



Ekonomikas ministrija

Nacionālā enerģētikas un klimata plāna konteksts

Andžela Pētersone
Ekonomikas ministrijas

Rīga, 27.11.2019



Ekonomikas ministrija

Kas ir NEKP 2030?

- Latvijas politikas plānošanas dokuments enerģētikas un klimata ilgtermiņa mērķu un to izpildes pasākumu noteikšanai
- priekšnosacījums Eiropas Savienības fondu saņemšanai no 2020.gada 1.janvāra
- Eiropas Savienības fondu pārdales mehānisms enerģētikas un klimata jomā 2021.-2027.g. finansēšanas periodam



Ekonomikas ministrija

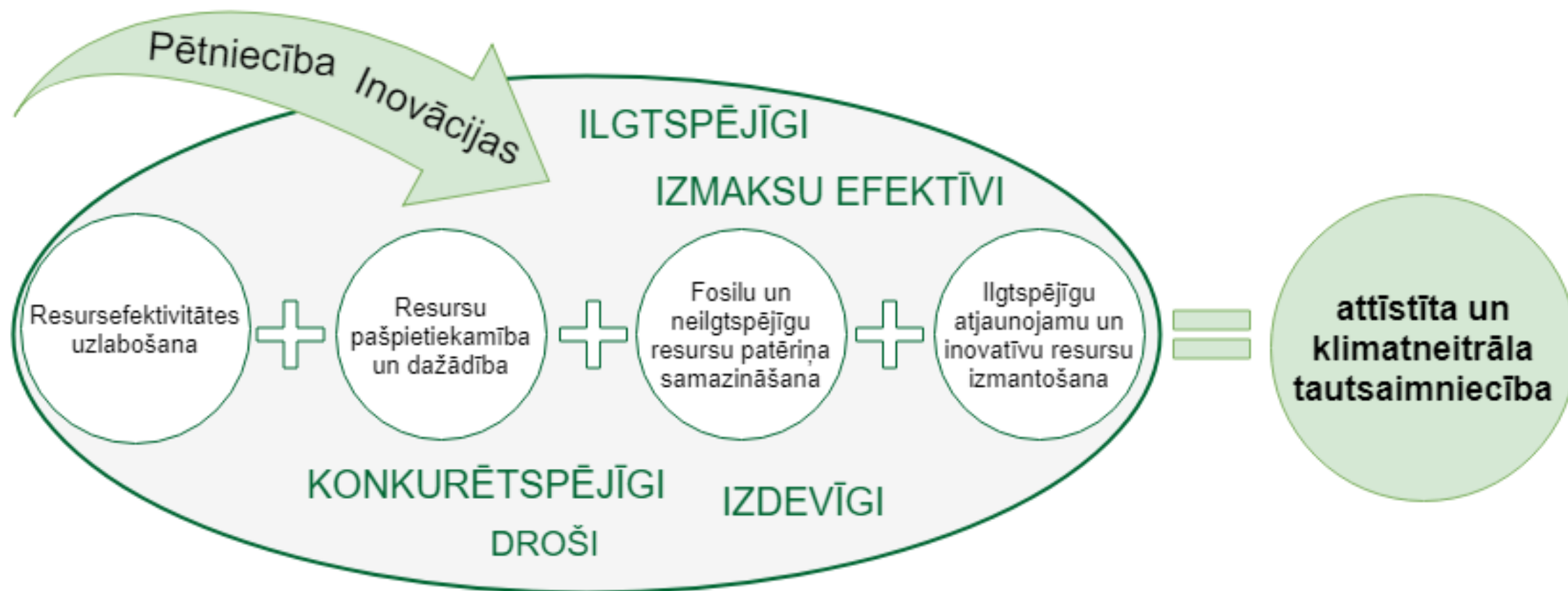
Kāpēc NEKP 2030 ir vajadzīgs?

- lai formulētu Latvijas ieguldījumu ES un globālajos klimata pārmaiņu mazināšanas centienos
- lai definētu pasākumus resursu izmantošanas samazināšanai vai resursu aizstāšanai ar videi, klimatam un cilvēkam draudzīgiem resursiem
- lai nodrošinātu sabiedrību ar drošu, ilgtspējīgu enerģiju par pieejamu cenu
- lai sniegtu skaidrību uzņēmējiem un finanšu sektoram nepieciešamo investīciju stimulēšanai



