



Ministry of Economics
Republic of Latvia

ES FINANSĒJUMS 2021.-2027.GADAM

EKONOMIKAS MINISTRIJAS ATBALSTA PASĀKUMI



Ekonomikas ministrija

1,6 mljrd. € INVESTĪCIJAS TAUTSAIMNIECĪBĀ



KLIMATS UN
ENERGOEFĒKTIVĪTĀTE



EKONOMIKAS
TRANSFORMĀCIJA UN
PRODUKTIVĪTĀTE



NEVIENLĪDZĪBAS
MAZINĀŠANA



DIGITĀLĀ
TRANSFORMĀCIJA



ES Finansējums EM prioritātēm



- 50,1** M EUR Finanšu instrumenti digitalizācijai
- 40** M EUR Atbalsts procesu digitalizācijai
- 45,4** M EUR Jaunu produktu un pakalpojumu izstrāde
- 30** M EUR Digitālo prasmju attīstība
- 18** M EUR EDIC un reģionālo centru izveide



- 97** M EUR Atbalsts MVK uzņēmējdarbības attīstībai (inkubācija, eksports, komercializācija)
- 165,2** M EUR Atbalsts P&A jaunu produktu, tehnoloģiju un pakalpojumu izstrādē
- 214,4** M EUR Finanšu instrumenti P&A un MVK attīstībai



- 42,9** M EUR Zemu ģimes mājokļu pieejamība
- 21,7** M EUR Vides pieejamība
- 60,9** M EUR Sociālo mājokļu pieejamība
- 80** M EUR Industriālie parki



- 120,6** M EUR Uzņēmējdarbības energoefektivitāte
- 348,7** M EUR Valsts ēku un daudzdzīvokļu māju energoefektivitāte
- 80** M EUR Pārvades / sadales tīklu modernizācija
- 56,5** M EUR Siltumapgāde / aukstumapgāde
- 21,7** M EUR Biometāna ražošanas veicināšana
- 111** M EUR AER uzņēmējdarbībā un ražošanā



Ekonomikas ministrija

#af

Eiropas Savienības indikatīvais finansējums
Ekonomikas ministrijas prioritātēm



DIGITĀLĀ
TRANSFORMĀCIJA

139,4
M EUR

45,1
M EUR

Aizdevums
digitalizācijai

40
M EUR

Grants procesu
digitalizācijai

24,3
M EUR

Grants jauniem
produktiem un
pakalpojumiem

20
M EUR

Digitālās prasmes
komersantiem

10
M EUR

EDIC un reģionālo
centru izveide



PRODUKTIVITĀTE

113,5
M EUR

Jaunu produktu un
tehnoloģiju izstrāde un
attīstība RIS3 jomās



NEVIENLĪDZĪBAS
MAZINĀŠANA

122,9
M EUR

80
M EUR

Industriālie parki

42,9
M EUR

Mājokļu pieejamība



KLIMATS UN
ENERGOEFĒKTIVITĀTE

281,81
M EUR

120,58
M EUR

Uzņēmējdarbības
energoefektivitāte

80
M EUR

Pārvades/sadales tīklu
modernizācija

57,28
M EUR

Daudzdzīvokļu māju
energoefektivitāte

23,95
M EUR

Valsts ēku
energoefektivitāte

*AF - Atvaseļošanas fonds, 2021-2026



DIGITĀLĀ TRANSFORMĀCIJA

44

M EUR

21,15

M EUR

Atbalsts digitalizācijai jaunu produktu un pakalpojumu izstrādei

10

M EUR

Digitālo prasmju attīstība (apmācības)

8

M EUR

EDIC un digitālā brieduma tests

5

M EUR

Finanšu instrumenti digitalizācijai



PRODUKTIVITĀTE

366

M EUR

97

M EUR

Atbalsts MVK uzņēmējdarbības attīstībai

164,4

M EUR

Finanšu instrumenti MVK

51,7

M EUR

Atbalsts pētniecībai un inovācijām jaunu produktu izstrādē

50

M EUR

Finanšu instrumenti pētniecībai un inovācijām



NEVIENLĪDZĪBAS MAZINĀŠANA

83

M EUR

60,9

M EUR

Sociālo mājokļu pieejamība

21,75

M EUR

Vides pieejamības uzlabošana



KLIMATS UN ENERGOEFĒKTIVITĀTE

457

M EUR

163,1

M EUR

Energoefektivitāte dzīvojamās ēkās

104,4

M EUR

Energoefektivitāte valsts ēkās

56,5

M EUR

Siltumapgāde / aukstumapgāde

43,5

M EUR

AER uzņēmējdarbībā

23,49

M EUR

AER izmantošanas veicināšana ražošanā

21,75

M EUR

Biometāna ražošanas veicināšana

44,06

M EUR

Uzņēmējdarbības "zaļināšana"



