

2015.gada 11.martā

Seminārs «Latvijas enerģētikas
sektora ilgtspējības veicināšana»



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Plānotais atbalsts pašvaldībām energoefektivitātes jomā

Alvis Einiks



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

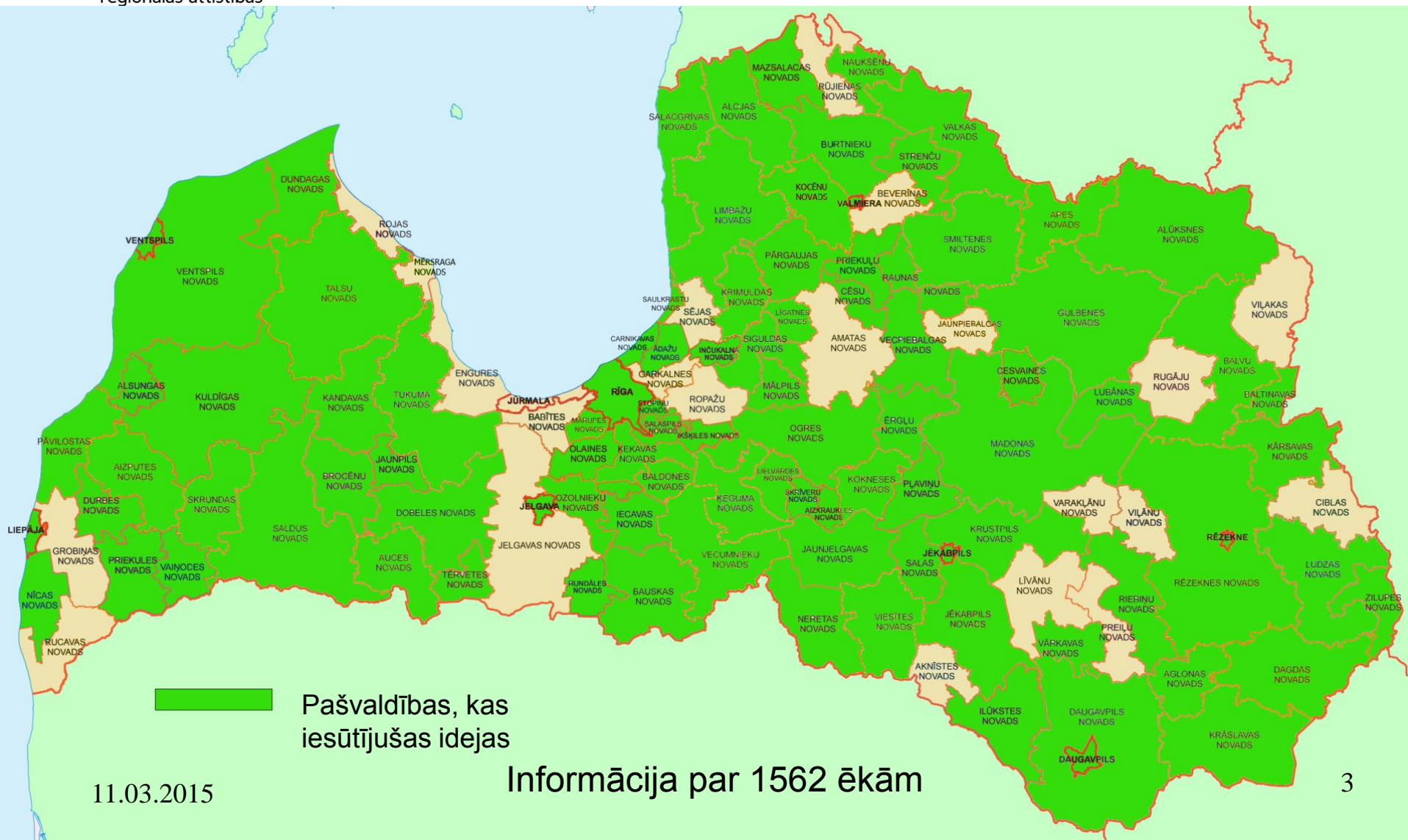
Prezentācijas saturs

- Eiropas reģionālās attīstības fonds (**ERAF**)
- Klimata pārmaiņu finanšu instruments (**KPFI**)
- Emisijas kvotu izsolīšanas instruments (**EKII**)