Ekonomikas ministrija

NEKP 2030 konteksts – ilgtermiņa vīzija





Ekonomikas ministrs

NEKP 2030 mērķi

AER pieaugums >10 procentpunkti

Energoietaupījumu pieaugums >2 reizes

Energotatēriņa samazinājums >20%

Nepieciešams renovēt >2000 ēku

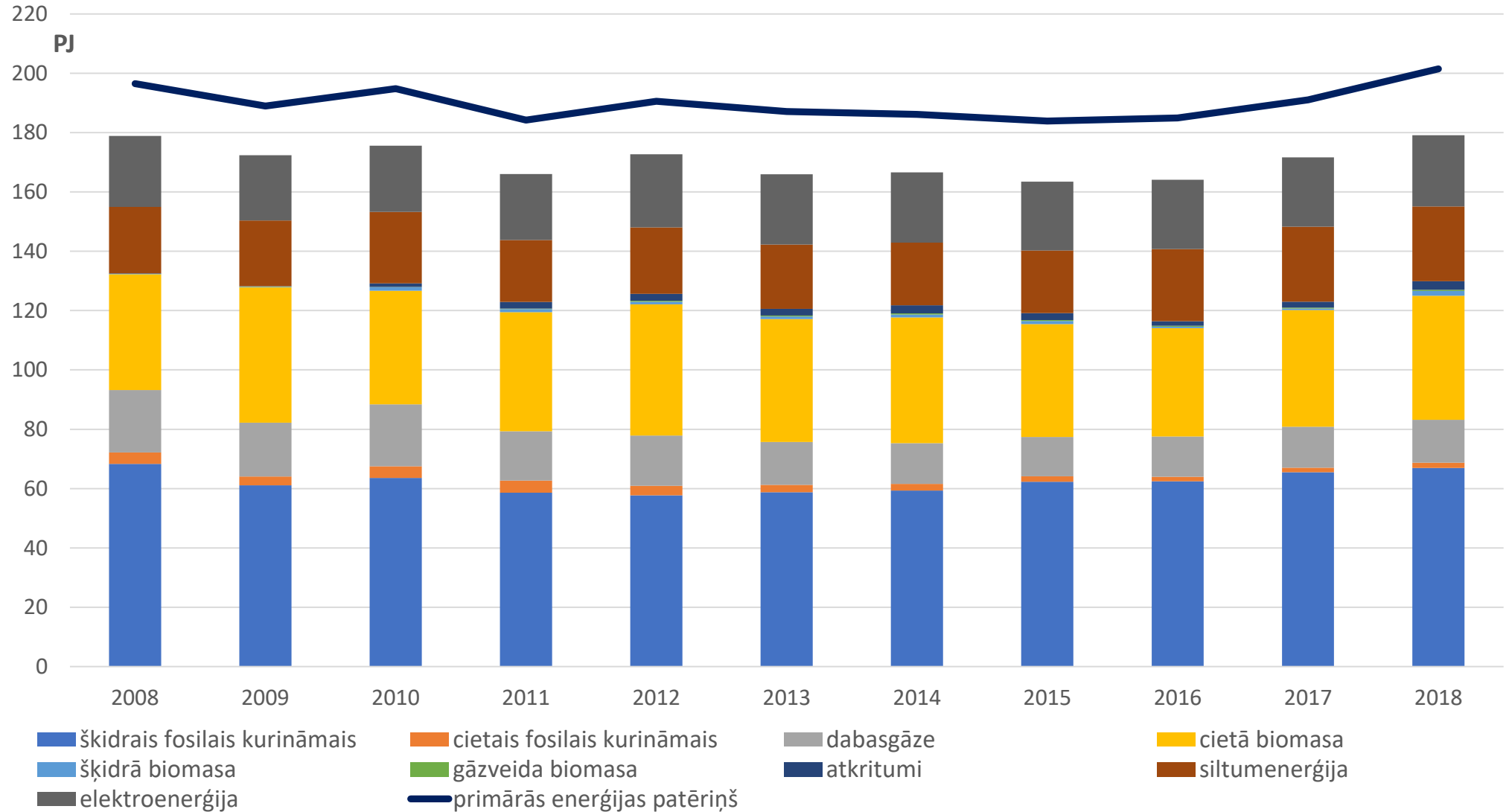
	2017	MĒRĶIS 2030
1. AER īpatsvars enerģijas gala patēriņā (%)	39	50
2. No AER ražotas enerģijas īpatsvars transportā (%)	2,5	7
3. Moderno biodegvielu / biogāzes īpatsvars	0	3,5
4. No AER ražotas enerģijas īpatsvars elektroenerģijas ražošanā (%)	54,4	>60
5. No AER ražotas enerģijas īpatsvars siltumapgādē & aukstumapgādē (%)	54,6	57,59
6. Primārās enerģijas patēriņa (enerģijas ražošana un pārvade) mērķis (GWh)	52 058	45 833 – 47 222
7. Enerģijas gala patēriņa (siltumenerģijas, elektroenerģijas, transporta enerģijas) mērķis (GWh)	46 669	40 278 – 41 389
8. Kumulatīvais enerģijas galapatēriņa ietaupījums (GWh)	3 587,8	20 473
9. Ēku atjaunošanas mērķis (kopā renovēti, m ²)	398 707	500 000
10. Energoresursu importa īpatsvars bruto iekšzemes enerģijas patēriņā (t.sk. bunkurēšana) (%)	44,1	30-40
11. Starpsavienojumu mērķis (%)	60	>60
12. Enerģētiskās nabadzības samazināšanas mērķis (%)	7,5	<7,5



