



Kopsavilkums

ES finansējuma
projekta konkursam

“Pasākumi centralizētās
siltumapgādes sistēmu
efektivitātes paaugstināšanai



Kārlis Spravņiks
SIA “Europrojects”

“Pasākumi centralizētās siltumapgādes sistēmu efektivitātes paaugstināšanai”

1.Mērķis

1.1. Aktivitātes mērķis ir būtiski paaugstināt siltumenerģijas ražošanas efektivitāti, samazināt siltumenerģijas zudumus pārvades un sadales sistēmās un sekmēt fosilā kurināmā veidu aizvietošanu ar atjaunojamiem vai citu veidu kurināmiem.

2.Projekta iesniedzējs

2.1. Projekta iesniegumu aktivitātes ietvaros var iesniegt sabiedriskā pakalpojuma sniedzējs – komercsabiedrība, kurai ir licence siltumenerģijas ražošanai vai pārvadei, vai sadalei, ja to nosaka normatīvie akti enerģētikas jomā, un kura atbilst šajos noteikumos noteiktajām prasībām.

3.Atbalstāmās darbības

3.1. siltumavota ar uzstādīto jaudu, lielāku par 3 MW, un pārvades un sadales sistēmas rekonstrukcijai un būvniecībai, tai skaitā tehnoloģisko iekārtu iegādei un uzstādīšanai, izņemot šo noteikumu 13.punktā minētos gadījumus. Siltumavots ir tehnoloģisko iekārtu (kas sastāv no vienas vai vairākām katlu iekārtām) un būvju kopums siltumenerģijas ražošanai. Projekta iesniedzējam uzstādītās siltumavota jaudas ierobežojuma nav, ja:

3.1.1. 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";

3.1.2. paaugstina attiecīgā siltumavota efektivitāti, kurā pirms projekta īstenošanas tika izmantoti atjaunojamie energoresursi;

3.2. mikro, mazajām un vidējām komercsabiedrībām šo noteikumu 4.1.1., 4.1.2., 4.1.3. un 15.1.4.apakšpunktā minēto izmaksu segšanai. Mikro, mazās un vidējās komercsabiedrības ir komercsabiedrības, kuras atbilst Komisijas 2008.gada 6.augusta Regulas (EK) Nr.800/2008, kas atzīst noteiktas atbalsta kategorijas par saderīgām ar kopējo tirgu, piemērojot Līguma 87. un 88.pantu (vispārējā grupu atbrīvojuma regula), 1.pielikumā noteiktajai definīcijai

4.Attiecināmās izmaksas

4.1. projekta dokumentācijas sagatavošanas izmaksas šo noteikumu 3.2.apakšpunktā minētajā gadījumā un projekta uzraudzības izmaksas (bet ne vairāk kā 10 procentu no projekta kopējām attiecināmajām izmaksām). Šajā punktā minēto darbību veikšanai izpildītāju var piesaistīt tikai uz pakalpojuma līguma pamata:

4.1.1. sākotnējā ietekmes uz vidi izvērtējuma izmaksas;

4.1.2. ietekmes uz vidi novērtējuma sagatavošanas izmaksas;

4.1.3. tehniskā projekta izstrādes izmaksas ne vairāk kā seši procenti no projekta kopējām attiecināmajām izmaksām;

4.1.4. tehniski ekonomiskā pamatojuma izstrādes izmaksas ne vairāk kā divi procenti no projekta kopējām attiecināmajām izmaksām;

4.1.5. būvuzraudzības un autoruzraudzības izmaksas ne vairāk kā pieci procenti no projekta kopējām attiecināmajām izmaksām;

4.2. tehnoloģisko pamatiekārtu, palīgiekārtu un materiālu iegādes un uzstādīšanas izmaksas, kas tieši nodrošina siltumavota un pārvades un sadales sistēmas darbību;

4.3. būvdarbu izmaksas:

4.3.1. siltumavota un pārvades un sadales sistēmas rekonstrukcijas un būvniecības izmaksas, ietverot zemes darbu, siltumavota ēku, kurināmā novietņu, dūmgāzu attīrīšanas iekārtu, pieslēgumu infrastruktūras (elektroapgāde, gāzes apgāde, ūdens un kanalizācija) izmaksas;

4.3.2. individuālo siltumpunktu izbūves izmaksas;

4.3.3. projekta iesniedzēja īpašumā, nomā vai koncesijā esošo tehnoloģisko iekārtu demontāžas izmaksas, ēku un būvju nojaukšanas izmaksas, kā arī būvlaukuma teritorijas sakārtošanas izmaksas pēc būvdarbu pabeigšanas (bet ne vairāk kā 10 procentu no projekta kopējām attiecināmajām izmaksām), ja tas nepieciešams siltumavota un pārvades un sadales sistēmas rekonstrukcijai;

4.4. neparedzētie izdevumi šo noteikumu 4.2. un 4.3.apakšpunktā minētajā gadījumā (bet ne vairāk kā pieci procenti no projekta kopējām tiešajām attiecināmajām izmaksām).

5.Finansējuma intensitāte

Konkursa ietvaros projektam pieejamā finansējuma atbalsta intensitāte no projekta kopējām attiecināmajām izmaksām nepārsniedz:

5.1. Aktivitātes ietvaros maksimāli pieļaujamā Eiropas Savienības Kohēzijas fonda finansējuma intensitāte ir 40 procentu no projekta kopējām attiecināmajām izmaksām. Ja tiek rekonstruēts siltumavots, kurā nav izmantoti atjaunojamie energoresursi, maksimāli pieļaujamā Eiropas Savienības Kohēzijas fonda finansējuma intensitāte ir 50 procentu no projekta kopējām attiecināmajām izmaksām, lai šos energoresursus varētu izmantot

6.Maksimālais projekta lielums

6.1. minimālais projekta lielums 50 000 LVL;

6.2. maksimālais projekta lielums 6 000 000 LVL.

7.Iesniegšanas termiņš

7.1. Projektu iesniegumi jāiesniedz līdz 2011.gada 21.novembrim.

Informācija par uzņēmumu mūsu mājas lapā <http://www.europrojects.lv>

Piedāvājam reģistrēties uz jaunumu saņemšanu saistībā ar ES struktūrfondiem uzņēmuma mājas lapas sadaļā

Ar cieņu,

Kārlis Spravņiks

T. +371 29988188; +371 67845016;

F. +371 67325016;

karlis@europrojects.lv