

Apstiprināta ar
Rīgas domes 09.11.2010.
lēmumu Nr. 2203



Rīgas pašvaldības aģentūras „Rīgas enerģētikas aģentūra”

DARBĪBAS STRATĒGIJA 2011.-2013.gadam

Rīga 2010

IEVADS

1. DARBĪBAS STRATĒGIJAS INFORMĀTĪVĀ DAĻA

1.1.	Darbības mērķis	3.lpp.
1.2.	Aģentūras izveidošana, personāls un darbības noteikumi	3.lpp.
1.3.	Aģentūras funkcijas un darbības virzieni	4 lpp.
1.4.	Aģentūras sniegtie pakalpojumi un to pieejamība	5.lpp.
1.5.	Aģentūras darbības tehniskais nodrošinājums	6.lpp.
1.6.	Aģentūras darbības rezultāti un prioritātes	6.lpp.
1.7.	Aģentūras finansēšanas avoti, izlietošanas principi un ieņēmumu izlietojums	10.lpp.
2.	DARBĪBAS STRATĒGIJAS VIRZIENI	12.lpp.

IEVADS

Rīgas pašvaldības aģentūras „Rīgas enerģētikas aģentūra” (REA) DARBĪBAS STRATĒGIJA 2011.-2013. gadam (turpmāk – Darbības stratēģija) izstrādāta, pamatojoties uz Publisko aģentūru likuma 23.pantu par pašvaldības aģentūras darbības plānošanu trim gadiem. Darbības stratēģija aģentūrai stājas spēkā ar 2011. gadu un darbojas līdz 2013. gada beigām. Līdz 2011. gada 7. februārim Rīgas pašvaldības aģentūras „Rīgas enerģētikas aģentūra” (turpmāk – Aģentūra) darbības stratēģiju noteica starptautiskā projekta „Enerģētikas aģentūru veidošana BORDO aglomerācijā (Francija), LATINAS pilsētā (Itālija), MURSIJAS pilsētā (Spānija), PORTO pilsētā (Portugāle) un Rīgas pilsētā (Latvija)”, pēc kura Aģentūra izveidota, noteikumi un prasības.

Darbības stratēģiju izstrādājusi Aģentūras direktore, Dr.sc.ing. Maija Rubīna.

1. DARBĪBAS STRATĒGIJAS INFORMATĪVĀ DAĻA

1.1. Darbības mērķis

Aģentūras darbības mērķis ir nodrošināt energoapgādes attīstības, energoefektivitātes paaugstināšanas un atjaunojamo energoresursu izmantošanas vadību un koordināciju Rīgas pilsētas administratīvajā teritorijā, kā arī nodrošināt par minētajiem jautājumiem informācijas pieejamību iedzīvotājiem. Aģentūra izstrādā atbilstošas koncepcijas, rīcības plānus, pašvaldības un starptautiskus projektus un programmas, kā arī īsteno to ieviešanas uzraudzību.

1.2. Aģentūras izveidošana, personāls un darbības noteikumi

Rīgas pašvaldības aģentūra „Rīgas enerģētikas aģentūra”, kuras saīsinātais nosaukums ir „REA”, ir saskaņā ar Rīgas domes lēmumu izveidota pašvaldības iestāde, kas veidota laikā no 2007. gada janvāra līdz 2011.gada 7. februārim Eiropas Savienības starptautiskās programmas „Saprātīga enerģijas izmantošana Eiropā” (*Intelligent Energy – Europe*) projekta „Enerģētikas aģentūru veidošana BORDO aglomerācijā (Francija), LATINAS pilsētā (Itālija), MURSIJAS pilsētā (Spānija), PORTO pilsētā (Portugāle) un Rīgas pilsētā (Latvija)” ietvaros un līdz 2016. gadam ir ar saistībām, kas izriet no minētā projekta Grantu līguma EIE/Type2/06/149/S12.442668 1.11. panta 1.11.1. punkta – pēc projekta pabeigšanas 2011. g. 7.februārī no Eiropas Savienības pēdējā maksājuma saņemšanas brīža Aģentūrai ir jāturpina strādāt vēl vismaz 5 gadus.

Aģentūras personāls ir mazskaitlīgs – 5 pilna laika darbinieki, kuriem ir augstas kvalifikācijas prasības. Aģentūras personālsastāvā ietilpst direktors, direktora palīgs-administrators, starptautisko projektu vadītājs/koordinators, Energoefektivitātes informācijas centra vadītājs un galvenais informātikas speciālists.

Aģentūras darbinieki veic Aģentūras darbības pamatfunkcijas. Palīgfunkcijas, kā grāmatvedības un ekonomista pakalpojumi, saimnieciskie un sabiedrisko attiecību, konsultāciju un tulkošanas pakalpojumi ir ārpalpojumi, kas tiek veikti uz attiecīgu līgumu pamata.

