



Projekts “Vienas pieturas aģentūras paplašinātais modelis, lai palielinātu daudzdzīvokļu ēku fonda renovāciju Baltijas jūras reģionā” RenoWave

Irina Paegle

Projektu koordinatore/Vides eksperte
Baltijas Vides Forums Latvija

Dace Selga

Sabiedrisko attiecību speciāliste
Baltijas Vides Forums Latvija

31.01.2024

<https://interreg-baltic.eu/project/renowave/>



Kas ir RenoWave?

- Interreg BSR programmas projekts «Vienas pieturas aģentūras paplašinātais modelis, lai palielinātu daudzdzīvokļu ēku fonda renovāciju Baltijas jūras reģionā»
- Ieviešanas laiks: 01/2023-12/2025
- Partnerība: 11 partneri no 7 valstīm
- Projekta partneri Latvijā: Vidzemes plānošanas reģions un Ekonomikas ministrija (AO)
- Vadošais partneris: Dalarnas apgabala pašvaldība (Zviedrija)
- Pilotteritorija: Vidzemes reģions
- Projekta kopējais budžets: 3.46 milj. EUR



RenoWave mērķis

Paātrināt daudzīvokļu ēku fonda renovācijas apjomu Baltijas jūras reģiona valstīs izstrādājot vienas pieturas aģentūras paplašināto modeli, kas sevī ietver pakalpojumus, kas nosedz visus posmus sākot ar daudzdzīvokļu ēku energoefektivitātes renovācijas projekta ierosināšanu līdz pat projekta īstenošanai.



