



Klimata un enerģētikas
ministrija

TIKŠANĀS AR KRĀSLAVAS NOVADA
PAŠVALDĪBAS DOMI

KEM ATBALSTA PROGRAMMAS

KLIMATA UN ENERĢĒTIKAS MINISTRS K. MELNIS
KRĀSLAVA | 05.04.2024.

ESOŠĀS ATBALSTA PROGRAMMAS IEDZĪVOTĀJIEM



ATBALSTA PROGRAMMA ELEKTROAUTO UN HIBRĪDAUTO IEGĀDEI



Elektroauto un
hibrīdauto iegāde

NOTIEK PROJEKTU
ĪSTENOŠANA

Notiek projektu īstenošana:
Līdz 31.12.2024.

ATBALSTA SAŅĒMĒJI:
Fiziskas personas

FINANSĒJUMA ATLIKUMS:
3,2 MILJ. EUR

ATBALSTĀMĀS AKTIVITĀTES:
Jauni un lietoti elektroauto; Jauni hibrīdauto

ATBALSTA FORMA:

Subsīdija (grants) - elektroauto vai hibrīdauto iegādes laikā

ATBALSTA APJOMS VIENAM AUTO:

viena **jauna** elektroauto iegādei - atbalsts **4500 EUR**

viena **lietota** elektroauto iegādei - atbalsts **2250 EUR**

viena **jauna hibrīdauto iegādei** - atbalsts **2250 EUR**

PAPILDU ATBALSTS:

Esošā iekšdedzes dzinēja transportlīdzekļa norakstīšanas bonuss 1000 EUR

KĀ MUMS VEICAS?



