

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas	UAB „PLUNGĖS ŠILUMOS TINKLAS“	V., pavardė	Laimutė Antanavičiūtė
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	<a href="mailto:laima@plungessiluma.lt">laima@plungessiluma.lt</a>
Tinklapis	<a href="http://www.plungessiluma.lt">www.plungessiluma.lt</a>		
El. paštas	<a href="mailto:info@plungessiluma.lt">info@plungessiluma.lt</a>		

## ŠILUMOS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2016 METŲ RUGSĖJO MĖNESIUI

2016 m. rugpjūčio 24 d.

(Sudarymo data)

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai  
Verkių g. 25C-1, Vilnius, LT-08223, [rastine@regula.lt](mailto:rastine@regula.lt)

### Sprendimas, kuriuo nustatytos šilumos kainos dedamosios: Plungės raj. savivaldybės tarybos sprendimas 2016-06-30 Nr. T1-181

(institucijos ar ūkio subjekto pavadinimas, nutarimo, sprendimo ar įsakymo numeris ir data)

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos
1	2	3	4	5
<b>1.</b>	<b>ŠILUMOS (PRODUKTO) GAMYBOS KAINOS DEDAMOSIOS</b>			
1.1.	<b>šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose vienanarė kaina (kainos dedamosios) (1.1.1.+1.1.2.)</b>	euro ct/kWh	$T_{HG} = T_{HG,PD} + T_{HG,KD}$	4.93
1.1.1.	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose kainos <b>pastovioji</b> dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HG,PD}$	3.49
1.1.2.	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose kainos kintamoji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HG,KD}$	1.44
	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose kainos kintamoji dedamoji	$T_{HG,KD} = (0,13 + ((3118,3 \times p_{HG,d}) + (1619 \times p_{HG,sk}) + (71,8 \times p_{HG,pj}) + (56 \times p_{HG,gr}) + (9,5 \times p_{HG,dyz}) + (44 \times p_{HG,sk,d}) + (16,5 \times p_{HG,durp})) / (22,3 \times 10.000)$		
1.2.	<b>Kuro rūšys, naudojamos šilumos kainos kintamosios dedamosios skaičiavimuose (išvardinti):</b>			
1.2.1.	<b>Gamtinės dujos</b>			
1.2.1.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/kWh	-	15.26
1.2.1.2.	transportavimo kaina (+akcizas 0,54)	Eur/kWh	-	13.17
1.2.1.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/kWh	-	28.43
1.2.2.	<b>Dyzelinas</b>			
1.2.2.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	
1.2.2.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-	
1.2.2.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	422.84
1.2.3.	<b>Pjuvenos (Medienos kilmės biokuras)</b>			
1.2.3.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	
1.2.3.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-	
1.2.3.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	96.42
1.2.4.	<b>Skiedra (Medienos kilmės biokuras)</b>			
1.2.4.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	mišrus	
1.2.4.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-	
1.2.4.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	104.31
1.2.5.	<b>Medžio granulės</b>			

