



Par progresu Atveseļošanas un noturības mehānisma plāna izstrādē un EK uzstādījumiem

Dr.oec. Andra Feldmane

2021.gada 6.aprīlis

LPS identificētais risks saistībā ar ANM

1. PVN nav attiecināmas izmaksas (1,6 miljardi eur PVN sastāda 96 milj.eur)

	Slimnīcas (ne -peļņu aktivitātēm) līdz 2020.g. ES 85%	Slimnīcas (ne -peļņu aktivitātēm) ANM ES 100%	EE daudzīvokļu mājām ANM ES 30%	
Investīcijas	10 000 000.0	10 000 000.0	100 000.0	
PVN	2 100 000.0	2 100 000.0	21 000.0	
Kopā	12 100 000.0	12 100 000.0	121 000.0	
ES fondi	10 285 000.0	10 000 000.0	30 000.0	30%
Projekta līdzmaksājums			91 000.0	75.2%
Valsts budžets 15%	1 815 000.00	2 100 000.00		
Administratīvās izmaksas 5%	605 000.00	605 000.00	6 050.00	
Valsts budžeta maksājums	2 420 000.00	2 705 000.00		

2. Next Generation EU finansējums paredz aizdevuma atmaksu laika periodā no 2027. līdz 2058. gadam;

1. ZM atsakās uzrādīt savu ANM un ES fondu finansējumu

Zaļais kurss

- Risks nodokļu zaļināšana, lai motivētu iedzīvotājus un uzņēmējus pāriet uz elektrību, VARAM runā par akcīzes nodokļa paaugstināšanu (OECD sanāksmē);
- SM ir paudusi, jo mazāks CO2 jo mazāka nodokļu likme;
- bezmaksas iebraukšana Vecrīgā elektrotransportam, atbrīvojums no gada transportlīdzekļa nodokļa;
- Valsts turpinās subsidēt elektrību uzlādes stacijās, kas rezultējas ka 2,5 eur/100 km;

Diskusijas Nr.	Diskusijas tēma	Datums	Laiks
1	EK prasības par tīras degvielas izmantošanu pašvaldību transporta līdzekļiem ("0" emisijas) un sabiedriskā pakalpojuma sniedzējiem	1.marts	13.00
2	Veselības aprūpe un sociālā aprūpe	1.marts	15.00
3	Enerģētika un Latvijas AER mērķi, pašvaldībām nepieciešamais atbasts	2.marts	13.00
4	Aprites ekonomika, bioloģiskās daudzveidības stratēģija, sadzīves atkritumi	3.marts	13.00
5	Nabadzība un nevienlīdzība <ul style="list-style-type: none"> • ceļi un lauku teritoriju attīstība (nomales efekta mazināšanas pasākumi) 	4.marts	11.0
6	Civilā aizsardzība <ul style="list-style-type: none"> • plūdu draudu novēršana un lauku teritoriju attīstība (pilsētās un lauku teritorijās); • krīzes vadība, visaptverošā drošība un materiālās rezerves 	4.marts	15.00
7.	Uzņēmējdarbība <ol style="list-style-type: none"> 1. industriālās zonas; 2. digitālie (datu/inovāciju) centri pašvaldībās; 3. inkubatoru attīstība kur patreiz ir "0" 4. nacionālā industrija zaļā kursa jomā 	5.marts	10.00



