



LIETUVOS RESPUBLIKOS MINISTRO PIRMININKO TARNYBA	
2011-12-23	15472
data	Nr.

## LIETUVOS RESPUBLIKOS ENERGETIKOS MINISTERIJA

Valstybės biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 38 / Vasario 16-osios g. 2, LT-01104 Vilnius, tel. (8 706) 64 715,  
faks. (8 706) 64 820, el. p. [info@enmin.lt](mailto:info@enmin.lt), <http://www.enmin.lt>  
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 302308327

Aplinkos ministerijai  
Būsto ir urbanistikos plėtros agentūrai  
Lietuvos elektrinei  
Lietuvos standartizacijos departamentui  
Lietuvos šilumos tiekėjų asociacijai  
Lietuvos savivaldybių asociacijai  
Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai

2011-12-20 Nr. (17.1-16) 3 - 3618

Kopija  
Lietuvos Respublikos Ministro Pirmininko tarnybai

### DĖL DARBO GRUPĖS PASIŪLYMŲ

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija, atsakydama į 2011 m. lapkričio 23 d. Ministro Pirmininko pavedimą Nr. 61-4990 informintą kanclerio rezoliucija, išnagrinėjo Lietuvos Respublikos Ministro Pirmininko 2011 m. birželio 30 d. potvarkiu Nr.159 sudarytos darbo grupės gyvenamųjų namų centrinio šildymo kainų mažinimo problemoms spręsti pateiktus pasiūlymus ir teikia derinimui jų įgyvendinimo teisinių ir techninių priemonių plano projektą.

Prašome visas suinteresuotas institucijas įvertinti pateiktą priemonių planą ir pateikti pastabas, bei pasiūlymus, nurodant galimą priemonių įgyvendinimo terminą ne vėliau kaip iki 2011 m. gruodžio 30 d.

#### PRIDEDAMA:

1. Lietuvos Respublikos Ministro Pirmininko 2011 m. lapkričio 23 d. pavedimo kopija Nr. 61-4990, 5 lapai.
2. Lietuvos Respublikos energetikos ministerijos teisinių ir techninių priemonių plano projektas dėl Lietuvos Respublikos Ministro Pirmininko 2011 m. birželio 30 d. potvarkių Nr. 159 sudarytos darbo grupės pasiūlymų įgyvendinimo, 6 lapai.

Energetikos viceministras

Kęstutis Žilėnas

Vytautas Kalpokas, tel. 8 706 6 4991, el. p. [vytautas.kalpokus@enmin.lt](mailto:vytautas.kalpokus@enmin.lt)

2011-11-23 Nr. 2-685/1

MINISTRO PIRMININKO KANCLERIS

**Energetikos ministerijai  
Aplinkos ministerijai  
Ūkio ministerijai  
Valstybinei vartotojų teisių apsaugos tarnybai**

Ministro Pirmininko pavedimu prašyčiau kartu išnagrinėti Ministro Pirmininko 2011 m. birželio 30 d. potvarkiu Nr. 159 sudarytos darbo grupės gyvenamųjų namų centrinio šildymo kainų mažinimo problemoms spręsti pateiktus pasiūlymus, juos įvertinti ir iki 2011 m. gruodžio 16 d. pateikti Ministro Pirmininko tarnybai jų įgyvendinimo teisinių ir techninių priemonių plano projektą (pasiūlant vykdymo terminus ir atsakingus vykdytojus).

