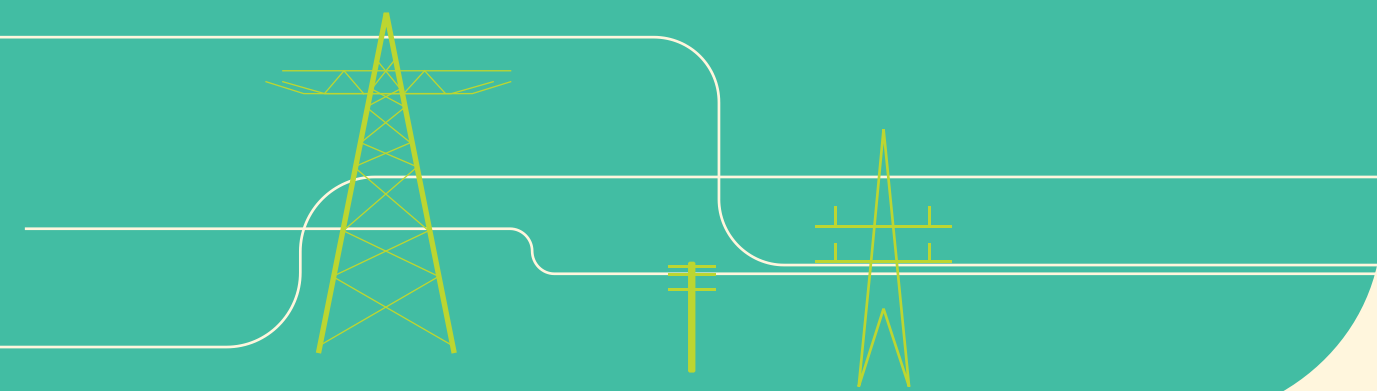


Energetikos sektoriaus pokyčiai ir galimybės savivaldybėms

2019 m. gruodžio 2 d.

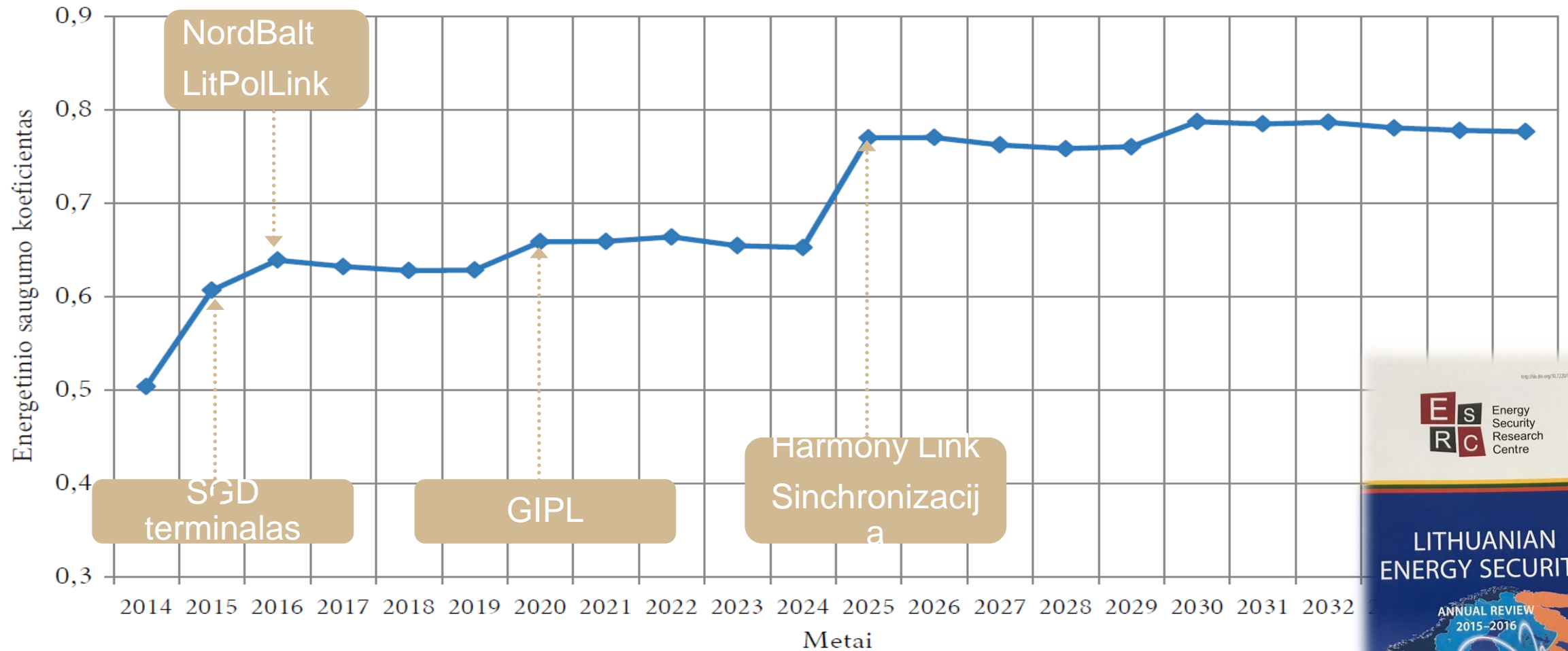
Energetikos viceministrė
Lina Sabaitienė