Finanšu ministrija

EK komentāri Horizontālie jautājumi

- **Reformas un ieguldījumi:** priekšlikumā iekļauts loti maz reformu, un atšķirība starp reformām un ieguldījumiem nav skaidra. Daudziem pasākumiem trūkst konkrētas rīcības. Finansējuma sadale neatbilst problēmu apjomam.
- **CSR piemērošana:** ierosinātie pasākumi atbilst CSR, tomēr, vairumā gadījumu pasākumi nav pietiekami, lai efektīvi risinātu CSR. Problēmas, kas saistītas ar sociālo drošību, veselību, prasmēm, atjaunojamo enerģiju, nodokļu administrēšanu, tiesībaizsardzību un iepirkumu, netiek efektīvi risinātas. Attiecībā uz ATR trūkst tālredzīgu pasākumu.
- **Zaļš un digitāls:** pasākumu apraksts nav pietiekami detalizēts, lai novērtētu plāna ieguvumus klimata jomā un to, vai ierosinātie ieguldījumi sasniegtu zaļo un (mazākā mērā) digitālo ieguldījumu mērķus. DNSH novērtējums trūkst lielākajai daļai pasākumu.
- **Mērķi un rādītāji:** atsevišķā tabulā ir iekļauts nepilnīgu mērķu un starpposma mērķu kopums. Daudzi mērķi un rādītāji tiek plānoti tikai uz 2025.-2026. gadu. Progresam jābūt ātrāk.
- **Valsts atbalsts:** ierobežots pašnovērtējums attiecībā uz valsts atbalstu, kas iekļauts šajā posmā. Liels investīciju apjoms, kas plānots kā subsīdijas uzņēmumiem; jāplāno notifikācijas EK par valsts atbalstu.



EK reformu un investīciju novērtējums

**Klimata pārmaiņas un
ilgtspēja**
37%, 610,5 milj. EUR

- Izmešu samazināšana transporta sektorā: Pierīgas Vision0 plāns – 295 milj. EUR
- Biometāna *flagship projekts* – 40 milj. EUR
- AER, ražošanas zaļināšana un energoefektivitāte, daudzdzīvokļi – 183 milj. EUR
- Glābšanas dienesti – 36 milj. EUR
- Vides adaptācijas pasākumi - 54 milj. EUR

Digitālā transformācija
20%, 330 milj. EUR

- Valsts pārvaldes digitālā transformācija – 158 milj. EUR
- Uzņēmumu digitalizācija un inovācijas – 113,8 milj. EUR
- Digitālās prasmes – 40,7 milj. EUR
- Infrastruktūra (5G) – 16,5 milj. EUR

Nevienlīdzības mazināšana
20%, 330 milj. EUR

- Valsts un reģionālas nozīmes autoceļi – 102,3 milj. EUR
- Industriālie parki - 82,5 milj. EUR
- Mājokļu pieejamība reģionos (īres mājokļi) – 42,9 milj. EUR
- Sociālie izaicinājumi un izglītība – 102,3 milj. EUR

Veselība
11%, 181,5 milj. EUR

- Kvalitatīvu pakalpojumu pieejamība un gatavība epidemioloģiskajām krīzēm – 181,5 milj. EUR

**Ekonomikas transformācija un
produktivitātes reforma**
10%, 165 milj. EUR

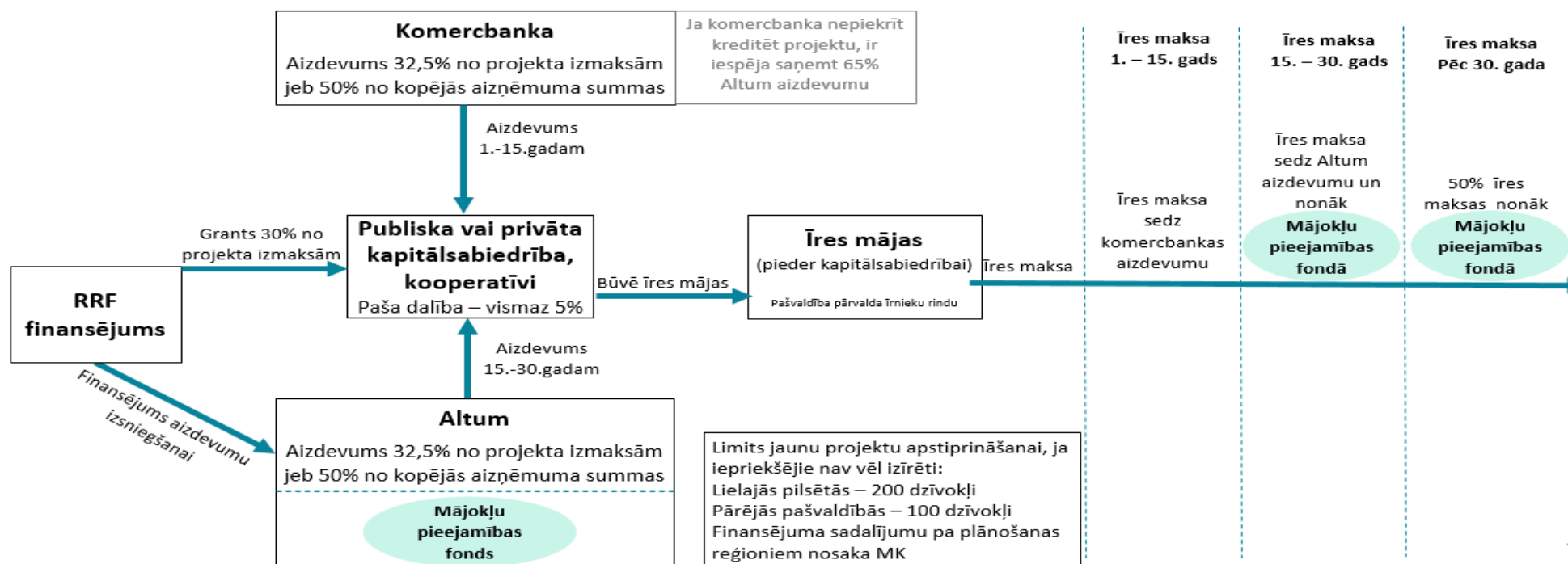
- Inovāciju un privāto investīciju R&D veicināšana – 82,5 milj. EUR
- Augstskolu pārvaldības reforma, cilvēkresursi – 82,5 milj. EUR

