



RĪGAS PAŠVALDĪBAS AĢENTŪRA  
„RĪGAS ENERĢĒTIKAS AĢENTŪRA”  
Reģistrācijas Nr.LV90002316775, Brīvības iela 49/53, Rīga, LV1010,  
tālrunis 67012350, fakss 67181171, e-pasts rea@riga.lv

**Rīgas p/a „Rīgas enerģētikas aģentūra” (REA) darba plāna 2013.gadam  
izpilde 2013.gada 2.ceturksnī (aprīlis, maijs, jūnijs)**

Pasākuma nosaukums	Izpildes laiks	Atbildīgais par izpildi	Atzīmes par izpildi, piezīmes
<b>1. Pasākumi, kas saistīti ar Pilsētu mēru pakta saistībām - „Rīgas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plāna 2010.-2020.gadam” ieviešanas veicināšana, organizēšana un uzraudzība</b>			
1.1. „ <i>Rīgas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plāna 2010.-2020.gadam</i> ” ieviešanas uzraudzība un veicināšana	2013.gada 2.ceturksnis	M.Rubīna	Tiek izpildīts.
1.2. Rīcības plāna <i>Vadības grupas sanāksme</i> par datu iesniegšanu 2012.gada izpildei, Rīcības plāna pārstrādi un Vadības grupas paplašināšanu	2013.gada 13.maijā	M.Rubīna, Sadarbības partneri	Izpildīts. Sk. protokolu REA mājas lapā: <a href="http://www.rea.riga.lv">www.rea.riga.lv</a>
1.3. Dalība SC “Zasulauks” ūdenssildkatlu bloka darbam uz biomasu atklāšanas pasākumā	2013.gada 27.maijā	M.Rubīna, J.Golunovs	Izpildīts. Informācija ievietota REA mājas lapā.
1.4 „Rīgas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plāna 2010.-2020.gadam” trīs īstenoto pasākumu - labas prakses piemēru aprakstu sagatavošana un ievietošana Eiropas mēru pakta mājas lapā	2013.gada 14.jūnijā	J.Golunovs I.Ielīte	Izpildīts. Informācija ievietota mājas lapas Rīgas sadaļā: <a href="http://www.eumayors.eu/actions/benchmarks-of-excellence_en.html">http://www.eumayors.eu/actions/benchmarks-of-excellence_en.html</a>
1.5. Rīgas enerģētikas dienas organizēšana EUSEW 2013. laikā Rīgā, Rīgas domes telpās: <b>Semināra “Inovātivi zaļo informācijas tehnoloģiju risinājumi” organizēšana un vadība. Labākās prakses</b>	2013.gada 28.jūnijā	M.Rubīna, I.Ielīte, J.Golunovs, I.Nokalna, R.Baufāls, Sadarbības partneri	Izpildīts. Informācija ievietota REA mājas lapā un ES interneta informācijas tīklā. <b>M.Rubīnas prezentācija “Enerģijas patēriņa vadības uzlabošana daudzdzīvokļu ēkās”.</b>