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos
1	2	3	4	5
1.2.5.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	
1.2.5.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-	
1.2.5.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	235.83
1.2.6.	<b>Durpės</b>			
1.2.6.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	
1.2.6.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-	
1.2.6.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	85.96
1.2.7.	<b>Suskystintos dujos</b>			
1.2.7.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	
1.2.7.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-	
1.2.7.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	188.10
...	...	...	...	x
1.3.	šilumos įsigijimo kaina	euro ct/kWh		2.70
1.3.1.	nepriklausomas šilumos gamintojas (įvardinti)	UAB „Plungės bioenergija“		
1.3.2.	šilumos įsigijimo kaina	euro ct/kWh		
1.3. n.	nepriklausomas šilumos gamintojas (įvardinti)			
1.3. n.	šilumos įsigijimo kaina	euro ct/kWh		
1.4.	<b>šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) vienanarė kaina (kainos dedamosios) (1.4.1. +1.4.2.)</b>	euro ct/kWh	$T_H = T_{H,PD} + T_{H,KD}$	3.63
1.4.1.	vienanarės kainos <b>pastovioji</b> dedamoji	euro ct/kWh	$T_{H,PD}$	1.31
1.4.2.	vienanarės kainos kintamoji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HG,KD}$	2.32
		$T_{HG,KD} = 0,04 + (((3118,3 \times p_{HG,d}) + (1619 \times p_{HG,sk}) + (71,8 \times p_{HG,pj}) + (56 \times p_{HG,gr}) + (9,5 \times p_{HG,dyz}) + (44 \times p_{HG,sk,d}) + (16,5 \times p_{HG,durp})) / 1000 + (51 \times p_{HP} \times 10)) / (73,3 \times 10)$		
1.5.	šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) dvinarė kaina:			
1.5.1.	<b>pastovioji</b> kainos dalis (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn./kW	$T_{H,PD}^1$	9.50
1.5.2.	kintamoji kainos dalis (1.4.2.)	euro ct/kWh	$T_{H,KD}$	2.32
<b>2.</b>	<b>ŠILUMOS PERDAVIMO KAINOS DEDAMOSIOS</b>			
2.1.	šilumos perdavimo vienanarė kaina (kainos dedamosios) (2.1.1. +2.1.2.)	euro ct/kWh	$T_{HT} = T_{HT,PD} + T_{HT,KD}$	1.62
2.1.1.	vienanarės šilumos perdavimo kainos pastovioji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HT,PD}$	0.71
2.1.2.	vienanarės šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HT,KD}$	0.91
		$T_{HT,KD} = 0,11 + (13,2 \times T_H) / 60,1$		
2.2.	šilumos perdavimo dvinarė kaina (kainos dedamosios):			
2.3.1.	pastovioji kainos dalis	Eur/mėn./kW	$T_{HT,PD}^1$	5.74
2.3.2.	kintamoji kainos dalis (2.1.2.)	euro ct/kWh	$T_{HT,KD}$	0.91
<b>3.</b>	<b>MAŽMENINIO APTARNAVIMO KAINA (KAINOS DEDAMOSIOS)</b>			
3.1.	variantams už suvartotą šilumos kiekį	euro ct/kWh	$T_{HS,PD}$	0.15
3.2.	kitiems variantams (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn./kW	$T_{HS,PD}^1$	16.34
3.3.	gyventojams (butui) (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn.	$T_{HS,PD}^2$	1.28
4.	<b>PAPILDOMA KURO IR (AR) ŠILUMOS ĮSIGIJIMO IŠ NEPRIKLAUSOMŲ ŠILUMOS GAMINTOJŲ SAŃAUDŲ AR PAJAMŲ NEATITIKIMO DEDAMOJI</b>	ct/kWh (euro ct/kWh)	$\Delta T_{HG\&HP,y}$	-0.43
5.	<b>APSKAIČIUOTA ŠILUMOS VIENANARĖ KAINA (KAINOS DEDAMOSIOS) (1.4. + 2.1. + 3.1. + 4.)</b>	ct/kWh (euro ct/kWh)	-	4.97
6.	<b>Subsidijos dydis</b>	ct/kWh (euro ct/kWh)		x
7.	<b>Galutinė šilumos vienanarė kaina (be PVM)</b>	ct/kWh (euro ct/kWh)	-	4.97
8.	<b>Galutinė šilumos vienanarė kaina (su PVM)</b>	ct/kWh (euro ct/kWh)	-	5.42

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos
1	2	3	4	5
9.	<b>Galiojanti šilumos vienanarė kaina (be PVM)</b>	<b>ct/kWh (euro ct/kWh)</b>	-	<b>5.54</b>
10.	<b>Apskaičiuotas kainos pokytis, lyginant su galiojančia šilumos kaina</b>	<b>proc.</b>	-	-10.29
11.	Praėjusį mėnesį savuose šaltiniuose faktiškai pagamintas šilumos kiekis	tūkst. kWh	-	297
12.	Praėjusį mėnesį faktiškai į tinklą patiektas šilumos kiekis	tūkst. kWh		1543
12.1.	Savivaldybė (Plungės)	tūkst. kWh		1543
12.2.	Savivaldybė (įvardinti)	tūkst. kWh		x
13.	Praėjusį mėnesį faktiškai realizuotas šilumos kiekis	tūkst. kWh	-	901
13.1.	Savivaldybė (Plungės)	tūkst. kWh		901
13.2.	Savivaldybė (įvardinti)	tūkst. kWh		x
14.	Praėjusį mėnesį faktiškai pirktos iš nepriklausomų šilumos gamintojų šilumos kiekis	tūkst. kWh	-	1246
14.1.	nepriklausomas šilumos gamintojas (UAB „Plungės bioenergija“)	tūkst. kWh	-	1246
14. n.	nepriklausomas šilumos gamintojas (įvardinti)	tūkst. kWh	-	x

