

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas	UAB „PLUNGĖS ŠILUMOS TINKLAI“	V., pavardė	Laimutė Antanavičienė
Kodas	353000	Pareigos	vyr.ekonomistė
Buveinės adresas	V. MAČERNIO g. 19, LT-90142 PLUNGĖ	Telefonas	(8~448) 72078
Telefonas	(8~448) 72077	Faksas	(8~448) 51854
Faksas	(8~448) 51854	El. paštas	laima@plungessiluma.lt
Tinklapis	www.plungessiluma.lt		
El. paštas	info@plungessiluma.lt		

## ŠILUMOS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2014 METŲ BALANDŽIO MĖNESIUI

2014 m. kovo 24 d.  
(Sudarymo data)

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai

Verkių g. 25c, Vilnius, LT08223, rastine@regula.lt

Sprendimas, kuriuo nustatytos šilumos kainos dedamosios: Plungės raj. savivaldybės tarybos sprendimas 2013-04-25 Nr. T1-97

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos
1	2	3	4	5
<b>1.</b>	<b>ŠILUMOS GAMYBOS KAINOS DEDAMOSIOS</b>			
1.1.	šilumos gamybos savo šaltinyje vienanarė kaina (1.1.1.+1.1.2.)	ct/kWh	$T_g nš = T_g nš pd + T_g nš kd$	23,53
1.1.1.	šilumos gamybos savo šaltinyje kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	$T_g nš pd$	10,97
1.1.2.	šilumos gamybos savo šaltinyje kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh	$0,40 + ((1210 * T_d) + (9,5 * T_{dyz}) + (16,2 * T_a) + (898,8 * T_{sk}) + (56 * T_{gr}) + (16,5 * T_{durp}) + (44 * T_{skd}) + (71,8 * T_{pj})) / (22,3 * 10000)$	12,56
1.2.	Kuro rūšys, naudojamų šilumos kainos kintamosios dedamosios skaičiavimuose (išvardinti):			
<b>1.2.1.</b>	<b>Gamtinės dujos</b>			
1.2.1.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Lt/tūkst. m <sup>3</sup>	-	1213,26
1.2.1.2.	transportavimo kaina	Lt/tūkst. m <sup>3</sup>	-	320,07
1.2.1.3.	šilumos kainos <b>skaičiavimui</b> taikoma kaina	Lt/tūkst. m <sup>3</sup>	-	1533,33
<b>1.2.2.</b>	<b>Dyzelinas</b>			
1.2.2.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Lt/tne	-	2917,04
1.2.2.2.	transportavimo kaina	Lt/t <sub>ne</sub>	-	
1.2.2.3.	šilumos kainos <b>skaičiavimui</b> taikoma kaina	Lt/tne	-	2705,35
<b>1.2.3.</b>	<b>Anglis</b>			
1.2.3.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Lt/tne	-	
1.2.3.2.	transportavimo kaina	Lt/tne	-	
1.2.3.3.	šilumos kainos <b>skaičiavimui</b> taikoma kaina	Lt/tne	-	782,01
<b>1.2.4.</b>	<b>Medienos kilmės biokuras</b>			
1.2.4.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Lt/tne	-	733,49
1.2.4.2.	transportavimo kaina	Lt/tne	-	39,08
1.2.4.3.	šilumos kainos <b>skaičiavimui</b> taikoma kaina	Lt/tne	-	681,95
<b>1.2.5.</b>	<b>Medžio granulės</b>			
1.2.5.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina		-	1510,71
1.2.5.2.	transportavimo kaina	Lt/tne	-	
1.2.5.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Lt/tne	-	1221,30
<b>1.2.6.</b>	<b>Durpės</b>			
1.2.6.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina		-	
1.2.6.2.	transportavimo kaina	Lt/tne	-	
1.2.6.3.	šilumos kainos <b>skaičiavimui</b> taikoma kaina	Lt/tne	-	425,37
<b>1.2.7.</b>	<b>Suskystintos dujos</b>			
1.2.7.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina		-	1857,27
1.2.7.2.	transportavimo kaina	Lt/tne	-	
1.2.7.3.	šilumos kainos <b>skaičiavimui</b> taikoma kaina	Lt/tne	-	1857,27