paraugu e-kataloga prezentācija			Mājas lapā ievietots un pieejams arī " <b>Labākās prakses paraugu e-katalogs</b> ". Plaši izplatīta informācija citos interneta portālos un informācijas lapās.
1.6. Dokumentu sagatavošana Rīgas pašvaldības dalībai Eiropas Ūdeņraža, kurināmā elementu un Eiropas reģionu elektromobilitātes asociācijā" HyER .	2013.gada 9.aprīlī	M.Rubīna	Izpildīts. RD lēmums Nr.6096 no 9.04.2013
1.7 Dalība EUSEW 2013 pasākumos Briselē, t.sk.	2013.gada 24.-27.jūnijā	J.Golunovs, I.Ielīte, O.Veidiņa, Sadarbības partneri	Izpildīts.
1.7.1. <b>tikšanās O.Veidiņai ar EK prezidentu Ž.M.Barozu un Enerģētikas komisāru G.Etingeru</b>	2013.gada 24.jūnijā	O.Veidiņa, I.Ielīte	Sk. komandējuma atskaiti REA lietvedībā.
1.7.2. svinīgajā <b>Mēru pakta konferencē</b> Eiroparlamenta telpās	2013.gada 24.jūnijā	O.Veidiņa, I.Ielīte	Sk. komandējuma atskaiti REA lietvedībā.
1.7.2. HyER konferencē, kur apstiprināta <b>Rīgas pašvaldības uzņemšana HyER</b>	2013.gada 25.-26.jūnijā	J.Golunovs, Sadarbības partneri	Sk. komandējuma atskaiti REA lietvedībā.
1.7.3. augsta līmeņa EUSEW politiku konferencē "Towards smart cities and smart housing in Europe", kur O.Veidiņa uzstājās ar runu, t.sk.	2013.gada 25.jūnijā	O.Veidiņa I.Ielīte	<b>O.Veidiņas runa "Riga's road to the status of smart cities"</b> atrodama ES interneta tīklā adresē: <a href="http://eusew-conference.eu/presentations/">http://eusew-conference.eu/presentations/</a>
1.7.4. dalība konferences Energy Cities organizētajā pasākumā par tēmu "Proposals for the energy transition of cities and towns", kā arī divu "pasīvo" paraugēku apmeklējums.	2013.gada 26.jūnijā	I.Ielīte, J.Golunovs	<b>I.Ielītes dalība diskusijā.</b> Sk. komandējuma atskaiti REA lietvedībā.
1.7.5. dalība DG Energy, CoM un Managenergy konferencē „Towards EU 2020 and beyond”, kā arī	2013.gada 25.jūnijā	J.Golunovs	Sk. komandējuma atskaiti REA lietvedībā.

„Smart energy at local level” CONCERTO pasākumā EUSEW nedēļā			
1.7.6. dalība konferences COGEN Europe and Euroheat and Power organizētajā pasākumā par tēmu “A heat action for 2030 and beyond”, kā arī pasākumā „Smart grids at European and national level: conveging activities on energy efficiency”, „Energy Technologies and Innovation”	2013.gada 27.jūnijā	J.Golunovs	<b>J.Golunova dalība diskusijā.</b> Sk. komandējuma atskaiti REA lietvedībā.
1.8. <b>Apbalvošana</b> ES EUSEW 2013 laikā IEE&ManagEnergy rīkotajā konkursā Briselē ar pirmo vietu <b>par veiksmīgu informācijas kampaņas “Dzīvo siltāk”</b> organizēšanu kopš 2010.gada. REA ir aktīvs kampaņas dalībnieks.	2013.gada 24.jūnijā	J.Golunovs, Sadarbības partneri	Izpildīts. Informācija ievietota REA mājas lapā.
1.9. <b>Dalība Energy Cities</b> gadskārtējā <b>kongresā</b> (2013) Vekšē (Zviedrija) un Energy Cities valdes vēlēšanās	2013.gada 24.-25.aprīlī	O.Veidiņa, I.Ielīte	Izpildīts. <b>I.Ielītes prezentācija</b> apaļā galda diskusijā “Kā ESKO var veicināt mājokļu un sabiedrisko ēku atjaunošanu” par tēmu “ <b>Riga, SEAP, EPC</b> ” <b>O.Veidiņas uzruna</b> kongresa dalībniekiem. <b>I.Ielītes prezentācija</b> paneldiskusijā “Our energy future is being invented at local level” par tēmu “ <b>RIGA and EPC</b> ” <b>O.Veidiņa ievēlētā Energy Cities valdē.</b> <b>I.Ielītes</b> noslēguma <b>prezentācija</b> par tēmu “ <b>RIGA 2014 – Eiropean Capital of Culture</b> ”.  Informācija skatāma interneta adresē <a href="http://www.energy-cities.eu">www.energy-cities.eu</a>