RenoWave mērķgrupas

Dzīvokļu īpašnieki

Enerģētikas aģentūras

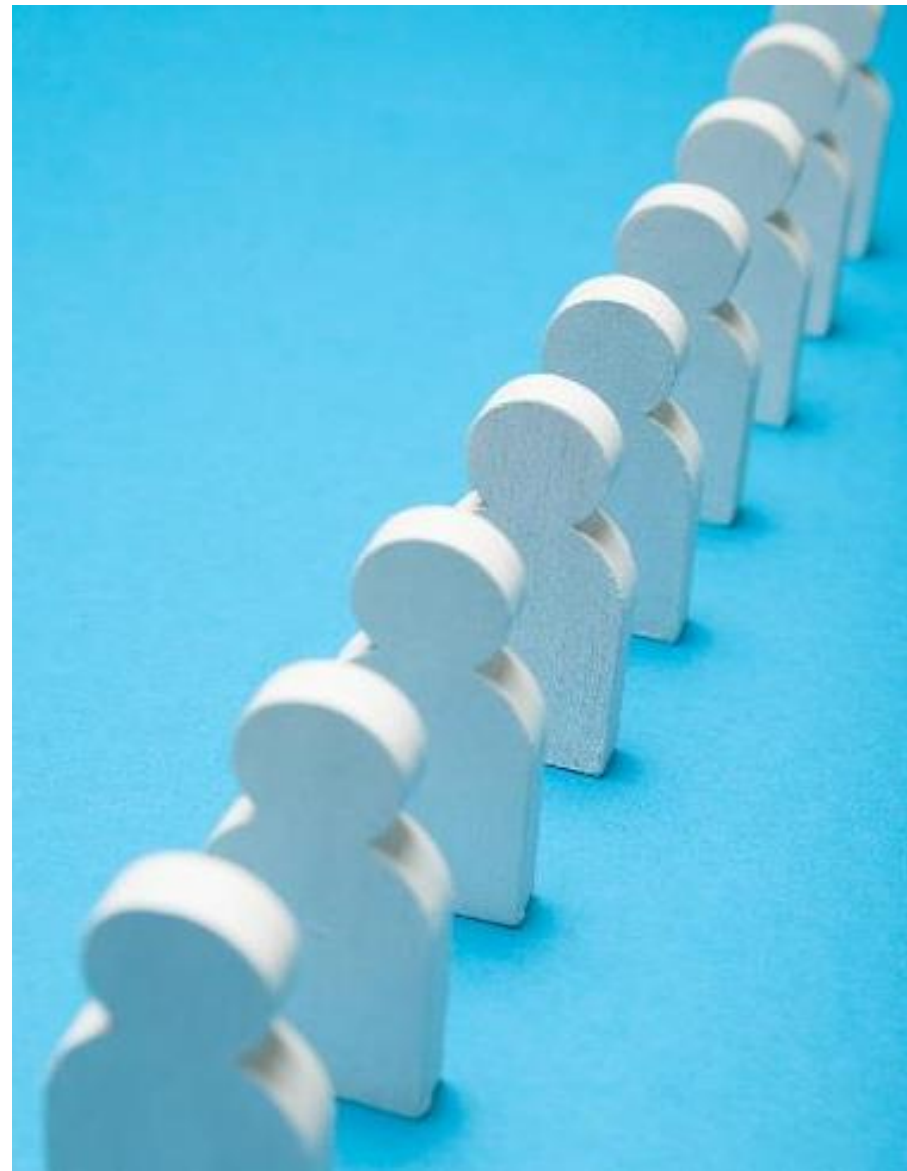
Pašvaldības

Uzņēmēji

Ēku apsaimniekotāji

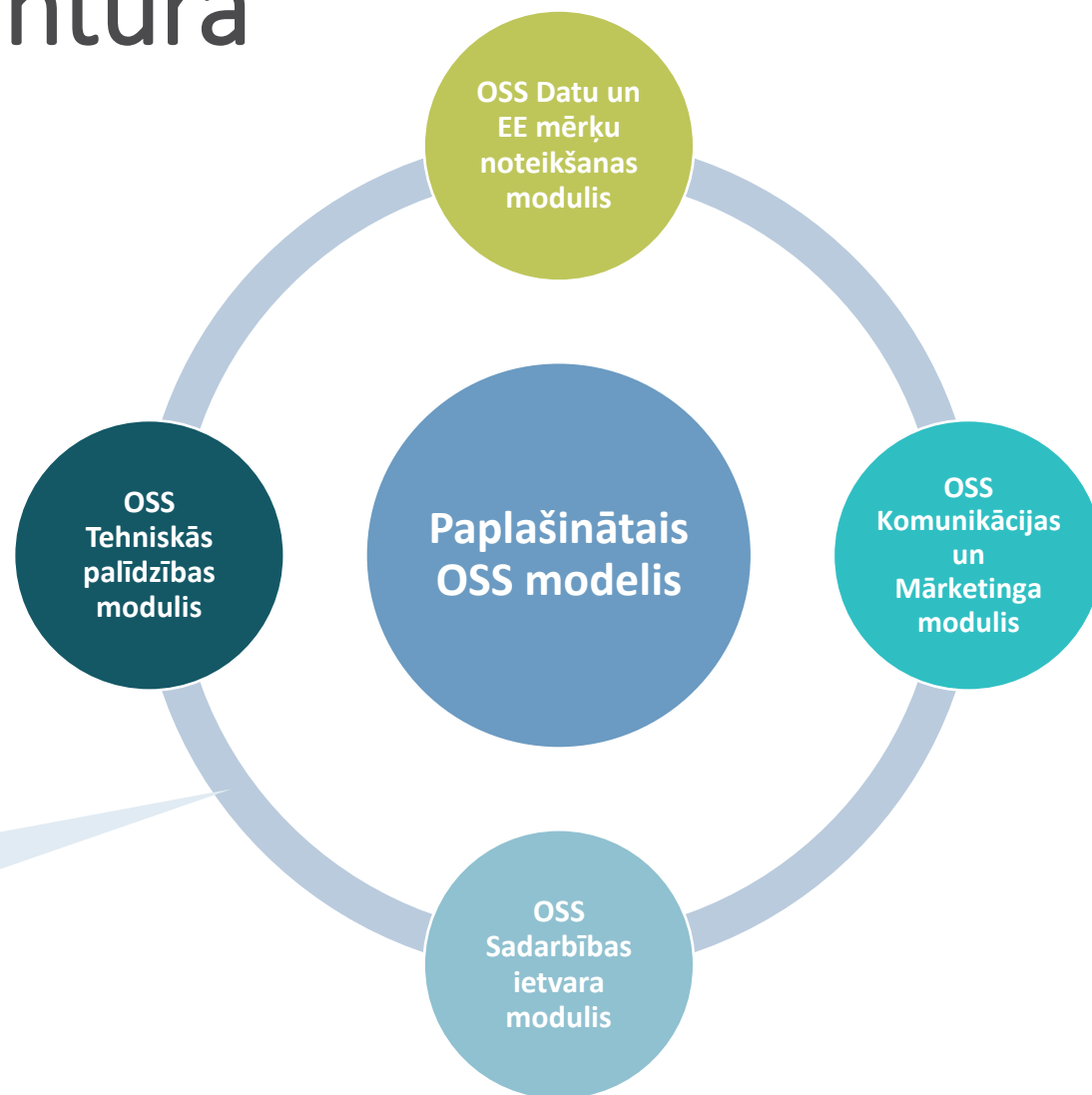
Energoefektivitātes eksperti

Plānošanas reģioni



Kas ir vienas pieturas aģentūra (OSS)?