Rīgas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plāna ieviešanas vadības nodrošināšanai ir paredzēta 3 papildus pilna laika darbinieku iesaiste Aģentūras sastāvā, tostarp direktora vietnieks un 2 energoinspektori.

1.3. Aģentūras funkcijas un darbības virzieni

Aģentūrai ir šādas funkcijas:

- izstrādāt un aktualizēt Rīgas pilsētas siltumapgādes attīstības koncepciju, organizēt un uzraudzīt tās ieviešanu;
- izstrādāt Rīgas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plānu (turpmāk – Rīcības plāns), organizēt un uzraudzīt tā ieviešanu, kas ietver:
 - energoresursu pieprasījuma un piegāžu prognozes kā pamatojumu lēmumu pieņemšanai par energoapgādes attīstību;
 - pasākumu enerģētisko, ekoloģisko un ekonomisko seku izvērtējumu;
 - ekonomiski pamatotu un ekoloģiski tīru energoefektīvu tehnoloģiju izmantošanu;
 - investīciju piesaisti energoefektivitātes paaugstināšanai un atjaunojamo energoresursu izmantošanai;
 - publiskās un privātās partnerības ieviešanu;
 - dažādu datubāzu veidošanu ar energoapgādi, energoefektivitāti un atjaunojamiem energoresursiem saistītajos jautājumos;
 - konsultāciju sniegšanu energoapgādes, energoefektivitātes un atjaunojamo energoresursu jomā;
- sagatavot ikgadēju progresa ziņojumu par Rīcības plāna ieviešanas gaitu;
- ik gadus organizēt Rīgas enerģētikas dienas;
- izveidot un uzturēt Aģentūras struktūrvienību – Energoefektivitātes informācijas centru, kas veic šādas funkcijas:
 - iekārto un aktualizē centra telpās ekspozīcijas par energoefektivitātes un atjaunojamo energoresursu tematiku;
 - sagatavo uzskates un izdales materiālus par energoefektivitātes un atjaunojamo energoresursu problēmām un risinājumiem;
 - apkopo un aktualizē informāciju par energoefektivitāti un atjaunojamiem energoresursiem, veido informācijas datubāzes;
 - informē un konsultē apmeklētājus par energoefektivitātes un atjaunojamo energoresursu jautājumiem;
 - piedalās energoefektivitātes un atjaunojamo energoresursu izstāžu organizēšanā;
 - organizē seminārus, konferences un lietpratēju diskusiju kluba pasākumus par energoefektivitātes un atjaunojamo energoresursu izmantošanas problēmām un risinājumiem;
- piedalīties tiesību aktu, politikas plānošanas un normatīvo dokumentu projektu izstrādē atbilstoši savai kompetencei;
- sadarboties ar valsts un pašvaldības institūcijām, nevalstiskajām organizācijām un citām juridiskām, kā arī fiziskām personām savas kompetences jomā;
- sadarboties ar ārvalstu un starptautiskajām institūcijām un organizācijām Aģentūras kompetences jautājumos;
- publicēt informatīvus materiālus un sniegt informāciju plašsaziņas līdzekļiem par Aģentūras kompetencē esošajiem jautājumiem;
- nodrošināt energoinspektoru pakalpojumus, lai veiktu:
 - ēku energosertifikācijas uzraudzību atbilstoši normatīvo aktu prasībām;
 - veidot un uzturēt reģistru par ēku apkures un gaisa kondicionēšanas iekārtām Rīgas pilsētā;
 - veidot un uzturēt reģistru par renovētajām daudzdzīvokļu mājām un publiskajām ēkām, veicot šo ēku energopatēriņa monitoringu 5 gadus pēc ēku renovācijas, veikt datu analīzi un informācijas apkopšanu;

- veidot un uzturēt lokālo atjaunojamās enerģijas iekārtu reģistru Rīgas pašvaldības teritorijā, kā arī no šīm iekārtām ik gadus iegūto un patērēto enerģijas apjomu;
- izlases kārtībā energoefektivitātes objektu un atjaunojamās enerģijas iekārtu pārbaudes uz vietas un nodrošināt konsultācijas par iekārtu ekspluatācijas uzlabošanu;
- izlases kārtībā publisko ēku (skolu, pirmskolas izglītības iestāžu, pārvaldes ēku u.c.) energoapgādes iekārtu ekspluatācijas režīmu pārbaudes un nodrošināt konsultācijas par optimālā temperatūras režīma ievērošanu;
- veikt citus uzdevumus, kas Aģentūrai uzdoti ar Rīgas domes lēmumu.

Līdz 2010. gada septembrim nav bijis iespējams iekārtot ar ekspozīciju un aprīkojumu Energoefektivitātes informācijas centra telpas, jo Rīgas dome līdz minētajam laikam nav izpildījusi savas saistības par prasībām atbilstošu telpu izdalīšanu Aģentūras rīcībā.

