



Vides aizsardzības un  
reģionālās attīstības  
ministrija

Eiropas Savienības Atveseļošanas un noturības mehānisma plāna  
2. komponentes “Digitālā transformācija”  
reformu un investīciju virziens

## 2.1 “Valsts pārvaldes, t.sk. pašvaldību digitālā transformācija»



Vides aizsardzības un  
reģionālās attīstības  
ministrija

# Atjaunošanas un noturības plāns

## Digitālā Transformācija (€ 365,2 M)



Valsts pārvaldes digitālā  
transformācija  
(VARAM)

• 128 M



Uzņēmumu digitalizācija  
un inovācijas  
(EM)

• 125 M



Digitālās prasmes  
(IZM)

• 94,7 M



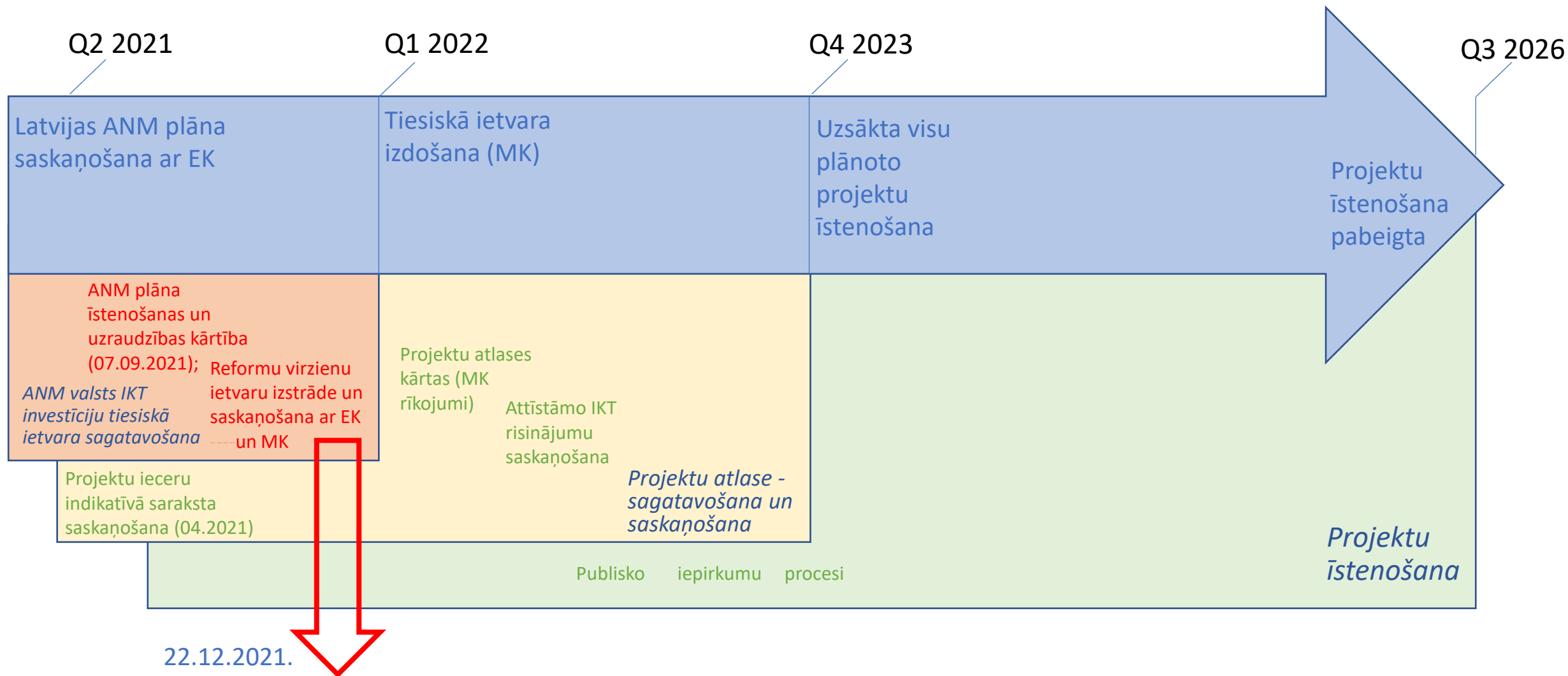
Infrastruktūra (5G) +  
“pēdējā jūdze”  
(SM)