<b>2. Pasākumi, kas saistīti ar REA galveno funkciju izpildi</b>			
2.1. <i>Investīciju piesaiste</i> energoefektivitātes paaugstināšanai un atjaunojamo energoresursu izmantošanai	2013.gada 2.ceturksnis		
IESNIEGTIE UN APSTIPRINĀŠANĀ ESOŠIE STARPTAUTISKIE PROJEKTI			
2.1.1. <i>Iesniegtie starptautiskie projekti</i> , t.sk.: 2.1.1.1. LIFE+ programmas □rojects „ <i>Eiropas klimata pārmaiņu kampaņa</i> ” (Warm Sweater Day) (PVS ID 2988). Vadošais – Amsterdamā (Nīderlande), REA-sadarbības partneris	Koriģēts un iesniegts atkārtoti 2012.gadā	M.Rubīna, E.Riekstiņa, I.Ielīte, Sadarbības partneri	Projekts tika koriģēts un iesniegts atkārtoti, ir informācija par projekta noraidīšanu
2.1.1.2. Intelligent Energy – Europe programmai □rojects „Partnerība jaunās enerģētikas politikas ieviešanas vadībai” ( <i>PaNEL</i> ) (PVS ID 2964). Vadošais- Tartu (Igaunija) reģionālā enerģētikas aģentūra, REA- sadarbības partneris.	Koriģēts un iesniegts atkārtoti 2013.gada 2.ceturksnī	M.Rubīna, E.Riekstiņa, I.Ielīte, Sadarbības partneri	Projekts bija iesniegts 2012.gadā, bet netika apstiprināts. Projekts tika koriģēts un iesniegts atkārtoti, ir informācija par projekta noraidīšanu
2.1.1.3. Intelligent Energy – Europe programmai □rojects ”Inteliģentas enerģijas risinājumi renovācijā esošo māju tuvināšanai gandrīz □roje enerģijas ēkas statusam”( <i>INTESORE</i> )(PVS ID 3090). Vadošais –BEF. REA-sadarbības partneris.	2013.gada 2.ceturksnis  (Projekta ilgums- 36 mēneši)	M.Rubīna, E.Riekstiņa, Sadarbības partneri	Projekts bija iesniegts 2012.gadā, bet netika apstiprināts. Konsorcijs un REA sagatavoja projektu iesniegšanai no jauna. Projekts iesniegts.
2.1.1.4. Intelligent Energy – Europe programmai □rojects “ <i>INFINITE Solutions: finansu shēmu ieviešana partnerpilsētās</i> ” (PVS ID 3234) Vadošais – Energy Cities. REA-sadarbības partneris.	2013.gada 2.ceturksnis  (Projekta ilgums- 36 mēneši)	M.Rubīna, E.Riekstiņa, I.Ielīte, Sadarbības partneri	Projekts sagatavots un iesniegts.
PAŠVALDĪBAS PROJEKTU IZPILDE			
2.2. Rīgas pašvaldības <b>2013. programmai</b> apstiprinātie projekti, t.sk.:			