**NACIONALINĖ ENERGETINĖS
NEPRIKLAUSOMYBĖS STRATEGIJA
+ Klimato kaitos ir energetikos planas**



Kelias link energetinės nepriklausomybės



Kokios Lietuvos energetikos siekiame

Žalia



Patikima

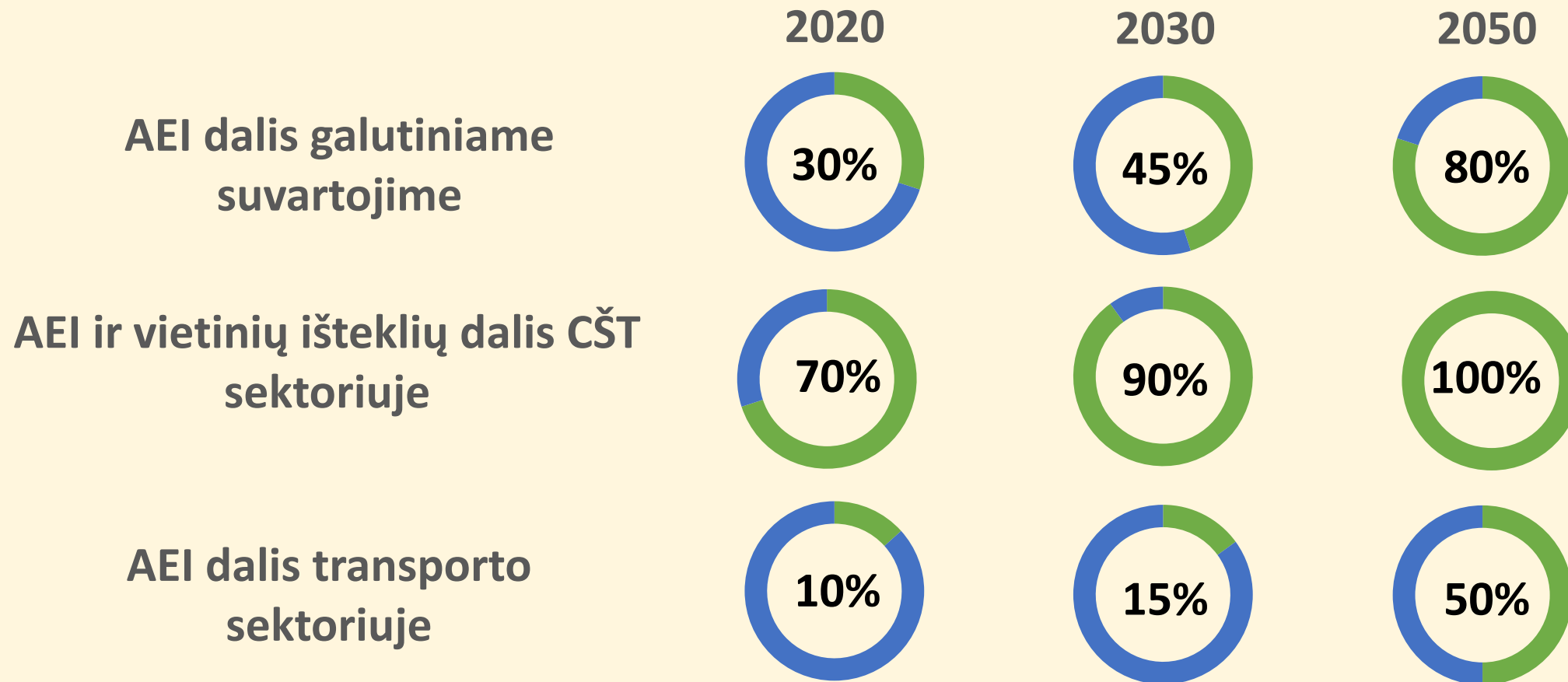
Inovatyvi



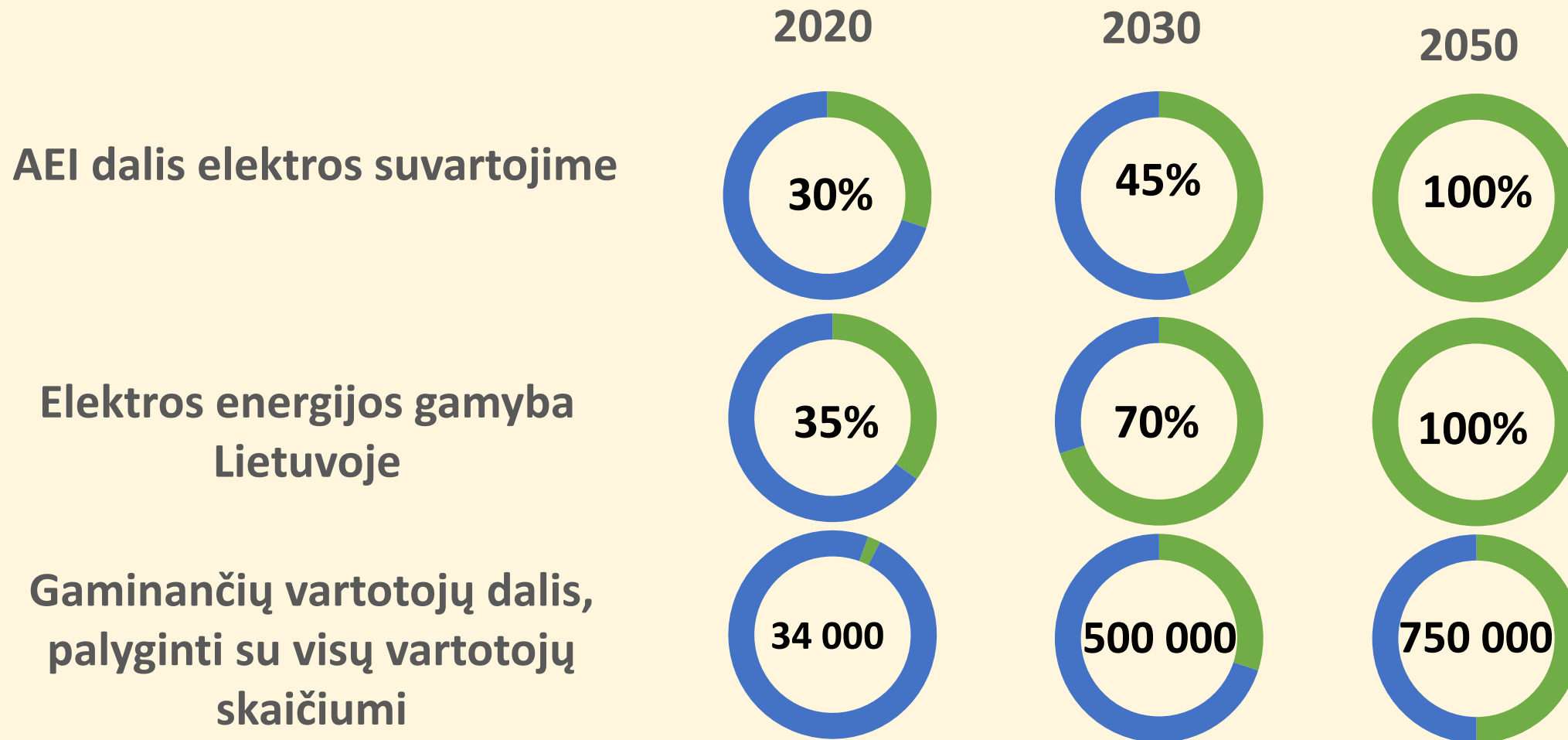
Konkurencinga



Valstybės strateginiai energetikos tikslai (I)



