



RAHANDUSMINISTEERIUM

SPADAPT: Adapting to shrinkage and ageing through spatial interventions

Ruumilised sekkumised kahanemisega ja vananemisega kohanemiseks

Tiit Oidjärv

Planeeringute osakonna juhataja asetäitja

02.10.2020

Tänane seis

- Asustusstruktuur muutub, arengud jätkuvad
- Sektoripõhised kohanemise lahendused: nt koolivõrgu kohandamine, tervisekeskused, lammutustoetused, hoonete energiatõhususe meetmed, ...
- Sektoripõhised parendused: nt koolivõrgu kohandamine, tervisekeskused, lammutustoetused, hoonete energiatõhususe meetmed, ...

Projekti eesmärk

- Tänapäevaste sekkumiste korraldus, disain, valdkondlikud lahendused. Muude riikide kogemused kahanevate piirkondade haldamisel.
- Tulemuseks sektorite ülesed ruumilised lahendused kahanemisega kohanemiseks. Näiteks taristu juhitud kokku tõmbamine, valdkondade ülesed lahendused sekkumiste ette valmistamisel

Alus: Maa-ameti kaldaerofoto

Kergliiklustee, rajatud põhimaantee rekonstrueerimise käigus

Kasutuses tootmisala

Kutsekool, renoveeritud 2018

Tervisekeskus

Miljöövärtuslik ala, paar muinsuskaitsealust hoonet

Aktiivse kasutusega tootmisala

Põhikool. Hoone pooltühi, vajab investeringuid

Kaugküttepiirkond, 30% korteritest tühjad

Fiktiivne näide teemadest
Alus: Maa-ameti kaldaerofoto

Praktilist

- Projekti eksperdid: OECD
- Rahastus: Euroopa Komisjoni struktuursete reformide mehhanism (DG REFORM)
- Eesti partnerid ja osalejad: RM, MKM, KuM HTM, ELVL, Valga näidisenä, SIM, SOM, MEM, RK
- Esimesed vahetulemused 2021 keskel, projekti lõpp (poliitikaettepanekud): 2021 lõpp



RAHANDUSMINISTERIUM

Aitäh!