Ekonomikas ministrija

KLIMATS UN ENERGOEFELTIVITĀTE



Ekonomikas ministrija

Komersantu energoefektivitātes paaugstināšana (zaļināšana)

Atbalsta veids: aizdevumi ar kapitāla atlaidi

- Sasniedzamie rezultāti programmas līmenī:
 - aprēķinātais siltumnīcefekta gāzu samazinājums gadā – 13 115 CO2 ekvivalenta tonnas
 - primārās enerģijas ietaupījums - 12 064 MWh/gadā
 - uzstādītā atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju jauda – 90 MW
 - Jaunradīto darba vietu skaits
- Attiecināmās izmaksas - sākotnējie ieguldījumi:
 - iekārtu iegāde energoefektivitātes paaugstināšanai
 - atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju ieviešanai

Mērķa auditorija: komersanti

- Plānots atbalstīt ~790 komersantus

Finansējums 42 298 352 EUR JTF (+ 80 586 000 EUR RRF)

- Aizdevuma summa: līdz 10 000 000 EUR (līdz 20 gadiem)
- Kapitāla atlaide aizdevuma pamatsummas dzēšanai līdz 30%, bet ne vairāk kā 2 000 000 EUR, ja tiek sasniegts mērķa rādītājs

Atbalsta sniedzējs: Altum

Statuss: pieejams ar 2023. gada 1. ceturksni (šobrīd notiek MK Noteikumu projekta izstrāde)



Ekonomikas ministrija

Komersantu energoefektivitātes paaugstināšana 2

Atbalsta veids: grants

- Sasniedzamie rezultāti programmas līmenī:
 - sertificēti izdevumi 36 000 000 EUR
- Attiecināmās izmaksas - sākotnējie ieguldījumi:
 - Jaunu un tirgū neesošu produktu vai pakalpojumu izstrāde:
 - Tehniski ekonomiskā priekšizpēte
 - Rūpnieciskie pētījumi
 - Eksperimentālā izstrāde

Mērķa auditorija: komersanti

Plānots atbalstīt 160 komersantus

Finansējums: 40 000 000 EUR

Atbalsta sniedzējs: CFLA sadarbībā ar Inovācijas klasteriem

Statuss: pieejams ar 2023.gada 1.ceturksni (izstrādāts MK Noteikumu projekts, neoficiāli saskaņots ar FM un sadarbības partneriem, pašlaik tiek veikti precizējumi)



Ekonomikas ministrija

AER izmantošana un energoefektivitātes paaugstināšana rūpniecībā un komersantos (zaļināšana 2)

Atbalsta veids: kombinētais finanšu instruments

- Sasniedzamie rezultāti programmas līmenī:
 - Primārās enerģijas patēriņa samazinājums 7 909 090 kWh/gadā.
- Attiecināmās izmaksas:
 - Esošo rūpnieciskās ražošanas jaudu modernizēšana, uzstādot energoefektīvākas un AER tehnoloģijas izmantojošas ražošanas un ražošanu nodrošinošas blakusprocesu iekārtas;
 - Ražošanas ēku un teritoriju sakārtošana, t.sk., ražošanas teritorijā esošo iekšējo un ārējo inženiertīklu un inženiersistēmu nomaiņa pret energoefektīvākām.

Mērķa auditorija: komersanti, rūpniecības uzņēmumi

Finansējums: 43 500 000 EUR

- Indikatīvi pasākuma ietvaros atbalsta subsīdijas ekvivalents sastādīs 30% no projekta kopējā attiecināmā finansējuma

Atbalsta sniedzējs: Altum

Statuss: pieejams 2022.gada beigās



Ekonomikas ministrija

Atjaunojamo energoresursu enerģijas veicināšana – saules enerģija u.c. AER elektroenerģija

Atbalsta veids: kombinētais finanšu instruments

- Sasniedzamie rezultāti programmas līmenī:
 - Atjaunojamo energoresursu enerģijas papildu ražošanas jauda (saules enerģija u.c. AER elektroenerģija) 13 megavati
- Attiecināmās izmaksas:
 - Saules elektroenerģijas ražošanas iekārtu, akumulācijas iekārtu un ar to darbību saistīto viedo risinājumu uzstādīšana;
 - Kompetences un kapacitātes celšana atjaunojamo energoresursu un gaisa piesārņojuma jautājumos (izglītoti/sagatavoti projekta rakstītāji, ekspertu pieejamība, projektu vadītāji).