NEKP 2030 – IZAICINĀJUMI

Ekonomikas ministrija

Enerģijas galapatēriņš (pa kurināmā / degvielas veidiem) un primārās enerģijas patēriņš

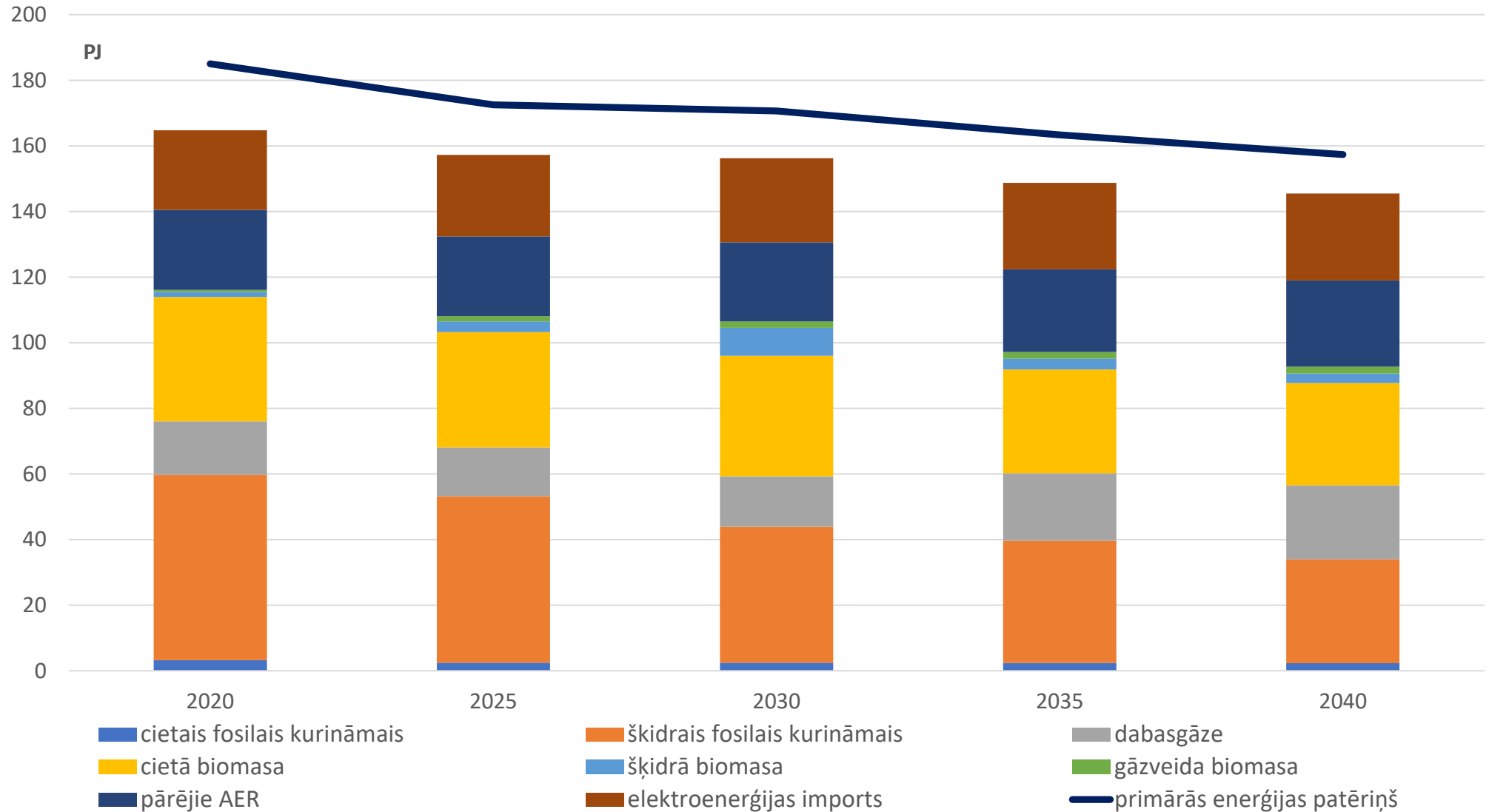




Ekonomikas ministrija

NEKP 2030 – IZAICINĀJUMI

Enerģijas galapatēriņš (pa kurināmā / degvielas veidiem) un primārās enerģijas patēriņš
(bāzes scenārija prognoze)





Ekonomikas ministrija

NEKP 2030 - rīcības virzieni



- 1. Ēku** energoefektivitātes uzlabošana;
- Energoefektivitātes uzlabošana un AER tehnoloģiju izmantošanas veicināšana **siltumapgādē un aukstumapgādē un rūpniecībā**;
- Energoefektivitātes uzlabošana un AER tehnoloģiju izmantošanas veicināšana **transportā**;
- Ne-emisiju tehnoloģiju izmantošanas veicināšana **elektroenerģijās ražošanā**;
- Enerģijas pašražošanas un pašpatēriņa** veicināšana;
- Enerģētiskā **drošība un neatkarība**, pilnīga **enerģijas tirgu** integrācija, **infrastruktūras** modernizācija;
- Atkritumu un notekūdeņu apsaimniekošanas** efektivitātes uzlabošana un SEG emisiju samazināšana
- Resursu efektīva izmantošana un SEG emisiju samazināšana **lauksaimniecībā**;
- Ilgspējīga resursu izmantošana, SEG emisiju samazināšana un CO₂ piesaistes palielināšana **mežsaimniecībā**;
- Fluorēto siltumnīcefekta gāzu (F-gāzu) izmantošanas** samazināšanas veicināšana
- Nodokļu sistēmas** "zaļināšana" un draudzīguma energoefektivitātei uzlabošana;
- Sabiedrības informēšana**, izglītošana un izpratnes veicināšana.



