

# Pasākumi uzņēmumu siltumapgādes sistēmu efektivitātes paaugstināšanai

## Projektu iesniegšanas termiņš

No 2011.gada 1.decembra līdz 2012.gada 1.februārim (ieskaitot).

## Programmas mērķis

Būtiski paaugstināt siltumenerģijas ražošanas efektivitāti, veicinot siltumenerģijas, kas ražota, izmantojot atjaunojamus energoresursus, izmantošanu industriālajā ražošanā.

## Finansējuma saņēmējs

Latvijā reģistrētas komercsabiedrības:

- kuras ražo vai iepērk siltumenerģiju nolūkā patērēt to paša vai lokālās siltumapgādes vajadzībām un iepriekšējā pārskata gadā patērējušas siltumenerģiju vismaz 20 000 megavatstundu apjomā;
- kuru saimnieciskā darbība atbilst saimnieciskās darbības statistiskās klasifikācijas (NACE 2.red.) kodiem 10–33 vai 52.1, izņemot programmā noteiktās neatbalstāmās nozares.

## Finansējums

- Pieejamais Eiropas Savienības Kohēzijas fonda finansējums ir 13 007 742 LVL.
- Finansējuma apjoms vienam projekta iesniegumam:
  - minimāli pieļaujamais - 50 000 LVL;
  - maksimāli pieļaujamais - 5 271 030 LVL.
- Atgūstamie līdzekļi ir 20–40% no attiecināmajām izmaksām atkarībā no uzņēmuma lieluma un ieguldījumu veida.

## Atbalstāmās darbības

- Ieguldījumi ir paredzēti:
  - atjaunojamo energoresursu izmantošanai;
  - siltumenerģijas apjoma nodrošināšanai komercsabiedrībā uzstādītajām ražošanas iekārtām;
  - saimnieciskās darbības nodrošināšanai, kas atbilst saimnieciskās darbības statistiskās klasifikācijas (NACE 2.red.) kodiem 10–33 vai 52.1, izņemot programmā noteiktās neatbalstāmās nozares.
- Siltumenerģijas ražošanas vienā siltumavotā esošo tehnoloģisko iekārtu, kurās paredzēts veikt ieguldījumus projekta ietvaros, plānotā siltuma jauda ir lielāka par 3 MW.

## Attiecināmās izmaksas

- Projekta dokumentācijas sagatavošana un projekta uzraudzība ne vairāk kā 10% no projekta kopējām attiecināmajām izmaksām (tikai mikro, mazajām un vidējām komercsabiedrībām).
- Siltumenerģijas ražošanas iekārtu iegāde, montāža un noregulēšana:
  - lai aizvietotu fosilos energoresursus ar atjaunojamiem energoresursiem;
  - atjaunojamus energoresursus izmantojošu siltumenerģijas ražošanas tehnoloģisko iekārtu energoefektivitātes paaugstināšanai, panākot enerģijas ietaupījumu;
  - atjaunojamo energoresursu izmantošanai papildu siltuma

jaudas nodrošināšanai vai siltumenerģijas ražošanas tehnoloģisko iekārtu nomaiņai un papildu siltuma jaudas nodrošināšanai.

- Iekārtu pamatu būvniecība.

## Svarīga informācija

Projekta īstenošana:

- projekta atbalstāmās darbības\* var uzsākt pēc projekta iesnieguma iesniegšanas LIAA;
- projekta maksimālais īstenošanas laiks ir 30 mēneši pēc līguma par projekta īstenošanu noslēgšanas ar LIAA.

Iepirkuma procedūra:

- pirms līguma slēgšanas ar iepirkuma procedūrā noteikto uzvarētāju ar LIAA ir jāaskaņo iepirkuma procedūras atbilstību normatīvajiem aktiem iepirkuma procedūras jomā;

Pieejamie finanšu resursi:

- pie projekta iesnieguma ir jāpievieno kredītiestādes izsniegtu garantijas vēstuli par konkursa nodrošinājuma summas izmaksas garantēšanu 2% vērtībā no projekta iesniegumā pieprasītā finansējuma apmēra, garantējot līguma par projekta īstenošanu noslēgšanu un tā nosacījumu izpildi.