2.2.1. „ <b>Mājokļu energoauditi 2013</b> ” (PVS ID 3006). Sadarbības partneris – SIA „Rīgas namu pārvaldnieks”	2013.gada 2.ceturksnis	M.Rubīna, E.Riekstiņa, I.Nokalna	Projektam piešķirti līdzekļi budžeta grozījumos. <b>2.ceturksnī paveiktais:</b> 1)Tiek REA reģistrēti daudzdzīvokļu māju pieteikumi energoauditiem.
2.2.2. „ <b>Tehniskās paraugdokumentācijas izstrāde 12 tipveida daudzdzīvokļu māju renovācijai</b> ”(PVS ID 3007). Sadarbības partneris – RD Būvvalde u.c.	2013.gada 2.ceturksnis	M.Rubīna, E.Riekstiņa, I.Nokalna	Projektam piešķirti līdzekļi budžeta grozījumos. <b>2.ceturksnī paveiktais:</b> 1)Sagatavots jauns saistošo noteikumu projekta uzmetums par pašvaldības palīdzību energoefektivitātes pasākumu veikšanai dzīvojamā mājā. 2) Tiek gatavota sanāksme ar visu ieinteresēto institūciju pārstāvju piedalīšanos saistošo noteikumu redakcionālai apspriešanai un projekta realizācijas kārtības noteikšanai.
<b>ENERGOEFEKTIVITĀTES INFORMĀCIJAS CENTRA DARBĪBA</b>			
2.3. <b>Energoefektivitātes informācijas centrā</b> apmeklētājiem sniegtas konsultācijas energoapgādes, energoefektivitātes un atjaunojamo energoresursu jomā	2013.gada 2.ceturksnis	J.Golunovs, R.Baufals	Izpildīts. 1)Sniegtas konsultācijas māju renovācijas jautājumos – 112 apmeklētāji 2) Sniegtas telefonkonsultācijas – 178
2.4. <b>REA sagatavotās preses relīzes, raksti,intervijas,</b> atbildes uz iedzīvotāju e-pastu un vēstulēm, u.c.	2013.gada 2.ceturksnis	M.Rubīna, J. Golunovs, Dz. Āboliņa, R.Baufals	<b>Preses relīzes – 12,</b> kas ievietotas REA, Building.lv, RD u.c.mājas lapās. Informācija pārņemta ziņu portālos. <b>e-pasts un iedz. Vēstules- 5</b> <b>Raksti, intervijas:</b> 1) žurn. J.Kalna <i>intervija ar M.Rubīnu</i> rakstā „Dzīvojamo māju renovācijai – tipveida projekti” portālā – lvportals.lv, 18.04.2013;
2.5. Izdots <b>informatīvais žurnāls</b> e-formātā “ <b>REA Vēstnesis</b> ” Nr.21 un Nr.22	Par 2013.gada 1. un 2.ceturksni	M.Rubīna, J.Golunovs, R.Baufals	Izpildīts. Žurnāli drukātā variantā izplatīti RD vadībai
2.6. Informācijas uzturēšana un aktualizēšana <b>REA mājas lapā,</b> tostarp aktīva komunikēšana ar iedzīvotājiem, t.sk. interaktīvo aptauju veidā	2013.gada 1.ceturksnis	R.Baufals, J.Golunovs	Mājas lapu <a href="http://www.rea.riga.lv">www.rea.riga.lv</a> 1.ceturksnī <b>apmeklējuši 3492 interesenti.</b> Mājas <b>lapā ievietotas 45 jaunas ziņas.</b> 6 no tām pārpublicētas portālā <a href="http://www.building.lv">www.building.lv</a>  Turpinās <b>interaktīvā aptauja:</b> 1) ”Kuram ārsienu siltināšanas tehniskajam risinājumam Jūs

			<i>dotu priekšroku?</i>
2.7. Informācijas uzturēšana un aktualizēšana otrajā <b>REA mājas lapā</b> <i><a href="http://energoauditi.Rea.riga.lv">http://energoauditi.Rea.riga.lv</a></i>	2013.gada 2.ceturksis	R.Baufals	Mājas lapu 1.ceturksnī <b>apmeklējuši 97 interesenti</b> .  Turpinās interaktīvā aptauja: „Vai Jums ir aktuāli šāda veida projekti”.
2.8. Informācijas uzturēšana un aktualizēšana REA kontos Tweeter, Facebook un You Tube sociālajos tīklos.	2013.gada 2.ceturksis	R.Baufals	Tiek ievietota nozīmīgākā informācija. Ir liela sociālo tīklu apmeklētāju interese. Sekotāji: Tw.-179 F-19
2.9. Sagatavots sadarbībā ar interneta televīziju TV24 4.jūnija radījums ”Kā tikt pie energoefektīvas mājas”	2013.gada 3. un 4.jūnijs	J.Golunovs	Izpildīts Videoieraksts atrodams TV24 mājas lapā un <a href="http://www.rea.riga.lv/energoefektivitate/rea-publikacijas">http://www.rea.riga.lv/energoefektivitate/rea-publikacijas</a>
2.10. REA datu bāzes dzīvojamām mājām Rīgā par ēku energoefektivitāti datu vākšana un analīze, datu bāzes struktūras izstrāde, darba uzdevuma izstrāde līgumam ar piesaistīto izpildītāju, līguma slēgšana un darba vadība	2013.gada 2.ceturksnis	J.Golunovs, M.Rubīna, A.Ābele	Tiek sagatavota datu bāze
2.11. <b>Atvērto durvju dienu pasākuma “Par pieredzi daudzdzīvokļu dzīvojamās mājas siltumnoturības paaugstināšanā”organizēšana:</b> t.sk.:	2013.gada 2.ceturksnī	J.Golunovs, R.Baufals, Sadarbības partneri	Materiāli ievietoti REA mājas lapā.
2.11.1. pie mājas <b>Terēzes ielā 8;</b>	2013.gada 4.aprīlī		Izpildīts.
2.11.2. pie mājas <b>Ulbrokas ielā 9</b>	2013.gada 30.maijā		Izpildīts. Izvietots mājas lapā arī video pārskats.
2.11.3. pie mājas <b>Gulbju ielā 28</b>	2013.gada 7.jūnijā		Izpildīts. Izvietots mājas lapā arī video pārskats.
2.12. <b>Lietpratēju diskusiju kluba semināri,</b> t.sk.:	2013.gada 2.ceturksnī	J.Golunovs, R.Baufals, M.Rubīna, Sadarbības partneri	