2011 m. lapkričio 23 d.  
Nr. 61 - 4990

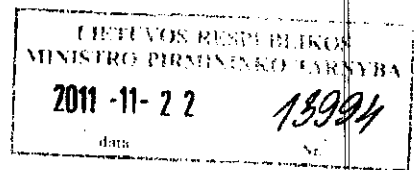


Deividas Matulionis

Gerb. A. Kvedaravičiui (darbo grupės vadovui,  
Lietuvos profesinių sąjungų konfederacijos pirmininko  
pavadootojui)

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai

R. Mulevičiūtė  
266 39 26



Lietuvos Respublikos Vyriausybė  
Ministru Pirmininkui  
p. Andriui Kubiliui

Dėl Darbo grupės gyvenamųjų  
namų centrinio šildymo kainų  
mažinimo problemoms spręsti  
pasiūlymų

Gerbiamas  
Ministre Pirmininke,

Jūsų 2011 m. birželio mėn. 30d. potvarkiu Nr. 159 sudaryta Darbo grupė gyvenamųjų namų centrinio šildymo kainų mažinimo problemoms spręsti baigė savo darbą ir teikia pasiūlymus dėl šios problemos sprendimo (pasiūlymai pridedami).

Darbo grupės nuomone šių pasiūlymų įgyvendinimo teisinių ir techninių priemonių planą (terminai, atsakingi vykdytojai it kt.).

Jūsų pavedimu turėtų paruošti Lietuvos Respublikos energetikos ministerija ir kitos kompetentingos valstybės institucijos. Taip pat būtų tikslinga, kad Darbo grupės pasiūlymus ir jų įgyvendinimo planą apsvarstytų ir savo išvadas pateiktų Lietuvos Respublikos Trišalė taryba.

Darbo grupė nespėjo apsvarstyti situacijos susijusios su VIAP paramos paskirstymu šalies savivaldybėms. Ministras p. A. Sekmoka politizavo paramos teikimą – Socdemų valdomai Panevėžio m. savivaldybei VIAP parama sumažinta 48,2 procento, o Kauno m. savivaldybei valdomai konservatorių VIAP paramą padidinti trečdaliu. Manome, kad šios paramos skyrimas turi būti pagrįstas ne politiniais, o ekonominiais ir socialiniais kriterijais. Laikykite Darbo grupės pasiūlymų papildymu.

Su pagarba  
Darbo grupės vadovas,  
LPSK pirmininko pavaduotojas  
LR Trišalės tarybos narys

**DARBO GRUPĖS, SUDARYTOS LIETUVOS RESPUBLIKOS  
MINISTRO PIRMININKO POTVARKIU "DĖL GYVENAMŲJŲ NAMŲ  
CENTRINIO ŠILDYMO KAINŲ MAŽINIMO."**

***P A A I Š K I N I M A S***

Šie Darbo grupės teikiami pasiūlymai yra apibendrinto pobūdžio. Manome, kad žemiau pateiktų pasiūlymų pilnas arba bent dalinis įgyvendinimas sudarys prielaidas ženkliai sumažinti į gyvenamuosius namus tiekiamos šilumos kainas bei sunaudojamos energijos kieki.

Daugelio šių pasiūlymų įgyvendinimui privalu išleisti naujus arba pakeisti esamus teisinius – norminius aktus. Tai privalėtų atlikti atitinkamos kompetentingos valstybinės institucijos bei savivaldybės, kurios pagal savo kompetenciją sudarytų detalius teiktų pasiūlymų įgyvendinimo planus bei teises prielaidas.

Pasiūlymų sudaryme dalyvavo daugelio suinteresuotų institucijų atstovai, todėl atskirais pasiūlymų klausimais galima atskiroji Darbo grupės narių nuomonė.