• 16,5 M

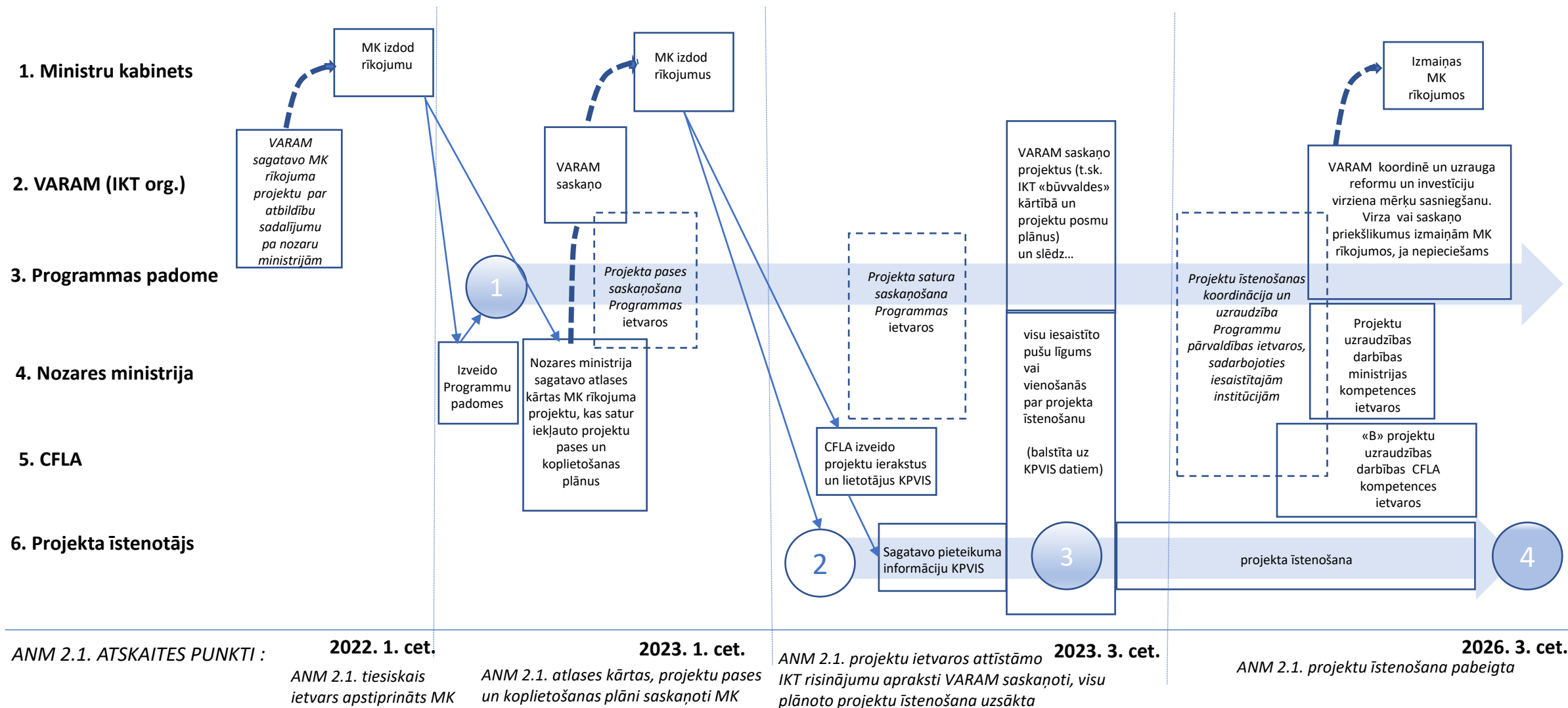
## ANM 2. komponentes “Digitālā transformācija” atbildību sadalījums