2.12.1. par NER300 atbalsta programmu otrā uzsaukuma iespējām atjaunojamās enerģijas projektu finansēšanai	2013.gada 17.maijā		Izpildīts. Materiāli un <b>J.Golunova prezentācija "Atjaunojamo energoresursu izmantošana Rīgā saskaņā ar Rīgas Ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plānu 2010 – 2020"</b> ievietota REA mājas lapā.
<b>REA ORGANIZĒTIE SEMINĀRI UN KONFERENCES</b>			
2.13. REA <b>organizēja šādus seminārus:</b>	2013.gada 2.ceturksnis		
2.13.1. Sadarbībā ar LU Cietvielu fizikas institūtu <b>organizēts "Saules kauss 2013"</b> vecāko klašu skolēniem - ar saules enerģiju darbināmu transportlīdzekļu modeļu konkurss/sacensības	2013.gada 18.maijā	R.Baufals	Izpildīts. Materiāli ievietoti REA mājas lapā.
2.13.2. Semināra <b>"Inovātivi zaļo informācijas tehnoloģiju risinājumi"</b> organizēšana	2013.gada 28.jūnijā		Sk.p.1.5.
2.14. REA <b> piedalījās šādos pasākumos:</b>	2013.gada 2.ceturksnis		
2.14.1. E-mobilitātes centra organizētajā prezentācijā sakarā ar centra atvēršanu Rīgā, Skanstes ielā 33	2013.gada 18.aprīlī	R.Baufals	Izpildīts. Materiāli ievietoti REA mājas lapā.
2.14.2. LATEA un Šveices tirdzniecības kameras kopēji organizētajā seminārā/diskusijā "Energoefektivitāte 2013.-2020.-politikas un finanšu izaicinājumi" Eiropas mājā, Rīgā	2013.gada 22.aprīlī	M.Rubīna, J.Golunovs	Izpildīts. <b>M.Rubīnas dalība diskusijā.</b> Materiāli ievietoti REA mājas lapā.
2.14.3. RD un SIA "Lattelecom" organizētajā Wi-Fi zonas atklāšanas pasākumā Vērmanes dārzā	2013.gada 30.aprīlī	R.Baufals	Izpildīts. Materiāli ievietoti REA mājas lapā.
2.14.4. Rīgas Velo nedēļas noslēguma pasākumā	2013.gada 5.maijā	R.Baufals	Izpildīts. Materiāli ievietoti REA mājas lapā.