Līdz 2010. gada septembrim nav bijis iespējams atrisināt jautājumu par energoinspektoru dienesta izveidošanu Aģentūras sastāvā, kas īpaši aktuāls kļūst ar 2011. gadu Rīcības plāna ieviešanas nodrošināšanai.

1.4. Aģentūras sniegtie pakalpojumi un to pieejamība

Aģentūra nodrošina savu funkciju izpildi, izņemot iepriekšējā sadaļā minētos divus jautājumus:

- 1) Nav bijis iespējams pilnvērtīgi nodrošināt ikdienas tiešās konsultācijas iedzīvotājiem, iekārtojot ar ekspozīciju un aprīkojumu Energoefektivitātes informācijas centra telpas, jo Rīgas dome līdz minētajam laikam nav izpildījusi savas saistības par prasībām atbilstošu telpu izdalīšanu Aģentūras rīcībā. Aģentūra līdzšinējo savas darbības laiku iedzīvotāju konsultēšanā ir strādājusi ar tām metodēm, kas tai bijušas pieejamas – organizējot seminārus, izstādes, diskusiju klubus, izmantojot internetu, izdodot un izplatot informatīvos materiālus, izmantojot masu medijus. Aģentūra iedzīvotājiem konsultācijas sniedz ikdienā telefoniski, arī ar e-pasta vēstulēm, retāk - saņem arī vēstules. Pēc savas iniciatīvas iedzīvotāji mēdz vērsties arī Aģentūrā tās telpās un vienmēr šādos gadījumos saņem konsultācijas, taču Aģentūra šo konsultācijas veidu pati neaktivizē, jo Aģentūras telpās 36 m² platībā ir 4 darba vietas un 5 darbinieki. Norit arī aktīvs darbs ar sadarbības partneriem un firmām, tādēļ regulāra apmeklētāju pieņemšana konsultācijām nav iespējama.
- 2) Nav izveidots energoinspektoru dienests, jo Aģentūras izveidošanas projektā paredzētais – esošās energoinspektoru grupas pārvešana no Komunālā departamenta ar telpām, aprīkojumu un finansēšanu uz Aģentūru, netika realizēts un reorganizējot Rīgas domes departamentus energoinspektori tika no darba atbrīvoti.

Aģentūra savas kompetences ietvaros sniedz arī maksas pakalpojumus, kuru veikšanai ir Rīgas domes apstiprināts cenrādis, uz ārējo līgumu pamata. Savas darbības sākumā Aģentūra ir veikusi divus līgumdarbus Latvijas pašvaldībām (Liepāja un Daugavpils). Aģentūra neaktivizē šo pakalpojumu veidu savas noslogotības dēļ, un pēdējos gados arī neviens ar pasūtījumu Aģentūrā nav vērsies.

1.5. Aģentūras darbības tehniskais nodrošinājums

Aģentūrai ir viss nepieciešamais tehniskais aprīkojums savas darbības nodrošināšanai līdzšinējā darbinieku sastāvā – biroja mēbeles, stacionārā un mobilā datortehnika, projektor, jaudīga pavairošanas tehnika krāsu izpildījumā, brošēšanas aparātūra.

Paredzot darbinieku skaita palielināšanu Aģentūrā par 3 vienībām Rīcības plāna ieviešanas vadības nodrošināšanai, kas izriet no apstiprinātā Rīcības plāna uzdevuma (5. sadaļa, tabula 5.1, 3.poz.), nepieciešamas telpas un aprīkojums:

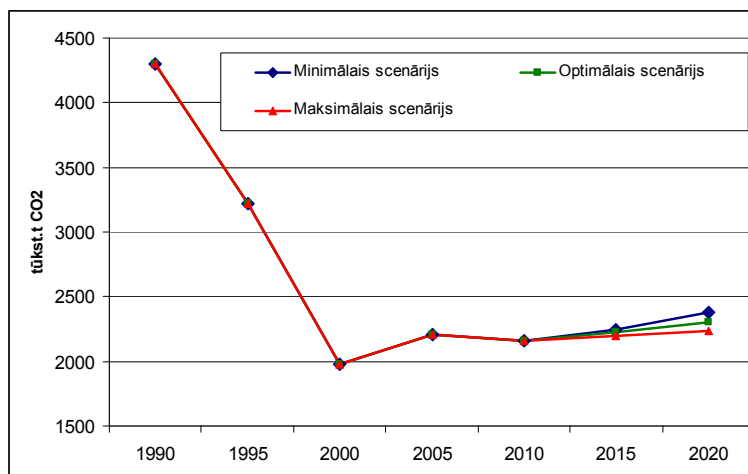
- 1) Energoefektivitātes informācijas centram – telpas >25m² ar nepieciešamo biroja aprīkojumu 2 darbiniekiem;
- 2) 2 energoinspektoriem – telpa darba vietu iekārtošanai, nepieciešamais biroja aprīkojums un stacionārie datori;
- 3) kontroles un mēraparatūra funkciju nodrošināšanai – momentāniem temperatūras mērījumiem infrasarkanā staru temperatūras mērierīci un termovizors konstrukciju siltumnoturības kontrolei.