***P A S I Ū L Y M A I***

1. Būtina tobulinti investicijų į miestų šilumos ūkius planavimo, finansavimo, įvykdymo ir kontrolės sistemą. Paslėptų darbų ( požeminių, užbetonuojamųjų ir pan. ) atlikimą privalu papildomai užfiksuoti.
2. Privalu atidžiau kontroliuoti šilumos ūkiuose vykdomus viešuosius pirkimus, panaikinti galimybę prekes ir paslaugas įsigyti ne pačiomis tinkamiausiomis sąlygomis.
3. Peržiūrėti ir optimizuoti sąlyginio kuro normas 1 MWh šilumos gamybai kogeneracinėse elektrinėse.
4. Peržiūrėti licencijuojamoje šilumos gamybos ir tiekimo veikloje naudojamo turto vertę, eliminuojant nenaudojamo, trečiosioms šalims perleisto ar sumažėjusią turto vertę.
5. Optimizuoti termofikacinių elektrinių ir/ar katilinių išdėstymą šalies didžiuosiuose miestuose. Pavyzdžiui, nenaudojamą naujai pastatytą RK-8 Vilniuje siūlome nedelsiant pertvarkyti biokuro naudojimui.
6. Išspręsti daugiabučių gyvenamųjų namų šildymo mazgų operatorių veiklos paruošimą ir licencijavimą.
7. Įgyvendinant būsto renovavimo projektus, numatyti privalomą šildymo sistemos subalansavimą, termoreguliaciją higienos normų ribose ir individualių apskaitos prietaisų įrengimą butuose bei kitose patalpose, sudarant tam pakankamas valstybinio finansavimo sąlygas.

8. Skatinti individualių šilumos apskaitos ir termoreguliacinio prietaisų įrengimą butuose, esančiuose nerenuojuotuose namuose.
9. Supaprastinti galimybę atskiriems daugiabučiams namams atsijungti ar prisijungti nuo/prie miesto centralizuoto šildymo sistemos.
10. Peržiūrėti šilumos bazinių kainų nustatymo ir taikymo metodiką.
11. Sudaryti veiksmingą ir pagrįstą metodiką objektyviai paskirstyti sąnaudas, skirtas šilumos ir elektros gamybai termofikacinėse elektrinėse.
12. Peržiūrėti šilumos kainodaros metodiką. Šilumos gamintojo ir tiekėjo pelnas negalėtų priklausyti vien nuo licencijuojamoje veikloje naudojamo turto vertės, sudarant paskatas to turto pertekliniam naudojimui. Pelnas privalėtų priklausyti ir nuo įmonės veiklos efektyvumo.
13. Paraginti vyriausybę agituoti gyventojus už daugiabučių namų atnaujinimą, sudarant tam teises ir finansines realiai veikiančias prielaidas.
14. Priimti naująjį Bendrijų įstatymą.
15. Įpareigoti savivaldybes skatinti ir remti gyventojų bendrijų steigimą.
16. Poįstatyminiais teisės aktais nustatyti namų šilumos punktų įrenginių atnaujinimo tvarką bei finansavimą.
17. Išnagrinėti galimybę iš Lietuvos elektrinės nutiesti magistralinius šilumos tinklus į Vilnių.
18. Valstybės mastu išspręsti finansinę pagalbą miestų biokatalinių įrengimui.
19. Įgyvendinti teisinių ir finansinių priemonių visumą, stabdant jau beįsigalintį monopolizmą biokuro gamyboje ir tiekime.
20. Sukurti realiai veikiančią biokuro rinką.
21. Sudaryti aiškius vertinimo kriterijus biokuro kokybei, eliminuojant galimybę biokurą sumaišyti ir/ar sutapatinti su komunalinėmis atliekomis ar kitomis kenksmingomis priemaišomis.
22. Sudaryti reikiamas teises sąlygas, įpareigojant (reikalaujant) savivaldybes peržiūrėti ir, esant motyvuotoms aplinkybėms, nutraukti arba pakeisti nepasiteisinusias ir/ar pažeidinėjamas šilumos tinklų nuomos sutartis su privačiu operatoriumi.

23. Išnagrinėti galimybę ir sudaryti teisinės prielaidas vartotojams už sunaudotą šilumą atsiskaityti tolygiai kalendorinių metų eigoje.

24. Atlikti teisės aktų auditą, inicijuojant pakeitimus, susijusius su miestų šilumos ūkių veiklos ekonomiškumo gerinimu.

**Darbo grupės nariai.**

Algirdas Kvedaravičius  
Lietuvos profesinių sąjungų konfederacijos pirmininko pavaduotojas (darbo grupės vadovas).