REF. VIRZIENS	INVESTĪCIJAS	ATBILD.
Pārvaldes digitālā transformācija VARAM	2.1.1.1.i. Pārvaldes modernizācija un pakalpojumu digitālā transformācija, tai skaitā uzņēmējdarbības vide	VARAM
	2.1.2.1.i. Pārvaldes centralizētās platformas un sistēmas	
	2.1.2.2.i. Latvijas nacionālais federētais mākonis	
	2.1.3.1.i. Datu pieejamība, koplietošana un analītika	
Komersantu digitalizācija EM	2.2.1.1.i. Atbalsts Digitālo inovāciju centru un reģionālo kontaktpunktu izveidei	EM
	2.2.1.2.i. Atbalsts procesu digitalizācijai komercdarbībā	
	2.2.1.3.i. Atbalsts jaunu produktu un pakalpojumu ieviešanai uzņēmējdarbībā	
	2.2.1.4.i. Finanšu instrumenti komersantu digitālās transformācijas veicināšanai	
	2.2.1.5.i. Mediju nozares uzņēmumu digitālās transformācijas veicināšana	
Digitālās prasmes IZM	2.3.1.1.i. Augsta līmeņa digitālo prasmju apguves nodrošināšana	IZM
	2.3.1.2.i. Uzņēmumu digitālo pamatprasmju attīstība	
	2.3.1.3.i. Pašvadītas IKT speciālistu mācību pieejas attīstība	
	2.3.1.4.i. Individuālo mācību kontu pieejas attīstība	
	2.3.2.1.i. Digitālās prasmes iedzīvotājiem, t.sk. jauniešiem	IZM, VARAM
	2.3.2.2.i. Valsts un pašvaldību digitālās transformācijas prasmju un spēju attīstība	VARAM, VK
	2.3.2.3.i. Digitālās plaissas mazināšana sociāli neaizsargātajiem izglītojamajiem un izglītības iestādēs	IZM
Komunikāciju infrastruktūra SM	2.4.1.1.i. Pasīvās infrastruktūras izbūve Via Baltica koridorā 5G pārklājuma nodrošināšanai	SM
	2.4.1.2.i. Platjoslas jeb ļoti augstas veiktspējas tīklu “pēdējās jūdzes” infrastruktūras attīstībā	

# ANM 2.1 projektu sagatavošana un īstenošana



# ANM 2.1. projektu sagatavošana un uzsākšana



# PAŠVALDĪBU KOPLIETOŠANAS PLATFORMU PROGRAMMA

## investīcijas 2.1.2.1. ietvaros

<b>7. Pašvaldību koplietošanas platformu programma</b>						
Programmas mērķis: Attīstīt un ieviest koplietošanas platformas pašvaldību pārvaldes un atbalsta funkciju nodrošināšanai.						
Programmas pārvaldība: Programmas uzraudzības padomes vadība – pašvaldība. Uzraudzības padomes dalībnieki – LPS, LLPA, pašvaldību pārstāvji un VARAM.						
2.1.2.1	Pašvaldību pakalpojumu digitālā transformāciju un pašvaldību atbalsta procesu modernizāciju un centralizāciju, tsk. līdzdalības budžeta pārvaldību nodrošinošu koplietošanas platformu attīstība un ieviešana.	Pašvaldības VARAM	21,16392	6		6
		<b>Kopā:</b>	<b>21,16392</b>			