1.6. Aģentūras darbības rezultāti un prioritātes

Aģentūra ir pārņēmusi *Rīgas pilsētas siltumapgādes attīstības koncepcijas 2006.-2016. gadam* uzraudzību un ieviešanas organizēšanu. Ir tikuši sagatavoti un iesniegti 2 progresa ziņojumi – par koncepcijas izpildes gaitu 2007. un 2008. gadā. Minētie ziņojumi un arī koncepcija ir pieejama Aģentūras interneta vietnē: www.rea.riga.lv

Aģentūra laika periodā 2008.-2010.g. ir vadījusi un veikusi *Rīgas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plāna 2010.-2020. gadam* izstrādi. Rīcības plānu Rīgas dome ir apstiprinājusi 6.07.2010. g. ar lēmumu Nr.1644 „Par Rīgas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plāna 2010.-2020. gadam apstiprināšanu”. Rīcības plāns pieejams Aģentūras interneta vietnē: www.rea.riga.lv latviešu un angļu valodā.

Rīcības plāns izstrādāts sakarā ar to, ka Rīga kā pirmā Eiropas valstu galvaspilsēta 30.09.2008.g. ir parakstījusi „PILSĒTAS MĒRU PAKTU” (turpmāk – Mēru pakts) un Rīcības plāna izstrāde atbilst Mēru pakta noteikumiem. Rīcības plāna uzdevums, kas izriet no Mēru pakta saistībām, ir sasniegt „20-20-20 uz 2020”. Tas nozīmē, ka uz 2020. gadu pilsēta apņemas vismaz par 20% samazināt CO₂ emisijas, ko panāk, par 20% paaugstinot energoefektivitāti un piesaistot ap 20% atjaunojamus energoresursus pilsētas energobilancē. Kā parādīja Rīcības plāna aprēķini, salīdzinot ar bāzes jeb references gadu – 1990., 2008. gadā CO₂ samazinājums pilsētā jau sasniedza > 40%, kas divkārt pārsniedz Mēru pakta saistības:



Rīcības plāns ir cieši saistīts ar Rīgas stratēģiskās plānošanas dokumentiem -

- Rīgas attīstības programmu 2006.-2012.g. (aktualizēta versija 2010.g.);
- Rīgas Ilgtermiņa Stratēģiju līdz 2025.gadam (aktualizēta versija 2010. g.);

un nodrošina vai sekmē šo dokumentu mērķu (M 10, M12) un uzdevumu (U.4.5, U.4.6., U.4.7., U.8.3., U.8.4., U.10.5., U.10.12., U.10.13., U.11.2., U.12.3., U.12.4., U.12.7.) izpildi.

Aģentūra atbilstoši Mēru pakta saistībām reizi gadā – oktobra mēnesī - organizē **Rīgas enerģētikas dienas**, kas 2009. gadā notika pirmo reizi. Enerģētikas dienas ilgst mēnesi un tā laikā tiek organizētas izstādes, semināri, konferences, forumi un diskusiju klubi par tematiku, kas skar enerģētikas, vides, energoefektivitātes un atjaunojamo energoresursu jautājumus. Pasākumi aptver dažādas mērķu grupas, lielā daļā ir starptautiski, un iesaista lielu daudzumu iedzīvotāju.

Aģentūras darbība līdz šim ir notikusi **tikai starptautiskos projektos**, ar kuru palīdzību Aģentūra ir piesaistījusi līdzekļus savu funkciju veikšanai. 2010. gadā Aģentūras darbība noris 5 starptautisko projektu ietvaros, tostarp:

1) Eiropas Savienības (turpmāk – ES) Intelligent Energy Europe programmas 2006 g. projekts „**Enerģētikas aģentūru izveide Bordo aglomerācijā (Francija), Latīnas pilsētā (Itālija), Mursijas pilsētā (Spānija), Porto pilsētā (Portugāle) un Rīgas pilsētā (Latvija)**” (PVS ID 1734). Projekta vadītājs – Bordo pašvaldība. Projekts sākts 2007. gadā. Tā oficiālais sākums pēc pēdējo starplīgumu parakstīšanas ir 2008. gada 8. februāris. Projekta ilgums ir 3 gadi un tā nobeigums paredzēts 2011. gada 7. februārī. Pēc projekta beigām Rīgas pašvaldībai saglabājas saistības par Aģentūras darba turpināšanu vēl vismaz 5 gadus. Projekta ietvaros izveidota un nostiprinājusies Aģentūra, kas apguvusi Eiropas aģentūru darbības pieredzi (Eiropā darbojas ap 400 šādu pašvaldību aģentūru) un ir galvenais balsts pašvaldībai energoapgādes, energoefektivitātes un atjaunojamo energoresursu jautājumu risināšanā pašvaldības teritorijā. Aģentūra ir ar noteiktu vietējo un starptautisko prestižu, savu funkciju veikšanai sadarbojas ar Eiropas Savienības, valsts, citu pašvaldību pārvaldes institūcijām, vēstniecībām, firmām un profesionālām asociācijām, kā arī nevalstiskām organizācijām un masu medijiem. Ar virkni organizāciju Aģentūrai noslēgti sadarbības līgumi atsevišķu jautājumu veicināšanas jomā. Aģentūra ir iesaistījies ES enerģētikas aģentūru ManagEnergy tīklā un citos ES pasākumos, kas izriet no aģentūras darbības specifikas.

