



Klimata un enerģētikas
ministrija

TIKŠANĀS AR KRĀSLAVAS NOVADA
PAŠVALDĪBAS DOMI

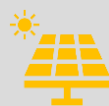
AKTUALITĀTES ENERĢĒTIKAS UN KLIMATA JOMĀ

KLIMATA UN ENERĢĒTIKAS MINISTRS K. MELNIS
KRĀSLAVA | 05.04.2024.

PRIORITĀTES: PAVEIKTAIS UN PROGRESS

ATBALST S

Neto norēķinu
sistēma



Sadales tarifi

Tarifu stabilizācija 2024-2025



Mērķēts atbalsts

*Automatizēta sistēma atbalsta
piešķiršanai augstu cenu gadījumā*



Atbalsts aizsargātajam
lietotājam



DROŠĪBA

Atslēgšanās no
BRELL



Vēja parku
attīstība



Enerģētikas
stratēģija 2030



Biometāna
pieslēguma izveide



Kodolenerģijas
ziņojums



KLIMATS

Nacionālais
enerģētikas un
klimata plāns



Klimata likums



Transporta
enerģijas likums



Atbalsta
programmas

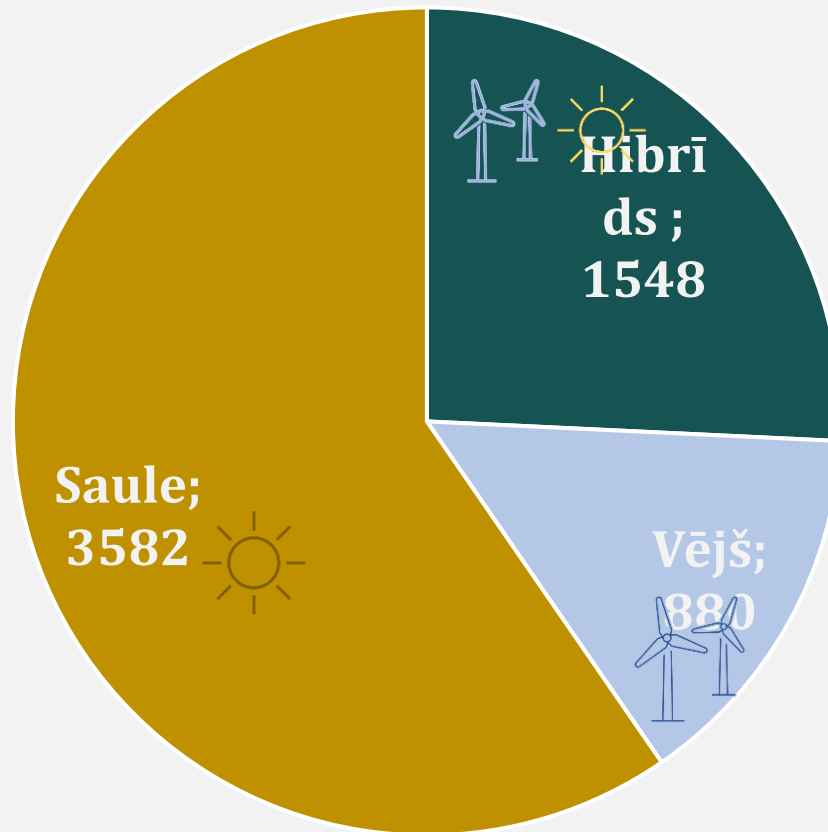


VĒJA PARKU ATTĪSTĪBA



REZERVĒTĀ JAUDA PIE PĀRVADES TĪKLA (MW) PĒC ENERĢIJAS VEIDA