1.3.	Pirktos šilumos kaina vidutinė kaina	ct/kWh		10,66
1.3.1.	nepriklausomas šilumos gamintojas ( UAB „Plungės bioenergija“)	ct/kWh		10,66
1.4.	<b>patiektos į tinklą šilumos gamybos vienanarė kaina (1.4.1. + 1.4.2.)</b>	ct/kWh	$T_{pt} = T_{pt\ pd} + T_{pt\ kd}$	14,58
1.4.1.	vienanarės kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	$T_{pt\ pd}$	3,34
1.4.2.	vienanarės kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh	$0,12 + (((1210 * T_d) + (9,5 * T_{dyz}) + (16,2 * T_a) + (898,8 * T_{sk}) + (56 * T_{gr}) + (16,5 * T_{durp}) + (44 * T) + (71,8 * T_{pj})) / 1000 + (51 * T_{pš} * 10)) / (73,3 * 10)$	11,24
1.5.	patiektos į tinklą šilumos gamybos dvinarė kaina:			
1.5.1.	pastovioji kainos dalis	Lt/kW per mėn.	-	24,27
1.5.2.	kintamoji kainos dalis (1.4.2.)	ct/kWh	$T_{pt\ kd}$	11,24
2.	<b>ŠILUMOS PERDAVIMO KAINOS DEDAMOSIOS</b>			
2.1.	šilumos perdavimo vienanarė kaina (iki pastato šilumos įvado) (2.1.1. + 2.1.2.)	ct/kWh	$T_{pr} = T_{pr\ pd} + T_{pr\ kd}$	5,29
2.1.1.	vienanarės šilumos perdavimo kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	$T_{pr\ pd}$	1,79
2.1.2.	vienanarės šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh	$0,30 + (13,2 * T_{pt}) / 60,1$	3,5
2.2.	šilumos perdavimo dvinarė kaina:			
2.3.1.	pastovioji kainos dalis	Lt/kW per mėn.	-	12,96
2.3.2.	kintamoji kainos dalis (2.1.2.)	ct/kWh	$T_{pr\ kd}$	3,5
3.	<b>ŠILUMOS PARDAVIMO KAINA</b>			
3.1.	šilumos pardavimo vartotojams kaina už suvartotą šilumos kiekį	ct/kWh	-	0,44
3.2.	šilumos pardavimo kaina gyventojams	Lt/mėn.	-	3,82
3.3.	šilumos pardavimo kaina kitiems vartotojams	Lt/mėn.	-	48,26
4.	<b>NEPADENGTOŠ KURO ŠAUNAUDOS</b>	ct/kWh		-1,63
5.	<b>APSKAIČIUOTA ŠILUMOS VIENANARĖ KAINA (1.4. + 2.1. + 3.1. + 4.)</b>	ct/kWh	-	18,68
6.	<b>Subsidijos dydis</b>	ct/kWh		0
7.	<b>Galutinė šilumos vienanarė kaina (be PVM)</b>	ct/kWh	-	18,68
8.	<b>Galutinė šilumos vienanarė kaina (su PVM)</b>	ct/kWh	-	20,36
9.	<b>Galiojanti šilumos vienanarė kaina (be PVM)</b>	ct/kWh	-	18,82
10.	<b>Apskaičiuotas kainos pokytis, lyginant su galiojančia šilumos kaina</b>	proc.	-	-0,74
11.	Praėjusį mėnesį savuose šaltiniuose faktiškai pagamintas šilumos kiekis	tūkst. MWh	-	3,258
12.	Praėjusį mėnesį faktiškai realizuotas šilumos kiekis	tūkst. MWh	-	8,065
13.	Praėjusį mėnesį faktiškai pirktos šilumos kiekis	tūkst. MWh	-	6,076
13.1.	nepriklausomas šilumos gamintojas (UAB „Plungės bioenergija“)	tūkst. MWh	-	6,076
13.n.	nepriklausomas šilumos gamintojas (įvardinti)	tūkst. MWh	-	

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas	<b>UAB „PLUNGĖS ŠILUMOS TINKLAI“</b>	V., pavardė	<b>Laimutė Antanavičienė</b>
Kodas	<b>353000</b>	Pareigos	<b>vyr.ekonomistė</b>
Buveinės adresas	<b>V. MAČERNIO g. 19, LT-90142 PLUNGĖ</b>	Telefonas	<b>(8~448) 72078</b>
Telefonas	<b>(8~448) 72077</b>	Faksas	<b>(8~448) 51854</b>
Faksas	<b>(8~448) 51854</b>	El. paštas	<b>laima@plungessiluma.lt</b>
Tinklapis	<b>www.plungessiluma.lt</b>		
El. paštas	<b>info@plungessiluma.lt</b>		

## KARŠTO VANDENS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2014 METŲ BALANDŽIO MĖNESIUI

2014 m. kovo 24 d.

(Sudarymo data)

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai

Verkių g. 25c, Vilnius, LT08223, rastine@regula.lt

Sprendimas, kuriuo nustatytos šilumos kainos dedamosios: **VKEKK 2013-03-26 nutarimas Nr. 03-100**

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos
1	2	3	4	5
<b>1.</b>	<b>KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS:</b>			
1.1.	karšto vandens kainos pastovioji dedamoji	Lt/m <sup>3</sup>	$T_{kv, pd}$	1,04
1.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	Lt/m <sup>3</sup>	$(56,67 * Tš) + (1,111 * Tgv) + (0,014 * Tgv, pard)$	17,8
2.	Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose	ct/kWh	Plungės raj. savivaldybės tarybos sprendimas 2008-11-27 Nr. T1-228	18,68
3.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina	Lt/m <sup>3</sup>		6,42
4.	Geriamojo vandens pardavimo kaina	Lt/m <sup>3</sup>		6,04
5.	<b>Galutinė karšto vandens kaina (be PVM) (1.1.+1.2.)</b>	<b>Lt/m<sup>3</sup></b>	$T_{kv} = T_{kv, pd} + T_{kv, kd}$	18,84
6.	<b>Galutinė karšto vandens kaina (su PVM)</b>	<b>Lt/m<sup>3</sup></b>		20,54
7.	<b>Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM)</b>	<b>Lt/m<sup>3</sup></b>	-	18,92
8.	Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina	proc.	-	-0,42

Generalinis direktorius

Petras Piekus