2) Turpinās darbs pie 2008. gadā apstiprinātā starptautiskā projekta „**No Igaunijas līdz Horvātijai: Saprātīgi energoefektivitātes pasākumi pašvaldībās dzīvojamās ēkās**” (**INTENSE**) (PVS ID 2418). Projekta vadītājs – biedrība „Baltijas Vides Forums” (BEF), projektu līdzfinansē ES programma Intelligent Energy Europe. Projekta ilgums – 3 gadi, tas beidzas 2011. gada 30. septembrī. Projektā piedalās 12 valstis un 28 organizācijas. Projekta ietvaros apkopota informācija par tiesību dokumentiem Latvijā ēku renovācijas jautājumos, sagatavoti un iesniegti priekšlikumi Ekonomikas ministrijā un Vides ministrijā tiesību dokumentu uzlabošanai. Darbojoties projektā saņemta nozīmīga informācija par pieredzi „pasīvo” (zema enerģijas patēriņa) māju būvniecībā un māju renovācijas procesā Vācijā, sagatavota rakstu sērija

specializētam žurnālam „Pārvaldnieks”, kā arī informācija izplatīta citos veidos, tostarp ievietota Aģentūras interneta vietnē. Projekta galvenais uzdevums – Rietumu pieredzes un zināšanu pārņemšana.

3) Starptautiskais projekts „*Siltumsūkņu ieviešana Rīgas pilsētas siltumapgādes sistēmā: demonstrācijas objekta izveide*”(PVS ID 2162), ko līdzfinansē Norvēģijas valdības divpusējais finanšu instruments. Iesniedzējs un projekta vadītājs – REA, ar Rīgas domes priekšsēdētāja rīkojumu par renovācijas darbu organizēšanu objektā kā atbildīgais nozīmēts Rīgas domes Īpašuma departaments. Projekta sadarbības partneris - Baltijas Vides Forums, kas nodrošina projekta informatīvo daļu. Projekta ilgums – 2009.g.augusts-2011.g.30.aprīlis. Projekta ietvaros jau paveikta projekta galvenā daļa – renovētas pašvaldības pirmskolas izglītības iestādes „Kastanītis” ēkas, demontēts ogļu apkures katls, uzstādīts siltumsūkņu komplekss ēku apkurei, veikti 10 dziļurbumi 120 m dziļumā un termozondu montāža tajos. Notiek sistēmas darbības ieregulēšana un pārbaude darbībā. Projekts noslēgsies ar ekspluatācijas datu analīzi un rekomendāciju izstrādāšanu šādu apkures sistēmu ierīkošanai.

4) Starptautiskais projekts „*Energoefektīva un sabalansēta pilsētas plānošana (Urb.Energy)*” (PVS ID 2498), ko līdzfinansē Baltijas jūras programma. Konsorcijs vadītājs – Vācijas mājokļu un pilsētas būvniecības asociācija. Iesniedzējs no Latvijas puses – SIA „Rīgas pilsētībūvnieks”, REA – sadarbības partneris. Projekta ilgums – 3 gadi, tas beigsies 2012. gadā. Rīgā projekta aktivitātes ir vērstas uz Juglas apkaimi, uz kuras fona tiek izstrādāti priekšlikumi, kas saistīti ar daudzdzīvokļu māju renovācijas procesa optimizāciju, infrastruktūras un pilsētvides sakārtošanu. Projekta ietvaros veikta informācijas un materiālu izpēte un izstrādāti priekšlikumi par pašvaldības energoservisa kompānijas (PEKO) izveidi daudzdzīvokļu māju renovācijas organizēšanai pilsētā, kā arī finansēšanas sistēmas normalizēšanai – pašvaldības Rotācijas fonda izveidi. Priekšlikumi iesniegti Rīgas domes vadībai, to ieviešana aktualizēs daudzdzīvokļu māju renovācijas procesu Rīgā.

