolat



<http://www.interreg-central.eu/Content.Node/BOOSTEE-CE.html>



**Koordinátor: Fabio Remondino - remondino@fbk.eu
Fillér Ágnes - filler.agnes@tolnamegye.hu**



Keressen minket Facebookon: <https://www.facebook.com/BOOSTEECE/>

TAKING
COOPERATION
FORWARD

A projekt az Interreg Central Europe Programból, az Európai Regionális Fejlesztési Alap támogatásával, az Európai Unió és Magyar Állam társfinanszírozásával valósul meg.

A képet Jannoon028 készítette - Freepik.com