

"Pasākumi centralizētās siltumapgādes sistēmu efektivitātes paaugstināšanai" 4.kārta

Mērķis

Būtiski paaugstināt siltumenerģijas ražošanas efektivitāti, samazināt siltumenerģijas zudumus pārvades un sadales sistēmās un sekmēt fosilā kurināmā veidu aizvietošanu ar atjaunojamiem kurināmiem.

Projekta iesniedzēji

Sabiedriskā pakalpojuma sniedzēji – komercsabiedrības, kurām ir licence siltumenerģijas ražošanai (t.i., kuri ir reģistrējušies siltumenerģijas ražotāju reģistrā) vai pārvadei, vai sadalei, ja to nosaka normatīvie akti enerģētikas jomā.

Atbalstāmās darbības

- Siltumavota ar uzstādīto jaudu, lielāku par 3 MW*, un pārvades un sadales sistēmas rekonstrukcija un būvniecība, t.sk., tehnoloģisko iekārtu iegāde un uzstādīšana,
- Projekta dokumentācijas sagatavošana (tikai mikro, mazajām un vidējām komercsabiedrībām).

** jaudas ierobežojums neattiecas, ja paaugstina attiecīgā siltumavota efektivitāti, kurā pirms projekta īstenošanas tika izmantoti atjaunojamie energoresursi, vai projekta iesniedzējam pieder vai ir nomā vai koncesijā vismaz viena iekārta, kura ir iesaistīta Eiropas Savienības emisijas kvotu tirdzniecības sistēmā saskaņā ar likumu "Par piesārņojumu".*

Projekta īstenošanas ilgums

Projektu īsteno 30 mēnešu laikā pēc līguma noslēgšanas ar LIAA.

Pieejamais finansējums

Kopējais aktivitātē pieejamais Eiropas Savienības Kohēzijas fonda finansējums ir 19 748 442, 25 lati.

Vienam projekta iesniegumam:

- minimāli pieļaujama finansējuma apjoms 5 000 latu,
- maksimālais pieļaujama finansējuma apjoms ir 6 000 000 latu.

Atgūstamie līdzekļi no kopējām attiecināmām izmaksām:

- 40%,
- 50% (ja tiek rekonstruēts siltumavots, kurā pirms projekta īstenošanas nav izmantoti atjaunojamie energoresursi).

Attiecināmās izmaksas

- **Tehnoloģisko pamatiekārtu, palīgiekārtu un materiālu** iegādes un uzstādīšanas izmaksas.
- **Būvdarbu** izmaksas:
 - siltumavota un pārvades un sadales sistēmas rekonstrukcijas un būvniecības izmaksas,
 - individuālo siltumpunktu izbūves izmaksas,
 - tehnoloģisko iekārtu demontāžas izmaksas, ēku un būvju

nojaukšanas izmaksas, kā arī būvlaukuma teritorijas sakārtošanas izmaksas pēc būvdarbu pabeigšanas (ne vairāk kā 10% no projekta kopējām attiecināmām izmaksām).

- **Projekta dokumentācijas sagatavošanas** (tikai mikro, mazajām un vidējām komercsabiedrībām) **un projekta uzraudzības** izmaksas (ne vairāk kā 10% no projekta kopējām attiecināmām izmaksām):
 - sākotnējā ietekmes uz vidi izvērtējuma izmaksas,
 - ietekmes uz vidi novērtējuma sagatavošanas izmaksas,
 - tehniskā projekta izstrādes izmaksas (ne vairāk kā 6% no projekta kopējām attiecināmām izmaksām),
 - tehniski ekonomiskā pamatojuma izstrādes izmaksas (ne vairāk kā 2% no projekta kopējām attiecināmām izmaksām),
 - būvuzraudzības un autoruzraudzības izmaksas (ne vairāk kā 5% no projekta kopējām attiecināmām izmaksām).

Iesniedzamie dokumenti

- aizpildīta projekta iesnieguma veidlapa,
- deklarācija par projekta iesniedzēja atbilstību mikro, mazā vai vidējā komersanta kategorijai,
- attiecīgo siltumapgādes veidu licences (kopijas),
- būvniecības izmaksu tāme (kopija),
- iekārtu tehniskās specifikācijas vai iepirkuma tehniskās specifikācijas par iekārtām (kopija),
- tehniski ekonomiskais pamatojums,
- uzskaites veidlapas par saņemto *de minimis* atbalstu.

Ja, īstenojot projektu, siltumapgādes sistēmai pieslēdz jaunu objektu:

- dokumenti, kas apliecina attiecīgā objekta patērētās siltumenerģijas apjomu.

