

## "ENERGOEFĒKTIVĪTĀTES PAAUGSTINĀŠANA UZŅĒMĒJDARBĪBĀ"

Atbalsta institūcija: Attīstības finanšu institūcija Altum (Altum)

Finansējuma avots: Atvasejošanās fonds (AF)

## Projektu iesniegšana:

1.kārta no 2022.gada novembra līdz janvārim.

## Mērķis:

Veicināt ieguldījumus uzņēmējdarbības energoefektivitātes paaugstināšanā, atjaunojamo energoresursu (AER) tehnoloģiju attīstībā un energoresursu racionālā izmantošanā, samazinot negatīvo ietekmi uz vidi un klimata pārmaiņām, kā arī uzlabojot produktivitāti, konkurētspēju un eksportspēju, veicinot ilgtspējīgu un videi draudzīgu uzņēmējdarbības attīstību.

## Atbalsta pretendents:

## Energoefektivitātes pasākumi un AER tehnoloģiju ieviešana:

- Mikro, mazie, vidējie un lielle komersanti.

## Bezemisiju transportlīdzekļu iegāde:

- Latvijā reģistrēti mazie, vidējie un lielle komersanti, kuriem viena no darbības nozarēm ir apstrādes rūpniecība (NACE klasifikatora C sadaļa);
- Latvijā reģistrēti mazie, vidējie un lielle komersanti, kuriem eksporta apjoms ir >1 milj. EUR vai kuri paši vai to saistīto personu grupa eksportē >51% no saražotā.

## Atbalsta apjoms un intensitāte:

Pieejamais publiskais finansējums atbalsta sniegšanai: 80,586 milj. EUR (energoefektivitātes pasākumiem – 25,750 milj. EUR; AER tehnoloģiju ieviešanai – 45 milj. EUR; bezemisijas transportlīdzekļu iegādei – 5 milj. EUR).

Atbalsta veids	Attiecināmās izmaksas (EUR)	Atbalsta intensitāte	Atbalsta apmērs (EUR)
Energoefektivitātes pasākumi, AER tehnoloģiju ieviešana	5 000 000	30%	1 500 000
Bezemisiju transportlīdzekļu iegāde	600 000	30%	180 000

## Atbalsta veids:

Aizdevuma veids	Sasniedzamie rezultāti un ierobežojumi
Aizdevums ar kapitāla atlaidi	Projekta finansēšanā nav iesaistīts cits finansētājs jeb tiek finansēts ar komersanta pašu kapitālu Aizdevums ir kapitāla atlaides apmērā
Paralēlais aizdevums ar kapitāla atlaidi	Projektu līdzfinansē kopā ar citiem finansētājiem – kredītiestāde un komersanta pašu kapitāls Paralēlais aizdevums ir strukturāli subordinēts attiecībā pret cita finansētāja sniegto kredītu vai finanšu līzingu un ir pastiprināts ar zemāku nodrošinājuma kārtu Paralēlais aizdevums ir mazāks vai vienāds ar cita finansētāja aizdevuma apmēru Paralēlais aizdevums ir vismaz kapitāla atlaides apjomā
Garantija un kapitāla atlaide	Piemēro bezemisiju transportlīdzekļu iegādei Ir iesaistīts cits finansētājs – līzings pakalpojuma sniedzējs

## Atbalstāmās darbības:

- Energoefektivitātes pasākumi, t.sk.
  - būvdarbu veikšana nedzīvojamās ēkas un noliktavas norobežojošajās konstrukcijās;
  - inženiersistēmu atjaunošana pārbūve vai izveide, t.sk. siltummezgla vai pieslēguma centralizētajai siltumapgādei izveide;
  - ražošanas iekārtu uzstādīšana, ja aizstāj esošās ražošanas iekārtas;
  - sekundāro energoresursu atgūšana no ražošanas tehnoloģiskiem procesiem;
  - energoefektīva apgaismojuma uzstādīšana;
  - iekšējo un ārējo siltumtīklu un aukstumapgādes sistēmu pārbūve;
  - citi energoefektīvi paaugstinoši pasākumi, t.sk. projektēšana, autoruzraudzība, būvuzraudzība, būvlaukuma teritorijas sakārtošana.
- Atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju ieviešana, t.sk.
  - saules enerģiju izmantojošo elektroenerģiju ražojošo tehnoloģiju iegāde un uzstādīšana;
  - vēja enerģiju izmantojošo elektroenerģiju ražojošo tehnoloģiju iegāde un uzstādīšana;
  - sistēmas pieslēguma ierīkošanas vai pārbūves izmaksas, kas nepieciešamas elektroenerģijas ražošanas iekārtas pieslēgšanai elektroenerģijas sistēmai;
  - AER izmantojošu siltumenerģijas ražošanas avotu iegāde un uzstādīšana, t.sk. siltumsūkņu (gaiss, ūdens, zeme) un cietās biomasas tehnoloģiju ieviešana, t.sk. gaisu piesārņojošo vielu emisiju attīrīšanas iekārtu iegāde un uzstādīšana;
  - biogāzes tehnoloģiju iegāde un uzstādīšana;
  - citu atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju iegāde un uzstādīšana;

- ar iekārtu uzstādīšanu saistītās būvniecības izmaksas.

