



Klimata pārmaiņu finanšu instruments (KPFI) ir Latvijas Republikas valsts budžeta programma.

KPFI mērķis ir veicināt globālo klimata pārmaiņu novēršanu, pielāgošanos klimata pārmaiņu radītajām sekām un sekmēt siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanu (piemēram, īstenojot pasākumus ēku energoefektivitātes uzlabošanai gan sabiedriskajā, gan privātajā sektorā, tehnoloģiju, kurās izmanto atjaunojamus energoresursus attīstīšanu un ieviešanu, kā arī īstenojot integrētus risinājumus siltumnīcefekta gāzu emisijas samazināšanai).

KPFI finansē no valstij piederošo noteiktā daudzuma vienību (NDV) pārdošanas, ko veic starptautiskās emisiju tirdzniecības ietvaros atbilstoši Kioto protokola nosacījumiem.

KPFI darbību reglamentē Latvijas noslēgto starptautisko līgumu prasības par NDV pārdošanu, kā arī apstiprinātie tiesību akti, t.sk. likums „Par Latvijas Republikas dalību Kioto protokola elastīgajos mehānismos” (spēkā kopš 13.12.2007.), Ministru kabineta 28.04.2009. noteikumi Nr.312 „Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta konsultatīvās padomes nolikums”, Ministru kabineta 25.06.2009. noteikumi Nr.644 „Klimata pārmaiņu finanšu instrumenta finansēto projektu īstenošanas, pārskatu iesniegšanas un pārbaudes kārtība”.

Globālo vides aizsardzības problēmu risināšana ir ļoti sarežģīta. Labvēlīgu rezultātu sasniegšanai nepieciešama koordinēta rīcība starp visām pasaules valstīm. Katra uzņēmēja vai privātpersonas iesaistīšanās problēmas risināšanā. Veiksmīgi realizētas globālās vides politikas rezultātus varēs novērot tikai pēc 50 - 100 gadiem.

Domājot par nākotni!

2011.gada 07.janvārī starp SIA „ABAVA” un LR Vides aizsardzības un reģionālās attīstības ministriju / Latvijas vides investīciju fondu ir noslēgts līgums Nr. KPFI-4/51 par projekta „Pāreja uz atjaunojamo energoresursu izmantošanu SIA „ABAVA” noliktavās” īstenošanu.

Projekta mērķis ir samazināt oglekļa dioksīda emisijas un nodrošināt pāreju uz tehnoloģijām, kurās izmanto atjaunojamus energoresursus, līdz 2011.gada 01.decembrim uzstādot gaisa siltumsūkņus SIA „ABAVA” noliktavās.

Projekta kopsavilkums. Lai samazinātu siltumnīcefekta gāzu (SEG) izmešus un siltumenerģijas patēriņu Biznesa parks ABAVA pieņēma lēmumu nomainīt siltumenerģijas ražošanas iekārtas. Projekta realizācijas rezultātā tiks izveidota divu avotu apkures sistēma, gaisa siltumsūkņi un gāzes apkures sistēma. KPFI projekta ietvaros tiks realizēta tā apkures sistēmas daļa, kas izmanto atjaunojamus energoresursus – gaisa siltumsūkņi, kas nodrošina lielāko SEG emisiju samazinājumu. Ārpus KPFI projekta un pilnībā par saviem līdzekļiem Biznesa parks ABAVA uzstādīs divus jaunus automatizētus gāzes apkures katlus. Projekta ietvaros tiks veiktas šādas darbības:

- Izstrādāts iekārtu uzstādīšanas tehniskais projekts
- Demontēti esošie gāzes apkures katli
- Iegādāti, uzstādīti un ieregulēti gaisa siltumsūkņi ar palīgiekārtām.

Projekta īstenošanas rezultātā, gaisa siltumsūkņi ar kopējo jaudu 880kW, klūs par pamata siltumapgādes avotu Biznesa parka ABAVA noliktavās.

Plānotais CO₂ emisiju samazinājums pirmajā gadā pēc projekta īstenošanas ir 635 tonnas.

Projekta kopējās izmaksas LVL ir 617438.91.00, projekta attiecināmās izmaksas ir LVL 470830.91, KPFI līdzekļi LVL 258957.00

Projekta īstenošanas vieta: Melložu iela 1, Rīga

Projekta īstenošanas laiks: līdz 2011.gada 30.novembris

Ieguvums:

- **Ekonomija** – apkures izmaksu samazinājums izmantojot zaļās enerģijas avotus,
- **Vide** – CO₂ izmešu samazinājums par 635 tonnām gadā,
- **Klimats** – garantēta siltuma ražošana jebkuros ziemas apstākļos, kā arī telpu dzesēšanas iespēja karstā vasaras sezonā,
- **Kvalitāte** – Latvijas vadošo speciālistu piesaistīšana projekta realizācijai, konsultācijas ES dalībvalstīs, projekta realizācijas uzraudzība, ļauj katram interesentam solīt bezkompromisa kvalitāti.
- **Skaņas līmenis** – projekts izstrādāts un tiks realizēts saskaņā ar ES regulām,
- **Instalācija** – mūsdienīgai darba videi atbilstoša, vienkārša temperatūras pielāgošanas iespēja katrai telpai.

Kontaktinformācija:

Guntis Zvilna, projekta vadītājs, SIA „ABAVA” izpilddirektors

tāl: +371 26406055, e-pasts: guntis.zvilna@abava.lv