

# FINANSĒJUMS ILGTSPĒJĪGIEM PROJEKTIEM AR VALSTS UN ES ATBALSTU

Līga Mellēna

Uzņēmumu energoefektivitātes daļa

✉ [liga.mellena@altum.lv](mailto:liga.mellena@altum.lv)

☎ 28320125



# MVU UN LAUKSAIMNIECĪBAS ILGTSPĒJĪGO PROJEKTU DAUDZVEIDĪBA – IERAUGI SAVU PROJEKTU ŠEIT





# ENERGOEFEKTIVĀTE

- Nedzīvojamo ēku energoefektivitātes uzlabošana:
  - ārsienu siltināšana, logu nomaiņa, apgaismojuma nomaiņa
  - apkures, ventilācijas un dzesēšanas risinājumi
  - ieguldījumi citu energoaudita rekomendāciju ieviešanā
- Ieguldījumi energoefektivitāti uzlabojošos procesos un iekārtās:
  - iekārtu nomaiņa vai modernizācija, samazinot energoresursu patēriņu
  - siltumnīcu apkures sistēmu un apgaismojuma nomaiņa lauksaimniecībā
  - energoefektīva centralizētā siltumapgāde

# APRITES EKONOMIKA

- Ilgtspējīga materiālu izmantošana
- Atkritumu samazināšana, savākšana, atgūšana
- Produkts kā pakalpojums, atkārtota izmantošana un koplietošanas modeļi
- Zaļās informācijas / komunikācijas tehnoloģijas aprites ekonomikas biznesa modeļiem



# ATJAUNĪGĀ ENERĢIJA (AER)

- Atjaunīgās un bezemisiju enerģijas ražošanas iekārtas
- Atjaunīgās un bezemisiju enerģijas uzkrāšanas iekārtas un infrastruktūra
- Biogāzes bagātināšanas tehnoloģijas (biometāns)
- Atjaunīgā enerģija centralizētajā siltumpgādē



# ILGTSPĒJĪGS TRANSPORTS

- Nulles vai zemu emisiju transports
- Koplietošanas bezemisiju transports, t.sk. mikromobilitāte
- Uzlādes infrastruktūras izveide



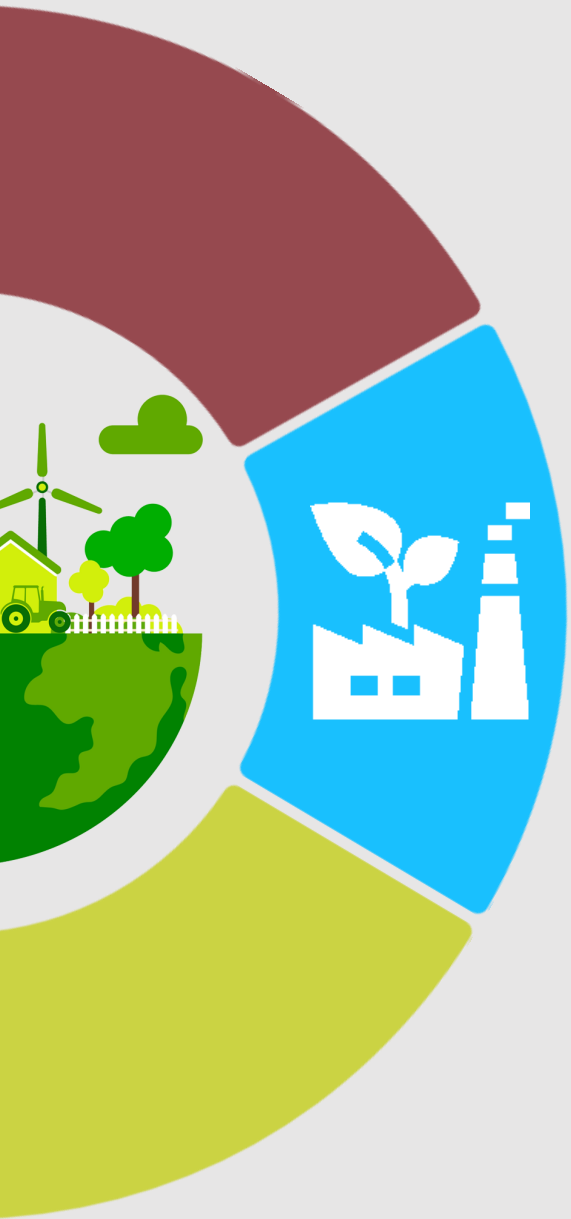
# PĀREJA UZ ZEMA OGLEKĻA EKONOMIKU

- Pielāgošanās klimata pārmaiņām
- Klimata pārmaiņu ietekmes samazināšana
- Emisiju samazināšana produkta ražošanas procesā
- Emisiju samazināšana lauksaimniecībā
- Būtiska fosilā resursa patēriņa samazināšana ražošanas procesā
- Piegāžu ķēžu dekarbonizācija



