

Energetikos įmonių informacijos teikimo taisyklių  
34 priedas

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. MACERNIO 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
Tinklalapis	www.plungessiluma.lt		
El. paštas	info@plungessiluma.lt		

**ŠILUMOS KAINOS SKAIČIAVIMAS  
2014 METŲ RUGSĖJO MĖNESIUI**

2014 m. rugpjūčio 25 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

3,4528

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos	Mato vnt.	Kainos, Eur
1	2	3	4	5	3	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	$Tg\ nš = Tg\ nš\ pd + Tg\ nš\ kd$	21,64	ct/kWh	6,27
1.1.1.	šilumos gamybos savo šaltinyje kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	$Tg\ nš\ pd$	10,97	ct/kWh	3,18
1.1.2.	šilumos gamybos savo šaltinyje kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh	$0,40 + ((1210 * Td) + (9,5 * Tdyz) + (16,2 * Ta) + (898,8 * Tsk) + (56 * Tgr) + (16,5 * Tdurp) + (44 * Tskd) + (71,8 * Tpj)) / (22,3 * 10000)$	10,67	ct/kWh	3,09
1.2.	Kuro rūšys, naudojamos 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>	-	1025,82	Eur/tūkst. m <sup>3</sup>	297,10
1.2.1.2.	transportavimo kaina	Lt/tūkst. m <sup>3</sup>	-	320,07	Eur/tūkst. m <sup>3</sup>	92,70
1.2.1.3.	šilumos kainos <b>skaičiavimui</b> taikoma kaina	Lt/tūkst. m <sup>3</sup>	-	1345,89	Eur/tūkst. m <sup>3</sup>	389,80
<b>1.2.2.</b>	<b>Dyzelinas</b>					
1.2.2.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Lt/tne	-		Eur/tne	
1.2.2.2.	transportavimo kaina	Lt/tne	-		Eur/tne	
1.2.2.3.	šilumos kainos <b>skaičiavimui</b> taikoma kaina	Lt/tne	-	2638,40	Eur/tne	764,13
<b>1.2.3.</b>	<b>Anglis</b>					
1.2.3.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Lt/tne	-		Eur/tne	
1.2.3.2.	transportavimo kaina	Lt/tne	-		Eur/tne	
1.2.3.3.	šilumos kainos <b>skaičiavimui</b> taikoma kaina	Lt/tne	-	742,38	Eur/tne	215,01
<b>1.2.4.</b>	<b>Medienos kilmės biokuras</b>					
1.2.3.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Lt/tne	-	474,23	Eur/tne	137,35
1.2.3.2.	transportavimo kaina	Lt/tne	-	24,4	Eur/tne	7,07
1.2.3.3.	šilumos kainos <b>skaičiavimui</b> taikoma kaina	Lt/tne	-	498,63	Eur/tne	144,41
<b>1.2.5.</b>	<b>Medžio granulės</b>					
1.2.5.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina		-			
1.2.5.2.	transportavimo kaina	Lt/tne	-		Eur/tne	
1.2.5.3.	šilumos kainos <b>skaičiavimui</b> taikoma kaina	Lt/tne	-	1178,79	Eur/tne	341,40
<b>1.2.6.</b>	<b>Durpės</b>					
1.2.6.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina		-			
1.2.6.2.	transportavimo kaina	Lt/tne	-		Eur/tne	
1.2.6.3.	šilumos kainos <b>skaičiavimui</b> taikoma kaina	Lt/tne	-	399,80	Eur/tne	115,79
<b>1.2.7.</b>	<b>Suskystintos dujos</b>					
1.2.7.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina		-			