Likuma varas stiprināšana
2%, 33 milj. EUR

- Uzņēmējdarbības vide, ēnu ekonomika – 17,3 milj. EUR
- Tiesiskums un ekonomisko noziegumu izmeklēšana, apmācības tiesu sistēmā – 12,4 milj. EUR
- Valsts un pašvaldību pārvaldes uzlabošana – 3,3 milj. EUR

Īres mājas iznākuma rādītājs: finansēšanas fonda izveide (Q4 2022)

- In 2019, Latvia also received a recommendation to “focus investment-related economic policy on innovation, **provision of affordable housing**, [..]taking into account regional disparities.



Nevienlīdzības mazināšana

- The component, as it stands, is comprised of **two distinct parts** – measures to **reduce regional disparities** under the remit of administrative territorial reform and measures to address **social inclusion**;
- **Resilience and scale-up of long-term care (LTC) services** (investment 3.1.2.3.i). The investment aims at improving the environment, IT solutions and equipment in 150 existing institutions and construction and equipping 5 new institutions.

LM ņemot vērā, ka pasākumi esošo ilgstošas aprūpes institūciju pielāgošanai epidemioloģiskā apdraudējuma situācijai nav vērsti uz pāreju no institucionālās uz sabiedrībā balstītu aprūpi, kā arī neuzlabo apstākļus neatkarīgai dzīvei, šo ieguldījumu virzienu LM izslēdz no ANM plāna un paredz pašvaldībām 75 milj.eur ģimenes aprūpes mājus izveidei

- Commitment to an improvement of the social safety net through several key reforms. The 2019 CSRs highlighted the need to improve minimum income benefits, minimum old-age pensions and support for people with disabilities.

Veselība

- Improving health outcomes is one of Latvia's key challenges. The 2019 and 2020 CSRs highlight the need to improve the **accessibility, quality, cost-effectiveness and resilience of the system**, including by providing more **human and financial resources** to the system.

Lai īstenotu komentārā minēto, nepieciešams:

- papildu būtiski VB līdzekļi pakalpojumu tarifu pārskatīšanai un finansēšanai atbilstoši faktiskajām izmaksām,
- visaptverošs veselības aprūpes pakalpojumu kartējums izejot no vajadzībām
- valsts apmaksāto pakalpojumu visu līmeņu kartējums atbilstoši pieejamajam finansējumam
- nepieciešamo investīciju kartējums



Veselības ministrija

ANM reformas / investīcijas (I)

