



LIETUVOS RESPUBLIKOS	
MINISTRO PIRMININKO TARNYBA	
2011 -12- 23	154 72
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, <http://www.enmin.lt>
Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 302308327

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

2011-12-*20* Nr. (17.1-16) 3 - *3648*

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 įformintą kanclerio rezoliucija, išnagrinėjo Lietuvos Respublikos Ministro Pirmininko 2011 m. birželio 30 d. potvarkiu Nr.159 sudarytos darbo grupės gyvenamujų namų centrinio šildymo kainų mažinimo problemoms spręsti pateiktus pasiūlymus ir teikia derinimui jų įgyvendinimo teisinių ir techninių priemonių plano projekta.

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. potvarkiu Nr. 159 sudarytos darbo grupės pasiūlymų įgyvendinimo, 6 lapai.

Energetikos viceministras

Kęstutis Žilėnas

20 11-11-23 Nr. 2. 6851

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 gyvenamujų 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

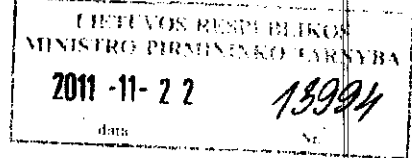
Deividas Matulionis



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

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai

R. Mulevičiūtė
266 39 26



Lietuvos Respublikos Vyriausybė
Ministrui 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 vykdymo atstovai ir 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 apsvarstyti ir savo išvadas pateiktų Lietuvos Respublikos Trišalė taryba.

Darbo grupė nespėjo apsvarstyti situacijos susijusios su VIAP paramos paskirstymu Šalies savivaldybėms. Ministras p.A.Sekmokas 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 pagristas 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 GYVENAMUJŲ NAMU
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 kiekį.

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 teisines prielaidas.

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

P A S I U L Y M A I

1. Būtina tobūlinti investicijų į miestų šilumos ūkius planavimo, finansavimo, įvykdymo ir kontrolės sistemą. Paslėptų darbų (požemininių, užbetonuojamujų 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 pastatyta RK-8 Vilniuje siūlome nedelsiant pertvarkyti biokuro naudojimui.
6. Išspręsti daugiaubčių gyvenamuųjų namų šildymo mazgų operatorių veiklos paruošimą ir licencijavimą.
7. Įgyvendinant būsto renovavimo projektus, numatyti privalomą šildymo sistemos subalansavimą, termoreguliavimą higienos normų ribose ir individualių apskaitos prietaisų įrengimą butuose bei kitose patalpose, sudarant tam pakankamas valstybinio finansavimo sąlygas.

8. Skatinti individualių šilumos apskaitos ir termoreguliavimo prietaisų įrengimą butuose, esančiuose nerenvuotuose 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 termofikaciniėse 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 teisines ir finansines realiai veikiančias prielaidas.
14. Priimti naujajį Bendrijų įstatymą.
15. Ipareigoti savivaldybes skatinti ir remti gyventojų bendrijų steigimą.
16. Po įstatyminiais 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 biokatinilių įrengimui.
19. Įgyvendinti teisinių ir finansinių priemonių visumą, stabdant jau bejsigalintį 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 teisines sąlygas, ipareigojant (reikalaujant) savivaldybes peržiūrėti ir, esant motyvuotoms aplinkybėms, nutraukti arba pakeisti nepasiteisinusias ir/ar pažeidinėjamas šilumos tinklų nuomas sutartis su privačiu operatoriumi.

23. Išnagrinėti galimybę ir sudaryti teisines prielaidas vartotojams už sunaudotą šilumą atsiskaityti tolygiai kalendorinių metų eigoje.
24. Atliekti 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 direktoriė.

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, apsaugojantį šilumos vartotojus ir pritraukiantis būtiną investicijas į ūkio modernizavimą.

Priimant, keičiant ar tobulinant šilumos ūkio sektoriaus reguliavimą, būtina laikytis bendrų nuostatų, kad visi priimami sprendimai atitinką 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 išdėstytais principais, 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 teisinės ir techninių priemonių plano projektas.