5) Starptautiskais projekts „*Centrālā Baltijas reģiona valstu galvaspilsētu ieguldījums Pilsētu mēru pakta īstenošanā*” (COMBAT) (PVS ID 2621) ar Centrālā Baltijas reģiona INTERREG IVA programmas līdzfinansējumu. Vadošā organizācija – Stokholmas pašvaldība, sadarbības partneri – Rīga (REA), Helsinki un Tallina. Projekta ilgums – 2009.g. novembris - 2011. g. 1.septembris. Projekts deva iespēju izstrādāt sadarbībā ar citām galvaspilsētām Rīgas pilsētai Rīcības plānu, kas pilsētu praksē notiek pirmo reizi, precizēt izstrādes metodiku un sniegt ieteikumus tās pilnveidošanai. Rīcības plāns izstrādāts, iesaistot kā oficiālos sadarbības partnerus valsts zinātnisko institūtu „Fizikālās enerģētikas institūts” (ar projekta finansējumu) un AS „Rīgas siltums”, kā arī sadarbojoties ar energoapgādes organizācijām, Rīgas domes institūcijām, servisa firmām un ekspertiem. Rīcības plānu Rīgas dome apstiprināja 2010. gada 6.jūlijā, tas tulkots arī angļiski un 20. augustā iesniegts Pilsētu mēru pakta birojam Briselē, un ir uzsākts darbs pie tā ieviešanas nodrošināšanas. Projekts paredz Rīgas enerģētikas dienu organizēšanu, un šogad sniedz arī finansiālo atbalstu pasākumiem. Savukārt projekta nobeigumā paredzēta pirmā progresa ziņojuma sagatavošana par Rīcības plāna izstrādes gaitu un priekšlikumi metodikas izstrādei progresa ziņojumiem. 2011. gada sākumā Aģentūra kopā ar pārējām projekta dalībniecēm organizē atskaites konferenci Briselē, kur ziņo par savu pilsētu Rīcības plānu izstrādi.

Starptautiskie projekti ir sekmējuši informācijas apguvi un sagatavojuši iespēju Aģentūrai kompetenti strādāt pie pilsētas Rīcības plāna izstrādes. Projektu izpētes materiāls ir iekļauts Rīcības plāna sastāvā.

Ir sagatavoti un 2010. gadā iesniegti 2 jauni starptautisko projektu pieteikumi:

1) ES programmai Intelligent Energy Europe projekts „*Izpratnes veicināšana par zaļo finansēšanu kā līdzekli, lai sekmētu AER un EE ieviešanu*” („*Improving understanding of green financing as a means to boost the implementation of RES&EE*”) (PVS ID 2685). Vadošā organizācija – Zagrebas pašvaldība (Horvātija), REA-sadarbības partneris. Projekts paredz apkopot Rotācijas fondu darbības pieredzi un izstrādāt un pilnveidot metodiku to veidošanai pašvaldībās.

2) EK vides finanšu programmai LIFE+ projekts „*Informācija par energoefektivitāti un iesaistīto pušu sadarbības tīkls (EEFI.Net)*” (PVS ID 2787). Vadošā organizācija RTU, sadarbības partneri – REA, BEF, Auraplan (Vācija), SIA SB un Partneri, Vides Filmu Studija. Projekts Aģentūras līdzdarbības rezultātā paredz sagatavot un uzturēt ticamu un atklātu informācijas tīklu par energoefektivitātes atbalsta organizācijām, izpildītājiem, materiāliem utt.

Aģentūras darbības prioritātes ir saistītas ar Rīcības plānā ietvertajiem pasākumiem un to ieviešanas veicināšanu, kas atspoguļo visu Aģentūras darbības spektru. Aģentūra arī turpmāk veidos starptautiskos projektus un darbosies dažādos projektos jomās, kas skar energoefektivitāti un atjaunojamās energoresursus, lai uzturētu iespēju saņemt informāciju, apgūt un ieviest inovatīvus risinājumus, ko var izmantot Rīcības plāna pilnveidošanā turpmāk.

Nemot vērā augsto novērtējumu Aģentūras izstrādātajam Rīcības plānam Briselē ES enerģētikas nozares vadības struktūrās, Aģentūrai ir piedāvāta iespēja jaunas ES programmas ietvaros ņemt dalību projektos, kas saistīti ar savas pieredzes nodošanu ārpus Eiropas Savienības esošajām Austrumeiropas valstīm. Aģentūra uzskata šādu darbības virzienu par racionālu un piedalīsies šādos projektos, kam līdzfinansējums no pašvaldības nav nepieciešams.