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības

VARAM iepriekš apzinātā informācija par pašvaldību vajadzībām energoefektivitātes jomā





Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Eiropas reģionālās attīstības fonds

Pamatojums:

Publisko ēku un citu nedzīvojamo ēku sektors ietver būtisku **potenciālu enerģijas un izmaksu ietaupījumam** un atjaunojamās enerģijas izmantošanai

Atbalsts:

Atbilstoši pašvaldības integrētajiem attīstības plāniem investīcijas pašvaldību ēku renovācijā energoefektivitātes paaugstināšanai, kā arī **lokālo** siltumavotu rekonstrukcijā (kā papildelements), tai skaitā, veicot pielāgošanu atjaunojamo energoresursu izmantošanai

Finansējuma saņēmēji:

Pašvaldības, pašvaldību iestādes, kapitālsabiedrības

4.2.2.SAM	Atbilstoši pašvaldības integrētajām attīstības programmām sekmēt energoefektivitātes paaugstināšanu pašvaldību ēkās		<u>31 393 658</u>
1.pasākums	Energoefektivitātes paaugstināšana nacionālas nozīmes centros (9)	ierobežota projektu iesniegumu atlase	15 696 829
2.pasākums	Energoefektivitātes paaugstināšana ārpus nacionālas nozīmes centriem	ierobežota projektu iesniegumu atlase (iepriekš atlasot projektu ideju konceptus)	15 696 829



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

SAM 4.2.2. projektu atlasē kritēriji

Rezultatīvie rādītāji:

Patēriņa samazinājums publiskajās ēkās, pieņemot energoefektivitātes veikšanas izmaksas 140 *euro*/m² un investīciju atmaksāšanās termiņu ne vairāk kā 20 gadi, un pieņemot, ka vidējais enerģijas ietaupījums uz m² pēc renovācijas ir 40 kWh

Indikatīvie projektu atlasē kritēriji:

- 1) enerģijas patēriņa samazinājums** publiskajās ēkās
- 2) klientu skaits gada laikā objektā** (priekšroka objektiem ar lielāku klientu skaitu), vienlaikus plānots veikt objektu grupēšanu, ņemot vērā objekta funkcijas (piemēram, skolas, kultūras iestādes u.c.)
- 3) plānotais izdevumu samazinājums pašvaldības budžetā** projekta īstenošanas rezultātā (priekšroka projektu idejām, kas paredz lielāku samazinājumu). Tiks noteiktas augstas prasības gan attiecībā uz sasniedzamo energoefektivitātes līmeni, gan ieguldītā finansējuma atdevi, lai nodrošinātu, ka veiktās investīcijas ir ekonomiski pamatotas un sniedz augstu enerģijas ietaupījumu pret investīcijām



SAM 4.2.2. ieviešanas laika grafiks

Uzdevuma, dokumenta nosaukums	2015.gads									2016.gads					
	II			III			IV			I			II	III	IV
	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1	2	3			
MK noteikumu apstiprināšana MK (t.sk., MK noteikumu izstrāde, iekšējā saskaņošana, saskaņošana ar sociālajiem partneriem, izsludināšana VSS, saskaņošana ar visām institūcijām, iesniegšana MK)				x	x	x	x								
Kritēriju piemērošanas metodikas izstrāde (t.sk., saskaņošana ar CFLA)							x	X							
Projektu ideju priekšatlase (veic VARAM, projekta konceptus atlasa KP, konceptu sarakstu apstiprina ar MK rīkojumu)								X	x						
Projektu atlase (t.sk., izsludināšana un iesniegumu sagatavošana)										x	x	x	x	x	x
Projektu iesniegumu iesniegšana un izvērtēšana												x	x	x	x
Projektu īstenošanas uzsākšana													x	x	x