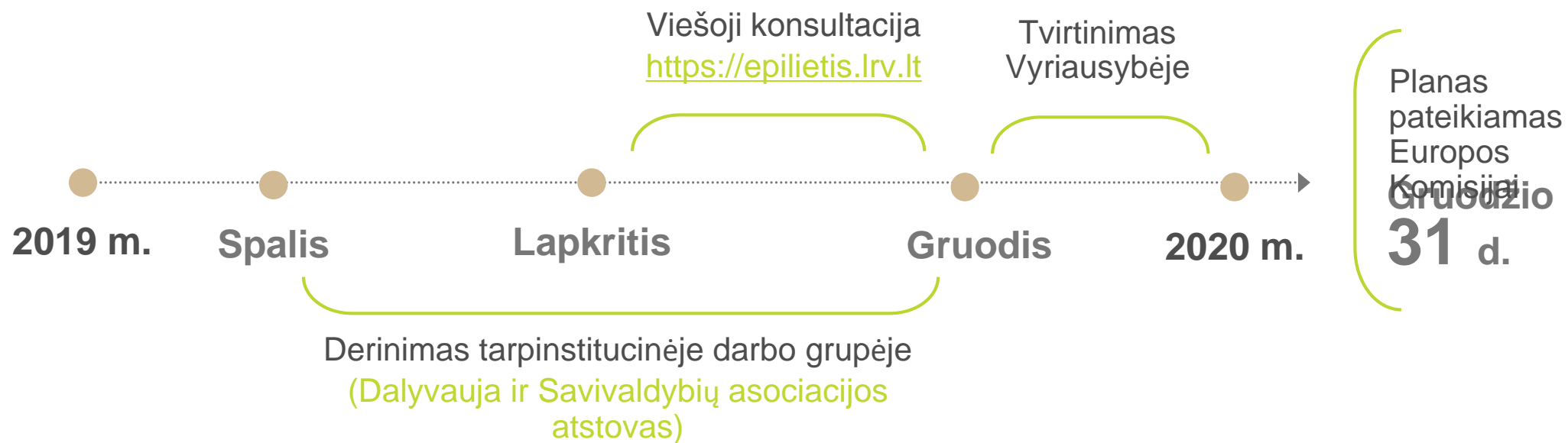
Valstybės strateginiai energetikos tikslai (II)



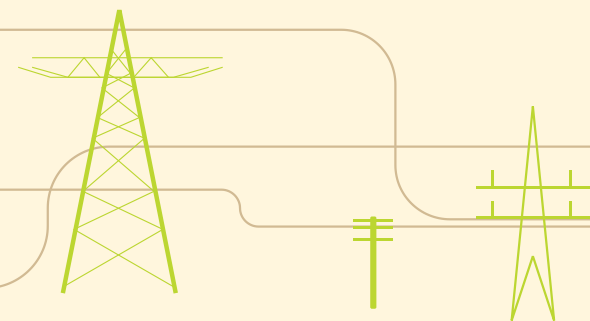
NACIONALINIS ENERGETIKOS IR KLIMATO SRITIES VEIKSMŲ PLANAS: SAVIVALDYBĖMS AKTUALIOS TEMOS