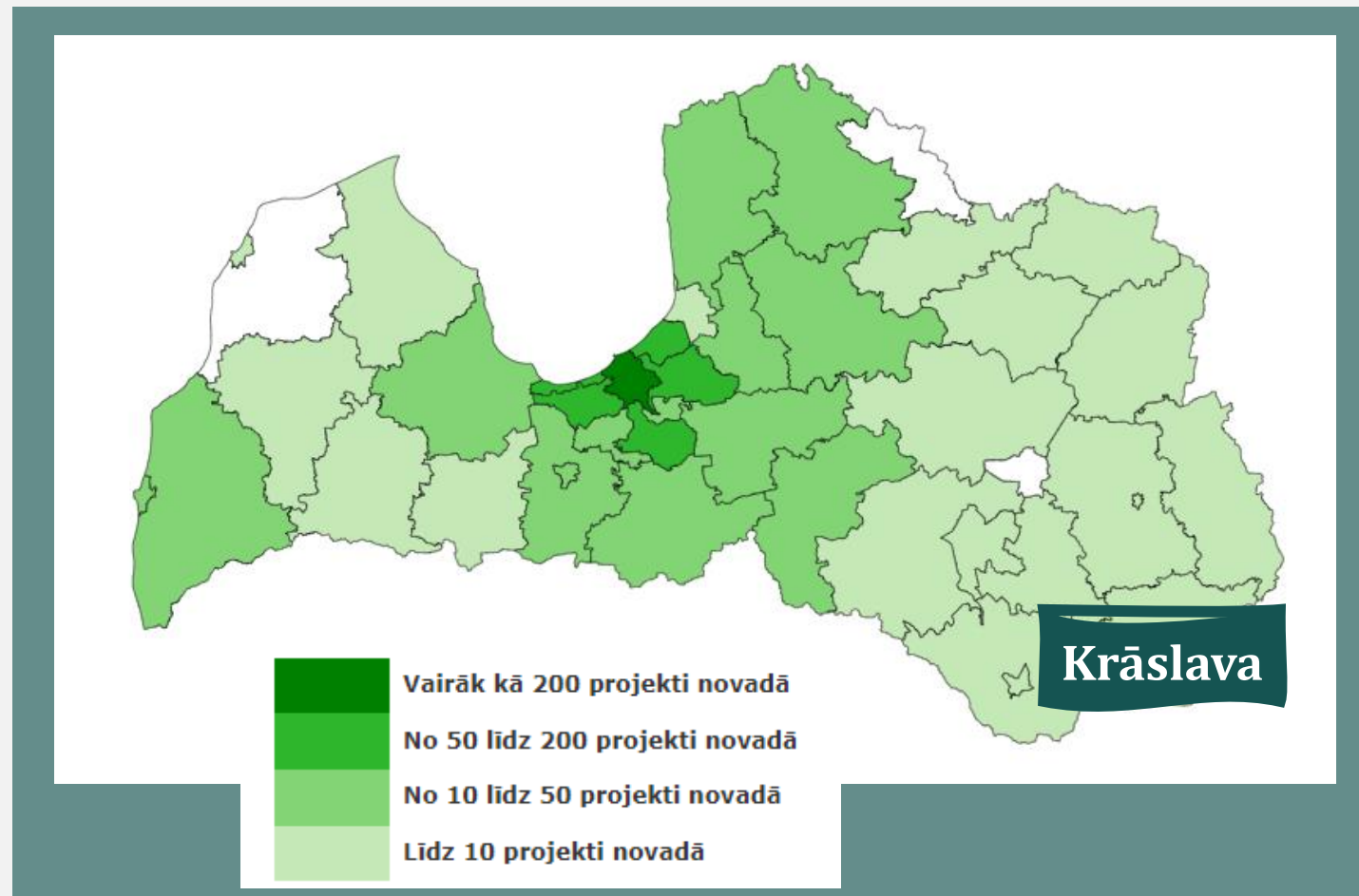
1 592
Elektroauto &
hibrīdauto



52
Norakstītie
iekšdedzes
transportlīdzekļi



10 418 tonnas
CO2 emisiju
samazinājums



ATBALSTA PROGRAMMA ATJAUNĪGO ENERGORESURSU IEKĀRTU IEGĀDEI



**ATJAUNĪGO
ENERGORESURSU
IEKĀRTU IEGĀDE**

**NOTIEK PROJEKTU
ĪSTENOŠANA**

Notiek projektu īstenošana:

Līdz 31.12.2024.

FINANSĒJUMA SAŅĒMĒJI:

Mājsaimniecības (fiziskas personas), biedrības, nodibinājumi, reliģiskas organizācijas

FINANSĒJUMA ATLIKUMS:

4,05 MILJ. EUR

ATBALSTĀMĀS AKTIVITĀTES:

Saules paneļi, vēja ģeneratori, siltumsūkņi, koksnes biomasas katli (līdz 50 kW), saules kolektori, pieslēgšanās centralizētajai siltumapgādes sistēmai (CSA)

ATBALSTA FORMA:

Subsīdija (grants) – vienreizējs maksājums pēc projekta īstenošanas

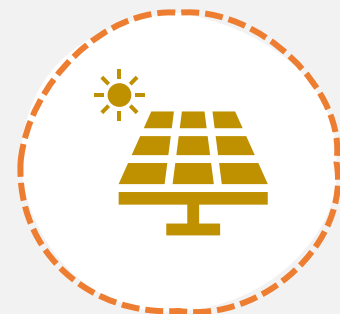
ATBALSTA APJOMS KATRAI IEKĀRTAI:

- ▶ saules paneļiem – maksimālais atbalsts **4000 EUR**
- ▶ koksnes biomasas katliem – maksimālais atbalsts **3 400 EUR**
- ▶ siltumsūkņiem – atkarībā no veida: **2 400 – 13 000 EUR**
- ▶ vēja ģeneratoriem - maksimālais atbalsts **11 000 EUR**
- ▶ saules kolektoriem - maksimālais atbalsts **1 700 EUR**
- ▶ pieslēgums CSA - maksimālais atbalsts **8 600 EUR**

KĀ MUMS VEICAS?



