



Ekonomikas ministrija

1.2.1.2.i.1. pasākums

ATBALSTS KOMERSANTIEM
ENERGOEFEKTIVITĀTES PAAUGSTINĀŠANAI
ATJAUNOJAMO ENERGORESURSU IZMANTOŠANAI
ELEKTROAUTO IEGĀDEI

Gatis Silovs

Enerģētikas finanšu instrumentu departamenta direktors

26.10.2022.

Vispārējie nosacījumi

Ministru kabineta 2022. gada 20. septembra noteikumi Nr. 594 "Eiropas Savienības Atveseļošanas un noturības mehānisma plāna 1.2. reformu un investīciju virziena "Energoefektivitātes uzlabošana" 1.2.1.2.i. investīcijas "Energoefektivitātes paaugstināšana uzņēmējdarbībā (ietverot pāreju uz atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju izmantošanu siltumapgādē un pētniecības un attīstības aktivitātes (t. sk. bioekonomikā))" **1.2.1.2.i.1. pasākuma "Energoefektivitātes paaugstināšana uzņēmējdarbībā (ietverot pāreju uz atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju izmantošanu siltumapgādē)"** īstenošanas noteikumi"

Atbalsta sniedzējs: ALTUM

Finansējums

- **25,75 milj. euro** energoefektivitātei
- **45 milj. euro** pārejai uz AER
- **5 milj. euro** elektroauto iegādei

Programmai pieejamā finansējuma sadalījums pa atlases kārtām

	Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumi	Atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju ieviešanas pasākumi	Bezemisiju transportlīdzekļu iegāde
1. atlases kārta	8 583 614 <i>euro</i> ¹	15 000 000 <i>euro</i> ¹	1 666 667 <i>euro</i> ¹
2. atlases kārta	8 583 613 <i>euro</i> ¹	15 000 000 <i>euro</i> ¹	1 666 667 <i>euro</i> ¹
3. atlases kārta	8 583 613 <i>euro</i>	15 000 000 <i>euro</i>	1 666 666 <i>euro</i>
Kopā	25 750 840 <i>euro</i>	45 000 000 <i>euro</i>	5 000 000 <i>euro</i>

Piezīme. ¹ Finansējuma atlikums tiek pārcelts uz nākamo atlases kārtu.

Finansējuma saņēmēji

Energoefektivitātes un AER projektu īstenošanai - Latvijas Republikas Komercreģistrā reģistrētie **mazie, vidējie un lielle komersanti**

Elektroauto iegādei - Latvijas Republikas Komercreģistrā reģistrētie **apstrādes rūpniecības komersanti**, kuru **eksporta apjoms** pēdējā noslēgtajā finanšu gadā ir ne mazāks kā **1 milj. EUR** vai vismaz **51%** no saražotā



Atbalstu nepiešķir šādām darbībām, nozarēm un komersantiem

- tabakas izstrādājumu ražošanai
- azartspēlēm un derībām
- zivsaimniecībai un akvakultūrai
- primārai lauksaimniecībai
- transporta nozarei
- vairumtirdzniecībai un mazumtirdzniecībai
- atkritumu apglabāšanai un atkritumu apglabāšanas poligoniem, mehānišķi bioloģiskajai apstrādei vai atkritumu sadedzināšanai un mehāniskās bioloģiskās attīrīšanas un atkritumu sadedzināšanas iekārtām

(izņemot iekārtas, kas paredzētas vienīgi nepārstrādājamu bīstamo atkritumu apstrādei; esošas iekārtas, kur ieguldījums ir paredzēts EEF paaugstināšanai, izplūdes gāzu uztveršanai, uzglabāšanai vai izmantošanai vai materiālu iegūšanai no sadedzināšanas pelniem)

- darbībām, kas saistītas ar eksportu uz trešām valstīm
- projekta īstenošanai ēkās vai saistībā ar ēkām, kuru galvenais lietošanas veids atbilstoši būvju klasifikācijas noteikumiem ir mazumtirdzniecības un vairumtirdzniecības ēkas
- uzsāktu projektu īstenošanai