GALIMYBĖ ĮSITRAUKTI Į PLANO RENGIMĄ: PER SAVIVALDYBIŲ ASOCIACIJĄ IR VIEŠĄJĄ KONSULTACIJĄ

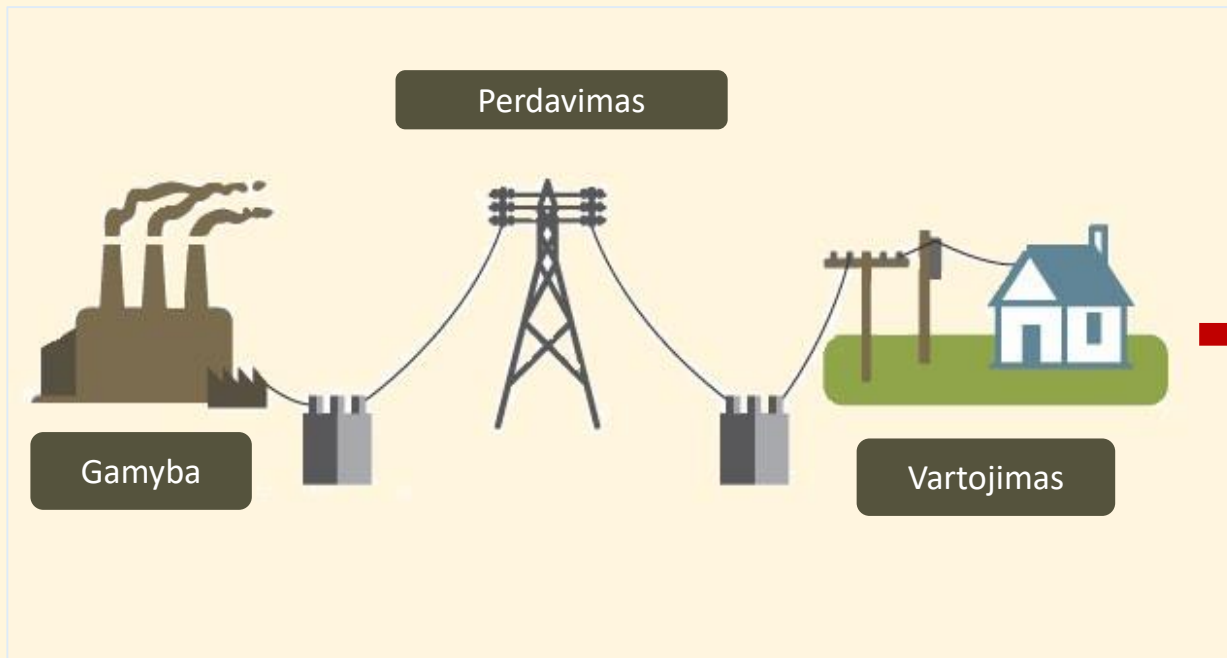


AKTUALU GYVENTOJAMS

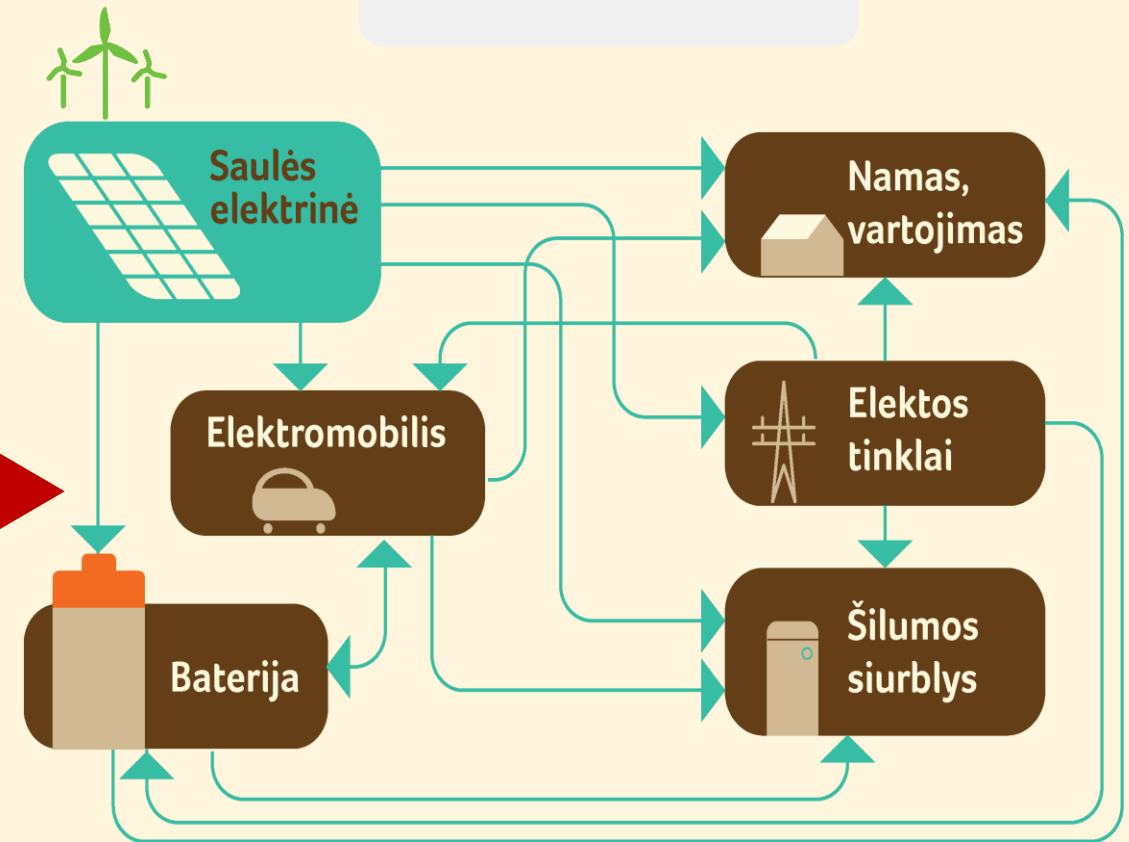


Energetikos transformacija neišvengiama

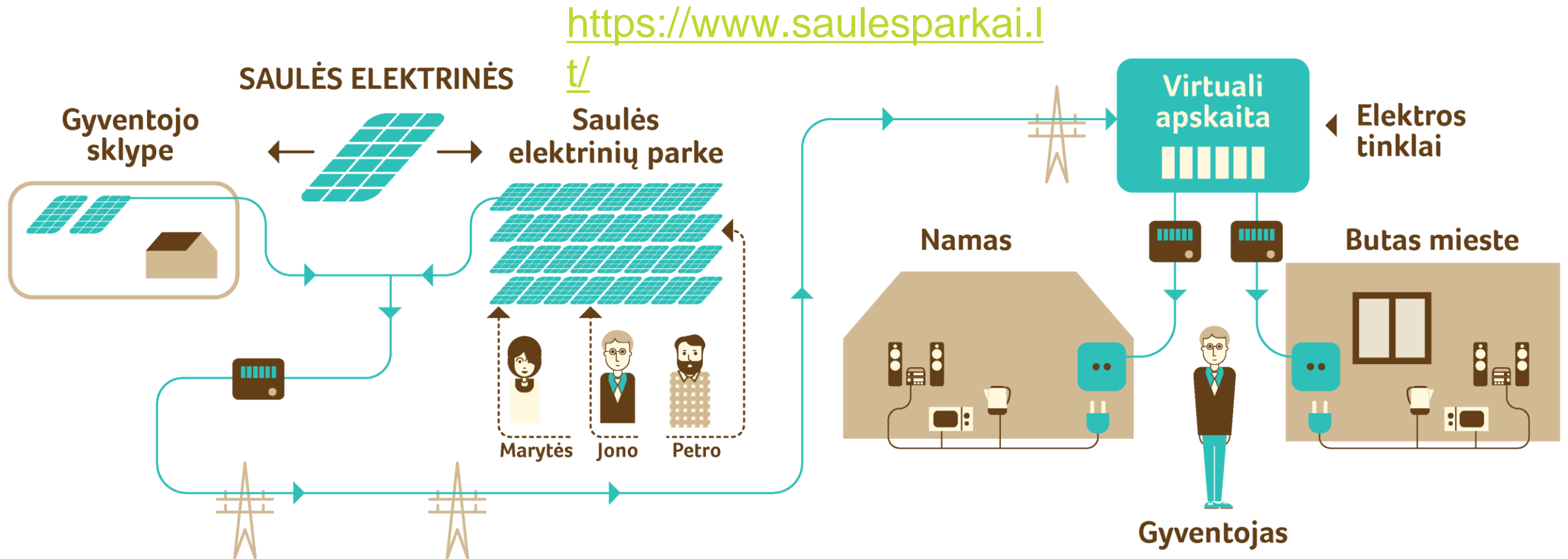
Centralizuota



Decentralizuota



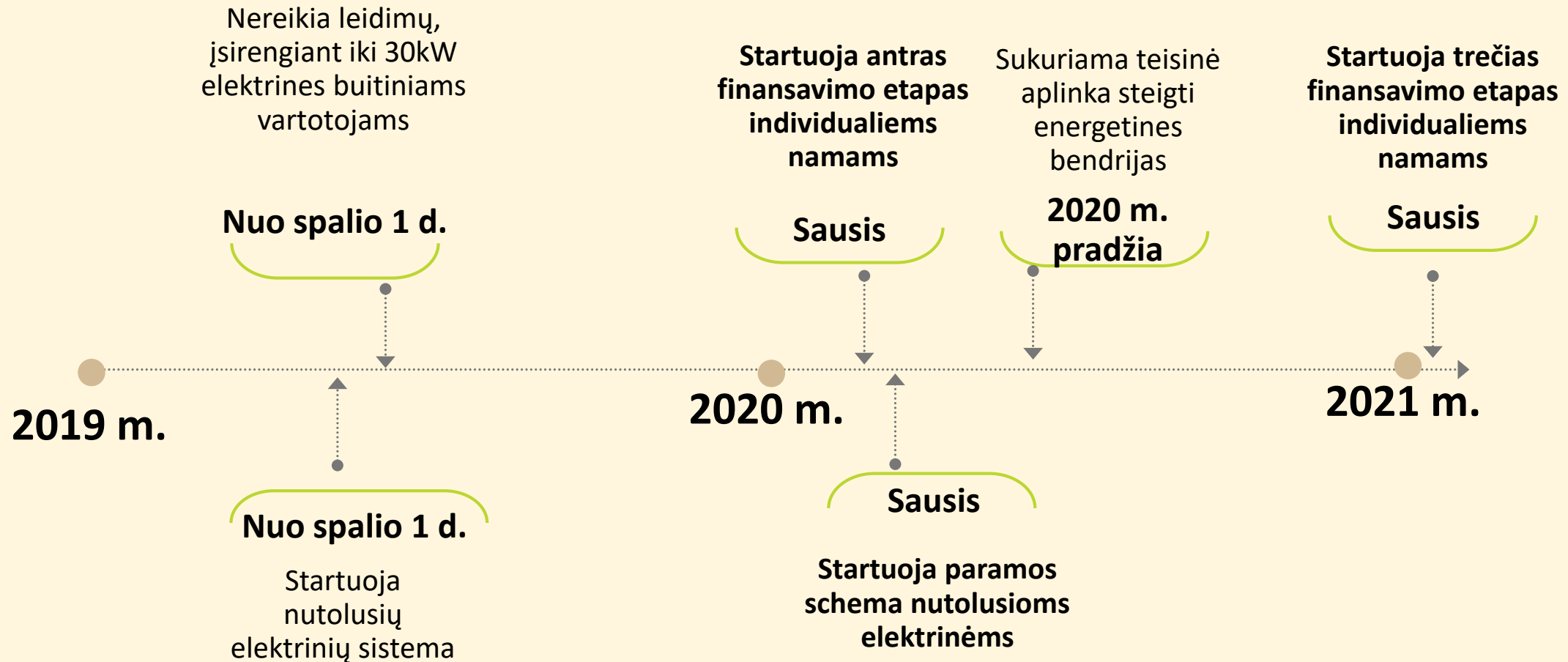
Gaminantys vartotojai: potencialas inovacijoms



<https://www.eso.lt/stream/205370/gaminan%C4%8Di%C5%B3%20vartotoj%C5%B3%20statistika%202019-10-11.pdf>



Gaminantys vartotojai: dar daugiau galimybių regionams (II)



Energijos efektyvumas: neefektyvių katilų keitimas

