

EL rahastusvõimaluste paljususes orienteerumine: Viimsi kogemus projektide planeerimisel ja rahastamisel

Tanel Mätlik

Projektijuht, Viimsi Vallavalitsus



VIIMSI
VALLAVALITSUS

Miks Viimsil oli vaja projekte?

- Üleujutused kinnistutel ja teedel
- Olemasolev taristu vananeb, madal hoonete energiatõhusus
- Avaliku ruumi kvaliteet ebaühtlane
- Jäätmete liigiti kogumise maht madal
- Liikumisvõimaluste vähesus
- jne



Üldine lähenemine

1. Valla prioriteet

Kliimakindlus,
Läänemeri, avalik
ruum ja elukeskkonna
kvaliteet,
ringmajandus, säästev
energia jt

2. Sobiv programm

LIFE, Interreg, KIK,
RTK ja teised
fin.allikad valitakse
probleemi loogika
järgi.

3. Projektide jada

Üks piloot annab
andmed, partnerid ja
usalduse järgmise
sammu jaoks.

Teemad ja prioriteedid

Kliimakindlus

sademevesi, üleujutus,
kuumus

Läänemeri

reostuskoormuse
vähendamine

Avalik ruum

roheline, liikumine,
kogukond

Valla prioriteedid

- Viimse arengustrateegia 2045 ja eelarvestrateegia, sh investeeringute kava
- Viimse kliimamuutustega kohanemise arengukava
- sademevee arengukava jt valdkondlikud arengukavad

Ringmajandus

korduskasutus, teisese
toorme väärimine jm

Säästev energia

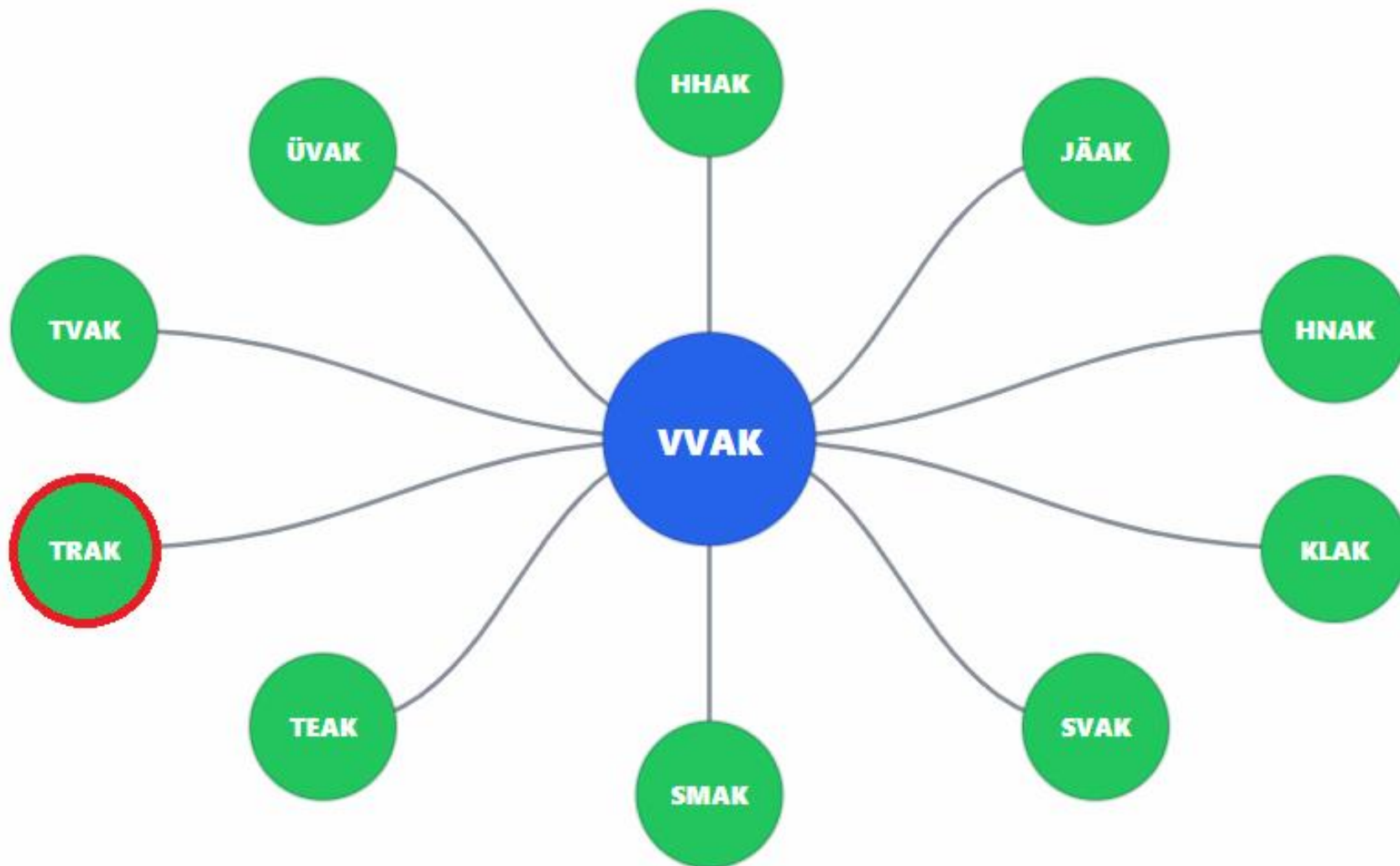
Intermodaalne transport,
hoonete energiatõhusus jt