**ja darbi projektā uzsākti pirms pieteikuma dalībai atbalsta programmā iesniegšanas
Atum, visas ar projektu saistītās izmaksas nav attiecināmas no AF finansējuma**

ja komersants darbojas augstāk minētajās nozarēs, atbalstu drīkst piešķirt tikai tad, ja tiek nodalīti atbalstāmie pasākumi un finanšu plūsmas, nodrošinot, ka darbības minētajās nozarēs negūst labumu no piešķirtā atbalsta

ATBALSTĀMĀS DARBĪBAS



Energoefektivitātes paaugstināšana

Būvdarbu veikšana nedzīvojamās ēkas un noliktavas norobežojošajās konstrukcijās (atjaunošana, pārbūve)

Energoefektīvāku **ražošanas iekārtu** un ražošanas procesus nodrošinošo **blakusprocesu iekārtu** iegāde un uzstādīšana

Nedzīvojamās ēkas, noliktavas un ražošanas teritorijas **inženiersistēmu** atjaunošana, pārbūve vai izveide

Iekšējo un ārējo individuālo un lokālo **siltumtīklu un aukstumapgādes sistēmu** atjaunošana, pārbūve

Apgaismojuma nomaiņa

Sekundāro energoresursu atgūšana no ražošanas tehnoloģiskajiem procesiem

Atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju ieviešana

(saules paneļi, vēja ģeneratori, siltumsūkņi, biomasas, biogāzes tehnoloģijas u.c.)

Jaunu vieglo pasažieru elektroauto iegāde (M1 kategorija)

odometra rādījums reģistrācijas brīdī nepārsniedz 500 km

par vienīgo mehānisko dzinējspēku izmanto enerģiju no transportlīdzeklī glabātās elektroenerģijas, un kura siltumnīcefekta gāzu emisijas ir 0 g CO₂/km

Neattiecināmās izmaksas

- PVN izmaksas
- ēkas energosertifikāta, ergoaudita, pārskata par projekta energoresursu ietaupījuma aprēķinu sagatavošanas izmaksas
- iekārtu un ražošanas procesus nodrošinošo blakusprocesu iekārtu iegādes izmaksas, ja iekārtas neaizstāj esošās ražošanas iekārtas un ražošanas procesus nodrošinošo blakusprocesu iekārtas
- teritorijas labiekārtošanas un apzaļumošanas izmaksas
- projekta izmaksas, kas nav tieši saistītas ar projekta ietvaros veiktajām darbībām, nav samērīgas, pamatotas ar izdevumus apliecinošiem dokumentiem un nav ievēroti saimnieciskuma, lietderības un efektivitātes principi
- izmaksas, kas saistītas ar fosilos energoresursus izmantojošas iekārtas uzstādīšanu, modernizāciju vai nomainīšanu pret citu fosilos energoresursus izmantojošu iekārtu
- lietotu iekārtu iegāde

NOSACĪJUMI

Energoefektivitātes paaugstināšana

- 1) primārās **enerģijas ietaupījums** vismaz **30 %** apmērā
- 2) uz **kapitāla atlaides 1000 euro** plānotais primārās enerģijas ietaupījums vismaz **0,40 MWh/gadā**
- 3) tiek veikta objektā saražotā un patērētā elektroenerģijas un siltumenerģijas apjoma precīza datu uzskaitē

NOSACĪJUMI

Atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju ieviešana

- 1) ja **projekts tiek īstenots valstspilsētās**, komersantam projekta ietvaros atbalsts siltumenerģijas ražošanas avotu iegādei, uzstādīšanai un nomaiņai tiek sniegts atbilstoši turpmāk minētajai prioritārajai kārtībai:
 1. pieslēguma izveidošana centralizētajai siltumapgādes sistēmai un siltummezgla izveide;
 2. neemisiju atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju uzstādīšana;
 3. biomasas apkures katlu uzstādīšana.