2.14.5. EM organizētajā seminārā Rīgā “Energoefektivitāte daudzdzīvokļu mājās pēc renovācijas 2012./2013.gada apkures sezonā”.	2013.gada 15.maijā	J.Golunovs	Izpildīts. <b>J.Golunova prezentācija</b>  Materiāli ievietoti REA mājas lapā un EM interneta vietnē <a href="http://www.em.gov.lv/images/modules/items/15majis_2013_RTU_EMsem_JG%20%5BCompatibility%20Mode%5D%282%29.pdf">http://www.em.gov.lv/images/modules/items/15majis_2013_RTU_EMsem_JG%20%5BCompatibility%20Mode%5D%282%29.pdf</a>
2.14.6. Latvijas Ilgtspējīgās Būvniecības Padomes un EM organizētajā seminārā/diskusijā “Eiropas politikas izaicinājumi ilgtspējīgās jeb “zaļās” būvniecības ieviešanā”.	2013.gada 15.maijā	J.Golunovs	Izpildīts. Materiāli ievietoti REA mājas lapā
2.14.7. Industriālās Energoefektivitātes klastera sadarbībā ar LLU organizētajā starptautiskajā zinātniskā konferencē “Civil Engineering '13” Jelgavā	2013.gada 17.maijā	J.Golunovs	Izpildīts. Materiāli ievietoti REA mājas lapā.
2.14.8. Sorosa fonda organizētajā 6.diskusijā viesnīcā “Alberts” par tēmu “Augstākās izglītības un zinātnes sadarbība ar enerģētikas industriju”	2013.g. 22.maijā	M.Rubīna,	Izpildīts. Materiāli ievietoti REA mājas lapā.
2.14.9. VZI “Fizikākās enerģētikas institūta” organizētajā valsts pētījumu programmas “LATENERGI” seminārā par projektu Nr.3 “Atjaunojamo enerģijas resursu ieguves un izmantošanas tehnoloģiju izpēte un izstrāde...”	2013.gada 22.maijā	J.Golunovs	Izpildīts. Materiāli ievietoti REA mājas lapā.
2.14.10. VZI “Fizikākās enerģētikas institūta” sadarbībā ar VARAM un Liepājas Universitāti organizētajā praktiskajā konferencē/diskusijā “Atjaunojamo energoresursu attīstības iespējas Latvijā: problēmas un risinājumi” Arhitektu namā.	2013.gada 24.maijā	M.Rubīna	Izpildīts. <b>M.Rubīnas dalība diskusijā</b> Materiāli ievietoti REA mājas lapā



2.14.11. AS “Latvenergo” Energoefektivitātes centra organizētajā seminārā par elektrotransportu Jūrmalā	2013.gada 19.jūnijā	R.Baufals	Izpildīts. Materiāli ievietoti REA mājas lapā.
2.14.12. Līdzdalība Valsts atestācijas komisijas darbā RTU TMF Siltumenerģētisko sistēmu katedras bakalauru un maģistru darbu aistāvēšanā	2013.gada 19.-20.jūnijā	M.Rubīna, J.Golunovs	Izpildīts. Materiāli ievietoti REA mājas lapā.
2.14.13. Dalība promocijas darbu aizstāvēšanā RTU Promocijas padomē disertantiem – REA Konsultatīvās padomes locekļiem A.Ceram (AS “Latvenergo”) un I.Laubei (AS “Latvijas Gāze”)	2013.gada 7.jūnijā	M.Rubīna, J.Golunovs	Izpildīts. Sagatavotas atsauksmes A.Cera un I.Laubes promocijas darbiem, kas skar Rīgas pilsētas Rīcības plāna tematiku. Disertantiem piešķirts zinātniskais grāds – Dr.sc.ing. Materiāli ievietoti REA mājas lapā.