1.7. Aģentūras finansēšanas avoti, izlietošanas principi un ieņēmumu izlietojums

Līdz 2010. gadam vienīgais finansēšanas avots Aģentūrai savas darbības nodrošināšanai ir bijuši starptautiskie projekti, ar kuru palīdzību Aģentūra ir piesaistījusi līdzekļus savu funkciju veikšanai. Pamatā šiem projektiem līdzfinansējumu nosedz Rīgas dome (izņemot divus nelielus projektus, kam līdzfinansējums nebija nepieciešams) no Rīgas domes pamatbudžeta programmas 01.39.00 „Līdzfinansējums ES fondiem un citiem projektiem” (vidēji < 30% no Aģentūras kopējās projektu summas), nepieciešamības gadījumā nodrošinot arī projektu priekšfinansēšanu. Aģentūras finanšu situācija 2010. gadā:

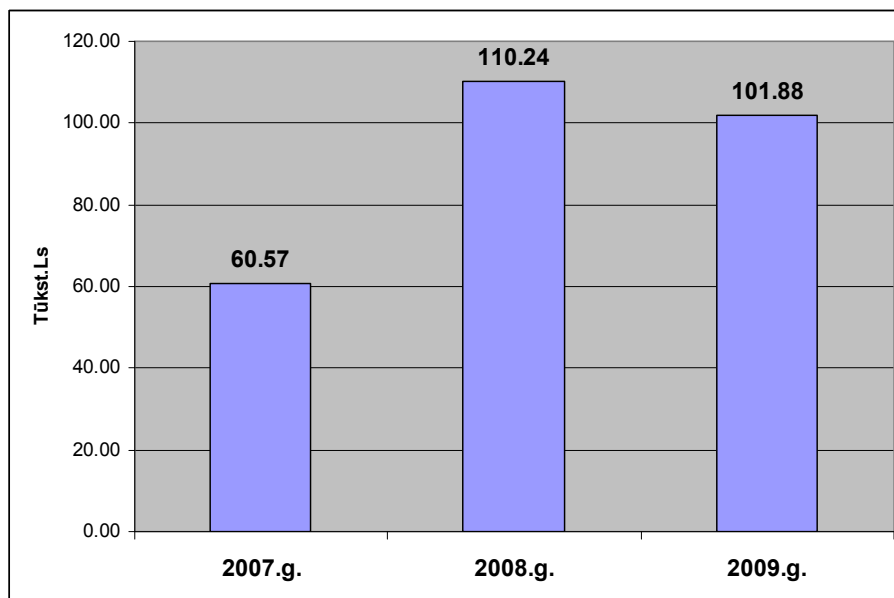
Projekti un citi finansēšanas avoti	Atlikums uz 01.01.2009.g. un jaunie projekti Ls	REA izlietots 2009. gadā Ls	Līdzekļu atlikums uz 01.01.2010 Ls
REA izveidošanas starptautiskais projekts PVS ID 1734	116.565,06	79.083,56	37.481,5
Starptautiskais projekts INTENSE PVS ID	65.428,15	6.842,24	58.585,91

2418			
Starptautiskais projekts PII „Kastanītis” PVS ID 2162	245. 981,40	5.107,71	240.873,69
Starptautiskais projekts COMBAT PVS ID 2621	161.996,32	4.435,80	157.560,52
Starptautiskais projekts „Urb.Energy” PVS ID 2498	38. 654,22	6.411,06	32.243,16
2007.g. veiktie maksas pakalpojumi	50,93	-	50,93
Ieguvums no valūtas konvertācijas	-	-	293,68
Kopā		101.880,37	527.089,39

Avots: Publicētais Aģentūras Gada publiskais pārskats 2009.

Sākot ar 2010. gadu, atbilstoši jauno projektu specifikai, daļa no projektos saņemtā finansējuma tiek novirzīta sadarbības partneriem konkrētu uzdevumu veikšanai (piemēram projektā PII”Kastanītis”- RD Īpašuma departamentam renovācijas darbu veikšanai objektā, Baltijas Vides Forumam projekta informatīvās daļas nodrošināšanai, projektā „COMBAT” – valsts zinātniskajam institūtam ”Fizikālās enerģētikas institūts” CO2 emisiju aprēķinu veikšanai utt.).

Aģentūras pamatsastāvam (5 darbinieki), ieskaitot ārpalpojumu līgumu apmaksu, gada darbībai nepieciešamā summa:



Avots: Publicētie Aģentūras Gada publiskie pārskati attiecīgajos gados.

Izdevumu kritums 2009. gadā salīdzinot ar 2008. gadu saistīts ar valsts tiesību aktos paredzētajiem taupības pasākumiem, kas atcēla prēmiju un kompensāciju izmaksas darbiniekiem, kā arī veselības apdrošināšanu. Pamatsastāvam nepieciešamā summa gada

darbībai normālos apstākļos ir 110-120 tūkst. Ls. Papildus personālam, kas uzsāks darbu ar 2011. gadu, darbības nodrošināšanai gadā nepieciešamie līdzekļi ir 60-70 tūkst. Ls.

Pirmajā darba uzsākšanas gadā – 2011. - nepieciešami papildus līdzekļi papildus personāla izvietojumam piešķiramo telpu sakārtošanai, kas ir atkarīgs no šo telpu tehniskā stāvokļa, un 4 darba vietu aprīkošanai, kā arī dažu mēraparātu iegādei funkciju nodrošināšanai.

