

Modernizācijas fonda finansēto projektu atklāta konkursa
 "Atjaunīgo energoresursu izmantošanas veicināšana daudzdzīvokļu ēkās, **valsts un pašvaldību ēkās un energokopienās**"



Projekta iesniedzējs un finansējuma saņēmējs	Tiešās pārvaldes iestāde, cita valsts pārvaldes iestāde	Pašvaldība	Kapitālsabiedrība (valsts, pašvaldības, publiski privātā)
Projekta iesnieguma iesniedzējs	Tiešās pārvaldes iestādes, citas valsts pārvaldes iestādes vadītājs vai pilnvarotā persona	Pašvaldības vadītājs vai pilnvarotā persona	Kapitālsabiedrības paraksttiesīgā persona vai pilnvarotā persona
Pieejamais Modernizācijas fonda finansējums	7 600 000 <i>euro</i>		
Maksimāli pieejamais Modernizācijas fonda finansējums vienam projektam	100 000 <i>euro</i>		
Maksimālā atbalsta intensitāte	80%		80%, ja atbalsts netiek piešķirts saskaņā ar regulu Nr. 651/2014.
Izmaksu attiecināmības sākums	Radušās pēc 2026. gada 20. februāra		Radušās pēc 2026. gada 20. februāra (ja atbalstu saņem saskaņā ar regulu Nr. 651/2014, tad pēc atbalsta līguma noslēgšanas).
Projekta iesniegumu iesniegšana	Sākot no 2026. gada 1. aprīļa līdz 2026. gada 1. jūnijam (ieskaitot), nosūtot elektroniski uz konkurss@lvif.gov.lv		
Atbalsta aktivitātes:			
Saules kolektoru sistēma ar akumulācijas tvertni Siltumsūkņi	Aktivitāti var īstenot ēkā, kuras apkures patēriņa references līmenis atbilst energoefektivitātes klasei, kas nav zemāka par "D" klasi (ja saražotā siltumenerģija tiek izmantota apkures nodrošināšanai). Ēka nav pieslēgta pie efektīvas centralizētās siltumapgādes sistēmas un plānota daļēja vai pilnīga atteikšanās no esošo elektrisko sildītāju, ūdens sildītāju un radiatoru vai fosilos energoresursus (ogles, gāze, dīzeļdegviela) izmantojošu apkures katlu lietošanas siltumenerģijas ražošanai. Ēkā patērēto fosilā kurināmā vai elektroenerģijas patēriņu apkurei pamato BIS sistēmā reģistrētā spēkā esošā ēkas energosertifikātā.		
Saules elektrostacija	Saules paneļus var uzstādīt gan uz ēkas, gan citas ēkas, kas ierakstīta zemesgrāmatā vai uz zemes.		
Enerģijas akumulēšanas vai uzglabāšanas iekārta	Tikai kopā ar atjaunīgo energoresursu iekārtu iegādi. Akumulēšanas iekārta katru gadu akumulācijai izmanto vismaz 50 % enerģijas, kas saražota akumulēšanas iekārtai pieslēgtajā atjaunīgajā energoresursu iekārtā (ja atbalstu saņem saskaņā ar regulu Nr. 651/2014, tad vismaz 75 % enerģijas).		

Projekta iesniedzējs un finansējuma saņēmējs	Tiešās pārvaldes iestāde, cita valsts pārvaldes iestāde	Pašvaldība	Kapitālsabiedrība (valsts, pašvaldības, publiski privāta)
Nosacījumi projekta īstenošanas vietai - ēkai:			
Ēkas tips	Nav noteikts – jābūt saistītam ar valsts pārvaldes vai pašvaldību autonomo funkciju vai uzdevumu (tai skaitā deleģēto funkciju vai uzdevumu) veikšanu.		
Ēkas energefektivitātes prasības konkursa pirmajās divās kārtās	Ēkas apkures patēriņa references līmenim jāatbilst vismaz "D" energefektivitātes klasei, kas norādīta BIS sistēmā reģistrētā spēkā esošā ēkas energosertifikātā.		
Ēkas statuss	Ēkai jābūt pieņemtai ekspluatācijā līdz projekta iesnieguma iesniegšanas dienai.		
Ēkas īpašuma statuss	Finansējuma saņēmēja īpašumā, valdījumā vai turējumā. Īpašuma, valdījuma vai turējuma tiesībām uz īpašumu jābūt nostiprinātām vai līdz projekta līguma noslēgšanai tiks nostiprinātas zemesgrāmatā uz laiku, kas nav īsāks par 5 gadiem pēc projekta pabeigšana.		
Komerddarbības atbalsts:			
Komerddarbības atbalsts	Nav paredzēts.		Tiek piemērots <i>de minimis</i> atbalsta regulējums vai regulas Nr. 651/2014 nosacījumi finansējuma saņēmējam, ja attiecināms.
Saimnieciskās darbības veikšana	Ir pieļaujama papildinoša saimnieciskā darbība līdz 20 % apmērā no infrastruktūras gada jaudas (platības, laika vai finanšu izteiksmē) un papildpakalpojumu sniegšana. Visā projekta dzīves cikla laikā ik gadu sagatavo pārskatu par papildinošās saimnieciskās darbības un papildpakalpojumu apjomu.		
Papildus nosacījumi:			
Iepirkuma metode	Veic iepirkumus saskaņā ar Publisko iepirkumu likumu.		
Enerģijas izmantošanas nosacījumi	Vismaz 80% no saražotās elektroenerģijas (gada griezumā) jāizmanto valsts pārvaldes funkciju vai uzdevumu veikšanai.	Vismaz 80% no saražotās elektroenerģijas (gada griezumā) jāizmanto valsts pārvaldes vai pašvaldību autonomo funkciju vai uzdevumu veikšanai.	Vismaz 80% no saražotās elektroenerģijas (gada griezumā) jāizmanto valsts pārvaldes funkciju vai uzdevumu veikšanai un ja piešķirtais atbalsts nav kvalificējams kā komerddarbības atbalsts.
Citi nosacījumi	Saražotā enerģija jānodod bez atlīdzības sabiedrības lietošanai militāra iebrukuma vai kara gadījumā (jānodrošina autonomu saules elektrostacijas darbību).	<ul style="list-style-type: none"> Saražotā enerģija jānodod bez atlīdzības sabiedrības lietošanai militāra iebrukuma vai kara gadījumā (jānodrošina autonomu saules elektrostacijas darbību); Pašvaldībā nav uzsākts finanšu stabilizācijas process. 	Infrastruktūra vismaz 80% apmērā jāizmanto publisko funkciju veikšanai.



Līdzfinansē Eiropas Savienība
Emisijas kvotu tirdzniecības sistēma
Modernizācijas fonds



Klimata un enerģētikas
ministrija



**VIDES
INVESTĪCIJU
FONDS**