Atbalstāmās reformas (Reform) un investīcijas	Atbalstāmās reformas un investīcijas nosaukums	ANM finansējums bez PVN	Sasniedzamie rādītāji
X	Kopā ANM visās nozarēs (bez rezerves)	1 650 000 000	X
	% veselībai	11	
	Komponente "Veselība" kopā	181 500 000	
Reforma (Reform)	Reforma Nr.1: Uz cilvēku centrētas, visaptverošas, integrētas veselības aprūpes sistēmas ilgtspēja, noturība	3 870 000	X
Atskaites punkts (milestone)	Efektīvu integrētu veselības aprūpes pakalpojumu (Primārā, sekundārā un terciārā veselības aprūpe) sniegšanas modeļa izstrāde	350 000	Izveidots koordinācijas mehānisms (darba grupa), izstrādāts rekomendāciju kopums (vadlīnija, izvērtējums / pētījums)
Atskaites punkts (milestone)	Izstrādātas rekomendācijas epidemioloģisko prasību nodrošināšanai	350 000	Izstrādāts rekomendāciju kopums (izvērtējums / pētījums)
Mērķis (Target)	Vienotu principu izstrāde onkoloģijas jomā	500 000	Metodoloģijas dokumentācija / onkoloģijas principu ieviešana
Mērķis (Target)	Genomu sekvenēšana	1 955 000	Genoma references izveide
Mērķis (Target)	Pētījumi: Veicināt pētniecību antimikrobiālās rezistences jomā, lai apzinātu efektīvākās intervences un uzraudzības metodes. Apzināt nevakcinēšanās iemeslus. Apzināt infekciju slimību izplatības riskus un to ietekmi uz sabiedrības veselības rādītājiem.	715 000	Veikti pētījumi
Investīcija	Atbalsts veselības aprūpes infrastruktūras stiprināšanai, lai nodrošinātu visaptverošu ilgstpējīgu integrētu veselības pakalpojumu, mazinātu infekciju slimību izplatību, epidemioloģisko prasību nodrošināšana	158 000 000	X
Mērķis (Target)	RAKUS	82 621 521	Iestāžu skaits ar uzlaboto infrastruktūru -58
	PSKUS	30 614 243	
	BKUS	18 928 098	
	Reģionālās slimnīcas	17 336 139	
	Sekundāro ambulatoro valsts apmaksāto pakalpojumu sniedzēji (I-III līmeņa stacionārās iestādes un publiski un privāti SAVA sniedzēji, kuriem līgumos ar NVD ir 10 un vairāk programmas, ~48 iestādes, izņemot VI- V līm. Stac.ĀI un specializētās)	8 500 000	

ANM reformas / investīcijas (II)

Reforma (Reform)	Reforma Nr.2: Cilvēkresursu nodrošinājums un prasmju pilnveide	3 500 000	
Atskaites punkts (milestone)	Cilvēkresursu attīstības stratēģijas izstrāde	0	Izstrādātā Cilvēkresursu stratēģija
Mērķis (Target)	Izveidots koordinējošs nozarē iesaistīto institūciju sadarbības organizācijas, metodiskās vadības un kvalitātes kontroles mehānisms izglītības satura kvalitātes nodrošināšanai un uzraudzībai turpmāko investīciju ilgtspējīgai nodrošināšanai	3 000 000.00	Ieviests mehānisms (memorands) institucionālai pārraudzībai, kvalitātes uzraudzībai, efektīvai esošo resursu pārvaldībai, funkciju nedublēšanai, sadarbības uzraudzībai
Mērķis (Target)	Ieviesta simulācijas pieeja mācību procesā		Ieviesta pieeja pamatstudijās, rezidentūrā tālākizglītības procesos
Mērķis (Target)	Pētījumi: Veikt pētījumu veselības aprūpē nepieciešamā cilvēkresursu skaita apzināšanai (salīdzinošs pētījums personāla pilnas darba slodzes ietvaros veikto darbību uzskaitē, atbilstoši pakalpojumu sniegšanas līmenim un iestādes darbības profilam (PLE aprēķins)) Ar zinātniski pamatotām metodēm noskaidrot patiesos iemeslus darbaspēka zaudēšanai valsts apmaksātajā veselības aprūpes sistēmā.	500 000.00	Veikti pētījumi
Reforma (Reform)	Reforma Nr.3: Veselības aprūpes ilgtspēja, pārvaldības stiprināšana, efektīva veselības aprūpes resursu izlietošana, kopējā valsts budžeta veselības aprūpes nozarē palielinājums	16 130 000	
Atskaites punkts (milestone)	Uzlabota un efektīvizēta valsts apmaksāto visu līmeņu veselības aprūpes pakalpojumu sniegšana, nodrošinot pakalpojumu pieejamību, ievieidojot sistēmisku izmaiņu mehānismu valsts apmaksātajiem pakalpojumiem	15 480 000	Pakalpojumu laboratorijas sistēmas izveide
Mērķis (Target)	Izvērtēta situācija, izveidoti, pilotēti, izvērtēti īstermiņa un ilgtermiņa ieguvumi un ieviesti valsts apmaksāto pakalpojumu klāstā veselības aprūpes pakalpojumu		Izstrādāti, pilotēti un ieviesti 10 modeļi
Mērķis (Target)	Pētījums par veselības aprūpes kvalitāti un pieejamību veselības sistēmas novērtēšanai un uzlabošanai (t.sk.kartējums sekundārais ambulatorais, ATR ietekme)	650 000	Veikts pētījums