Noslēdzoties Aģentūras pamatprojektam, kurā bija paredzēti līdzekļi arī telpu nomai un komunāliem pakalpojumiem, ārpalpojumiem, laikrakstu abonēšanai, materiālu iegādei u.c. maksājumiem, šie maksājumi vairs netiks nosegti, jo ir saistīti ar Aģentūras pamatdarbību, kurai starptautiskie projekti līdzekļus nepiešķir vai piešķir tikai ļoti ierobežotā apjomā. Lai arī līdz 2010. gadam Aģentūra nav saņēmusi Rīgas domes budžeta finansējumu, sākot ar 2011. gadu šāds finansējums ir nepieciešams un loģisks, pamatojoties uz Publisko aģentūru likuma 25. pantu. Jāatzīmē, ka piešķirtie līdzekļi konkrētiem projektiem var tikt izlietoti tikai projektā uzrādītajiem pasākumiem norādītajā apjomā, un to izlietojums nevar tikt mainīts vai novirzīts citiem mērķiem. Ik gadus, veidojot budžeta līdzekļu pieprasījumu, Aģentūra ievērtēs, cik lielu nepieciešamo līdzekļu apjomu var nosegt no konkrētajiem starptautiskiem projektiem, sagatavojot pieprasījumu budžetam tikai nenosegtajai finansējuma daļai.

2. DARBĪBAS STRATĒGIJAS VIRZIENI

Aģentūras darbības virzieni noteikti Rīgas domes tiesību aktos un stratēģiskās attīstības dokumentos, kas skar energoapgādes, energoefektivitātes un atjaunojamās enerģijas jomu.

Darbības virziens	Darbības virziens fiksēts dokumentā	Izpildes termiņš	Izpildes vērtējuma noteikšana
Organizēt un uzraudzīt Rīgas siltumapgādes attīstības koncepcijas 2006.-2016. gadam ieviešanu	Aģentūras nolikums	Līdz 2016.g.	Pēc gadskārtējā progresa ziņojuma rezultātiem
Organizēt un uzraudzīt Rīgas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plāna 2010.-2020.gadam ieviešanu	Aģentūras nolikums	Līdz 2020.g.	Pēc gadskārtējā progresa ziņojuma rezultātiem atbilstoši Rīcības plānā ietvertajiem vērtēšanas kritērijiem
Organizēt gadskārtējās Rīgas enerģētikas dienas	Aģentūras nolikums	Katru gadu oktobra mēnesī	Pasākumu daudzveidība un skaits
Izveidot un uzturēt Energoefektivitātes informācijas centru tiešām iedzīvotāju ikdienas konsultācijām par energoefektivitātes un atjaunojamās enerģijas pasākumu ieviešanas jautājumiem	Aģentūras nolikums	Izveidot 2011.g.	Apmeklētāju skaita un pasākumu dinamika
Piedalīties tiesību aktu, politikas plānošanas un normatīvo dokumentu projektu izstrādē atbilstoši savai kompetencei	Aģentūras nolikums	Pastāvīgi	Līdzdalības skaits un pieņemtie priekšlikumi

Sadarboties ar valsts un pašvaldību institūcijām, nevalstiskām organizācijām un citām juridiskām, kā arī fiziskām personām savas kompetences jomā	Aģentūras nolikums	Pastāvīgi	Noslēgto sadarbības līgumu skaits, sadarbības faktu uzskaite
Sadarboties ar ārvalstu un starptautiskajām institūcijām un organizācijām Aģentūras kompetences jautājumos	Aģentūras nolikums	Pastāvīgi	Dalība starptautiskos tīklos un pasākumos
Publicēt informatīvus materiālus un sniegt informāciju plašsaziņas līdzekļiem par Aģentūras kompetencē esošajiem jautājumiem	Aģentūras nolikums	Pastāvīgi	Publikāciju skaits
Uzturēt un pilnveidot Aģentūras mājas lapu www.rea.riga.lv	Aģentūras veidošanas projekta nosacījumi	Pastāvīgi	Mājas lapas apmeklētāju skaits
Izdot specializētu elektronisko žurnālu „REA vēstnesis”	Aģentūras veidošanas projekta nosacījumi	4 reizes gadā	Izpilde
Nodrošināt energoinspektoru pakalpojumus atbilstoši Aģentūras nolikumā uzskaitītajiem pienākumiem	Aģentūras nolikums	Pastāvīgi	Energoefektivitātes paaugstināšanas un atjaunojamo energoresursu izmantošanas dinamika atbilstoši fiksētiem datiem datu bāzēs
Starptautisko projektu sagatavošana un līdzdalība projektos energoefektivitātes un atjaunojamo energoresursu jomā	Aģentūras nolikums	Pastāvīgi	Starptautisko projektu skaits un efektivitāte
Veikt citus uzdevumus, kas Aģentūrai uzdoti ar Rīgas domes lēmumu	Aģentūras nolikums	Pastāvīgi	

Aģentūras direktore, Dr.sc.ing.

Maija Rubīna

tel.2604003