

Projekti sisu

Co2olBricks otsib lahendusi ajalooliste hoonete kaasajastamiseks.

Eesmärk on suurendada ajalooliste hoonete energiatõhusust, säilitades samaaegselt nende ajaloo- ja kultuuriväärtuse.

Ajaloolise väärtusega hoonete säilitamine on Läänemere äärsetes riikides ühine probleem, sest meil on ühine identiteet. Ajalooliste hoonete kaitsmine ja nende isikupära säilitamine on vajalik Läänemere linnade konkurentsivõime suurendamiseks.

Kaasaegsete kütmissüsteemide rakendamine, soojustamine ja suure soojusisolatsiooniga aknate paigaldamine on efektiivsed tehnilised lahendused kasutamiseks uusehitistes. Samade lahendite kasutamine energiatõhususe suurendamiseks ajaloolistes hoonetes toob aga sageli kaasa mälestiste otsese kahjustamise ja nende väärtuse vähenemise. Sageli kaob tervete piirkondade eripära.

Co2olBricks loob uudse kontseptsiooni ajalooliste hoonete soojustamiseks ja kütmiseks energiasäästlikul viisil kaitstavate hoonete üldilmet ja väärtust kahjustamata.

Mälestiste kaitse ja kliimamuutuste leevendamine on seni tundunud teineteist välistavate eesmärkidega tegevused, sest valikute tegemine kliimasäästmise ja ajaolulistes hoonetes energiakasutust vähendavate lahendite vahel on keerukas.

Co2olBricks eesmärk ongi leida sobivad lahendused, mis ühendavad mõlemad eesmärgid.

Projekti Co2olBricks tegevused suunatakse energiatõhususe suurendamisele ajaloolistes tellishoonetes, mis ilmestavad Hansalinnu ja on Läänemere piirkonna ehteks.

Oluline info

Projekti rahastab Läänemere Piirkonna Programm 2007 – 2013, prioriteedi „Innovatsiooni soodustamine“ raames. Co2olBricks alustas 2010.a. detsembris ja lõpetab tegevused 2013.a. detsembris.

Projekti kogu-eelarve on 4.3 miljonit EUR.

Koostööd teevad 18 partnerit 9st riigist 9s keeles.

Lisaks on projektiga seotud mitmed organisatsioonid, kes toetavad projektitegevusi erineval moel ja saavad otsest kasu tulemuste rakendamisest.

Võtke ühendust Juhtpartneriga:

Hamburgi mälestiste kaitse amet,

Jan Prahm

Telefon: +49 40 428 24 – 729

www.hamburg.de/denkmalschutzamt

jan.prahm@kb.hamburg.de

www.co2olbricks.eu

Partnerid Eestis

Arenguprogrammide

Keskus EMI-ECO

Anne Randmer

Telefon

+372 682 90 30

www.emieco.ee

anne@emieco.ee

Kohtla-Järve

Linnavalitsus

Jelena Dulneva

Telefon

+372 337 85 38

www.kohtla-jarve.ee

jelena.dulneva@kjl.v.ee

Säästva Renoveeri-

mise Infokeskus

Tarmo Elvisto

Telefon

+372 641 44 34

www.renoveeri.net

Info@renoveeri.net

Koostas

Jan Prahm

Autoriõigused

Fotod: Jan Prahm, Albert Schett, Department for Heritage Preservation Hamburg; Jörgen Lindström, Malmö Turism; Alise Berzina, Riga Technical University; Marja-Leena Sallinen, KIINKO – Kinnisvara Koolitus; Jens Gebhardt, ZEBAU GmbH, Ave Elken – Tartu LV.

Kujundus: ZEBAU GmbH.

Kliimamuutused
Ajaloolise- ja miljööväärtusega
energiatõhusad tellishooned



Projekti eesmärgid I Tööpaketid

Co2olBricks tegeleb energiakulude vähendamise probleemidega ajaloolistes hoonetes – millised meetmed sobivad rakendamiseks neis hoonetes energiatarbimise vähendamiseks nendele kultuurilist väärtust ja isikupära rikkumata.

Probleem on seni lahendamata kõigis Euroopa Liidu riikides ja projekti Co2olBricks tulemustel ning kogemustel on suur rakenduslik väärtus.

Tegevuskavade väljatöötamine

poliitiliste arutelude algatamine ning juhtimine uute riiklike ja rahvusvaheliste koostöömodelite loomiseks erinevate huvigruppide kaasamisega.

Info:

Rootsi Muinsuskaitseamet
Therese Sonehag
Telefon: +46 851918414
Therese.sonehag@raa.se
www.raa.se

Info Eestis:

Arenguprogrammide Keskus EMI-ECO

Säästva
Renoveerimise
Infokeskus

Co2olBricks.eu

Tehnilised uuendused

■ Energiasäästu võimaluste väljatöötamine ajalooliste hoonete jaoks – sobivate lahenduste rakendamine, energiakasutuse seire ja lahen duste hindamine piloot-hoonetes.

Info:

Hamburgi Muinsuskaitseamet
Albert Schett ja Bendix Bürgener
Telefon: +49 40 42824-720/-728
Bendix.buergener@kb.hamburg.de
www.hamburg.de/denkmalschutzamt

Info Eestis:

Arenguprogrammid
Keskus EMI-ECO:
uuringud ja
lahendused Tartus

Kohtla- Järve
Linnavalitsus:
pilootprojekt

Säästva
Renoveerimise
Infokeskus

Koolitused

■ Hoonete omanikele, arhitektidele, projekteerijatele, ehitajatele, kinnisvara korrashoidjatele energiatõhususe meetmete rakendamiseks ajaloolistes hoonetes.

Info:

Vilniuse Tehnikaülikool
Jurgis Zagorskas
Telefon: +370 58 52744719
Jurgis.zagorskas@gmail.com
www.msk.ap.vgtu.lt

Info Eestis:

Arenguprogrammide
Keskus EMI-ECO

Kohtla- Järve
Linnavalitsus

Säästva
Renoveerimise
Infokeskus

Projekti Partnerid