LPS pieprasījums finansējums sabiedriskā pakalpojuma sniedzējiem un pašvaldībām veselības sadaļā

LPS priekšlikums ANM plānam	ANM finansējuma plānotā daļa, EUR	LPS papildinājums ANM finansējumam, EUR
Veselība		
Veselības aprūpes sistēmas noturība epidemioloģiskajām krīzēm pašvaldībām piederošās slimnīcās esošās infrastruktūras uzlabošanu t.sk.:		20 750 000.0
Ventilācijas sistēmas izveide atbilstoši epidemioloģiskās drošības prasībām 18 slimnīcās		2 000 000.0
Rīgas 2 slimnīca		5 000 000.0
Balvu/Gulbenes apvienība		300 000.0
SIA "Jelgavas pilsētas slimnīca"		5 000 000.0
SIA Alūksnes slimnīca		3 000 000.0
SIA "Kuldīgas slimnīca"		5 450 000.0

Klimats

- a. The component would benefit from more ambition to effectively contribute to Latvia's climate goals for 2030. Therefore, it is strongly encouraged that Latvia considers including the following:
 - i. **Consolidating the management of Riga transport system;**
 - ii. Improving the legal framework for private investment in **onshore wind and solar energy;**
 - iii. Increasing the **proposed building renovation** volumes to meet the NECP target.
 - b. Moreover, Latvia should also consider the following additional reform elements:
 - i. Reducing the **administrative cost of building renovation** for standardized projects;
 - ii. Phasing out **fossil fuel tax advantages** to foster private investment in green solutions;
 - iii. Setting up a **financing scheme for small-scale green** projects to provide cheap, long-term loans, in particular to households and SMEs and enhance support for green project implementation;
 - iv. Measures aimed at **decarbonising the private / passenger vehicle sector**
- B. Support for the use of biomethane in the transport sector** - please estimate and justify the climate benefits of this project, taking into account its entire cost and considering its impact as a whole

Klimats

1. EE nepieciešams piemērot aprites ekonomikas principus;
2. Ņemot vērā kā publiskais sektors var piesaistīt lētāku un garāku naudu nekā privātais, tad jāsamazina EE publiskā sektorā;
3. Meliorācijas renovācija netiks atbalstīta;
4. Klimata sadaļas projektiem jāievēro do not harm princips un bioloģiskās daudzveidības stratēģijas mērķi;
5. Mežu atjaunošana un mežu izciršana (EK negrib ka tiek izcirsti koki) sarunas ZM procesā;
6. Nepieciešamas palielināt aizsargājamās dabas teritorijas;
7. Plūdu aizsadzības infrastruktūrai nepieciešams pamatojums;
8. EK vēlas redzēt vairāk zaļā kursa projektu.