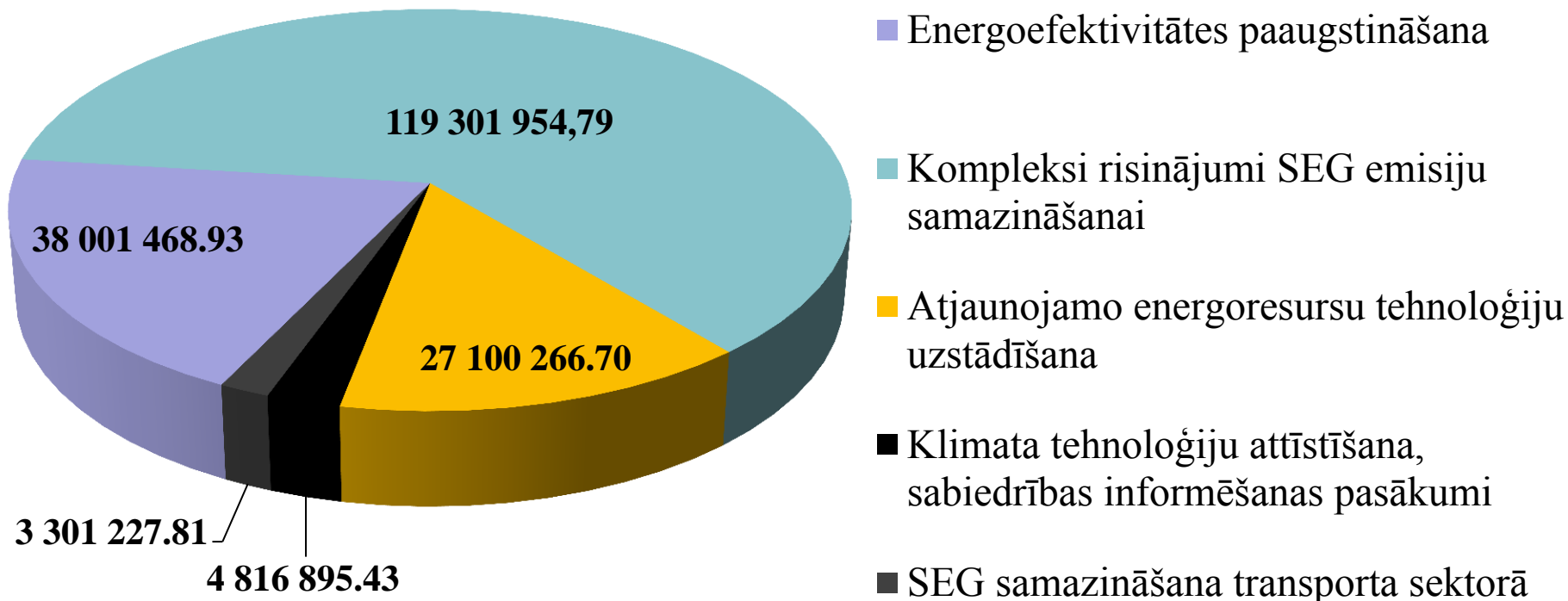


Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

KPFI projektu konkursu īstenošana

(situācija uz 31.12.2014.)

2331 projektu īstenošana noslēgusies, **240** projekti ir īstenošanas stadijā. No KPFI projektu īstenošanai pieejami vairāk nekā **204** miljoni euro; uz 31.decembri noslēgto līgumu KPFI summa ir lielāka nekā **192 miljoni euro**.





Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

KPFI konkursa "Siltumnīcefekta gāzu emisiju samazināšana pašvaldību publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā" 4. kārtā

- **Konkursa mērķis:** SEG emisiju samazināšana pašvaldību publisko teritoriju apgaismojuma infrastruktūrā, izmantojot tādas tehnoloģijas un videi draudzīgus paņēmienus, kas ļauj samazināt esošo elektroenerģijas patēriņu.
- **Projekta iesniedzēji** - Latvijas Republikas pašvaldība, tās iestāde vai aģentūra, kā arī komersants.
- **Pieejamais finansējums – 2 000 000 euro:**
 - Minimālais vienam projektam - 21 343,08 euro;
 - Maksimālais vienam projektam - 1 422 871,81 euro.
- **Maksimāli pieejamā atbalsta intensitāte** – 70% no kopējām attiecināmajām izmaksām.

**Projektu iesniegumu
iesniegšanas termiņš
ir 2015.gada
19.marts**



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Emisijas kvotu izsolīšanas instruments (EKII)

- EKII ietvaros finansējums tiks piešķirts projektu konkursu ietvaros. Projektu konkursus organizēs vismaz vienreiz gadā.
- Iespējamās EKII 2015.gadā atbalstāmās aktivitātes*:
 - **Biomasa izmantošana siltumenerģijas ražošanai pilsētu un novadu pašvaldībās, kā arī māsaimniecībās,**
 - **Zema enerģijas patēriņa ēkas.**

* Konkursu esamību un nosacījumus apstiprinās MK.



