



RĪGAS DOME
RĪGAS PILSĒTAS ILGTSPĒJĪGAS ENERĢĒTIKAS
RĪCĪBAS PLĀNA 2010.-2020.GADAM
IEVIEŠANAS VADĪBAS GRUPA

Brīvības ielā 49/53, Rīgā, LV-1010, tālrunis 67012350, fakss 67181171, e-pasts rea@riga.lv

Rīcības plāna ieviešanas vadības grupas sēde Nr.2
Rīgā

02.09.2011.

**Rīgas domes Mājokļa un vides
departamenta sēžu zālē**
Brīvības ielā 49/53, 9.stāvā

PROTOKOLS

Sēde tiek atklāta plkst. 11.00

Sēdi vada M.Rubīna
Sēdi protokolē I.Nokalna

Sēdē piedalās vadības grupas locekļi:

M.Rubīna, I.Stuklis, P.Šipkovs, I.Saleniece, G.Jankovska-Galzone, R.Reveliņa,
A.Kļaviņš, J.Drulle, A.Kļaviņš, M.Kreitiņš, J.Bērziņš, V.Hofmarks

Sēdē nepiedalās vadības grupas locekļi: – R.Bula, I.Laube

Sēdē piedalās uzaicinātie:

G.Klāvs, A.Akermanis, I.Ielīte

Sēdes dalībnieku sarakstu skatīt 1.pielikumā.

Darba kārtība

Nr.	Darba kārtības jautājumi	Ziņotājs	Uzaicinātie
1.	Rīgas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plāna 2010.–2020.gadam Progresā ziņojuma par izpildi 2010.gadā apspriešana	M.Rubīna	Uzaicinātie
2.	Par nākamo sēdi	M.Rubīna	

1.§

Rīgas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plāna 2010.–2020.gadam Progresā ziņojuma par izpildi 2010.gadā apspriešana

M.Rubīna (I.Stuklis, J.Drulle, R.Reveliņa, G.Klāvs)

M.Rubīna informē par Rīgas pilsētas ilgtspējīgas enerģētikas rīcības plāna 2010.–2020.gadam (turpmāk Rīcības plāns) Progresā ziņojuma par izpildi 2010.gadā sagatavošanas, apspriešanas un apstiprināšanas gaitu un struktūru Rīgas domes izstitūcijās un tā nodošanu gan LR Ekonomikas ministrijai, gan Eiropas Komisijai, gan citām institūcijām, kam tika nosūtītas pats Rīcības plāns. Viņa skaidro Progresā ziņojuma uzbūvi, kas atbilst Rīcības plāna uzbūvei. M.Rubīna aicina izskatīt visu Progresā ziņojumu, izanalizējot tās vietas, kurās būtu jāveic labojumi vai papildinājumi.

M.Rubīna informē, ka par pirmo nodaļu – „CO₂ emisijas samazināšanas rezultāti 2010.gadā”, ziņojums, ko sniegs G.Klāvs, būs pēc brīža.

M.Rubīna norāda, ka otrās nodaļas „Energopatēriņa samazināšana un energoefektivitātes uzlabošanas pasākumi” – sadaļa „Siltumapgāde”, ir sagatavota pamatojoties uz AS „Rīgas siltums” iesniegtajiem datiem. Klātesošajiem par minēto sadaļu iebildumu nav un to akceptē.

M.Rubīna skaidro, ka sadaļa „Elektroapgāde” tapusi izmantojot AS „Latvenergo” iesniegtos datus.

I.Stuklis atzīst, ka dažās vietās trūks precīzas informācijas un apņemas nedēļas laikā – līdz 09.09.2011., to atsūtīt, lai precizētu datus sadaļā „Elektroapgāde”. Papildus skaidro likumsakarības par TEC-2 un CO₂, ekonomiju.

M.Rubīna norāda, ka Rīgas pilsētas teritorijā neatrodas ne TEC-2, ne Getliņi, ne arī lidosta „Rīga”, taču ņemot vērā šo uzņēmumu ietekmi uz Rīgu, būtu nepieciešams Progresā ziņojumā atspoguļot kopējo situāciju.

Vadības grupas locekļiem citu iebildumu par sadaļu „Elektroapgāde” nav, un tiek akceptēts ierosinājums I.Stuklim nedēļas laikā iesniegt informāciju par TEC-2.

M.Rubīna skaidro, ka par sadaļu „Gāzes apgāde” pagaidām nav saņemti dati, kā arī nav ieradusies AS „Latvijas gāze” pārstāve. M.Rubīna norāda, ka nekādi īpaši energoefektivitātes pasākumi iepriekšējā periodā par gāzes apgādi un izmantošanu nav veikti, līdz ar to dati, kas tiks saņemti no AS „Latvijas gāze” tiks izmantoti sadaļas sagatavošanai nākamās nedēļas laikā un sagatavotais materiāls tiks izsūtīts Vadības grupas locekļiem izskatīšanai un informācijai.

M.Rubīna norāda, ka par sadaļu „Kurināmā un degvielas patēriņš 2010.gadā Rīgas pilsētā” ziņos G.Klāvs.

M.Rubīna ziņo par energoefektivitātes pasākumiem, kas izklāstīti sadaļā „Enerģijas patērētāji” – „Pilsētas dzīvojamo ēku sektors” un „Pilsētas publisko ēku sektors”, kurā ir runāts par 21 renovēto daudzdzīvokļu dzīvojamo māju un publiskā sektorā renovētajām ēkām - bibliotēkām, skolām un pirmsskolas iestādēm. Publiskais sektors aktīvi tiek renovēts, privātais - lēnām. Viņa informē arī par starptautiskā projekta ietvaros realizēto projektu par siltumsūkņu uzstādīšanu pirmsskolas mācību iestādē „Kastanītis”, tā augsto novērtējumu konkursā "Energoefektīvākā ēka Latvijā 2010", kā arī ar šo projektu saistītajiem publicitātes pasākumiem – filmas un divu informatīvu bukletu izdošanu.