Nutitaristu

e-seire ja andmepõhine
juhtimine

NB! Sageli arengudokumendid siiski ei kajasta kõike peenusteni, mistõttu suur roll projekti algatajal näha, mille kohta projekt kokku panna

Viimsi - strateegiline vaade



Ühest piloodist kasvab järgmine võimekus

1 projektijuht

2016

Sademevee arengukava 2016–2027

2020–2022

CleanStormWater, 4 riigi partnerlus

2022–2027

LIFE LATESTadapt 8 demoala, 16 partnerit 2 riigist

2 projektijuhti

2024–2026

WaterTreatmentPark; CO2 neutraalne tee, Tammede park, Nelgi tee, Muuga kergtee

3 projektijuhti

2018–2023

LIFE UrbanStorm 2 EE näidisala

2021–2031

Viimsi kliimakava 2021-2031

2023–2026

MUSTBE 7 pilootala 4-s riigis

2025+

InterMod, CentralHub SystainaCycle, Circular Road, Prangli reovesi, BalticPFASResolve, RARE-G, peatänava elurikkus, ringmajanduskeskus jt

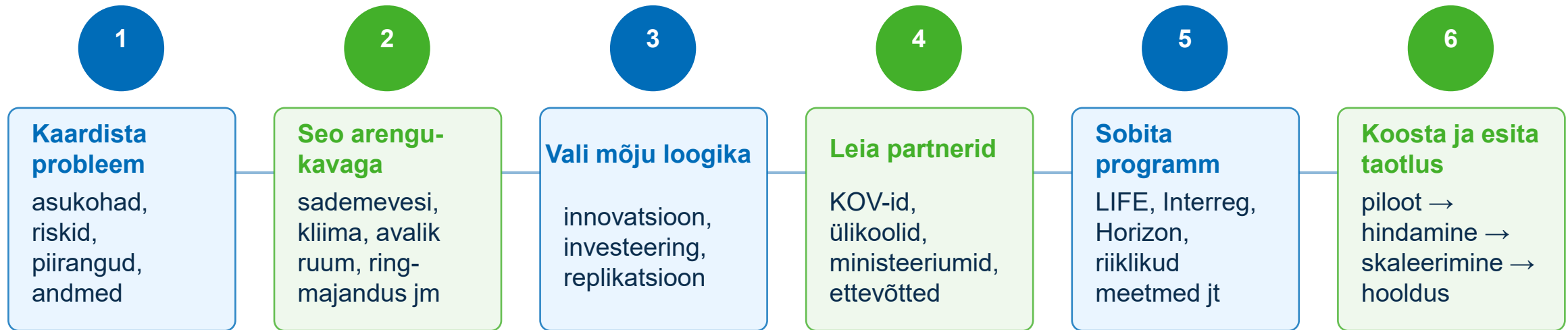
KOV prioriteet → piloot → hindamine → suurem partnerlus → replikatsioon

Rahastuspaljususes orienteerumine: sobita probleem programmi loogikaga

Programm	Millal sobib?	Näited projektidest
LIFE	kliimakohanemine, demoalad, süsteemne mõju	LIFE UrbanStorm, LATESTadapt
Interreg Central Baltic	piiriülene õppimine, piloodid ja nende võrdlus, Läänemere mõõde	CleanStormWater, MUSTBE, InterMod, SustainaCycle, BalticPFASResolve,
RK Innomeede	Eesti-sisene R&D, uued tehnoloogiad-materjalid + testala	CO2 neutraalne tee (ligniin), Prangli reovesi
KIK, RTK, BaltCF	konkreetne investeeering ja rajatis	WaterTreatmentPark, Nelgi tee sademevesi, Peatänava elurikkus, Tammede park, Ringmajanduskeskus, Muuga kergtee
Interreg Europe	head praktikate vahetus, poliitikakujundamine, väikesed piloodid	Rural Mobility, CiviTec
Horizon 2020 & Europe	teadmussiire, innovatsioon ja valdkonna laienemine	SchoolFood4Change, Climate Quilts

Küsimus taotluse alguses: kas vajame innovatsiooni, partnerlust, investeeeringut, andmeid, ressursitõhusust või poliitikamuutust?