6040 MW



PROVIZORISKĀS INVESTĪCIJAS

Saules enerģijas
investīciju izmaksas
ap 3,32 miljardi EUR

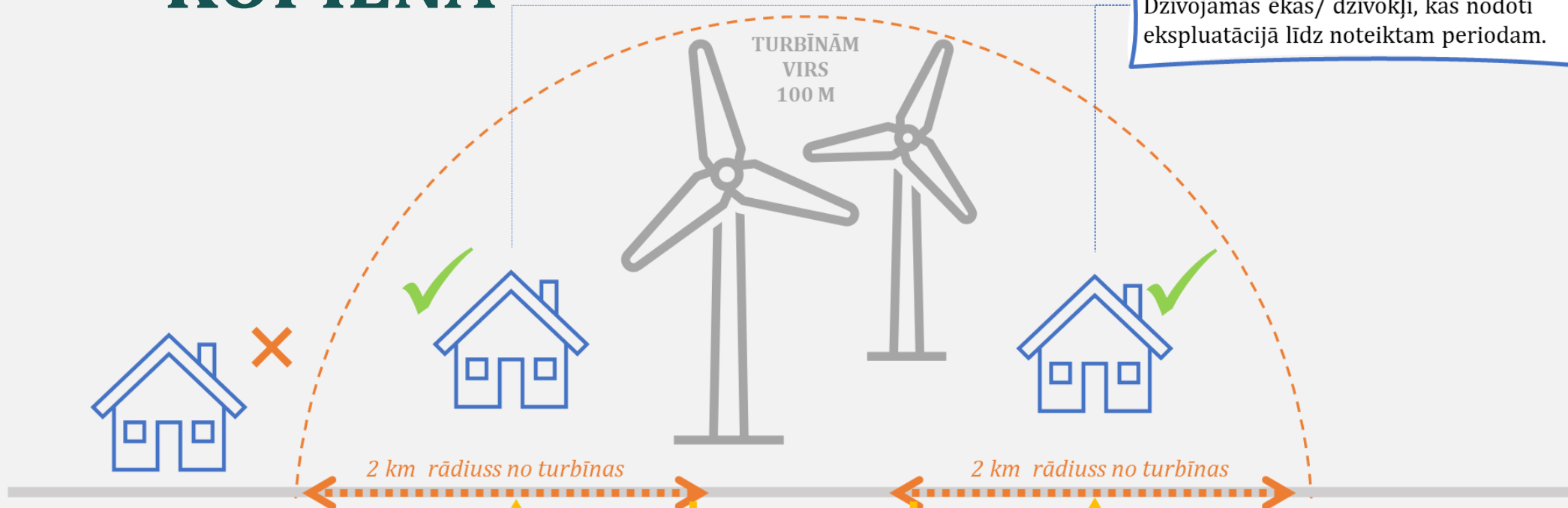
Vēja enerģijas
investīciju izmaksas
ap 1,7 miljardi EUR

IEGULDĪJUMS VIETĒJĀ KOPIENĀ

+DISKUSIJAI, SES

Iedzīvotāju kompensācijai kvalificējas:
Dzīvojamās ēkas/ dzīvokļi, kas nodoti ekspluatācijā līdz noteiktam periodam.

50%



Pašvaldība, uz kuras zemes atrodas vēja parks



Pašvaldības daļas izmantojums:

- Klimata un energoefektivitātes projekti
- **Iedzīvotāju maksājumu administrēšana**

50%

NETO UZSKAITE & NORĒĶINS



KAS IR NETO UZSKAITES SISTĒMA?



Izveidota tikai
**mājsaimniecības
lietotājiem**



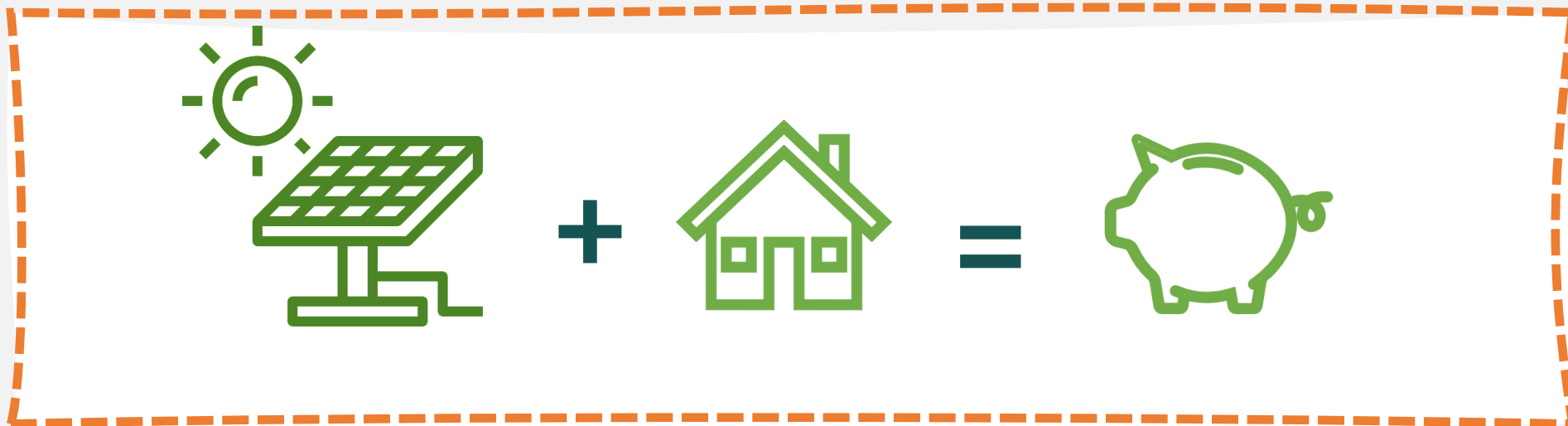
Var izmantot
pieslēgumi līdz
**11,1 kw, tikai
viena objektā**



Ražošanas un
patēriņa
**bilanci uzskaita
kWh .**

Neto uzskaites sistēmai iespējams pieteikties līdz 30.04.2024.