Kęstutis Žilėnas  
Energetikos viceministras (darbo grupės vadovo pavaduotojas)

Danas Janukonis  
Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos pirmininko pavaduotojas  
Ričardas Malinauskas  
Lietuvos savivaldybių asociacijos prezidentas

Paulius Markevičius  
Lietuvos Respublikos Trišalės tarybos Energetikos komiteto pirmininko pavaduotojas.

Romualdas Markėnas  
Lietuvos šilumos tiekėjų asociacijos viceprezidentas

Elvyra Radavičienė  
Aplinkos ministerijos Statybos ir būsto departamento Būsto skyriaus vedėja.

Algirdas Rameika  
Valstybinės vartotojų teisių apsaugos tarybos Energetikos ir vartojimoprekių bei paslaugų departamento direktorė.

Ričiardas Žaromskis  
Valstybinės energetikos inspekcijos prie Energetikos ministerijos viršininko pavaduotojas.

**TEISINIŲ IR TECHNINIŲ PRIEMONIŲ PLANO PROJEKTAS DĖL LIETUVOS  
RESPUBLIKOS MINISTRO PIRMININKO 2011 M. BIRŽELIO 30 D. POTVARKIŲ  
NR. 159 SUDARYTOS DARBO GRUPĖS PASIŪLYMŲ ĮGYVENDINIMO**

Lietuvos Respublikos energetikos ministerija laikosi nuomonės, kad šilumos ūkio sektoriaus reguliavimas turi būti nuoseklus, užtikrinantis darnią šilumos ūkio sektoriaus plėtrą, apsaugojantis šilumos vartotojus ir pritraukiantis būtinas investicijas į ūkio modernizavimą.

Priimant, keičiant ar tobulinant šilumos ūkio sektoriaus reguliavimą, būtina laikytis bendrų nuostatų, kad visi priimami sprendimai atitiktų pagrindinėms šilumos ūkio sektoriaus plėtros kryptims:

- Šilumos tiekimo mažiausiomis sąnaudomis užtikrinimas;
- Efektyvumo didinimas;
- Sektoriaus skaidrumo ir patrauklumo didinimas;
- Atsinaujinančių išteklių ir atliekines energijos naudojimo didinimas.

Atsižvelgdami į aukščiau išdėstytus principus, buvo parengtas pasiūlymų įgyvendinimo teisinių ir techninių priemonių plano projektas (1 lentelė). Lentelėje naudojami sutrumpinimai:

- LŠTA – Lietuvos šilumos tiekėjų asociacija
- VKEKK – Valstybinė kainų ir energetikos kontrolės komisija

1 lentelė. Pasiūlymų įgyvendinimo teisinių ir techninių priemonių plano projektas.

