



## AKCINĖ BENDROVĖ „KAUNO ENERGIJA“

Jurbarko rajono savivaldybės  
administracijos direktoriui  
Petru Vainauskui  
Dariaus ir Girėno g. 96  
74187 Jurbarkas

2014-02-07 Nr. 20-374

### DĖL AB „KAUNO ENERGIJA“ 2014 M. NUMATOMŲ VYKDYTI JURBARKO RAJONE INVESTICINIŲ PROJEKTŲ

AB „Kauno energija“ (toliau – Bendrovė) administracija Bendrovės valdybai (toliau – Valdyba) svarstymui pateikė 2014 m. investicijų planą ir jo finansavimo šaltinius (toliau – 2014 m. investicijų planas), kuriam 2014 m. sausio 22 d. Valdyba pritarė sprendimu Nr. 2014-2-2 „Dėl AB „Kauno energija“ 2014 m. investicijų plano ir jo finansavimo šaltinių bei 2012–2015 m. patikslinto investicijų plano ir jo finansavimo šaltinių“ (1 priedas).

Į 2014 m. investicijų planą įtraukti ir numatomi vykdyti Jurbarko rajone investiciniai projektai (toliau – Projektai), kurių bendra vertė – 0,760 mln. Lt, finansavimo šaltinis – ilgalaikio turto nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos. Projektai yra išvardinti 2 priede „AB „Kauno energija“ 2014 m. numatomi vykdyti Jurbarko r. investiciniai projektai ir jų finansavimo šaltinis“.

Projektai, išskyrus investicinį projektą „Magistralinio tinklo ŠK-V iki ŠK-VII rekonstravimas Jurbarko“, nebuvo įtraukti į „AB „Kauno energija“ filialo Jurbarko šilumos tinklų patikslintas 2012–2015 investicijų planas ir jo finansavimo šaltiniai“ 2014 m. dalį, kuriam Jurbarko rajono savivaldybės taryba pritarė 2013-05-30 sprendimu Nr. T2-159 „Dėl patikslintų AB „Kauno energija“ filialo „Jurbarko šilumos tinklai“ 2012–2015 investicijų planų derinimo“.

Bendrovės administracija, siekdama įgyvendinti pagrindinius veiklos tikslus, prašo pateikti 2014 m. investicinius projektus ir jų finansavimo šaltinį Jurbarko rajono savivaldybės tarybai svarstyti.

#### PRIDEDAMA:

1. 2014 m. sausio 22 d. AB „Kauno energija“ valdybos sprendimo Nr. 2014-2-2 „Dėl AB „Kauno energija“ 2014 m. investicijų plano ir jo finansavimo šaltinių bei 2012–2015 m. patikslinto investicijų plano ir jo finansavimo šaltinių“ kopija, 1 lapas.

2. AB „Kauno energija“ 2014 m. numatomi vykdyti Jurbarko r. investiciniai projektai ir jų finansavimo šaltinis, 1 lapas.

3. Šilumos tiekimo tinklų rekonstrukcijos, senų šilumos tiekimo tinklų uždarymo lentelė 2014 m., 1 lapas.

Generalinis direktorius

Rimantas Bakas

G. Borisov, tel. (8 37) 305 617, el. p. g.borisov@kaunoenergija.lt



## AKCINĖS BENDROVĖS „KAUNO ENERGIJA“ VALDYBA

### SPRENDIMAS

#### DĖL AB „KAUNO ENERGIJA“ 2014 M. INVESTICIJŲ PLANO IR JO FINANSAVIMO ŠALTINIŲ BEI 2012–2015 M. PATIKSLINTO INVESTICIJŲ PLANO IR JO FINANSAVIMO ŠALTINIŲ

2014 m. sausio 22 d. Nr. 2014-2-2

Kaunas

Vadovaudamasi 2000 m. liepos 13 d. Lietuvos Respublikos akcinių bendrovių įstatymo Nr. VIII-1835 (aktuali redakcija) 34 straipsnio 7 dalies 1 ir 2 punktais, 2003 m. gegužės 20 d. Lietuvos Respublikos šilumos ūkio įstatymo Nr. IX-1565 (aktuali redakcija) 33 straipsniu, Šilumos kainų nustatymo metodikos, patvirtintos 2009 m. liepos 8 d. Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos nutarimu Nr. O3-96, 69 punktu bei 12 priedu, 2002 m. gegužės 16 d. Lietuvos Respublikos energetikos įstatymo Nr. IX-884 (aktuali redakcija) 19 straipsnio 2 dalimi, AB „Kauno energija“ įstatų 75.1 ir 75.2 punktais ir AB „Kauno energija“ valdybos darbo reglamento 26.1 ir 26.2 punktais, AB „Kauno energija“ valdyba n u s p r e n d ž i a:

1. Pritarti AB „Kauno energija“ 2014 m. investicijų planui ir jo finansavimo šaltiniams (pridedama) 106,081 mln. Lt sumai, iš jų planuojama investuoti:

- 14,010 mln. Lt nusidėvėjimo ir amortizacijos lėšų;
- 0,070 mln. Lt normatyvinio pelno lėšų;
- 64,259 mln. Lt paskolų investicijų projektams įgyvendinti lėšų;
- 26,615 mln. Lt įvairių fondų lėšų;
- 1,127 mln. Lt kitų finansavimo šaltinių lėšų.

2. Pritarti AB „Kauno energija“ 2012–2015 m. patikslintam investicijų planui ir jo finansavimo šaltiniams (pridedama) 188,040 mln. Lt sumai:

- 50,929 mln. Lt nusidėvėjimo ir amortizacijos lėšų;
- 1,120 mln. Lt normatyvinio pelno lėšų;
- 96,336 mln. Lt paskolų investicijų projektams įgyvendinti lėšų;
- 37,528 mln. Lt įvairių fondų lėšų;
- 2,127 mln. Lt kitų finansavimo šaltinių lėšų.

3. Nuo šio sprendimo priėmimo dienos pripažinti netekusiu galios AB „Kauno energija“ valdybos 2013 m. rugpjūčio 23 d. sprendimą Nr. 2013-23-4 „Dėl AB „Kauno energija“ patikslinto 2012–2015 m. investicijų plano ir jo finansavimo šaltinių pakeitimo, iš dalies tikslinant 2014 m. investicijų plano dalį“.

Valdybos pirmininkas



Valdas Lukoševičius

**AB „KAUNO ENERGIJA“ 2014 M. NUMATOMI VYKDYTI JURBARKO R. INVESTICINIAI PROJEKTAI IR JŲ FINANSAVIMO ŠALTINIS**

*Mln. Lt*

Eil. Nr.	Padalinio pavadinimas	Investicinio projekto kodas	Investicinio projekto pavadinimas	Gamyba	Perdavimas	Pardavimas
1	2	3	4	5	6	7
<b>1.</b>	<b>Ilgalaikio turto įsigijimo šaltinis</b>					
<b>1.1.</b>	<b>Ilgalaikio turto nusidėvėjimo (amortizacijos) sąnaudos</b>					
1.1.1.	Jurbarko šilumos tinklai	14-JST-1-01	Magistralinio tinklo ŠK-V iki ŠK-VII rekonstravimas Jurbarko	<b>0,000</b>	<b>0,750</b>	<b>0,010</b>
1.1.2.	Jurbarko šilumos tinklai	14-JST-2-01	Šilumos tiekimo tinklų remontas po hidraulinių bandymų	0,000	0,470	0,000
1.1.3.	Jurbarko šilumos tinklai	14-JST-1-02	Šilumos apskaitos prietaisų įsigijimas	0,000	0,260	0,000
1.1.4.	Jurbarko šilumos tinklai	14-JST-1-03	Šilumos apskaitos prietaisų įsigijimas	0,000	0,010	0,000
1.1.5.	Jurbarko šilumos tinklai	14-JST-1-04	Kompiuterinės įrangos įsigijimas	0,000	0,000	0,010
	Jurbarko šilumos tinklai	14-JST-1-04	Įrangos nereikalaujančios montazo įsigijimas	0,000	0,010	0,000
<b>2.</b>	<b>Lėšų panaudojimas</b>					
<b>2.1.</b>	<b>Lėšos investicijų įgyvend., naujam turtui įsigyti, atstatyti</b>					
2.1.1.	Jurbarko šilumos tinklai	14-JST-1-01	Magistralinio tinklo ŠK-V iki ŠK-VII rekonstravimas Jurbarko	<b>0,000</b>	<b>0,750</b>	<b>0,010</b>
2.1.2.	Jurbarko šilumos tinklai	14-JST-2-01	Šilumos tiekimo tinklų remontas po hidraulinių bandymų	0,000	0,470	0,000
2.1.3.	Jurbarko šilumos tinklai	14-JST-1-02	Šilumos apskaitos prietaisų įsigijimas	0,000	0,260	0,000
2.1.4.	Jurbarko šilumos tinklai	14-JST-1-03	Šilumos apskaitos prietaisų įsigijimas	0,000	0,010	0,000
2.1.5.	Jurbarko šilumos tinklai	14-JST-1-04	Kompiuterinės įrangos įsigijimas	0,000	0,000	0,010
	Jurbarko šilumos tinklai	14-JST-1-04	Įrangos nereikalaujančios montazo įsigijimas	0,000	0,010	0,000