KAS IR NETO NORĒĶINU SISTĒMA?



- ▶ **Neto norēķinu sistēmu izmanto aktīvie lietotāji**, kuri uzstādījuši, piemēram, saules paneļus un ražo “zaļo” elektroenerģiju.
- ▶ Neto norēķinu sistēmas ietvaros uzkrāto pārpalikumu varēs **nodot tirgotājam, kurš šo pārpalikumu uzglabās “virtuālā makā”**.
- ▶ “Virtuālo uzkrājumu” var izmantot **gan elektroenerģijas izmaksu, gan sistēmas pakalpojumu maksas segšanai**.

AR KO NETO NORĒĶINS ATŠĶIRAS NO NETO UZSKAITES?



Var piedalīties gan
mājsaimniecības,
gan **juridiskas**
personas



Paaugstināts
jaudas sliekšnis
no 11,1 kw
līdz 1 MW un to
var izmantot **visos**
savos objektos



Ražošanas un
patēriņa
bilanci uzskaita
EUR
nevis kWh .

SPĒKĀ NO 01.05.2024.

NETO NORĒĶINU SISTĒMAS PRIEKŠROCĪBAS



Aktīvais lietotājs (**gan mājsaimniecība, gan uzņēmums**) pašražoto elektroenerģiju var izmantot **vairākos savos objektos.**



Neto norēķina uzkrājumu var izmantot **gan elektroenerģijas, gan sistēmas pakalpojumu izmaksu** segšanai.



Aktīvajam lietotājam, kas izmanto neto norēķinu, **nav jāreģistrējas kā saimnieciskās darbības veicējam** (nav jāsniedz regulāras atskaites).



Aktīviem lietotājiem ar uzstādīto jaudu līdz 50 kW ir tiesības saņemt "**universālo pakalpojumu**"

ATBALSTA PROGRAMMAS



ATBALSTA PROGRAMMAS PAŠVALDĪBĀM (1)



Viedās pilsētvides
tehnoloģijas

IZSTRĀDĒ

PROJEKTA 2.KĀRTAS ORGANIZĒŠANA potenciāli projektu īstenošana ar š.g.

2. ceturksni.
FINANSĒJUMA SAŅĒMĒJI:
pašvaldības un to iestādes, pašvaldību kapitālsabiedrības

FINANSĒJUMA KOPĒJAIS APJOMS:
6 MILJ.

IECERĒTO PROJEKTU REALIZĒŠANA:
2 gadi, kopš projekta līguma spēkā stāšanās

ATBALSTA FORMA:

Subsīdija (grants) atklātā projektu iesniegumu konkursa ietvaros

TIKS ATBALSTĪTAS PILSĒTVIDES TEHNOLOĢIJAS:

atjaunīgo energoresursu (AER) izmantojošas viedās pilsētvides tehnoloģijas – saules paneļi, kolektori, vēja ģeneratori, siltumsūkņi un šo iekārtu kombinēti risinājumi. Kopējā uzstādāmā elektriskā/siltuma jauda līdz 75 kilovatiem **(2 milj.)**

energoefektivitāti veicinošas viedās pilsētvides tehnoloģijas, tajā skaitā publiskais ielu apgaismojums **(4 milj.)**

ATBALSTA PROGRAMMAS PAŠVALDĪBĀM (2)



**Modernizācijas
fonds**

IZSTRĀDĒ

PROJEKTA ĪSTENOŠANA:
potenciāli ar š.g. 3. ceturksni.

FINANSĒJUMA SAŅĒMĒJI:
pašvaldības un to iestādes, pašvaldību kapitālsabiedrības, valsts tiešās pārvaldes iestādes, komersanti

FINANSĒJUMA KOPĒJAIS APJOMS:
5 MILJ.

IECERĒTO PROJEKTU REALIZĒŠANA:
18 mēnešu laikā pēc līguma noslēgšanas, indikatīvi 2025.gada beigās.

ATBALSTĀMĀS AKTIVITĀTES:

Jaunu elektromobiļu iegāde

Elektromobiļu uzlādes infrastruktūras izveide

Inženiertehnisko sistēmu, iekārtu, kas ražo vai uzkrāj enerģiju no AER



Klimata un enerģētikas
ministrija

MĒS veidojam LV enerģētisko RĪTDIENU!