Mērķa auditorija: elektroenerģijas ražošanas komersanti, pašvaldības, elektroenerģijas energokopienas un mājsaimniecības

Finansējums: 23 490 000 EUR

- Indikatīvi pasākuma ietvaros atbalsta subsīdijas ekvivalents sastādīs 30% no projekta kopējā attiecināmā finansējuma

Atbalsta sniedzējs: Altum

Statuss: pieejams 2022.gada otrajā pusē



Ekonomikas ministrija

Energoefektivitāte dzīvojamās ēkās - daudzdzīvokļu ēkās un privātmājās

Atbalsta veids: aizdevumi (vai garantija) ar kapitāla atlaidi aizdevuma pamatsummas dzēšanai

- Sasniedzamie rezultāti programmas līmenī:
 - 13 450 mājokļi ar uzlabotu energoefektivitāti
- Attiecināmās izmaksas:
 - Siltummezgla, radiatoru nomaiņa
 - Logu nomaiņa
 - Bēniņu, pagraba pārsegumu siltināšana
 - Fasādes renovācija un siltināšana, u.c.

Mērķa auditorija: dzīvokļu, privātmāju īpašnieki

Finansējums: 163 125 000 EUR + 9 227 403 EUR + 57 282 000 EUR RRF

Atbalsta sniedzējs: Altum

Statuss: *pieejams ar 2022.gadu (notiek darbs pie RRF programmas)*



Ekonomikas ministrija

Energoefektivitāte valsts ēkās

Atbalsta veids: grants

- Sasniedzamie rezultāti programmas līmenī:
 - Publiskās ēkas ar uzlabotu energoefektivitāti - 522 313 m²
- Attiecināmās izmaksas:
 - Energoefektivitātes uzlabošanas, viedas energovadības un atjaunojamo energoresursu izmantošanas pasākumi valsts īpašumā esošajās ēkās

Mērķa auditorija: valsts ēku pārvaldītāji un lietotāji

Finansējums: 104 400 000 EUR + 13 050 000 EUR + 34 800 000 EUR + 23 956 000 EUR RRF

Atbalsta sniedzējs: CFLA

Statuss: *pieejams ar 2022.gadu (notiek darbs pie RRF programmas)*



Ekonomikas ministrija

Siltumapgāde un aukstumapgāde (centralizētā, lokālā un individuālā)

Atbalsta veids: kombinētais finanšu instruments

- Attiecināmās izmaksas:
 - Energoefektivitātes paaugstināšanu centralizētajā un individuālajā siltumapgādē un aukstumapgādē, iespēju robežās ievērojot aprites ekonomikas principus;
 - AER un ne-emisiju tehnoloģijas izmantojošu iekārtu ieviešana centralizētajā un individuālajā siltumapgādē.

Mērķa auditorija: centralizētās siltumapgādes uzņēmumi, pašvaldības, mājsaimniecības.

Finansējums: 56 550 000 EUR

- Indikatīvi pasākuma ietvaros atbalsta subsīdijas ekvivalents sastādīs 30% no projekta kopējā attiecināmā finansējuma

Atbalsta sniedzējs: Altum

Statuss: *pieejams 2022.gada otrajā pusē (programmas koncepcija prezentēta sociālajiem partneriem)*



Ekonomikas ministrija

Biometāna ražošanas veicināšana

Atbalsta veids: kombinētais finanšu instruments

- Sasniedzamie rezultāti programmas līmenī:
 - Atjaunojamo energoresursu enerģijas papildu ražošanas jauda (biometāns) 16 megavati
- Attiecināmās izmaksas:
 - Biogāzes attīrīšanas (biometāna ražošanas) iekārtu uzstādīšana;
 - Biometāna izmantošanai transportā vai stacionārās sadedzināšanas iekārtās nepieciešamās infrastruktūras izveide, tai skaitā, izveidojot pieslēgumus pie maģistrālajiem gāzes pārvades tīkliem.

Mērķa auditorija: komersanti, t.sk. sadzīves atkritumu poligoni, kooperatīvi, energokopienas, biogāzes ražotāji.

Finansējums: 21 750 000 EUR

- Indikatīvi pasākuma ietvaros atbalsta subsīdijas ekvivalents sastādīs 30% no projekta kopējā attiecināmā finansējuma

Atbalsta sniedzējs: Altum

Statuss: *pieejams 2022.gada otrajā pusē (programmas koncepcija prezentēta sociālajiem partneriem, tiek skaņots informatīvais ziņojums)*