LPS atzinums par biometānu

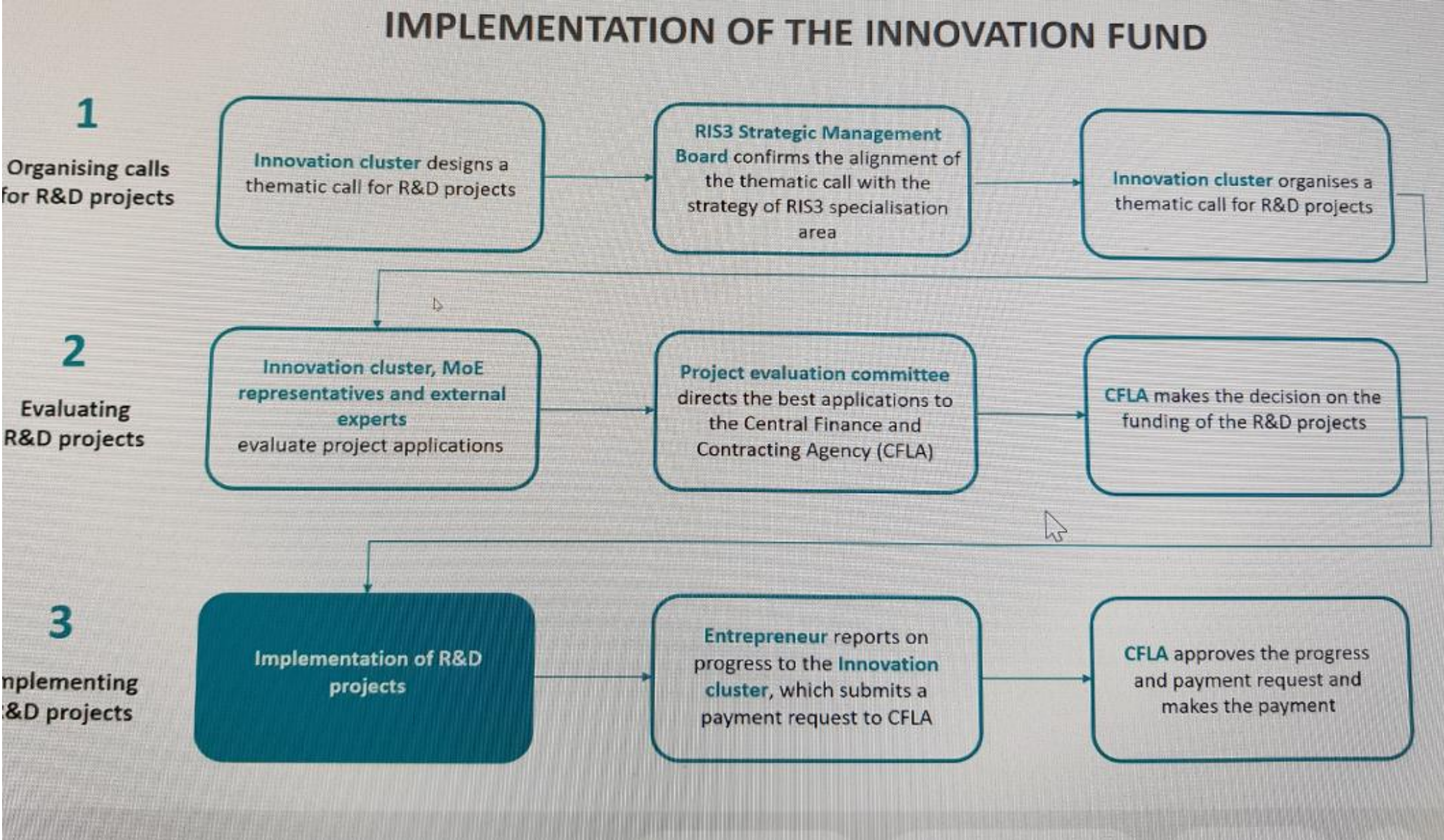
- neiebilst par biometāna ražošanu pie zemnieku saimniecībām, kurām beidzas OIK (kūtsmēslu izmantošana), bet vienlaicīgi vēlas pievērst uzmanību nevienlīdzības mazināšanai reģionos un izvēlētās atbalsta sistēmas biometānam ekonomiskam pamatojumam;
- 2019. gadā valsts atbalstā virs tirgus cenas biogāzes stacijām tika samaksāts vairāk kā 40 milj. EUR, un zināms ka 2019. gadā Latvijā uz valsts atbalstu obligātā iepirkuma ietvaros pretendēja 54 biogāzes stacijas, kur tikai 5 strādāja ar pilnu jaudu un viens no iemesliem ir izejvielu trūkums;
- plānotais valsts atbalsts biometānam būs 98 964 750 EUR, kas paredz to kā labāko alternatīvo mazemisijas degvielu. LPS vēlas uzsvērt, ka dažas pašvaldības un arī Satiksmes ministrija sabiedriskā transporta pakalpojumu nodrošināšanas iepirkumā līdz 2030. gadam paredz bezizmešu degvielas autobusus, kas ir elektrība vai ar H₂ darbināmi transportlīdzekļi;
- no atkritumiem iegūtu biometānu varētu izmantot zemnieku saimniecībās un sadzīves atkritumu poligonos uz vietas, un tam būtu nepieciešams iegādāties atbilstošus transportlīdzekļus un protams paredzēt gāzes attīrīšanas pasākumus, lai sasniegtu nepieciešamo biometāna kvalitāti.