### 3. REA starptautisko projektu izpilde

<b>3.1. Starptautiskais INTERREG IVC programmas institut</b> „Videi draudzīgo informācijas un komunikāciju tehnoloģiju tīkls”(Green ITNet) (PVS ID 2948). <u>Vadošais – REA</u> (izveidota Vadības grupa) (RD sadarbība ar IT centru)	2013.gada 2. ceturksnis  Projekta izpilde no 2012.gada marta	I.Ielīte, R.Jankaite, O.Veidiņa, M.Rubīna, E.Riekstiņa, I.Nokalna, J.Golunovs, R.Baufals, J.Jelnieks, M.Vids, Sadarbības partneri	<b><u>2. ceturksnī paveikts:</u></b> 1) Semināra “Inovatīvi zaļo informācijas tehnoloģiju risinājumi” sagatavošana (sk.poz.1.4.). 2) Labākās prakses piemēru sagatavošana. 3) Dalība vebināros un Skype, un telefonkonferencēs par projekta darba koordināciju konsorcijs ietvaros.  Sk. REA mājas lapu, sadaļu “Projekti” un “Jaunumi”.
<b>3.2. Starptautiskais INTERREG IVC programmas institut</b> „Ilgspējīga pilsētas mobilitāte” (SUM Project) (PVS ID 2947). Vadošais – Vigo pašvaldība. REA – sadarbības partneris (RD sadarbība ar SIA „Rīgas satiksme)	2013.gada 2. ceturksnis  Projekta izpilde no 2012.gada aprīļa	M.Rubīna, E.Riekstiņa, I.Nokalna, J.Golunovs, R.Baufals, I.Ielīte, O.Veidiņa, R.Mazjānis, Sadarbības partneri	<b><u>2. ceturksnī paveikts:</u></b> 1) Projekta konsorcijs darba sanāksme (par biodeģvīelu) un vadības komiteja Amjēnā (Francija) 9.-11.aprīlī (E.Riekstiņa, J.Golunovs, O.Veidiņa, I.Ielīte). 2) Aktīvs darbs ar mērķi ieviest udeņraža tehnoloģijas pilsētas transportā – sagatavots uzdevums pētījumam par udeņraža tehnoloģiju ieviešanas vides un ekonomiskiem aspektiem, kas izskatīts Satiksmes un transporta

			<p>lietu komitejā un piesaistīts pētījuma izpildītājs – FEI.</p> <p>3) Projekta konsorcijs darba sanāksme Malmē (Zviedrija) 3.-5.jūnijam – starpreģionālajā prakses pasākumā par biodegvielu. No REA piedalījās E.Riekstiņa un I.Nokalna.</p> <p>4) “Saules kausa 2013” pasākuma organizēšanas sadarbība (sk.p.2.11.1.).</p> <p>5) . Dalība vebināros un Skype, un telefonkonferencēs par projekta darba koordināciju konsorcijs ietvaros.</p> <p>Sk. REA mājas lapu, sadaļu “Projekti” un “Jaunami”.</p>
<p><b>3.3. Starptautiskais ES 7. ietvarprogrammas</b></p> <p>□ <b>nstitut</b> „Energoefektivitātes stratēģiskie instrumenti pilsētu attīstības plānošanai (<i>STEP Up</i>)”(PVS ID 3037). Vadošais partneris konsorcijs – Glazgova (Lielbritānija). REA-sadarbības partneris.</p>	<p>2013.gada 2. ceturksnis</p> <p>Projekta izpilde no 2012.gada oktobra</p>	<p>M.Rubīna, E.Riekstiņa, I.Ielīte, R.Baufals, V.Steņenko, Sadarbības partneri</p>	<p><b>2. ceturksnī paveikts:</b></p> <p>1) Projekta konsorcijs darba sanāksme par darba paketes WP-3 tēmu saskaņošanu un labās prakses piemēru sagatavošanu Ģentē (2.maijā) un Briselē (3.maijā). No Rīgas sanāksmē piedalījās M.Rubīna un I.Ielīte un sadarbības partneri. Apstiprināta katrai pilsētai tās labākās prakses piemēru tematika. Rīgai – 7 tēmas.</p> <p>2) Dalība 14.-15.maijā Zalcburgā Austrijas Smart Grids nedēļas ietvaros organizētajā seminārā diskusijā “Smart Grids for Smart Cities” ar mērķi tuvināt Smart Grids un Smart Cities grupu darbību. Smart Cities grupu un REA pārstāvēja <b>I. Ielīte ar prezentāciju “Rīga in partnership for development of smart cities”</b>.</p> <p>3) Izstrādāts e-katalogs ar 7 labākās prakses parauprojektiem (latv.val.) viedai pilsētai, prezentēts seminārā (sk.p.1.4) un ievietots REA mājas lapā publiskai pieejai.</p> <p>4) Dalība konsorcijs darba sanāksmē Ģēteborgā (Zviedrija) 17.-19.jūnijā par darba organizāciju darba paketē WP-2. No REA sanāksmē piedalījās J.Golunovs un I.Ielīte. <b>I.Ielītes prezentācija</b>.</p> <p>5) Dalība vebināros un Skype, un telefonkonferencēs par projekta</p>