Eil. Nr.	Darbo grupės pasiūlymas	Įgyvendinimo priemonė/komentaras	Įgyvendinimo terminas	Atsakinga institucija
1.	Būtina tobulinti investicijų į miestų šilumos ūkius planavimo, finansavimo, įvykdymo ir kontrolės sistemą. Paslėptų darbų (požeminių, užbetonuojamųjų ir pan.) atlikimą privalu papildomai užfiksuoti.	Pagal galiojančią tvarką šilumos tiekimo įmonė ruošia investicinius planus ir derina su savivaldybe ir VKEKK, todėl rekomenduojama šioms įstaigoms griežčiau vykdyti savo funkcijas arba siūloma šilumos tiekimo sektoriuje įteisinti paslaugų pirkimą pagal energetinių paslaugų kompanijų (EPB, angl. ESCo) principus, taip sumažinant kontrolę ir perkeliant atsakomybę paslaugų tiekėjui.		Savivaldybės VKEKK
2.	Privalu atidžiau kontroliuoti šilumos ūkiuose vykdomus viešuosius pirkimus, panaikinti galimybę prekes ir paslaugas įsigyti ne pačiomis tinkamiausiomis sąlygomis.	Parengti aiškius ir skaidrius Viešųjų pirkimų įstatymo pakeitimus. Sumažinti galimybes skirtingoms interpretacijoms. Sugriežtinti kontrolę ir atsakomybę.		Energetikos ministerija
3.	Peržiūrėti ir optimizuoti sąlyginio kuro normas 1 MWh šilumos gamybai kogeneracinėse elektrinėse.	Kuro norma elektros gamybai Lietuvos elektrinėje 244 kg/MWh, kuro norma kogeneracinėje elektrinėje 130 kg/MWh. Siūloma kompetentingai įvertinti pastabas ir peržiūrėti bei pakeisti Kogeneracinių jėgainių šilumos ir elektros energijos sąnaudų atskyrimo metodiką, patvirtinta VKEKK 2009 m. liepos 22 d. Nr. O3-107.		VKEKK Energetikos ministerija
4.	Peržiūrėti licencijuojamoje šilumos gamybos ir tiekimo veikloje naudojamo turto vertę, eliminuojant nenaudojamo, trečiosioms šalims perleisto ar sumažėjusią turto vertę.	Įvertinti pateiktą pasiūlymą ir atlikti šilumos ūkio sektoriaus naudojamo turto vertinimą.		VKEKK
5.	Optimizuoti termofikacinių elektrinių ir/ar katilinių išdėstymą šalies didžiuosiuose miestuose. Pavyzdžiui, nenaudojamą naujai pastatytą RK-8 Vilniuje siūlome nedelsiant pertvarkyti biokuro naudojimui.	Šilumos tiekimo įmonės ir savivaldybės turi atlikti tinklo optimizavimo studijas. <b>Pasiūlymas tuo pačiu išnagrinėti ir šilumos akumuliacinio talpų įrengimo efektą, sumažinant šilumos pikinius svyravimus ir reikalingos instaliuotos galios.</b>		Savivaldybės LŠTA (ir kiti šilumos tiekėjai)



6.	Išspręsti daugiabučių gyvenamųjų namų šildymo mazgų operatorių veiklos paruošimą ir licencijavimą.	Pakeisti ar parengti Asmenų, turinčių teisę eksploatuoti energetikos įrenginius, atestavimo taisykles, patvirtintas Lietuvos Respublikos energetikos ministro 2010 m. spalio 4 d. įsakymu Nr. 1-274 (Žin., 2010, Nr. 120-6154) ir įmonių, turinčių teisę eksploatuoti energetikos įrenginius, atestavimo tvarkos ir sąlygų aprašą. <b>Suderinti šilumos punktų prižiūrėtojo atestavimo tvarką su šilumos tiekimo licencijavimo taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. liepos 25 d. nutarimu Nr. 982 (Žin., 2003, Nr. 75-3481); Energetikos valstybinės kontrolės ir vartotojų energetikos įrenginių kontrolės tvarka, patvirtinta Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2003 m. liepos 3 d. įsakymu Nr. 4-270 (Žin., 2003, Nr. 70-3199); Šilumos tinklų ir šilumos vartojimo įrenginių priežiūros (eksploatacijos) taisyklėmis, patvirtintomis Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2005 m. rugpjūčio 5 d. įsakymu Nr. 4-291 (Žin., 2005, Nr. 100-3735); Pastato šildymo ir karšto vandens sistemos priežiūros tvarka, patvirtinta Lietuvos Respublikos ūkio ministro 2003 m. birželio 30 d. įsakymu Nr. 4-259 (Žin., 2003, Nr. 70-3194).</b>		Energetikos ministerija
7.	Igyvendinant būsto renovavimo projektus, numatyti privalomą šildymo sistemos subalansavimą, termoreguliaciją higienos normų ribose ir individualių apskaitos prietaisų įrengimą butuose bei kitose patalpose, sudarant tam pakankamas valstybinio finansavimo sąlygas.	Parengti daugiabučių namų atnaujinimo (modernizavimo) projekto privalomųjų darbų aprašą.		Būsto ir urbanistinės plėtros agentūra