- Bezemisiju transportlīdzekļu iegāde – jauna, rūpnieciski ražota M1 kategorijas transportlīdzekļa iegāde.

### Sasniedzamie rezultāti un ierobežojumi

Darbība	Sasniedzamie rezultāti un ierobežojumi
Energoefektivitātes pasākumi	Tiek veikta saražotā un patērētā elektroenerģijas un siltumenerģijas apjoma precīza datu uzskaitē
AER tehnoloģiju ieviešana	Saražotā enerģija ir izmantota komersanta pašpatēriņam (vismaz 80% no gada patēriņa)
Bezemisiju transportlīdzekļu iegāde	<ul style="list-style-type: none"> <li>- Vismaz vienu gadu no brīža, kad iegādāts elektroauto, netiek veikta transportlīdzekļa tālāka pārdošana, mainīšana</li> <li>- Odometra rādījums reģistrācijas brīdī nepārsniedz 500km</li> <li>- Pēc savas konstrukcijas par vienīgo mehānisko dzinējspēku izmanto Enerģiju no transportlīdzeklī glabātās elektroenerģijas siltumnīcefekta gāzu emisijas ir 0 g CO<sub>2</sub>/km</li> </ul>

### Projektu vērtēšanas kritēriji:

Nr.	Kritēriji	Max punkti	Kritērijs	Punktu skaits
1.	Projekta gatavība uzsākšanai	4 <sup>1</sup>	Projektam ir augsta gatavība uzsākšanai (nav nepieciešams papildus sagatavot dokumentus)	4
			Projektam ir vidēja gatavība uzsākšanai (nepieciešams papildus sagatavot dokumentus)	2
			Projektam nav atbilstoša gatavība tā uzsākšanai	0
<b>Energoefektivitātes paaugstināšanai</b>				
2.	Uz kapitāla atlaides 1 000 EUR plānotais primārās enerģijas ietaupījums (MWh/gadā)	6 <sup>2</sup>	2,50 MWh/ gadā vai vairāk	6
			no 2,00 MWh/ gadā līdz 2,49 MWh/ gadā	5
			no 1,50 MWh/ gadā līdz 1,99 MWh/ gadā	4
			no 1,00 MWh/ gadā līdz 1,49 MWh/ gadā	3
			no 0,40 MWh/ gadā līdz 0,99 MWh/ gadā	2
<b>AER tehnoloģiju ieviešana</b>				
3.	Uz kapitāla atlaides 1000 EUR plānotais siltumnīcefekta gāzu emisiju	6 <sup>2</sup>	0,38 tCO <sub>2</sub> / gadā vai vairāk	6
			no 0,33 tCO <sub>2</sub> / gadā līdz 0,37 tCO <sub>2</sub> / gadā	5
			no 0,28 tCO <sub>2</sub> / gadā līdz 0,32 tCO <sub>2</sub> / gadā	4
			no 0,23 tCO <sub>2</sub> / gadā līdz 0,27 tCO <sub>2</sub> / gadā	6

Nr.	Kritēriji	Max punkti	Kritērijs	Punktu skaits
	samazinājums (tCO <sub>2</sub> / gadā)		no 0,18 tCO <sub>2</sub> / gadā līdz 0,22 tCO <sub>2</sub> / gadā	2
<b>Bezemisiju transportlīdzekļu iegāde</b>				
4.	Uz kapitāla atlaides 1000 EUR plānotais siltumnīcefekta gāzu emisiju samazinājums (tCO <sub>2</sub> / gadā)	6 <sup>2</sup>	0,42 tCO <sub>2</sub> / gadā vai vairāk	6
			no 0,37 tCO <sub>2</sub> / gadā līdz 0,41 tCO <sub>2</sub> / gadā	5
			no 0,32 tCO <sub>2</sub> / gadā līdz 0,36 tCO <sub>2</sub> / gadā	4
			no 0,27 tCO <sub>2</sub> / gadā līdz 0,31 tCO <sub>2</sub> / gadā	6
			no 0,22 tCO <sub>2</sub> / gadā līdz 0,26 tCO <sub>2</sub> / gadā	2

<sup>1</sup> Energoefektivitātes paaugstināšanā un AER tehnoloģiju ieviešanas gadījumā ir jāsaņem vizma 2 punkti, bezemisiju transportlīdzekļu – 4 punkti.