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Papildinformācija par EKII konkursu “Biomasa izmantošanas siltumenerģijas ražošanā”

Noteikumu statuss:

- izsludināti VSS 28.08.2014
- notikusi starpministriju sanāksme
18.12.2014.

11.03.2015

PROJEKTS



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Konkursa mērķis/ projekta iesniedzējs

Konkursa mērķis: CO₂ emisiju samazināšana, veicot pāreju no fosilā kurināmā darbināmām tehnoloģijām uz biomasu darbināmām tehnoloģijām, kā arī uz biomasas un saules kolektoru kombisistēmām.

Projekta iesniedzējs ir:

- Latvijas Republikas pilsētu vai novadu pašvaldības, tiešās vai pastarpinātās pārvaldes iestādes, kuras nodrošina siltumapgādi iedzīvotājiem;
- Latvijas Republikā reģistrēti komersanti;
- Fiziskas personas.

PROJEKTS



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Vispārīgie jautājumi (I)

Konkursa ietvaros pieejamais finanšu instrumenta finansējums ir **10 000 000 EUR**:

- Pašvaldībām un komersantiem – **8 000 000 EUR**;
- Mājsaimniecībām – **2 000 000 EUR**.

Konkursa ietvaros vienam projektam pieejamais maksimālais finanšu instrumenta finansējums:

- **1 000 000 EUR** pašvaldībām un komersantiem;
- **10 000 EUR** mājsaimniecībām.

PROJEKTS



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Vispārīgie jautājumi (II)

Maksimālā finanšu instrumenta atbalsta intensitāte:

- 75 % – pašvaldībām, kas neveic saimniecisku darbību;
- 65 % – sīkiem (mikro) un maziem komersantiem;
- 55 % – vidējiem komersantiem;
- 45 % – lielajiem komersantiem;
- 50% – mājsaimniecībām.

Projektu īstenošanas laiks: līdz 2016. gada 30.augustam.

PROJEKTS



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Vispārīgie jautājumi (III)

CO₂ emisiju samazinājuma efekt. rādītājs:

- $\geq 1,5$ kgCO₂/euro gadā (pašvaldībām un komersantiem)
- ≥ 6 kgCO₂/euro gadā (mājsaimniecībām)

Biomases katlu kopējā uzstādītā siltuma jauda nepārsniedz:

- Pašvaldībām un komersantiem **1000 kW**,
- Mājsaimniecībām – **150 kW**.

Komersantiem finansējumu sniedz saskaņā ar Komisijas regulu Nr. 651/2014.

PROJEKTS



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Konkursa ietvaros mājsaimniecības projektu var iesniegt:

Par ēkām, kas saskaņā ar normatīvajiem aktiem par būvju klasifikāciju, atbilst kādai no šādām ēku klasēm:

- individuālā dzīvojamā māja vai vasarnīca;
- dvīņu vai rindu māja;
- atsevišķu divu dzīvokļu māja;
- triju vai vairāku dzīvokļu māja.

PROJEKTS



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Konkursa ietvaros atbalstāmās aktivitātes

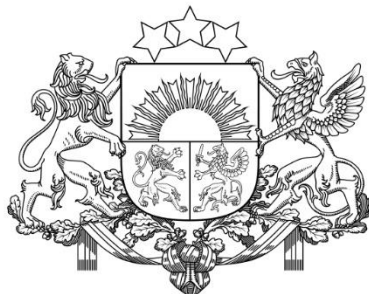
- **Pašvaldībām un komersantiem:**

- biomasas tehnoloģiju iegāde, piegāde, uzstādīšana (tajā skaitā pamatu būvniecība (ja nepieciešams)) un ieregulēšana;
- saules kolektoru iegāde, piegāde, uzstādīšana un ieregulēšana;

- **Mājsaimniecībām:**

- biomasas tehnoloģiju iegāde, piegāde, uzstādīšana (tajā skaitā pamatu būvniecība (ja nepieciešams)) un ieregulēšana.
- saules kolektoru iegāde, piegāde, uzstādīšana un ieregulēšana;

PROJEKTS



Vides aizsardzības un
reģionālās attīstības
ministrija

Paldies par uzmanību!

Jautājumi?

alvis.einiks@varam.gov.lv