8.	Skatinti individualių šilumos apskaitos ir termoregulavimo prietaisų įrengimą butuose, esančiuose nerenovuotose namuose.	Parengti šilumos apskaitos ir termoregulavimo prietaisų įrengimo skatinimo programą.	Būsto ir urbanistinės plėtros agentūra
9.	Supaprastinti galimybę atskiriems daugiabučiams namams atsijungti ar prisijungti nuo/prie centralizuoto šildymo sistemos.	Daugiabučio namo šilumos įrenginių atjungimas nuo šilumos perdavimo tinklų apibrėžtas Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklių (toliau – Taisyklės) (Žin., 2010, Nr. 127-6488; 2011, Nr. 97-4575; 2011, Nr. 130-6182) 106 punkte. Vadovaujantis Taisyklių 106 punktu, butų ir kitų patalpų savininkai nustatyta tvarka priima sprendimą ir paveda valdytojui pakeisti šildymo būdą, bei pateikti savivaldybės institucijai pažymą apie technines galimybes teikti kitą šilumnešį. <b>Ministerijos nuomonė labiau supaprastinti neįmanoma.</b>	
10.	Peržiūrėti šilumos bazinių kainų nustatymo ir taikymo metodiką.	Metodika bus peržiūréta įgyvendinant Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimą dėl reguliuojamų kainų nustatymo metodikos patvirtinimo.	VKEKK Energetikos ministerija
11.	Sudaryti veiksmingą ir pagrįstą metodiką objektyviai paskirstyti sąnaudas, skirtas šilumos ir elektros gamybai termofikacinėse elektrinėse.	Pakeisti (paruošti naują) kogeneracinių jėgainių šilumos ir elektros energijos sąnaudų atskyrimo metodiką, patvirtinta VKEKK 2009 m. liepos 22 d. Nr. O3-107.	VKEKK Energetikos ministerija
12.	Peržiūrėti šilumos kainodaros metodiką. Šilumos gamintojo ir tiekėjo pelnas negalėtų priklausyti vien nuo licencijuojamoje veikloje naudojamo turto vertės, sudarant paskatas to turto pertekliniam naudojimui. Pelnas privalėtų priklausyti ir nuo įmonės veiklos efektyvumo.	Tobulinti kainodaros metodiką, įteisinant pelno nustatymui ne tik investuoto turto dalį, o efektyvumo rodiklius. Naujoje kainodaroje siūlytina įgyvendinti ESCo principus.	VKEKK Energetikos ministerija
13.	Paraginti Vyriausybę agituoti gyventojus už daugiabučių namų atnaujinimą, sudarant tam teises ir finansines realiai veikiančias prielaidas.	Parengti daugiabučių namų atnaujinimo (modernizavimo) skatinimo priemones.	Aplinkos ministerija