Vienas pieturas aģentūra (OSS): uzņēmums vai iestāde, kas sniedz vairākus dažādus pakalpojumus vai pārdod vairākus dažādus produktus vienuviet. OSS var sniegt savus pakalpojumus gan noteiktā fiziskā atrašanās vietā, gan arī tiešsaistē.



RenoWave projekta pieeja

OSS Datu un energoefektivitātes mērķu noteikšanas modulis

Mērķis:

Šis modulis ļaus izprast, **kur** iegūt un **kā** izanalizēt **datus** par dzīvojamām ēkām un to energoefektivitāti, un balstoties uz rezultātiem noskaidrot **EE potenciālu** un nospraust **mērķus**

Risinājumi:

Metodoloģija un ceļvedis OSS, reģionālām institūcijām un pašvaldībām **par datu ieguvī** un EE mērķu noteikšanu, kā arī digitālās platformas pamata izstrāde

Mērķgrupa:

OSS, reģionālās institūcijas, pašvaldības un enerģētikas aģentūras

Pilotprojekts Latvijā:

Vadlīnijas ēku apsaimniekotājiem un pašvaldībām par dzīvojamā fonda **datu ieguvī un apkopošanu**

OSS Mārketinga un Komunikācijas modulis

Mērķis:

Šis modulis ļaus interesentiem **iegūt pirmo ieskatu** par ēkas atjaunošanas procesu, kā arī **mudinās pieņemt lēmumu** un **uzsākt** plānošanas procesu

Risinājumi:

Izstrādāta **Komunikācijas un Mārketinga stratēģija** un sagatavoti **informatīvi materiāli** OSS apmeklētājiem


Mērķgrupa:

Ēku apsaimniekotāji, dzīvokļu īpašnieki, reģionālās institūcijas un pašvaldības, iedzīvotāji

Pilotprojekts Latvijā:

Piecām daudzdzīvokļu ēkām Vidzemes reģionā tiks sagatavoti **informatīvi bukleti** iekļaujot ēkas tehnisko informāciju un iedzīvotāju intervijas

Marketing and Communication module



One-Stop-Shop (OSS) extended model to increase the multi-apartment building stock renovation in the Baltic Sea Region

Module prepared by Baiba Šelkovska and Krista Blūma, Vidzeme Planning Region, Latvia

OSS Sadarbības ietvara modulis

Mērķis:

Veicināt ciešāku **sadarbību** starp visām ēkas atjaunošanas procesā iesaistītajām pusēm ar mērķi apmainīties ar aktuālāko informāciju un pieredzi

Risinājumi:

Izstrādāta **sadarbības forumu izveides metode**, kurā soli pa solim ir atspoguļots izveides process un ieteikumi veiksmīgai forumu izveidei

Mērķgrupa:

Dzīvokļu īpašnieki, māju vecākie, reģionālās institūcijas un pašvaldības, kā arī pakalpojumu sniedzēji un eksperti

Pilotprojekts Latvijā:

Piecām ēkām tiks organizēti vietējie **sadarbības forumi** ņemot vērā ēkas tehnisko stāvokli, apsaimniekošanas modeli un atrašanās vietu

OSS Tehniskās palīdzības modulis

Mērķis:

Šis modulis sniegs informāciju, kā **apzināt tehnisko risinājumu/pakalpojumu sniedzēju** pieejamību un kompetenci visaptverošas ēkas atjaunošanā

Risinājumi:

Vietējo pakalpojumu sniedzēju/pielādātāju **kartēšanas** un **novērtēšanas metode**, **vadlīnijas** piegādātājiem par nepieciešamo pakalpojumu klāstu

Mērķgrupa:

OSS, ēku atjaunošanas pakalpojumu sniedzēji (uzņēmumi) ēku apsaimniekotāji, dzīvokļu īpašnieki, reģionālās institūcijas un pašvaldības

Pilotprojekts Latvijā:

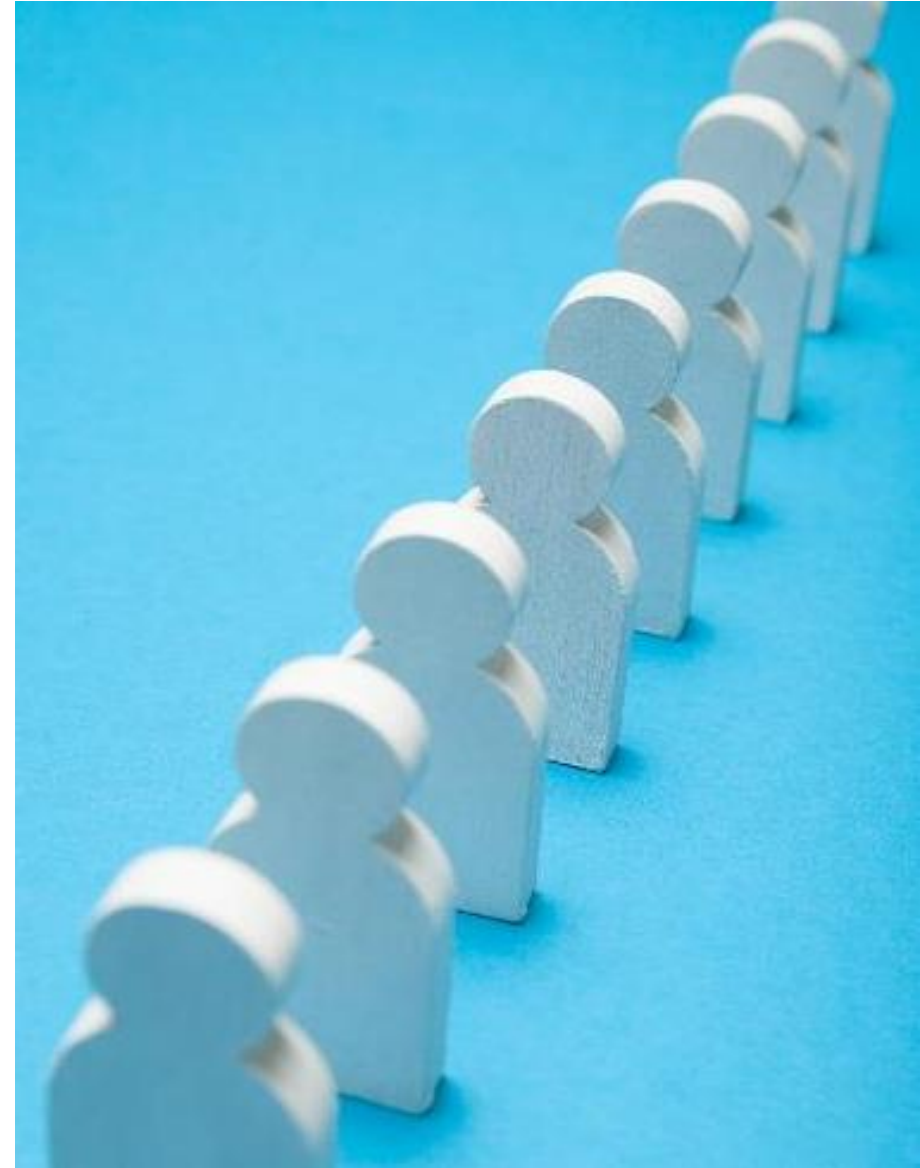
Izveidot 11 OSS konsultāciju punktus Vidzemes reģiona pašvaldībās un izstrādāt **vadlīnijas**, kurās detalizēti atspoguļots ēku atjaunošanas process Latvijā



Komunikācija un darbs ar iesaistītajām pusēm

- ✓ Projektā ir izstrādāta, visu partneru saskaņota un apstiprināta Komunikācijas stratēģija
- ✓ Būtisks priekšnoteikums veiksmīgai projekta realizācijai ir darbs ar iesaistītajām pusēm
- ✓ Lai īstenotu RenoWave izvirzītos uzdevumus, mērķtiecīgs darbs ticis ieguldīts sadarbības veicināšanai ar nacionālā un reģionālā mēroga iesaistītajām pusēm

Tikšanās, intervijas un tam sekojošās publikācijas palīdzēja sasniegt lielāku mērķauditoriju



Irina Paegle

E-pasts: irina.paegle@bef.lv

Dace Selga

E-pasts: dace.selga@bef.lv

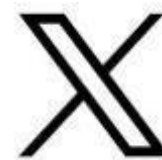
#Interreg #MadeWithInterreg #RenoWave_BSR



bef.lv



@beflatvia



@BEF_Latvia



@bef_latvia



Projekts “Vienas pieturas aģentūras paplašinātais modelis, lai palielinātu daudzdzīvokļu ēku fonda renovāciju Baltijas jūras reģionā” (RenoWave) tiek īstenots ar ES programmas Interreg Baltijas jūras reģions 2021-2027 finansiālu atbalstu. Projektā tiek izstrādāts vienas pieturas aģentūras paplašinātais modelis, kas īpaši paredzēts daudzdzīvokļu ēkām Baltijas jūras reģiona valstīs. Partnervalstis - Zviedrija, Somija, Polija, Vācija, Lietuva un Igaunija. Vairāk informācijas par projektu: <https://interreg-baltic.eu/project/renowave/>