M.Rubīna informē par sadaļu „Pilsētas ielu un parku apgaismošana”, kuras sagatavošanai izmantoti Rīgas pašvaldības aģentūras „Rīgas gaisma” iesniegtie un

publiski pieejamais dati. Taču viņa lūdz Rīgas gaismas pārstāvi J.Drulli līdz 09.09.2011. sagatavot un iesniegt informāciju par starptautiskajiem projektiem, kuros piedalās Rīgas p/a „Rīgas gaisma”, kā arī pēdējiem ieviestajiem jauninājumiem, to iekļaušanai Progresā ziņojumā, lai parādītu prioritāros virzienus, kurā pašreiz tiek strādāts Rīgas domē. J.Drulle apņemas nosūtīt nepieciešamo informāciju.

M.Rubīna ziņo par nākamo sadaļu „Pilsētas sabiedriskais transports”, par jauninājumiem tramvaju parkā, par 2010.gadā strauji aktivizējušos riteņbraucēju kustību, kā arī dažādo elektromobiļu kustības ieviešanu un izmantošanu Rīgas ielās.

R.Reveliņa norāda, ka optimizēta un uzlabota sabiedriskā transporta kustība pilsētā, kas ievērojami palielina energoefektivitāti tādejādi, ka samazinās sabiedriskā transporta nobraukums.

M.Rubīna lūdz sagatavot un iesniegt datus par elektroenerģijas īpatnējo patēriņu uz nobraukto attālumu, samazinot sabiedriskā transporta plūsmu.

I.Stuklis ierosina, runājot par elektromobiļiem, pievienot informāciju par uzņēmuma AS „Latvenergo” izstrādāto elektriskā transporta uzlādes vietu karti, kuru prezentēs Mobilitātes nedēļas ietvaros Rīgā 2011.gada septembrī.

M.Rubīna lūdz līdz 09.09.2011. R.Reveliņai un I.Stuklim sagatavot un iesniegt papildinājumus sadaļai „Pilsētas sabiedriskais transports”. R.Reveliņa piedāvā nosūtīt arī informāciju par 2011.gadā veiktajiem lielākajiem darbiem, un to, kas ir plānots arī turpmāk šajā gadā.

M.Rubīna pievēršas sadaļai „Pilsētplānošanas pasākumi energopatēriņa samazināšanai pilsētā” un norāda, ka šeit galvenie uzsvāri ir likti uz veloceļu izbūves attīstību, publisko un daudzdzīvokļu ēku renovēšanas procesa aktivizēšanu, kā arī uz auto novietņu sistēmas pilnveidošanu.

G.Klāvs ziņo par CO₂ emisiju aprēķināšanas rezultātiem Rīgā laika periodā no 1990. līdz 2010.gadam un CO₂ emisiju samazināšanas pasākumu ietekmes novērtēšanu, sīkāk apskatot katru no četriem galvenajiem virzieniem – elektroenerģija, siltumenerģija, transports un gala enerģijas patērētāji. I.Stuklis piekrīt G.Klāva teiktajam attiecībā par siltumapgādi, par aprēķiniem absolūtos skaitļos un iesaka nedalīt atsevišķi elektroenerģiju un siltumenerģiju abos TEC. Vadības grupas locekļi pieņem zināšanai G.Klāva ziņojumu.

M.Rubīna uzsver, ka CO₂ emisijas tiek rēķinātas no energopatēriņa pilsētā, jo lielā mērā enerģijas, ko patērē Rīgā, ražošana notiek ārpus Rīgas.

Pēc Progresā ziņojuma apspriešanas M.Rubīna papildus informē par Rīcības plāna izvērtēšanas gaitu Briselē, par prioritātēm Rīcības plānā nākošajā gadā un par 2015.gadu, kad Rīcības plāns tiks koriģēts. Tāpat informē, ka septembra mēneša ietvaros REA pirmo reizi organizē Rīgas enerģētikas dienas jauniešiem, kas notiek Rīgā jau par tradīciju ieviestajā Jauniešu mēnesī.

Vadības grupas locekļi vienbalsīgi **nolemj**:

1. Visiem iepriekš pieminētajiem sagatavot un iesniegt M.Rubīnai informāciju labojumiem un papildinājumiem līdz 09.09.2011.

2. Uzdot M.Rubīnai saņemtos papildinājumus un labojumus iestrādāt Progresā ziņojumā

3. Līdz 15.09.2011. izsūtīt koriģēto Progresā ziņojumu Vadības grupas locekļiem izskatīšanai.

4. Progresā ziņojuma galīgo variantu iesniegt izskatīšanai Rīcības plāna ieviešanas uzraudzības padomei.

2.§
Par nākamo sēdi
M.Rubīna

Vadības grupas locekļi vienbalsīgi **nolemj**:

1. Nākamo Vadības grupas sēdi sasaukt 2012.gada februārī Rīgas domes Mājokļu un vides departamenta sēžu zālē.

2. Katrai struktūrvienībai, kas ir pārstāvēta Vadības grupā, gada pārskata informāciju, kas būs jā sagatavo Progresā ziņojumam, sākt gatavot jau gada sākumā.

Pielikumā:

Sēdes dalībnieku saraksts uz 1 lp.

Sēde tiek slēgta plkst.12.30.

Sēdi vada

M.Rubīna

Protokolē
Tāl. 67012444

I.Nokalna