# ZAĻĀS ĒKAS

- Dzīvojamo un nedzīvojamo ēku būvniecība vai pārbūve, sasniedzot energoefektivitāti ar vismaz 10% ietaupījumu virs A klases
- Dzīvojamo un nedzīvojamo ēku kompleksa renovācija, lai būtiski samazinātu energoresursu patēriņu



# AIZDEVUMS ILGTSPĒJAI

- MVU un lielajiem komersantiem
- Visā Latvijā
- Aizdevums līdz 5 milj. EUR
- Līdzdalība no 10%
- Pazemināta procentu likme
- Atvieglotas nodrošinājuma prasības
- Atmaksa līdz 15 gadu grafikā



Zaļais  
autoparks



Zaļās ēkas



Citi videi  
draudzīgi  
pasākumi

# ENERGOEFEKTĪVĪTES AIZDEVUMS VAI GARANTIJA AR KAPITĀLA ATLAIDI

JAUNA PROGRAMMA NO  
ES FONDIEM\*

\* *Atvēršana provizoriski  
2026.g. 1.cet.*

AIZDEVUMS vai GARANTIJA  
investīciju finansēšanai ar  
**KAPITĀLA ATLAIDI**

līdz 30%

**INVESTĪCIJĀM, ja:**

- rodas 30% primārās enerģijas ietaupījums
- tiek nodrošināts emisiju samazinājums



**Energoefektivitāte  
ēkās, iekārtās,  
procesos**



**Atjaunīgā enerģija  
pašpatēriņam**



# ENERGOEFEKTIVĀTES AIZDEVUMS VAI GARANTIJA AR KAPITĀLA ATLAIDI



**Energoefektivitāte  
ēkās, iekārtās,  
procesos**



**Atjaunīgā enerģija  
pašpatēriņam**

**Lielie komersanti reģionos,**

**MVU un lielie Rīgā un Pierīgā:**

- aizdevums līdz 1 milj. EUR
- kapitāla atlaide līdz 300 tūkst. EUR

**MVU reģionos:**

- aizdevums līdz 10 milj. EUR
- kapitāla atlaide līdz 3 milj. EUR

# BIOMETĀNA GARANTIJAS UN AIZDEVUMI AR KAPITĀLA ATLAIDI

## INVESTĪCIJĀM:

- biometāna ražošanā (biogāzes stacija, digesters, biogāzes attīrīšana, pieslēgumi gāzes tīklam)
- biometāna transportēšanā (vilcējs + konteineri)

## ATBALSTS:

- Aizdevums vai garantija ar kapitāla atlaidi
- Kapitāla atlaide vidēji 50%, līdz 4.2 milj.EUR
- Pieteikšanās: no 10. decembra
- Projekta rezultāts – ilgtspējīga (sertificēta) biometāna ražošana, veicinot Latvijas energoneatkarību



Atjaunīgā  
enerģija -  
biometāns



# CENTRALIZĒTĀS SILTUMAPGĀDES UN AUKSTUMAPGĀDES GARANTIJAS UN AIZDEVUMI AR KAPITĀLA ATLAIDI

## INVESTĪCIJĀM:

Bezemisiju un atjaunīgo resursu:

- katli, katlumājas, siltumsūkņi, AER ražošana un uzkrāšana, enerģijas atgūšana
- tīklu atjaunošana un būvniecība

## ATBALSTS:

- Aizdevums vai garantija ar kapitāla atlaidi
- Kapitāla atlaide vidēji 50%, līdz 9 milj.EUR (12 milj.EUR saistītai grupai)
- Pieteikšanās: no 10. decembra
- Projekta rezultāts – efektīva un droša centralizētā siltumapgāde un aukstumapgāde



Energo-  
efektivitāte  
centralizētajā  
siltumapgādē



Atjaunīgā  
enerģija –  
centralizētajā  
siltumapgādē



[www.altum.lv](http://www.altum.lv)

**Līga Mellēna**

Uzņēmumu energoefektivitātes daļa

 [liga.mellena@altum.lv](mailto:liga.mellena@altum.lv)

 28320125