Ja projektam ir veikts ietekmes uz vidi novērtējums vai sākotnējais ietekmes uz vidi izvērtējums:

- Vides pārraudzības valsts biroja atzinums par noslēguma ziņojumu vai vides pārraudzības valsts biroja lēmums par ietekmes uz vidi novērtējuma nepiemērošanu un Valsts vides dienesta attiecīgās reģionālās vides pārvaldes izdoti tehniskie noteikumi.

Ja projektā ir paredzēti būvdarbi, jāiesniedz vismaz viens no šiem dokumentiem:

- būvvaldes izsniegts plānošanas un arhitektūras uzdevums (kopija),
- būvvaldes izsniegtajā plānošanas un arhitektūras uzdevumā norādīto visu inženierkomunikāciju īpašnieku vai apsaimniekotāju tehniskie noteikumi (kopijas),
- būvvaldes saskaņots būvprojekts skiču projekta stadijā (kopija),
- būvvaldes akceptēts būvprojekts tehniskā projekta stadijā (kopija).

Ja projekts paredz pārvades un sadales sistēmas efektivitātes paaugstināšanu:

- projekta iesniedzēja pamatlīdzekļu uzskaites kartīte par pamatlīdzekļiem, kuros projekta ietvaros ir plānots veikt

“Pasākumi centralizētās siltumapgādes sistēmu efektivitātes paaugstināšanai” 4.kārta

ieguldījumus, vai ar pašvaldību noslēgtais nomas līgums (kopija) vai koncesijas līgums (kopija).

Ja projekts paredz siltumavota efektivitātes paaugstināšanu:

- projekta iesniedzēja pamatlīdzekļu uzskaites kartīte par pamatlīdzekļiem, kuros projekta ietvaros ir plānots veikt ieguldījumus, vai ar pašvaldību noslēgtais nomas līgums (kopija) vai koncesijas līgums (kopija),
- ja ēka, kurā atrodas siltumavota iekārtas, kurās tiks veikti ieguldījumi, nav pašvaldības īpašumā, tiek iesniegts nomas līgums (kopija),
- ja zeme, uz kuras atrodas ēka, kas ir patstāvīgs īpašuma objekts un kurā tiks veikti ieguldījumi vai kurā atrodas iekārtas, kurās tiks veikti ieguldījumi, tiek nomāta, tiek iesniegts nomas līgums (kopija).

Projektus varēs iesniegt

No 2012.gada 29. jūnija līdz 2012. gada 31. augustam (ieskaitot).

Citi svarīgi nosacījumi

- Atlases kārtas ietvaros projekta iesniedzējs var saņemt finansējumu ne vairāk kā vienam projekta iesniegumam pārvades un sadales sistēmas efektivitātes paaugstināšanai un ne vairāk kā vienam projekta iesniegumam siltumavotu efektivitātes paaugstināšanai vienā novada teritoriālajā vienībā vai republikas pilsētā,
- Viena projekta ietvaros neapvieno finansējumu pārvades un sadales sistēmas un siltumavotu efektivitātes paaugstināšanai,
- Īpašums, kurā veic ieguldījumus, ir projekta iesniedzēja īpašumā vai pašvaldība to ir nodevusi projekta iesniedzējam nomā vai koncesijā uz laiku, kas nav mazāks par pieciem gadiem pēc projekta īstenošanas,
- Projekta iesniedzējam vismaz 30 dienas pirms iepirkuma procedūras izsludināšanas LIAA ir jāiesniedz saskaņošanai iepirkuma procedūras nolikums tsk. tehniskā specifikācija,
- Pirms līguma slēgšanas ar iepirkuma procedūrā noteikto uzvarētāju ar LIAA ir jāsaskaņo iepirkuma procedūras atbilstību normatīvajiem aktiem iepirkuma procedūras jomā.

Aktivitāti regulējošie Ministru kabineta noteikumi

Ministru kabineta 2010.gada 31. augusta noteikumi Nr.824

“Noteikumi par darbības programmas “Infrastruktūra un pakalpojumi” papildinājuma 3.5.2.1.1. apakšaktivitātes “Pasākumi centralizētās siltumapgādes sistēmu efektivitātes paaugstināšanai” projektu iesniegumu atlases otro kārtu un turpmākajām kārtām”.

Papildus informācija

LIAA Klientu apkalpošanas nodaļa: tālrunis: 67039499,
e-pasts: jautajumi@liaa.gov.lv, klātienē: Pērses iela 2 (1.stāvā), Rīgā.
www.liaa.gov.lv sadaļā “ES fondi”.