- Projekti, kuru ietvaros izstrādātos risinājumus jau projekta īstenošanas laikā sāk izmantot vismaz 10 pašvaldībās
- Kvalifikācijas prasības pašvaldībām projekta īstenotājām – pieredze koplietošanas pakalpojumu sniegšanā citām pašvaldībām, spējas attīstīt un uzturēt risinājumu
- Pašvaldību vienošanās par koplietošanas risinājumu galīgo sarakstu

# Turpmākā rīcība



- 1) 2021. gada 17. decembris - MK noteikumu un resoru atbildību sadalījuma MK rīkojuma projekts nosūtīts EK saskaņojumam;
- 1) līdz janvāra (optimistiski) vidum – februāra vidum - saskaņošana ar Eiropas Komisiju (ņemot vērā Ziemassvētku brīvdienas Eiropā – EK instrukcijā norādīts max termiņš 6 mēn, bet paredzam ātrāku norisi);
- 2) vēlākais, līdz februāra vidum – izstrādātas un publicētas VARAM uzraudzības kārtības (t.sk. pieteikumu sagataves/veidlapas) un KPVIS ir gatavs ANM projektu datu ievadei
- 3) februārī, bet vēlākais, līdz marta vidum – ANM 2.1. tiesiskā ietvara apstiprināšana MK (kas ietver gan noteikumus, gan atbildību sadalījuma rīkojumu )



Izglītības un zinātnes  
ministrija

# ANM plāna investīcijas digitālajās prasmēs

## Digitālās pamatprasmes

20,88

Digitālās pašapkalpošanās  
prasmes un jauniešu tehnoloģiju  
prasmes

VARAM, 9,54 MEUR

Publiskās pārvaldes digitālās  
prasmes

VK/VAS, 8,25MEUR

Jauniešu digitālo prasmju  
attīstība

IZM, 3,09MEUR

## Uzņēmumu digitālās prasmes

20

Digitālo prasmju apguve  
uzņēmumu darbiniekiem  
atbilstoši uzņēmumu digitālā  
brieduma testam

EM, 20 MEUR

## Augsta līmeņa digitālās prasmes

23,7

Augsta līmeņa digitālo  
prasmju apguve kvantu  
tehnoloģijās, HPC un valodu  
tehnoloģijās

IZM, 17,0 MEUR

Pašvadītu IKT mācību pieejas  
attīstība un mērogošana

IZM, 7,6 MEUR

## Pārvaldības attīstība

14,3

Pārvaldības attīstība un  
pašmācību pieejamība,  
individuālo mācību kontu  
(IMK) attīstība

IZM, 14,3 MEUR

vismaz **120 tūkst.** iedzīvotāju saņēmuši atbalstu digitālo prasmju apguvei

Kopējais  
finansējums:  
**79,8 milj. EUR**

Termiņš:  
**2026.gada  
beigas**





## 2.3.2.1.i. Digitālās pašapkalpošanās prasmes un jauniešu tehnoloģiju prasmes

Galvenās atbalstāmās darbības:



**Kopējais finansējums:**

9,54 MEUR



**Potenciālie sadarbības partneri:**

Pašvaldības, to iestādes, NVO



**Mērķa grupas:**

Sabiedrība un jaunieši



**Sasniedzamie rādītāji:**

Līdz 2024.gadam – 20 000

Līdz 2026.gadam – 30 000

Kopā: 50 000



**Sabiedrības  
pašapkalpošanās  
prasmes**

**Centralizēti:**

- Digitālu mācību materiālu izstrāde
- Pasniedzēju izglītošana
- Komunikācija

**Partneri:**

- Deleģē pasniedzējus
- Mācības 40 000 personām



**Jauniešu tehnoloģiskas  
jaunrades programma**

**Centralizēti:**

vienotās tehnoloģiju jaunrades vadlīnijas (tai skaitā metodoloģija, vizuālie materiāli).

**Partneri:**

- Dažādi pasākumi un aktivitātes
- Sasniegti 10 000 jaunieši





Vides aizsardzības un  
reģionālās attīstības  
ministrija

**Paldies!**