Strategijos kryptis: Energijos efektyvumo didinimas. Gyventojų skatinimas pasinaudoti ES parama keičiant neefektyvius katilus namų ūkiuose, neprijungtuose prie CŠT.



~ 10 proc.
įsirengė
saulės
elektrinę ir
šilumos
siurblių



2019 m. per pirmą
kvietimą skirta:
~ **7,7 mln. eur;**
~ **2634 sutartys;**
- **74 proc. šilumos
siurblių**



2020-2021 m.
kvietimai kiekvienais
metais.



AKTUALU SAVIVALDAI



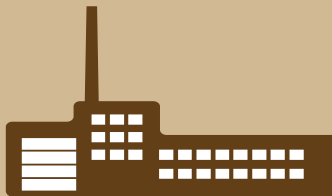
Efektyvus ir netaršus šilumos ūkis

Strategijos kryptis: skatinti šilumos gamybą iš netaršių ir atsinaujinančių šaltinių bei modernizuoti centralizuoto šilumos tiekimo sektorį.

Savivaldybių indėlis

- Inventorizuoti visų namų ūkio šildymo įrenginius (per planuojamą gyventojų surašymą – 2021 m.
- Įvertinti valdomą šilumos ūkį ir skatinti šilumos tiekėjus naudoti biokuro kogeneraciją, pasinaudojant šios perspektyvos ES investicijomis.
- Nekurti perteklinių pajėgumų.

Finansinis skatinimas



~ 8 mln. eurų nedidelės galios biokuro kogeneracijai skatinti. Kvietimas planuojamas **2019 m. IV ketv.**



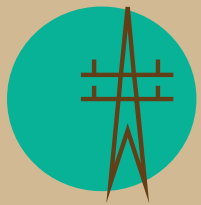
Energetinis efektyvumas ir gatvių apšvietimo atnaujinimas

Strategijos kryptis: didinti energijos sutaupymą ir viešosios infrastruktūros atnaujinimą.