Inovācijas un produktivitāte

EK rekomendācijas -Ingara Zustrups Detailed comments for the productivity component meeting with Latvia

- Firstly, **Latvia's ambition to pursue an ecosystem-based innovation policy** that would offer support throughout the entire life cycle of innovation process, seek close cooperation between the system's key stakeholders, and aim to improve the conditions for higher R&D investment by the private sector **is welcome**. However, **the proposed measures do not clearly reflect this ambition** – they are rather narrowly targeted at direct financial support for businesses and products at final stage of technological readiness.
- In that respect, we encourage Latvia to consider **broadening the type of support instruments**, including financial instruments, innovation procurement, innovation vouchers, skills support, horizontal support measures and others. We also invite Latvia to consider **broadening the scope of support measures** to better cover the entire life-cycle of innovation.

EM inovāciju atbalsta plāns



LPS jaunā programma “Atbalsts publiskā sektora un sabiedriskā pakalpojuma sniedzējiem zaļā kursa inovācijām”

- Viens no vienkāršākiem soļiem, ko izmanto ES vecās dalībvalstis ir pieeja, kad tieši publiskais sektors un sabiedriskā pakalpojuma sniedzēji, lai sniegtu kvalitatīvāku pakalpojumu, paaugstinātu produktivitāti un padarītu procesus lētākus un ātrākus, izmanto zinātnieku un MVU zināšanas.
- LPS piedāvātā variantā pašvaldībām un sabiedriskā pakalpojuma sniedzējiem būtu piešķirts finansējums un šis atbalsts būtu savstarpēji saistītos virzienos:
 - Tehniski ekonomiskā pamatojuma izstrāde inovāciju ekosistēmas izveidei projekta teritorijā (var ietvert vairākas pašvaldības un vairākus sektorus);
 - Inovāciju iepirkuma izstrāde ar tehniskām specifikācijām un iepirkuma veikšana
 - Tehnoloģiju praktiska pārneses veidošana;
 - Pilna cikla inovācijas procesa nodrošināšana- jauna produkta novešana līdz eksportam;
 - Projekta komandas un līdz ar to arī aktīvāka dalība ES līmeņa programmās, kas ļautu veiksmīgāk iekļauties ES inovāciju ekosistēmā;
- LPS priekšlikums uzņēmējdarbības atbalstam -jaunā programma “Atbalsts publiskā sektora un sabiedriskā pakalpojuma sniedzējiem zaļā kursa inovācijām” 80 milj. EUR apmērā
-