Jāveic prioritārās kārtības izvērtējums - tehnisko iespēju, juridiskais un ekonomiskās pamatotības izvērtējums par izvēlēto risinājumu (iekļaujams projekta energoresursu ietaupījuma aprēķinā)

- 1) uz **kapitāla atlaides 1000 euro** plānotais siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinājums vismaz **0,18 tCO₂/gadā**
- 2) vismaz **80 %** no saražotās enerģijas tiek izmantota **pašpatēriņam** gada griezumā
- 3) tiek veikta objektā saražotā un patērētā elektroenerģijas un siltumenerģijas apjoma precīza datu uzskaitē

NOSACĪJUMI

Bezemisiju transportlīdzekļa iegāde

- 1) uz **kapitāla atlaides 1000 euro** plānotais siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinājums vismaz **0,22 tCO₂/gadā**
- 2) komersants vienu gadu no brīža, kad tas kā transportlīdzekļa turētājs reģistrēts Transportlīdzekļu un to vadītāju valsts reģistrā, nodrošina vidējo ikgadējo nobraukumu atbilstoši specifiskā kritērija aprēķinā attiecībā uz bezemisiju transportlīdzekļu iegādi (MK noteikumu 1. pielikums) norādītajam nobraukumam – un tas ir **vismaz 20 000 km gadā**



ATBALSTA VEIDI UN APMĒRI

Energoefektivitātes paaugstināšanai (nedzīvojamās ēkās, ražošanas procesos) -

aizdevums vai paralēlais aizdevums ar kapitāla atlaidi (aizdevuma pamatsummas pilnīgs vai daļējs samazinājums)

- **Aizdevuma vai paralēlā aizdevuma summa** līdz 5 milj. *euro* (līdz 20 gadiem)
- **Kapitāla atlaide līdz 30%** no projekta izmaksām, **nepārsniedzot 1,5 milj. *euro***, ja tiek sasniegts mērķa rādītāji

Elektroauto iegādei - līzinga maksājuma daļēja dzēšana

- **Garantija ar kapitāla atlaidi** līdz **180 000 *euro*** (vienam transportlīdzeklim līdz **5 000 *euro*** un nepārsniedzot **30% no līzinga saistību apmēra** bez PVN), ja tiek sasniegts mērķa rādītājs

PIETEIKŠANĀS ATBALSTAM

Sagatavo projekta **energoresursu un finansiālā ietaupījuma aprēķinu** un citus atbalsta programmā noteikto nosacījumu apliecinošus dokumentus, **zini kopējās projekta izmaksas**



Iesniedz sabiedrībā Altum **pieteikumu dalībai programmā** (3 atlases kārtas – katra 2 mēneši)



1 mēneša laikā pēc atlases beigām **Altum izvērtē iesniegto pieteikumu atbilstību programmai**, sarindojot pieteikumus atbilstoši vērtēšanas kritērijiem



Ja kvalificēsies programmas kritērijiem, 4 mēnešu laikā jāiesniedz Altum aizdevuma, paralēlā aizdevuma vai garantijas (tikai transportlīdzekļiem finanšu līzīngā) pieteikums



Īsteno projektu



Sagatavo pārskatu par projekta sasniegtajiem rezultātiem un iesniedz sabiedrībā Alum



Ja izpildīti nosacījumi un sasniegti plānotie rezultāti, tiek piemērota kapitāla atlaide



ES Finansējums EM prioritātēm



DIGITĀLĀ TRANSFORMĀCIJA

183,5
M EUR

- 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



PRODUKTIVITĀTE

520,8
M EUR

- 101,2** M EUR Atbalsts MVK uzņēmējdarbības attīstībai (inkubācija, eksports, komercializācija)
- 205,2** M EUR Atbalsts P&A jaunu produktu, tehnoloģiju un pakalpojumu izstrādē
- 214,4** M EUR Finanšu instrumenti P&A un MVK attīstībai



NEVIENLĪDZĪBAS MAZINĀŠANA

205,5
M EUR

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



KLIMATS UN ENERGOEFĒKTIVITĀTE

698,5
M EUR

- 80,6** 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


Paldies par uzmanību

 @EM_gov_lv,

   /ekonomikasministrij
a

 [www.em.gov.l
v](http://www.em.gov.lv)

 Brīvības iela 55, Rīga, LV-1519,
Latvija

 +371
67013100

 [pasts@em.gov.l
v](mailto:pasts@em.gov.lv)