



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Investīciju pasākumi pašvaldību ēku energoefektivitātei no ES finansējuma 2021-2027.gada plānošanas periodā

Dana Prižavoite

VARAM Investīciju politikas departamenta Vides investīciju nodaļas vadītāja

2022. gada 10. februāris



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Pašvaldību ēku energoefektivitātes paaugstināšanas finansējums un norise

**Atveseļošanas un
noturības mehānisma
(AF) finansējums**

Pašvaldību ēku un infrastruktūras
**energoefektivitātes
paaugstināšana**
(Investīcija 1.2.1.3.i.)*

29,3 milj.

**ES fondu kohēzijas
programma
2021.–2027.gada
periodam**

Pašvaldību ēku un infrastruktūras
**energoefektivitātes
paaugstināšana** (2.1.1.6.
pasākums)**

26,4 milj.

**55,7 milj.
EUR**



Atklātas projektu iesniegumu atlases -
organizē Centrālā finanšu un līgumu aģentūra

* AF investīcija 1.2.1.3.i. «Pašvaldību ēku un infrastruktūras uzlabošana, veicinot pāreju uz atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju izmantošanu un uzlabojot energoefektivitāti»

** ES fondu 2.1.1.6. SAMP «Pašvaldību ēku energoefektivitātes paaugstināšana»



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Pašvaldību ēku un infrastruktūras uzlabošana, veicinot pāreju uz atjaunojamo energoresursu tehnoloģiju izmantošanu un uzlabojot energoefektivitāti

AF Nr. 1.2.1.3.i.



Atbalstāmās darbības:

- ✓ ēku energosertifikācijai;
- ✓ esošu ēku pārbūvei vai atjaunošanai;
- ✓ atjaunojamo energoresursu izmantojošu tehnoloģiju, t.sk. bezizmešu tehnoloģiju uzstādīšanai;
- ✓ citi energoefektivitātes pasākumi, kas kopumā nodrošina primārās enerģijas samazinājumu **vismaz par 30%, salīdzinot ar situāciju pirms investīcijām.**

Projektu iesniedzēji: pašvaldības un to iestādes, pašvaldību kapitālsabiedrība, publiski privātā kapitālsabiedrība

Rādītājs:

- ✓ Primārās enerģijas patēriņa samazinājums – **4 544 MWh/gadā**

PVN nav attiecināms no AF finansējuma, bet iekļaujams projektos!

Nosacījumu izstrāde



2022 II līdz IV cet.

2023 I cet.



Projektu atlase

Īstenošanas uzsākšana



2023 III cet.

2025 IV cet.



Īstenošanas pabeigšana



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Pašvaldību ēku energoefektivitātes paaugstināšana

DP Nr. 2.1.1.6.



Atbalstāmās darbības:

- ✓ ēku energosertifikācija;
- ✓ esošu ēku pārbūve vai atjaunošana;
- ✓ atjaunojamo energoresursu izmantojošu tehnoloģiju, t.sk. bezizmešu, uzstādīšanai;
- ✓ gaisa kvalitātes uzlabošanas iekārtas;
- ✓ dažādas vides tehnoloģijas ēku ilgtermiņa apsaimniekošanas uzlabošanai u.c.

Projektu iesniedzēji: pašvaldības un to iestādes, pašvaldību kapitālsabiedrība, publiski privātā kapitālsabiedrība

Rādītāji:

- ✓ Publiskās ēkas ar uzlabotu energoefektivitāti **93 308 m²**
- ✓ Gada primārās enerģijas patēriņš **212 908 MWh/gadā**

Nosacījumu izstrāde



2023 II līdz IV cet.

2023 IV cet.

Projektu atlase

Īstenošanas uzsākšana

2024 II cet.

2027 IV cet.

Īstenošanas pabeigšana



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Princips «Nenodarīt būtisku kaitējumu»





Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Principa «Nenodarīt būtisku kaitējumu» nosacījumi



100 % atbalsta klimata pārmaiņu mērķi - primārās enerģijas samazinājumu vismaz par 30%



Jāņem vērā klimata pārmaiņu radītie riski infrastruktūrā, piemēram, lietus notekūdens sistēmu risinājumi, telpu dzesēšanas un/vai ventilācijas risinājumi, ēku konstrukciju hidroizolācija, dabā balstīti risinājumi u.c.



Nav paredzama ietekme vai ietekme ir nebūtiska uz ūdens resursu ilgtspējīga izmantošana un aizsardzība



Prasības par 70 % no radītājiem būvniecības vai demontāžas atkritumiem jānodod šī atkritumu veida pārstrādātājiem, azbesta atkritumu atbilstoša apsaimniekošana, zaļā publiskā iepirkuma prasības



Atbalsts sadedzināšanas iekārtām ar zemām emisijām un AER izmantošana (saule, vējš u.c.)



Paredzamā ietekme uz bioloģisko daudzveidību ir nebūtiska



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Paldies par uzmanību!