\* Par atbalstāmo darbību īstenošanas sākumu uzskata dienu, kad tiek parakstīts pirmais līgums ar iepirkuma procedūrā noteikto uzvarētāju

## Iesniedzamie dokumenti

Projekta iesnieguma veidlapa

Papildus iesniedzamie dokumenti:

- biznesa plāns (kopija);
- uzskaites veidlapa par saņemto de minimis atbalstu;
- ES reģistrētas kredītiestādes vēstule par konkursa nodrošinājuma summas izmaksas garantēšanu 2% apjomā no pieprasītā finansējuma;
- ja projekta iesniedzējs pretendē uz finansējumu saskaņā ar sīkajiem (mikro), mazajiem un vidējiem komersantiem (MVK) noteiktajām prasībām, ir jāiesniedz deklarācija par atbilstību MKV kategorijai;
- iekārtu tehniskās specifikācijas vai iepirkuma tehniskās specifikācijas par iekārtām (kopija);
- iekārtu apraksts un skaidrojums par to, kā tika veikta tirgus izpēte par projekta ietvaros uzstādāmajām iekārtām, ja attiecināms;
- projekta iesniedzēja pamatlīdzekļu uzskaites kartītes (kopijas) par esošajiem pamatlīdzekļiem, kuros projekta ietvaros ir plānots veikt ieguldījumus, ja attiecināms;
- projekta iesniedzēja iepriekšējā pārskata gadā saražotās un patērētās siltumenerģijas apjomu apliecinājošie dokumenti (kopija);
- apliecinājoši dokumenti par izmantoto kurināmā apjomu, tai skaitā izmaksas apliecinājošus dokumentus par pirktu kurināmo, ja attiecināms;
- dokumenti (kopija), kas apliecina, ka projekta iesniedzēja īpašumā esošās ražošanas iekārtas, kas paredzētas papildu siltuma jaudas patēriņam, ir nodotas ekspluatācijā, kā arī dokumenti (kopija), kas apliecina šīm ražošanas iekārtām nepieciešamo siltumenerģijas apjomu;
- īpašumtiesības un nomas tiesības apliecinājoši dokumenti:
  - nomas līgums (kopija), kas ir reģistrēts zemesgrāmatā uz laiku, kas nav mazāks par pieciem gadiem pēc projekta īstenošanas beigām, ja zeme, uz kuras atrodas ēka, kas ir patstāvīgs

# Pasākumi uzņēmumu siltumapgādes sistēmu efektivitātes paaugstināšanai

- īpašuma objekts un kurā atrodas iekārtas, kurās veic ieguldījumus, tiek nomāta;
- nomas līgums (kopija), kas ir reģistrēts zemesgrāmatā uz laiku, kas nav mazāks par pieciem gadiem pēc projekta īstenošanas beigām, ja ēka, kurā atrodas iekārtas, kurās veic ieguldījumus, tiek nomāta;
- ja projektā ir paredzēta būvniecība, ir jāiesniedz sekojoši dokumenti:
  - būvniecības izmaksu tāmi, ja pamatu būvniecības izmaksas pārsniedz 5% no projekta kopējām attiecināmajām izmaksām (kopija);
  - ja projekta īstenošanai atbilstoši normatīvajiem aktiem būvniecības jomā nav nepieciešams izstrādāt būvprojektu, jāiesniedz būves aktuālās tehniskās inventarizācijas lieta (kopija) vai būves kadastrālās uzmērīšanas lieta (kopija);
  - būvvaldes izsniegts plānošanas un arhitektūras uzdevums (kopija), ja attiecināms;
  - būvvaldes izsniegtajā plānošanas un arhitektūras uzdevumā norādīto inženierkomunikāciju tehniskie noteikumi (kopija), ja attiecināms;
  - būvvaldes saskaņots būvprojekts skiču projekta stadijā (kopija), ja attiecināms;
  - būvvaldes akceptēts būvprojekts tehniskā projekta stadijā (kopija), ja attiecināms.