Eil. Nr.	Darbo grupės pasiūlymas	Igyvendinimo priemonė/komentaras	Įgyvendinimo terminas	Atsakinga institucija
1.	Būtina tobulinti investicijų į miestų šilumos ūkius planavimo, finansavimo, išvadkymo ir kontrolierių sistemą. Paslepę darbu (požemininiu, užbetonuojamuji ir pan.) atlikimą privalu papildomai užfiksuoti.	Pagarai galiojančią tvarką šilumos tiekimo įmonė ruošia investinius planus ir derina su savivaldybe ir VKEKK, todėl rekomenduojama šiuoms įstaigoms griežiau vykdyti savo funkcijas arba siūloma šilumos tiekimo sektorui įteisinti paslaugų pirkimą pagal energetinių paslaugų kompanijų (EPB, angl. ESGo) principus, taip sumažinant kontrolę ir perkeliant atsakomybę paslaugų tiekėjui.		Savivaldybės VKEKK
2.	Privalu atidžiau kontroliuoti šilumos ūkiuose výkdomus viešuosius pirkimus, panaikinti galimybę prekes ir paslaugas išsigyti ne pačiomis tinkamiausiomis sąlygomis.	Parengti aiškius ir skaidrius Viešųjų pirkimų išstatymo paketitimus. Sumažinti galimybes skirtinioms interpretacijoms. Sugriežinti kontrolę ir atsakomybę.		Energetikos ministerija
3.	Peržiūrėti ir optimizuoti salyginio kuro normas 1 MWh šilumos gamybai kogeneracinėse elektarinėse.	Kuro norma elektros gamybai Lietuvos elektrinėje 244 kg/MWh, kuro norma kogeneracinėje elektarinėje 130 kg/MWh. Siūloma kompetentingai įvertinti pastabas ir peržiūrėti bei pakeisti Kogenracinių jėgainių šilumos ir elektros energijos sąnaudų atskyrimo metodiką, patvirtintą 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 atlirkti šilumos ūkio sektorius naudojamo turto vertinimą.		VKEKK
5.	Optimizuoti termofikaciinių elektrinių ir/ar katilinių išdėstymą šalies didžiuosiuose miestuose. Pavyzdžiu, nenaudojamą naujai pastatyta RK-8 Vilniuje siūlome nedelsiant pertvarkyti biokuro naudojimui.	Šilumos tiekimo įmonės ir savivaldybės turi atlikti tinklo optimizavimo studijas. Pasiūlymas tuo pačiu išnagrinėti ir šilumos akumuliavimo taip pat įrengimo efekta, sumažinant šilumos plokinius svyruavimus ir reikalingos instaluotos galios.		Savivaldybės LSTA (ir kiti šilumos tiekėjai)

		Energetikos ministerija
6.	Išspresti daugiaabučių gyvenamujų namų šildymo mažgų operatorių veiklos paruošimą ir licencijavimą.	<p>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. Suderinti šilumos punktų prižiūrėtojo atestavimo tvarką su Šilumos tiekimo licencijavimo taisykliemis, 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) taisykliemis, 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).</p>
7.	Igyvendinant būsto renovavimo projektus, numatyti privalomą šildymo sistemos subalansavimą, termoreguliuavimą higienos normų ribose ir individualių apskaitos prietaisų įrengimą butuose bei kitose patalpose, sudarant tam pakankamas valstybinio finansavimo sąlygas.	<p>Parengti daugiaabučių namų atnaujinimo (modernizavimo) projekto privalomųjų darbų aprašą.</p> <p>Būsto ir urbanistinės plėtros agentūra</p>

		Būsto ir urbanistinės plėtros agentūra
8.	Skatinti individualių šilumos apskaitos ir termoregulavimo prietaisų įrengimą butuose, esančiuose nerenvuotose namuose.	Parengti šilumos apskaitos ir termoregulavimo prietaisų įrengimo skatinimo programą.
9.	Supaprastinti galimybę atskiriems daugiaubučiams namams atsijungti ar prisijungti nuo/prie centralizuoto šildymo sistemos.	Daugiaubučio namo šilumos įrenginių atjungimas nuo šilumos perdavimo tinklų apibrėžtas Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklių (toliau – Taisykės) (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 kita šilumnešį. Ministerijos nuomonė labiau supaprastinti neįmanoma.
10.	Peržiūrėti šilumos bazinių kainų nustatymo ir taikymo metodiką.	VKEKK Energetikos ministerija Metodika bus peržiūrėta įgyvendinant Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimą dėl reguliuojamų kainų nustatymo metodikos patvirtinimo.
11.	Sudaryti veiksmingą ir pagrįstą metodiką objektyviai paskirstyti sąnaudas, skirtas šilumos ir elektros gamybai termofikaciniėse elektrenėse.	VKEKK Energetikos ministerija Pakeisti (paruošti naują) Kogeneracinių jėgainių šilumos ir elektros energijos sąnaudų atskyrimo metodiką, patvirtinta VKEKK 2009 m. liepos 22 d. Nr. O3-107.
12.	Peržiūrėti šilumos kainodaros metodiką. Šilumos gamintojo ir tiekėjo pelnas negaliėtų priklausyti vien nuo licencijuojamoje veikloje naudojamo turto vertės, sudarant paskatas to turto pertekliniam naudojimui. Pelnas priklausytų ir nuo imonės veiklos efektyvumo.	VKEKK Energetikos ministerija Tobulinti kainodaros metodiką, iiteisinant pelno nustatymui ne tik investuoto turto dalį, o efektyvumo rodiklius. Naujoje kainodaroe siūlytina įgyvendinti ESCo principus.
13.	Paraginti Vyriausybę agituoti gyventojus už daugiaubučių namų atnaujinimą, sudarant tam teisines ir finansines realias veikiančias priežiūras.	Aplinkos ministerija Parengti daugiaubučių namų atnaujinimo (modernizavimo) skatinimo priemones.