Savivaldybių indėlis

- Inventorizuoti apšvietimo ūkį ir aktyviai dalyvauti gatvių apšvietimo modernizavimo projektuose, kurie prisideda prie nacionalinių efektyvumo tikslų

Finansinis skatinimas



14,5 mln. eurų gatvių apšvietimo modernizavimo projektams



ENEf garantijos skirtos **palengvinti** savivaldybių skolinimąsi

Viešosios infrastruktūros plėtra: elektromobilių stotelės

Strategijos kryptis: iki 2030 m. 15% transporto sektoriuje suvartojamos energijos iš AEI ir 50 % mažiau benzinu ir dyzelinu varomų transporto priemonių miestuose

Savivaldybių indėlis

- Parengti ir įgyvendinti darnaus judumo planus
- Mažiau taršaus viešojo transporto naudojimas
- Infrastruktūros plėtra

Finansinis skatinimas



Parama mažai taršaus viešojo transporto ir infrastruktūros plėtrai



100 elektromobilių stotelių visoje Lietuvoje bus įrengta nemokamai

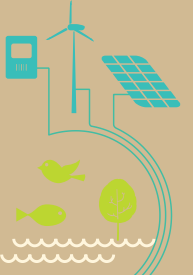
Klimato kaitos programos teikiamos galimybės

Strategijos kryptis: iki 2030 m. 15% transporto sektoriuje suvartojamos energijos iš AEI ir 45 % AEI galutiniame suvartojime

Savivaldybių indėlis

- Energija pagaminta iš AEI
- Mažiau taršaus viešojo transporto naudojimas

Finansinis skatinimas



10 mln. eurų juridiniams asmenims AEI panaudojimui (kvietimas baigėsi)



15 mln. eurų alternatyvių degalų infrastruktūros įrengimui, transporto priemonių įsigijimu (2020 I ketv.)



2021-2027 m. ES finansinės perspektyvos finansavimo kryptys:

#1 Energetinio efektyvumo didinimas:

- efektyvumo priemonės pramonėje;
- šilumos perdavimo tinklo efektyvumo didinimas;
- gatvių apšvietimo modernizavimas;
- mažiau taršus transportas



#2 Atsinaujinančios energijos skatinimas:

- AEI diegimas ir kaupimas;
- alternatyvus kuras transporte;
- AEI plėtra CŠT sektoriuje.

#3 Investicijos į pažangų tinklą:

- energijos kaupimo sprendimai;
- AEI integracija į tinklus.

<https://www.esinvesticijos.lt/lt/pasirengimas-2021-2027/2021-2027-m-es-fondu-investavimo-krypciu-aptarimai-su-partneriais/energetikos-ministerijos-informacija>



Svarbiausios artimiausio laikotarpio datos

2019 m.

- Konsultacija dėl Klimato kaitos ir energetikos plano rengimą: <https://epilietis.lrv.lt>

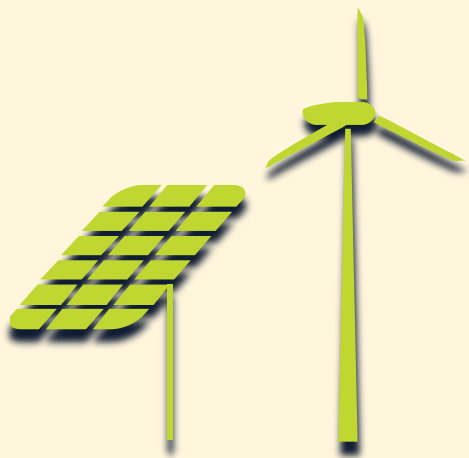
2020 m.

- Paskutinės sutartys, leidžiančios pasinaudoti ES finansinėmis priemonėmis

2021 m.

- Parengti ir patvirtinti AEI plėtros planus
- Inventorizuoti visų namų ūkių šildymo įrenginius (pagal planuojamą gyventojų surašymą)
- Strategiškai peržiūrėti šilumos ūkio specialiuosius planus
- Dujų balionų atsisakymo daugiabučiuose planas





Dėkoju už dėmesį!

<http://enmin.lrv.lt/>