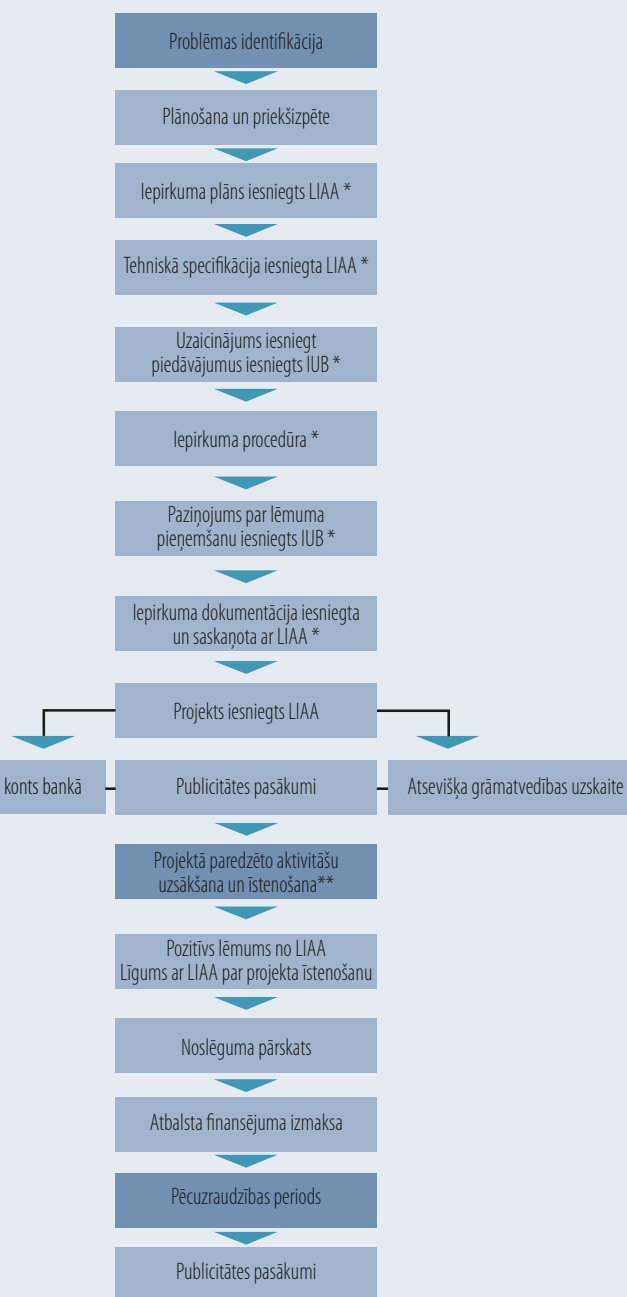
## Programmu regulējošie Ministru kabineta noteikumi

Ministru kabineta 2011.gada 11.oktobra noteikumi Nr.796 „Noteikumi par darbības programmas „Infrastruktūra un pakalpojumi” papildinājuma 3.5.2.1.2.apakšaktivitāti „Pasākumi uzņēmumu siltumapgādes sistēmu efektivitātes paaugstināšanai”.

## Kur var saņemt informāciju?

LIAA Klientu apkalpošanas nodaļā Rīgā,  
Pērses ielā 2 (1.stāvā)  
Tālrunis: 67039499  
E-pasts: [jautajumi@liaa.gov.lv](mailto:jautajumi@liaa.gov.lv)  
[www.liaa.gov.lv/ES\\_fondi](http://www.liaa.gov.lv/ES_fondi)  
Twitter: @LIAALatvija

## Projekta īstenošanas soļi



\*iepirkuma procedūru var veikt pēc projekta iesniegšanas LIAA.  
\*\*projekta īstenošanu var uzsākt arī pēc līguma noslēgšanas.