Izglītība

1. LPS uzsver, ka ekonomikas transformācijā izglītības sistēmas kapacitātes stiprināšana un kvalitātes uzlabošana ir viens no svarīgākiem nosacījumiem un nosaka nepieciešamību ieguldīt līdzekļus ne tikai vidusskolas infrastruktūrā, bet arī pamatskolu un sākumskolu tīkla sakārtošanā. Pamata prasmes IKT ir jāiegūst pamatskolā un tālāk tās tiek pilnveidotas vai nu vidusskolā vai profesionālā izglītības iestādē. LPS uzskata ka nav lietderīgi investēt milzīgus līdzekļus augstāko mācību iestāžu reformā, ja netiek nodrošinātas pamata tiesības bērniem
 - LPS uztur priekšlikumu jaunai atbalsta programmai “Pamatskolu un sākumskolu tīkla sakārtošana un nodrošinājums ar IKT”
1. Nemot vērā skolu digitalizācijas plānus, LPS aicina paredzēt jaunu atbalsta programmu “Datoru bibliotēku izveide visās skolās” šī aktivitāte izriet no Latvijas uzsāktās reformas izglītības sektorā, kas paredz trīs gadu laikā pāriet uz kompetencēs balstītu izglītību un paredz ka aptuveni 60% izglītības satura būs pieejams digitālā formā. Dators kļūst kā mācību līdzeklis un tas nosaka nepieciešamību veidot datoru bibliotēku. Viena datora cena vidēji ir 700 EUR un ir zināms ka vismaz 50% no ģimenēm nebūs iespēja apgādāt bērnus ar datoriem

LPS priekšlikums ANM plānam	ANM finansējuma plānotā daļa, EUR	LPS papildinājums ANM finansējumam, EUR
Nevienlīdzības mazināšana Izglītības reforma kompetencē balstīta izglītība		
Pamatskolu un sākumskolu tīkla sakārtošana un nodrošinājums ar IKT	0.0	40 000 000.00
Datoru bibliotēku izveide visās skolās (pie bērnu skaita 220 000) ar nodrošinājuma līmeni 50% apmērā	0.0	77 000 000.00
<u>Nepieciešamās investīcijas</u>	-	<u>117 000 000.00</u>
Digitalizācija		
Pēdējās jūdzes pieslēgums (skolām, slimnīcām, poliklīnikām, policijai, bibliotēkām)	0.0	nav zināms

Klimata pārmaiņas un ilgtspēja

LPS aprēķins par nepieciešamo papildus finansējumu sabiedriskā pakalpojuma sniedzējiem un pašvaldībām klimata pārmaiņu un ilgtspējas sadaļā

LPS priekšlikums ANM plānam	ANM finansējuma plānotā daļa, EUR	LPS papildinājums ANM finansējumam, EUR
Klimata pārmaiņas un ilgtspēja		
Atbalsts pašvaldībām un sabiedriskā pakalpojuma sniedzējiem emisiju samazināšanai transporta sektorā (autobusu iegādei)	10 000 000	118 020 087.50
Pielāgošanās klimata pārmaiņām		
Aprites ekonomika un atkritumu pārstrādes un apsaimniekošanas pasākumi	0	155 405 033.33

LPS aprēķins par nepieciešamo papildus finansējumu sabiedriskā pakalpojuma sniedzējiem un pašvaldībām nevienlīdzības mazināšana (ATR reforma) sadaļā

LPS priekšlikums ANM plānam	ANM finansējuma plānotā daļa, EUR	LPS papildinājums ANM finansējumam, EUR
Nevienlīdzības mazināšana (ATR reforma)	330 000 000	
Valsts un reģionālas nozīmes autoceļi	102 300 000	100 000 000.00
Mājokļu pieejamība reģionos (īres mājokļi)	42 900 000	20 000 000.00
Reģionālie industriālie parki	82 500 000	
EM izveido vienotu kontaktpunktu AER tehnoloģiju ieviešanai un nodrošinātu grantu daļu projekta idejas attīstībai un tehniskai palīdzībai	0	2 000 000.00
Zaļās industriālās teritorija pie AER parkiem	0	10 000 000.00
Sociālie izaicinājumi un izglītība		
Pamatskolu un sākumskolu tīkla sakārtošana un nodrošinājums ar IKT		40 000 000.00
Infrastruktūras pārbūve atbilstoši epidemioloģiskās drošības prasībām sociālās aprūpes centros		15 000 000.00

Paldies par uzmanību