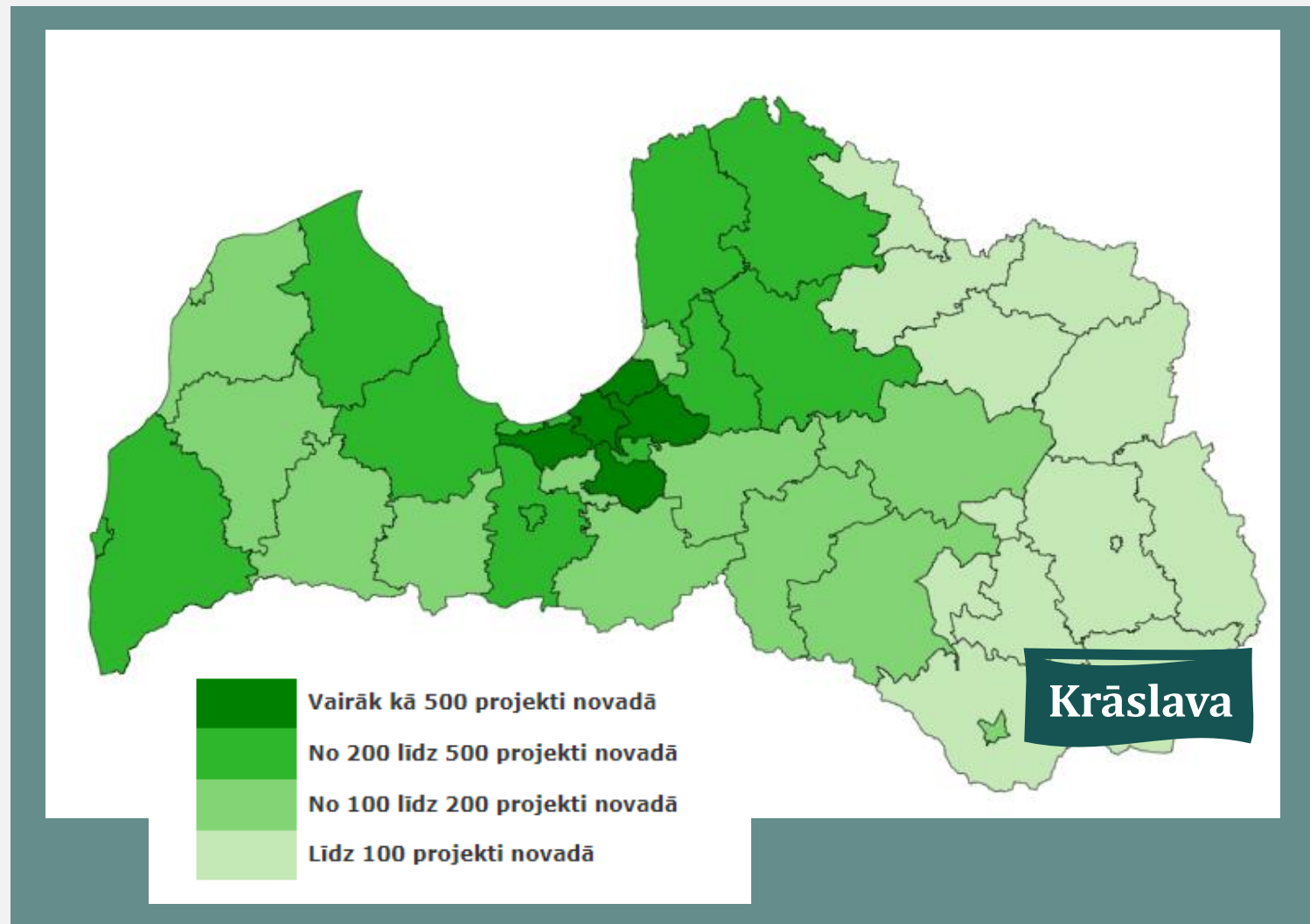
10 917
Realizētie AER
projekti



90,8%
No AER iekārtām
saules paneļi



64 274 tonnas
CO2 emisiju
samazinājums



PLĀNOTĀS ATBALSTA PROGRAMMAS IEDZĪVOTĀJIEM



ATBALSTA PROGRAMMA ELEKTROAUTO UN HIBRĪDAUTO IEGĀDEI



Elektroauto un hibrīdauto iegādes programmas paplašināšana

IZSTRĀDĒ

APSTIPRINĀŠANAS TERMIŅŠ:

Izmaiņas atbalsta programmā plānots apstiprināt š.g. 3. ceturksnī

ATBALSTA SAŅĒMĒJI:

Fiziskas personas (papildus atbalsts **daudzbērnu ģimenēm**)

FINANSĒJUMS:

5 MILJ. EUR

ATBALSTĀMĀS AKTIVITĀTES

Jauni un lietoti elektroauto; Jauni hibrīdauto

ATBALSTA FORMA:

Subsīdija (grants) pēc elektroauto vai hibrīdauto iegādes

ATBALSTA APJOMS DAUDZBĒRNU ĢIMENES SEPTIŅVIETĪGAM AUTO:

viena **jauna** elektroauto iegādei – 9 000 EUR

viena **jauna hibrīdauto** iegādei – 9 000 EUR

viena **lietota** elektroauto iegādei – 4 500 EUR

PAPILDU ATBALSTS:

Esošā iekšdedzes dzinēja transportlīdzekļa norakstīšanas bonuss **2000 EUR** * **attiecas uz visiem iedzīvotājiem**

ATBALSTA PROGRAMMA MĀJSAIMNIECĪBĀM



ATJAUNĪGO ENERGORESURSU IEKĀRTU IEGĀDES PROGRAMMAS PAPLAŠINĀŠANA

IZSTRĀDĒ

APSTIPRINĀŠANAS TERMIŅŠ:

Izmaiņas atbalsta programmā plānots apstiprināt š.g. 2. ceturksnī

FINANSĒJUMA SAŅĒMĒJI:

Mājsaimniecības (fiziskas personas), biedrības, nodibinājumi, reliģiskas organizācijas

FINANSĒJUMS:

5 MILJ. EUR

ATBALSTĀMĀS AKTIVITĀTES:

Saules paneļu/vēja ģeneratoru un enerģijas uzglabāšanas iekārtas iegāde komplektā. Enerģijas uzglabāšanas iekārtas ietilpībai jābūt vismaz 5 kWh lielai.

ATBALSTA FORMA:

Subsīdija (grants) – vienreizējs maksājums pēc projekta īstenošanas

ATBALSTA APJOMS:

enerģijas uzglabāšanas iekārta - maksimālais atbalsts **2 500 EUR**

ATBALSTA PROGRAMMAS PAŠVALDĪBĀM & UZŅĒMUMIEM



ATBALSTA PROGRAMMAS PAŠVALDĪBĀM



Viedās pilsētvides tehnoloģijas

IZSTRĀDĒ

Atbilstoši ES regulējumam (Direktīvas projekts par komunālo notekūdeņu attīrīšanu) pašvaldībām būs jārealizē projekti, kas vērsti uz elektrības ražošanu un izmantošanu no AER.

PROJEKTA 2.KĀRTAS ORGANIZĒŠANA:

Potenciāli projektu īstenošana ar š.g. 3. ceturksni

FINANSĒJUMA SAŅĒMĒJI:

Pašvaldības un to iestādes, pašvaldību kapitālsabiedrības

FINANSĒJUMA KOPĒJAIS APJOMS:

6 MILJ.

IECERĒTO PROJEKTU REALIZĒŠANA:

2 gadi pēc 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, saules kolektori, vēja ģeneratori, siltumsūkņi un šo iekārtu kombinēti risinājumi. Kopējā uzstādāmā elektriskā/siltuma jauda līdz 75 kilovatiem (2 milj.) Piemēram, uzstādot saules paneļus notekūdeņu attīrīšanās iekārtās, tiek samazinātas kanalizācijas pakalpojuma tarifā iekļautās izmaksas.

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

ATBALSTA PROGRAMMAS PAŠVALDĪBĀM & UZŅĒMĒJIEM



Elektromobiļu iegāde un uzlādes infrastruktūras izveide

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. EUR

IECERĒTO PROJEKTU REALIZĒŠANA:

18 mēnešu laikā pēc līguma noslēgšanas, indikatīvi 2025.gada beigās

ATBALSTĀMĀS AKTIVITĀTES:

jaunu elektroauto iegāde

elektroauto uzlādes infrastruktūras izveide

inženiertehnisko sistēmu, iekārtu, kas ražo vai uzkrāj enerģiju no AER iegāde un uzstādīšana

ES FONDI



ES FONDI

ES fondu 2021-2027 konkursi	Konkursam pieejamais finansējums, EUR	Statuss
AER izmantošana, energoefektivitātes paaugstināšana centralizētajā un individuālajā siltumapgādē un aukstumapgādē, kas paredz arī jaunu pieslēgumu izbūvi, lai pie esošas centralizētās siltumapgādes sistēmas pievienotu jaunus objektus	56,55 milj.	Izstrādē KEM ietvaros. Plānots apstiprināt MK š.g. 3. ceturksnī
AER enerģijas veicināšana – biometāns	21,75 milj.	Izstrādē KEM ietvaros. Plānots apstiprināt MK š.g. 3. ceturksnī
Kopā:	78,3 milj.*	



Klimata un enerģētikas
ministrija

MĒS veidojam LV enerģētikas RĪTDIENU!