			darba koordināciju konsorcijs ietvaros.  Sk. REA mājas lapu, sadaļu “Projekti” un “Jaunami”.  Sk. REA mājas lapu, sadaļu “Projekti”.
<b>4. CITI PASĀKUMI</b>			
4.1. Tikšanās REA ar Sankt-Pēterburgas Valsts Politehniskās Universitātes Inženieru –Būniecības InSTITUTE profesori Mariju Kononovu pēc viņas un I.Ielītes lūguma jautājumā par iespējamo sadarbību energoefektivitātes un Viedo pilsētu jomā	2013.gada 30.aprīlī	M.Rubīna, J.Golunovs, E.Riekstiņa, I.Ielīte	Izpildīts. Jautājums par sadarbību attīstās.
4.2. Tikšanās ar Tatarstānas un AS “Rīgas siltums” pārstāvjiem REA jautājumā par siltumapgādes organizāciju Rīgā	2013.gada 23.maijā	M.Rubīna	Veikta videointervija Tatarstānas televīzijai
4.3. Tikšanās Ekonomikas ministrijā pēc REA ierosinājuma jautājumā par Smart Grid pasākumu aktivizēšanu	2013.gada 29.maijā	M.Rubīna, I.Ielīte, Sadarbības partneri	Izpildīts. Vienošanās par AS “Latvenergo” aktīvāku iesaisti ES aktivitātēs un projektos
4.4. Dalība RD Attīstības departamenta darba grupas sanāsmē par Torņakalna jauno apbūvi	2013.gada 26.aprīlī	M.Rubīna	Izpildīts.
4.5. REA sadarbība ar Konsultatīvo padomi, Liepājas domi, VARAM un EM jautājumā par nepieciešamību ienest izmaiņas Enerģētikas likumā pēc EM pieprasījuma (13.06.2013 vēstule Nr. 421-1-5729)	2013.gada jūnijā	M.Rubīna	Tiek sagatavots grozījumu pamatojums. Sadarbība turpinās
4.6. Sadarbība ar LPS, LLPA un J.Radzēviču jautājumā par Dzīvojamo māju pārvaldīšanas likumā sagatavotajiem grozījumiem	2013.gada jūnijā	M.Rubīna	Nosūtīta 7.06.2013 vēstule Nr. REA-13-48-nd Saeimas Valsts pārvaldes un pašvaldības komisijai.

par tiešajiem maksājumiem, kas tiek izskatīti Saeimā, dalība Saeimas komisijas sēdē			Sadarbība turpinās
4.7. Sagatavots vērtējums un priekšlikumi izmaiņām ES nākošā plānošanas perioda dokumentu projektiem – Partnerības līgumam ES fondiem 2014.-2010.gadam un Darbības programmai “Izaugsme un nodarbinātība”.	2013.gada 2.ceturksnis	M.Rubīna	Nosūtīts FM norādītajai personai. Saņemta pateicība.
4.8.Tikšanās ar BAS „Daugavgrīva” vadību par Latvijā aprobētu tehnoloģiju dūņu izmantošanai enerģijas ieguvei.	2013.gada 21.maijā	J.Golunovs	Izpildīts. Jautājums par iespējamā tehniskā risinājuma raksturojošās informācijas izplatīšanu tiek attīstīts REA vēstnesī
4.9. RD struktūrvienību pārstāvju tikšanās RD PA departamentā par Rīgas teritorijas plānojuma izstrādi	2013.gada 22. maijā	M.Rubīna J.Golunovs	Izpildīts. <b><i>M.Rubīnas un J.Golunova dalība diskusijā</i></b>

REA direktore, Dr.sc.ing.  
Tel. 67012350, 26403004

Maija Rubīna