<sup>2</sup>Jāsaņem vismaz 2 punkti.

### Citi nosacījumi:

- Pēc projekta tiek veikta saražotās un patērētās elektroenerģijas un siltumenerģijas apjoma precīza datu uzskaitē.
- Altum pieņem lēmumu par atbalsta piešķiršanu un finansē tikai tās darbības, kuras Altum atzinusi par ekonomiski dzīvotspējīgām, t.sk., izvērtējot atbalsta saņēmēja projekta ilgtspēju, nodrošinājuma pietiekamību un likviditāti, atbalsta saņēmēja esošo un nākotnes finanšu situāciju, zināšanu un pieredzes atbilstību, kā arī analizējot identificētos uzņēmējdarbības riskus.
- Attiecināmās izmaksas var apvienot ar citu atbalstu, nepārsniedzot maksimāli pieļaujamo atbalsta intensitāti. Energoefektivitātes pasākumu īstenošanai lielajiem komersantiem – 45%, vidējiem – 55% un mazajiem – 65%; AER tehnoloģiju ieviešanai lielajiem komersantiem – 60%, vidējiem – 70% un mazajiem – 80%.
- Īpašuma nomas, lietojuma tiesības vai apbūves tiesību nostiprina zemesgrāmatā līdz pirmā pieprasījuma naudas līdzekļu izsniegšanai sabiedrībā Altum
- Ja projekts tiek realizēts valstspilsētās un projekta ietvaros tiek plānots atbalsts siltumenerģijas ražošanas avotu iegādei, uzstādīšanai un nomaiņai, tad ir jāveic tehnisko iespēju, juridiskais un ekonomiskās pamatotības izvērtējums par izvēlēto risinājumu, prioritāri izvērtējot:
  - pieslēguma izveidošanu centralizētajai siltumapgādes sistēmai un siltummezgla izveidi;
  - ne-emisiju atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju uzstādīšanu;
  - biomasas apkures katlu uzstādīšanu.
- Paralēli aizdevuma minimālā summa ir 50 000 EUR, maksimālā – 5 000 000 EUR.
- Kapitāla atlaidei piemēro, ja atbalsta pretendents ir īpašumtiesības uz iekārtām, kuras projekta ietvaros plānots uzstādīt.
- Garantijas termiņš nepārsniedz 18 mēnešus.
- Garantijas gada prēmijas likme ir 0.65% gadā no garantijas saistību atlikuma.
- Maksimāli pieļaujamā kapitāla atlaide viena elektroauto iegādei ir 5 000 EUR.

- Paralēlā aizdevuma procentu likmi pielīdzina cita finansētāja kredīta likmei.
- Projekta īstenošanas laikā nodrošina informācijas un publicitātes pasākumus.
- Projekta ieviešanā atbalsta pretendents nodrošina "Nenodarīt būtisku kaitējumu" principu ievērošanu, t.sk. 70% no būvniecības atkritumiem nodod attiecīgā atkritumu veida pārstrādātājiem, veic trokšņa, putekļu un piesārņotāju emisiju samazināšanas pasākumus būvniecības procesa laikā u.c.

#### Mēs piedāvājam:

- Projekta izplānošanu (t.sk. nepieciešamo investīciju izvērtējamu un optimālā risinājuma ieteikšanu atbilstoši programmas prasībām).
- Projekta pieteikuma sagatavošanu.
- Papildus iesniedzamo dokumentu koordinēšanu.
- Projekta atskaišu sagatavošanu.
- Projekta uzraudzību (visas projekta ieviešanas laikā dokumentācijas pārbaude atbilstoši spēkā esošo normatīvo aktu prasībām un projekta sākotnējam plānam).
- Projekta konsultācijas.
- Noslēguma atskaites izstrādi.
- Projekta iesniedzēja interesēšu pārstāvību komunikācijā ar Altum.
- Un citus pakalpojumus, kas saistīti ar AF finanšu līdzekļu piesaisti un projekta sekmīgu īstenošanu.

#### Mūsu kontakti:

##### Jānis Čakste

ES fondu projektu vadītājs

SIA "ex2"

Tel. (+371) 2634 9876

E-pasts: [janis.cakste@grantful.eu](mailto:janis.cakste@grantful.eu)

Skype: j.cakste

[www.grantful.eu](http://www.grantful.eu)

Adrese: Kr. Valdemāra iela 100, Rīga, LV-1013