Šilumos tiekimo tinklų rekonstrukcijos, senų šilumos tiekimo tinklų uždarymo investicijų lentelė 2014 m.

Šilumos perdavimo sistemos pavadinimas	Šilumos tiekimo tinklų vamzdynų sutartiniai diametrai Diš* (mm)	Rekonstruojami šilumos tiekimo tinklai										Uždaromi, panaikinami šilumos tiekimo tinklai										Viešųjų pirkimų konkursų duomenys (tik įgyvendintoms investicijoms)																				
		Šilumos tiekimo tinklų, kurie išmontuojami, tam, kad jų vietoje įrengti naujus šilumos tiekimo tinklus					Sumontuojami šilumos tiekimo tinklai vietoje išmontuotų šilumos tiekimo tinklų					Rekonstrukcijos metu išardoma ir atstatoma žemės danga (dangos plotas, m2)****					Eksploatacijos pradžia metai***											Paliekamų žemėje šilumos tiekimo tinklų ilgiai pagal jų įrengimo būdą (m)					Šilumos tiekimo tinklų ilgiai pagal jų įrengimo būdą (m)					Išvežamų šilumos tiekimo tinklų atliekų kiekis (m3)				
		Eksploatacijos pradžia metai***		Šilumos tiekimo tinklų ilgiai pagal jų įrengimo būdą (m)			Inv. Nr.*	Investicijos įvykdymo metai	Tipas (M, K **)	Šilumos tiekimo tinklų ilgiai pagal jų įrengimo būdą (m)					Rekonstrukcijos metu išardoma ir atstatoma žemės danga (dangos plotas, m2)****					Eksploatacijos pradžia metai***					Paliekamų žemėje šilumos tiekimo tinklų ilgiai pagal jų įrengimo būdą (m)					Šilumos tiekimo tinklų ilgiai pagal jų įrengimo būdą (m)					Išvežamų šilumos tiekimo tinklų atliekų kiekis (m3)					Išardoma ir atstatoma žemės danga (dangos plotas, m2)***		
		N*	O*	B*	T*	N*				O*	B*	T*	Š*	A*	V*	L*	N*	O*	B*	T*	N*	O*	B*	T*	N*	O*	B*	T*	N*	O*	B*	T*	Š*	A*	V*	L*						
		1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26	27	28	29	30	31	32	33	34							
Investicijos pavadinimas - Šilumos tiekimo tinklo rekonstravimas nuo ŠK-1A (Žemaitės g.) iki ŠK-1A-7 (Mokyklos g.), Jurbarko m.																																										
Jurbarko šilumos tinklai	273		40	-	-	-		2014	M	-	-	34	-	20	40	-	-		6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									
	325		230	-	-	-		2014	M	-	-	192	-	810	380	-	-		38	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-									

\*Diš – metalo vamzdžio be šiluminės izoliacijos išorinis diametras; Inv. Nr. – turto inventorinis numeris, kuris nurodomas tiksliai faktiškai atliktoms investicijoms; N – neprašinamame kanale; O – orinė linija; B – bekanalinis būdu; T

\*\* M – magistralinė trasa; K – kvartalinė trasa.

\*\*\* - nurodyti duomenis tik tuo atveju, jei trasos eksploatacijos laikas trumpesnis už 25 metus;

\*\*\*\* - išvengti dangos ardymo ir atstatymo darbų kiekiai dėl savivaldybės organizuojamos gatvių ir šaligatvių rekonstrukcijos čia neįskaičiuojami.