14.	Priimti naujajį Bendrijų įstatymą.	Parengti naujaji Bendrijų įstatymą.	Aplinkos ministerija
15.	Ipareigoti savivaldybes skatininti ir reminti gyventojų bendrijų steigimą.	Viešinti bendrijų naudą, parengti bendrijų skatinimo priemones.	Savivaldybės
16.	Po įstatyminių teisés aktais nustatyti namų šilumos punktų įrenginių atnaujinimo tvarą bei finansavimą.	Parengti teisés akty pakeitimus, nustatančius šilumos punktų įrenginių finansavimo tvarką.	Energetikos ministerija
17.	Įsnagrinėti galimybę iš Lietuvos elektrinės nutiesti magistralinius šilumos tinklus į Vilnių.	<p>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 tinklui, būtų efektyviai panaudota atliekinė šiluma, tuo pačiu sumažėtų išmetamo CO₂ kiekiai, išplėstų centralizuotai tiekiamos šilumos teritorija.</p> <p>Reikalalinga inžinerinė– ekonominė analizė dėl magistralinių šilumos tinklų sujungimo tarp Vievio ir Grigiškių (~20km).</p> <p>Taip pat ivertinančios rūšiuotų komunalinių atliekų deginimo stočių investicijų ir galios priklausomybę, būtų tikslinga ivertinti vienos galingos gamyklos Kauno ir Vilniaus regionui statyba prie planuojamų šilumos perdavimo magistralių. Sumažėjęs šilumos galios poreikis Vilniaus mieste leistų atsisakyti didelių investicijų į Vilniaus TE-3 oro valymo įrenginius.</p>	Lietuvos elektrinė Vilniaus miesto savivaldybė Elektrėnų savivaldybė Trakų rajono savivaldybė
18.	Valstybės mastu išspresti finansinę pagalbą miestų biokatalinių įrengimui.	Vadovaujantis Atsinaujinančių išteklių energetikos įstatymo (Žin., 2011, Nr. 62-2936) 12 straipsniu, savivaldybės rengia ir suderina su Vyriausybė ar jos įgaliotina institucija plėtros veiksnius ir tvirtina plėtros finansavimo programas. Itraukti finansavimą į 2014–2020 m. finansinę perspektyvą.	Energetikos ministerija

19.	Igyvendinti teisinių ir finansinių priemonių visumą, stabdant jau bejisgalintį monopolizmą biokuro gamyboje ir tiekime.	Šiuo metu pateiktas Vyriausybei, Lietuvos Respublikos energijos išteklių rinkos įstatymo projektas, kurio pagrindu būtų ikurta 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 sutapatinoti su komunalinėmis atliekomis ar kitomis kenksmingomis priemaišomis.	Parengti biokuro standartus.	Lietuvos standartizacijos departamentas
22.	Sudaryti reikiamas teisines sąlygas, įpareigojant (reikalaujant) savivaldybes peržiūrėti ir, esant motyvuotoms aplinkybėms, nutraukti arba pakeisti nepasiteisinusias ir/ar pažeidinėjamas šilumos tinklų nuomas sutartis su privačiu operatoriumi.	Siūloma savivaldybėms ir išnuomotų šilumos tiekimo įmonių operatoriams peržiūrėti esamas nuomas sutartis ir esant galimybėms sudaryti energetinių paslaugų bendrovijų (EPB, angl. ESCo) principo pagrindu naujas sutartis.	Savivaldybės
23.	Išnagrinėti galimybę ir sudaryti teisines prielaidas vartotojams už sunaudotą šilumą atsisiskaityti tolygai kalendorinių metų eigoje.	Šilumos tiekimo ir vartojimo taisyklės (Žin., 2010, Nr. 127-6488; 2011, Nr. 97-4575; 2011, Nr. 130-6182) neprieštarauja tolygai 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 ekonomiškumo gerinimu.	Atlikti teisės aktų peržiūrą ir inicijuoti pakeitimus susijusius su šilumos ūkių veiklos racionalizavimu.	Energetikos ministerija VKEKK