Üldine töövoog probleemist rahastusotsuseni



- „mis on probleem ja kas seda saab lahendada projektipõhiselt?“
- vastavus valla prioriteedile
- probleemi tõendatus andmetega
- partnerlus ja kompetentsid

- suutlikkus hallata pärast projekti lõppemist
- kaasfin võimekus
- piisav ettevalmistusaeg

Viis küsimust suuremahulise rahvusvahelise taotluse koostamisel

Vastavus

Mis probleemi projekt lahendab ning kuidas on see kooskõlas rahastaja eesmärkidega ja KOV strateegiate kavadega?

Mõju

Kas skoop ja KPI-d on piisavalt ambitsioonikad, et mõju oleks usutav?

Innovatsioon

Mida tehakse teisiti kui tavalahendustes ja kuidas kaasatakse T&A partner?

Partnerlus

Kes teeb midagi paremini kui KOV üksi? Kes aitab tulemusi mitmekordistada? Ülikoolid, teised KOV-id ja riigiasutused tõstavad kvaliteeti ja mõju.

Aeg ja ressursid

Peatoimetaja + 3–4 inimest tuumikus; sisend partneritelt; varajane start. Eelarves ja ajakavas peab olema riskivaru. Edasine hoolduskulu jms nõuded tuleb mõelda läbi juba taotluses.

Kui rahastusprogramm ei sobi probleemiga, siis on odavam öelda „ei“ kui kirjutada nõrk taotlus.

Projekt õnnestub siis, kui see saab osaks igapäevatööst



Juhtimine

- juhtpartneri roll vajab otsustamist
- selge tööjaotus ja vastutajad
- tuumiktiim + valdkonna spetsialistid

Tehnika ja hanked

- eeltööd, geodeesia, eksperthinnangud
- plaan B tehnilisele lahendusele
- eelarvereserv ehitushinna riskiks

Jätkusuutlikkus

- hooldusvajadus lahendada enne valmimist
- andmed jäävad kasutusse pärast projekti
- replikatsioon ja nõuded uusarendustele

Viimsi kogemus: vallavalitsuse spetsialistid on projekti parimad eksperdid – välisabi täiendab, mitte ei asenda omanikutunnet.

<https://viimsi.ee/projektid>

- Looduspõhised ja kombineeritud sademeveelahendused - [LIFE UrbanStorm](#), [LIFE LATESTadapt](#), [CleanStormWater](#), [MUSTBE](#), [Viimsi valla keskusala lahkvoolne sademeveesüsteem](#), [BalticPFASResolve \(PFAS-ühendite saaste vähendamine Läänemeres\)](#)
- Roheline elukeskkond - [Tammede park kui õppekeskkond targa ja rohelise avaliku ruumi loomisel](#), [Horizon Climate Quilts](#)
- Reovee puhastamine ja taaskasutus - [Äärealade veeringsüsteemi arendamine](#) (Prangli saarel)
- Ringmajandus ja ressursitõhusus - [SustainaCycle \(jäätmete liigiti kogumine ja ringlus\)](#), [Jäätmete liigiti kogumise lahendus Viimsi üldhariduskoolides](#), [Viimsi ringmajanduskeskus](#)
- CO2 heitme vähendamine transpordisektoris - [InterMod \(intermodaalsed transpordilahendused CO2 heitme vähendamiseks\)](#), [Rural Mobility \(Viimsi transpordi ja liikuvuskorralduse arengukava 2020-2030 uuendamine\)](#), [Keskkonnasõbraliku asfaltteekatendi väljatöötamine ja katsetamine Viimsi näitel](#), [Muuga jalg- ja jalgrattatee](#)
- Hoonete energiatõhusus ja energiakogukonnad - [Päikeseratta lasteaia energiatõhususe pirandamine](#), [Erivajadusega inimeste teenuskeskuse hoone energiatõhusaks muutmine](#), [Taastuenergiiale ülemineku edendamine maapiirkondade energiakogukondades](#) (Naissaarel)

Aitäh!

tanel.matlik@viimsi.ee



VIIMSI
VALLAVALITSUS