

VARAM un EM programmu salīdzinājums



Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministrija

EKII – www.ekii.lv



Ekonomikas ministrija

ALTUM – www.altum.lv/lv

Piemērots vairāk

- Zini, kādas iekārtas vēlies uzstādīt dzīvojamā mājā

- Ģimenēm ar bērniem mājokļa energoefektivitātes uzlabošanai

Atbalstāmās aktivitātes

- jaunas siltumenerģijas ražošanas iekārtas
- jaunas elektroenerģijas ražošanas iekārtas iegāde (saules un vēja elektrostacijas)
- mājsaimniecības pieslēguma centralizētajai siltumapgādes sistēmai projektēšana un siltummezgla izveide

- jaunas elektroenerģijas ražošanas iekārtas iegāde (saules un vēja elektrostacijas)
- energoefektivitātes paaugstināšana, tostarp būvdarbi ēkas norobežojošajās konstrukcijās un iekārtu iegāde un uzstādīšana

Pieejamie atbalsta veidi

- Grants (atbalsts)

- Garantija
- Tehniskā palīdzība (tikai ģimenēm ar vismaz 1 bērnu vai iestājušos grūtniecību)
- Grants (tikai ģimenēm ar vismaz 1 bērnu vai iestājušos grūtniecību)

Maksimālais granta (atbalsta, dāvinājuma) apjoms

- Līdz 15000 euro nepārsniedzot 70% no attiecināmām izmaksām

- Energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumu īstenošanai – 5000 euro
- Saules un vēja elektrostacijas – līdz 4000 euro
- Granti savstarpēji nesummējas – iespējams saņemt vienu no grantiem

Tehniskā palīdzība

- Nav paredzēts

- 1000 eiro atbalsts dokumentācijas un ēkas pagaidu energosertifikāta izstrādes izstrādes izmaksām

Aizdevuma garantija

- Nav paredzēts

Paredzēts, ja nepieciešams papildu nodrošinājums kredītiestādes aizdevumam:

- līdz 30% apmērā no aizdevuma summas
- nepārsniedz 20000 euro
- termiņš nepārsniedz 10 gadus

Aizdevums nav obligāts

Dzīvojamās mājas statuss

- Nodota ekspluatācijā

- Nodota ekspluatācijā

Pieteikšanās kārtība

- Dzīvojamā mājā netiek veikta saimnieciskā darbība

- Dzīvojamā mājā netiek veikta saimnieciskā darbība

Pieteikšanās kārtība

- Realizē projektu
- Elektroniski iesniedz projekta iesniegumu un pamatojošos dokumentus atbalsts@lvif.gov.lv
- Noslēdz līgumu ar Vides investīciju fondu
- Saņem atbalstu – grantu

- Sagatavo sākotnēji iesniedzamos dokumentus
- Elektroniski iesniedz projekta pieteikumu un papildus iesniedzamos dokumentus ALTUM
- Noslēdz līgumu ar ALTUM
- Realizē projektu
- Elektroniski iesniedz pieteikumu Altum atbalsta saņemšanai, norādot, ka projekts pabeigts
- Saņem atbalstu – tehnisko palīdzību un grantu vai tikai grantu

Projekta monitorings

- 5 gadu monitorings iesniedzot monitoringa pārskatus Vides investīciju fondā.

- Pēc energoefektivitātes paaugstināšanas pasākumu īstenošanas – nav paredzēts
- Pēc saules paneļu vai vēja ģeneratoru uzstādīšanas un atbalsta izmaksas ALTUM 14 mēnešu laikā veiks pārbaudi par nosacījuma izpildi

Nosacījumi siltumenerģijas tehnoloģisko iekārtu iegādei

- Esoša fosilos energoresursus (gāze, ogles, dīzeļdegviela, akmeņogles) izmantojoša apkures katla nomaiņa uz:
- koksnes biomasas katls, kas piemērots granulū kurināmajam, ar kopējo uzstādīto jaudu līdz 50 kW (ieskaitot)
 - saules kolektoru sistēma ar akumulācijas tvertnes tilpumu līdz 300l
 - siltumsūkņi (gaiss, ūdens, zeme) ar kopējo uzstādīto jaudu līdz 50kW (ieskaitot)

- Nav prasība par nomaiņu vai uzstādāmo katlu.
- Jāpaaugstina dzīvojamās mājas energoefektivitātes klase, kas nav zemāka par C ēku energoefektivitātes klasi un jāsamazina dzīvojamās mājas siltumenerģijas patēriņš apkurei vismaz 20% apmērā
- Sākotnēji iesniedz sākotnējo dzīvojamās mājas energoefektivitātes novērtējumu, bet piesakoties atbalsta izmaksai – ēkas pagaidu energosertifikātu

Atbalsta kombinēšana ar citām atbalsta programmām

- Var kombinēt ar citām atbalsta programmām, nesaņemot atbalstu par vienām uz tām pašām darbībām (izmaksām)

- Var kombinēt ar citām atbalsta programmām, nesaņemot atbalstu par vienām uz tām pašām darbībām (izmaksām)