Ekonomikas ministrija



ENERGOEFEKTIVITĀTE PIRMAJĀ VIETĀ

ATTĪSTĪBAS PLĀNOŠANAS
SISTĒMAS NOSACĪJUMI
ATBALSTA NOSACĪJUMI

ATBALSTA NOSACĪJUMI,
NODOKĻI

VAI PASĀKUMS
IR
NEPIECIEŠAMS?

VAI PASĀKUMU
VARĒTU
AIZSTĀT AR
ENERGO-
EFEKTIVITĀTES
UZLABOŠANU?

VAI
ALTERNATĪVS
PASĀKUMS
BŪTU
EFEKTĪVĀKS?

PASĀKUMIEM
JĀNODROŠINA
ENERGO-
EFEKTIVITĀTES
UZLABOŠANA

PASĀKUMI
JĀVEIC AER &
SEG EMISIJU
MĒRĶU
IZPILDEI

ENERĢIJAS
PATĒRIŅA
IETAUPIJUMU
UZSKAITE



Ekonomikas ministrija

NEKP 2030 – FINANSĒJUMS

Valsts un pašvaldību budžets

esošais finansējums

ES daudzgadu budžets 2021.-2027.g.

InvestEU

ES: līdz 650 mljrd. EUR

Klimata finansējums

Inovāciju fonds

Privātais finansējums

?

~ 6 mljrd.EUR (10 gadiem)

ZM, SM, VARAM, IZM?

EM: enerģētikai <350 milj.

KLP

ES: līdz 365 mljrd. EUR

LV - ?

CEF

ES: līdz 42,3 mljrd. EUR

LV - ?

Modernizācijas fonds

LV ~ 115 milj.EUR

? admin.



Ekonomikas ministrija

Tālākie soļi

- veikt plānotos **pētījumus** un **izvertējumus** dažādās jomās
- izstrādāt plānā paredzētos **tiesību aktus un vadlīnijas**
- izstrādāt konkrētas **atbalsta programmas** finansējuma sadalei
- uzlabot **sadarbību** regulējuma izstrādē
- nodrošināt efektīvu sabiedrības **informēšanu**
- savlaicīgi gatavoties **plāna pārskatīšanai** 2022.-2023.gadā



Ekonomikas ministrija

Paldies par uzmanību!

NEKP@em.gov.lv

pasts@em.gov.lv

Brīvības iela 55, Rīga, LV – 1519