1.2.7.2.	transportavimo kaina	Lt/tne	-		Eur/tne	
1.2.7.3.	šilumos kainos <b>skaičiavimui</b> taikoma kaina	Lt/tne	-	1528,30	Eur/tne	442,63
1.3.	Pirktos šilumos kaina vidutinė kaina	ct/kWh		10,01	ct/kWh	2,90
1.3.1.	nepriklausomas šilumos gamintojas ( UAB „Plungės bioenergija“)	ct/kWh		10,01	ct/kWh	2,90
1.4.	<b>patiekto į tinklą šilumos gamybos vienanarė kaina (1.4.1. +1.4.2.)</b>	ct/kWh	$T_{pt} = T_{pt\ pd} + T_{pt\ kd}$	13,55	ct/kWh	3,92
1.4.1.	vienanarės kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	$T_{pt\ pd}$	3,34	ct/kWh	0,97
1.4.2.	vienanarės kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh	$0,12 + (((1210 \cdot T_d) + (9,5 \cdot T_{dyz}) + (16,2 \cdot T_a) + (898,8 \cdot T_{sk}) + (56 \cdot T_{gr}) + (16,5 \cdot T_{durp}) + (44 \cdot T) + (71,8 \cdot T_{pi})) / 1000 + (51 \cdot T_{ps} \cdot 10)) / (73,3 \cdot 10)$	10,21	ct/kWh	1,52
1.5.	patiekto į tinklą šilumos gamybos dvinarė kaina:					
1.5.1.	pastovioji kainos dalis	Lt/kW per mėn.	-	24,27	Eur/kW per mėn.	7,03
1.5.2.	kintamoji kainos dalis (1.4.2.)	ct/kWh	$T_{pt\ kd}$	10,21	ct/kWh	2,96
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	$T_{pr} = T_{pr\ pd} + T_{pr\ kd}$	5,07	ct/kWh	1,47
2.1.1.	vienanarės šilumos perdavimo kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	$T_{pr\ pd}$	1,79	ct/kWh	0,52
2.1.2.	vienanarės šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh	$0,30 + (13,2 \cdot T_{pt}) / 60,1$	3,28	ct/kWh	0,95
2.2.	šilumos perdavimo dvinarė kaina:					
2.3.1.	pastovioji kainos dalis	Lt/kW per mėn.	-	12,96	Eur/kW per mėn.	3,75
2.3.2.	kintamoji kainos dalis (2.1.2.)	ct/kWh	$T_{pr\ kd}$	3,28	ct/kWh	0,95
3.	<b>ŠILUMOS PARDAVIMO KAINA</b>					
3.1.	šilumos pardavimo vartotojams kaina už suvartotą šilumos kiekį	ct/kWh	-	0,44	ct/kWh	0,13
3.2.	šilumos pardavimo kaina gyventojams	Lt/mėn.	-	3,82	Eur/mėn.	1,11
3.3.	šilumos pardavimo kaina kitiems vartotojams	Lt/mėn.	-	48,26	Eur/mėn.	13,98
4.	<b>NEPADENGTO KURO SAŃAUDOS</b>	ct/kWh			ct/kWh	
5.	<b>APSKAIČIUOTA ŠILUMOS VIENANARĖ KAINA (1.4. + 2.1. + 3.1. + 4.)</b>	ct/kWh	-	19,06	ct/kWh	5,52
6.	<b>Subsidijos dydis</b>	ct/kWh			ct/kWh	
7.	<b>Galutinė šilumos vienanarė kaina (be PVM)</b>	ct/kWh	-	19,06	ct/kWh	5,52
8.	<b>Galutinė šilumos vienanarė kaina (su PVM)</b>	ct/kWh	-	20,78	ct/kWh	6,02
9.	<b>Galiojanti šilumos vienanarė kaina (be PVM)</b>	ct/kWh	-	19,00	ct/kWh	5,50
10.	<b>Apskaičiuotas kainos pokytis, lyginant su galiojančia šilumos kaina</b>	proc.	-	0,32	proc.	0,32
11.	Praėjusį mėnesį savuose šaltiniuose faktiškai <b>pagamintas</b> šilumos kiekis	tūkst. MWh	-	0,238	tūkst. MWh	0,238
12.	Praėjusį mėnesį faktiškai <b>realizuotas</b> šilumos kiekis	tūkst. MWh	-	0,781	tūkst. MWh	0,781
13.	Praėjusį mėnesį faktiškai <b>pirktos</b> šilumos kiekis	tūkst. MWh	-	0,937	tūkst. MWh	0,937
13.1.	nepriklausomas šilumos gamintojas ( <b>UAB „Plungės bioenergija“</b> )	tūkst. MWh	-	0,937	tūkst. MWh	0,937
13.n.	nepriklausomas šilumos gamintojas (įvardinti)	tūkst. MWh	-		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 RUGSĖJO MĖNESIUI**

2014 m. rugpjūčio 25 d.

(Sudarymo data)

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai

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

Sprendimas, kuriuo nustatytos šilumos kainos dedamosios: **VKEKK 2014-03-24 nutarimas Nr. 03-84**

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos	Mato vnt.	Kainos, Eur
1	2	3	4	5	3	5
<b>1.</b>	<b>KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS:</b>					
1.1.	karšto vandens kainos pastovioji dedamoji	Lt/m <sup>3</sup>	$T_{kv.pd}$	1,15	Eur/m <sup>3</sup>	0,33
1.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	Lt/m <sup>3</sup>	$(56,47 \cdot T_{š}) + (1,11 \cdot T_{gv}) + (0,014 \cdot T_{gv.pard})$	17,94	Eur/m <sup>3</sup>	5,20
2.	Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose	ct/kWh	Plungės raj. savivaldybės tarybos sprendimas 2014-04-24 Nr. T1-99	19,06	ct/kWh	5,52
3.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina	Lt/m <sup>3</sup>		6,40	Lt/m <sup>3</sup>	1,85
4.	Geriamojo vandens pardavimo kaina	Lt/m <sup>3</sup>		5,52	Lt/m <sup>3</sup>	1,60
5.	<b>Galutinė karšto vandens kaina (be PVM) (1.1.+1.2.)</b>	Lt/m <sup>3</sup>	$T_{kv} = T_{kv.pd} + T_{kv.kd}$	19,09	Eur/m <sup>3</sup>	5,53
6.	<b>Galutinė karšto vandens kaina (su PVM)</b>	Lt/m <sup>3</sup>		20,81	Eur/m <sup>3</sup>	6,03
7.	<b>Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM)</b>	Lt/m <sup>3</sup>	-	19,06	Eur/m <sup>3</sup>	5,52
8.	Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina	proc.	-	0,16	proc.	0,16

Generalinis direktorius

Petras Piekus