14.	Priimti naująjį Bendrijų įstatymą.	Parengti naująjį Bendrijų įstatymą.	Aplinkos ministerija
15.	Įpareigoti savivaldybes skatinti ir remti gyventojų bendrijų steigimą.	Viešinti bendrijų nauda, parengti bendrijų skatinimo priemones.	Savivaldybės
16.	Poįstatyminiais teisės aktais nustatyti namų šilumos punktų įrenginių atnaujinimo tvarką bei finansavimą.	Parengti teisės aktų pakeitimus, nustatančius šilumos punktų įrenginių finansavimo tvarką.	Energetikos ministerija
17.	Išnagrinėti galimybę iš Lietuvos elektrinės nutiesti magistralinius šilumos tinklus į Vilnių.	Vertinant, kad Lietuvos elektrinė (LE) yra strateginis Lietuvos Respublikos energetinės nepriklausomybės objektas ir jos veikla remiama panaudojus VIAP, tai, sujungus LE su integruotu Vilniaus šilumos perdavimo tinklu, būtų efektyviai panaudota atliekinė šiluma, tuo pačiu sumažėtų išmetamo CO <sub>2</sub> kiekiai, išplėstų centralizuotai tiekiamos šilumos teritorija. Reikalinga inžinerinė– ekonominė analizė dėl magistralinių šilumos tinklų sujungimo tarp Vievio ir Grigiškių (~20km). Taip pat įvertinant rūšiuotų komunalinių atliekų deginimo stočių investicijų ir galios priklausomybę, būtų tikslinga įvertinti vienos galingos gamyklos Kauno ir Vilniaus regionui statyba prie planuojamų šilumos perdavimo magistralių. Sumažėjęs šilumos galios poreikis Vilniaus mieste leistų atsisaityti didelių investicijų į Vilniaus TE-3 oro valymo įrenginius.	Lietuvos elektrinė Vilniaus miesto savivaldybė Elektrėnų savivaldybė Trakų rajono savivaldybė
18.	Valstybės mastu išspręsti finansinę pagalbą miestų biokatalinių įrengimui.	Vadovaujantis Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo (Žin., 2011, Nr. 62-2936) 12 straipsniu, savivaldybės rengia ir suderina su Vyriausybe ar jos įgaliotina institucija plėtros veiksmus ir tvirtina plėtros finansavimo programas.	Energetikos ministerija
		Itraukti finansavimą į 2014- 2020 m. finansinę perspektyvą.	

19.	Igyvendinti teisinių ir finansinių priemonių visumą, stabdant jau bejsigalintį monopolizmą biokuro gamyboje ir tiekime.	Šiuo metu pateiktas Vyriausybei, Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo projektas, kurio pagrindu būtų įkurta biokuro rinka ir tuo pačiu sumažinta monopolinė situacija.		Energetikos ministerija
20.	Sukurti realiai veikiančią biokuro rinką.	Šiuo metu pateiktas Vyriausybei, Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo projektas, kuris turėtų išspręsti biokuro rinkos kūrimo klausimą.		Energetikos ministerija
21.	Sudaryti aiškius vertinimo kriterijus biokuro kokybei, eliminuojant galimybę biokurą sumaišyti ir/ar sutapatinti su komunalinėmis atliekomis ar kitomis kenksmingomis priemonėmis.	Parengti biokuro standartus.		Lietuvos standartizacijos departamentas
22.	Sudaryti reikiamas teises sąlygas, įpareigojant (reikalaujant) savivaldybes peržiūrėti ir, esant motyvuotoms aplinkybėms, nutraukti arba pakeisti nepasiteisinusias ir/ar pažeidinėjamas šilumos tinklų nuomos sutartis su privačiu operatoriumi.	Siūloma savivaldybėms ir išnuomotų šilumos tiekimo įmonių operatoriams peržiūrėti esamas nuomos sutartis ir esant galimybėms sudaryti energetinių paslaugų bendrovių (EPB, angl. ESCo) principo pagrindu naujas sutartis.		Savivaldybės
23.	Išnagrinėti galimybę ir sudaryti teises prielaidas vartotojams už sunaudotą šilumą atsiskaityti tolygiai kalendorinių metų eigoje.	Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklės (Žin., 2010, Nr. 127-6488; 2011, Nr. 97-4575; 2011, Nr. 130-6182) neprieštarauja tolygiai kalendorinių metų eigoje atsiskaityti už šilumą. Atsiskaitymo būdas nustatomas šilumos pirkimo - pardavimo sutartyse. Vartotojai turi teisę pasirinkti atsiskaitymo būdą.		Energetikos ministerija
24.	Atlikti teisės aktų auditą, inicijuojant pakeitimus, susijusius su miestų šilumos ūkių veiklos ekonomizavimo gerinimu.	Atlikti teisės aktų peržiūrą ir inicijuoti pakeitimus susijusius su šilumos ūkio veiklos racionalizavimu.		Energetikos ministerija VKEKK