Tvirtinu: Generalinis direktorius  
Pareigos

Parašas

PETRAS PIEKUS  
Vardas, pavardė

Energetikos, geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo įmonių informacijos teikimo taisyklių **32 priedas**

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:
Pavadinimas	UAB „PLUNGĖS ŠILUMOS TINKLAI“	<b>V., pavardė</b> Laimutė Antanavičienė
Kodas	353001	<b>Pareigos</b> vyr.ekonomistė
Buveinės adresas	V. MAČERNIO g. 19, LT-90142 PLUNGĖ	<b>Telefonas</b> (8~448) 72078
Telefonas	(8~448) 72078	<b>Faksas</b> (8~448) 51854
Faksas	(8~448) 51855	<b>El. paštas</b>
Tinklalapis	<a href="http://www.plungessiluma.lt">www.plungessiluma.lt</a>	
El. paštas	<a href="mailto:info@plungessiluma.lt">info@plungessiluma.lt</a>	

## KARŠTO VANDENS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2016 METŲ RUGPJŪČIO MĖNESIUI

2016 m. rugpjūčio 24 d.

(Sudarymo data)

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai  
Vėrių g. 25C-1, Vilnius, LT-08223, rastine@regula.lt

Sprendimas, kuriuo nustatytos karšto vandens kainos dedamosios: **VKEKK 2016-04-15 nutarimas Nr. 03-99**  
(Komisijos nutarimo ar ūkio subjekto įsakymo numeris ir data)

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	Eur/m <sup>3</sup>	$T_{kv, pd}$	0.34
1.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	Eur/m <sup>3</sup>	$(53,87 * Tš) + (1,06 * Tgv) + (0,015 * Tgv.pard)$	4.66
2.	Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose	euro ct/kWh	-	4.97
3.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina	Eur/m <sup>3</sup>	Plungės raj. savivaldybės tarybos sprendimas 2014-09-25 Nr. T1-229	1.85
4.	Geriamojo vandens pardavimo kaina	Eur/m <sup>3</sup>	-	1.60
<b>5.</b>	<b>Galutinė karšto vandens kaina (be PVM) (1.1.+1.2.)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	$T_{kv} = T_{kvpd} + T_{kvkd}$	<b>5.00</b>
<b>6.</b>	<b>Galutinė karšto vandens kaina (su PVM)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>		<b>5.45</b>
<b>7.</b>	<b>Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	-	<b>5.30</b>
8.	Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina	proc.	-	-5.66

Tvirtinu Generalinis direktorius  
Pareigos

Parašas PETRAS PIEKUS  
Vardas, pavardė

Energetikos, geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo įmonių informacijos teikimo taisyklių **32 priedas**

<b>Duomenys apie ūkio subjektą:</b>		<b>Duomenys apie kontaktinį asmenį:</b>
<b>Pavadinimas</b>	UAB „PLUNGĖS ŠILUMOS TINKLAI“	<b>V., pavardė</b> Laimutė Antanavičienė
<b>Kodas</b>	353001	<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) 72078	<b>Faksas</b> (8~448) 51854
<b>Faksas</b>	(8~448) 51855	<b>El. paštas</b> laima@plungesiluma.lt
<b>Tinklapis</b>	<a href="http://www.plungesiluma.lt">www.plungesiluma.lt</a>	
<b>El. paštas</b>	<a href="mailto:info@plungesiluma.lt">info@plungesiluma.lt</a>	

### KARŠTO VANDENS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2016 METŲ RUGPJŪČIO MĖNESIUI

2016 m. rugpjūčio 24 d.

(Sudarymo data)

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai  
Verkių g. 25C-1, Vilnius, LT-08223, rastine@regula.lt

Sprendimas, kuriuo nustatytos karšto vandens kainos dedamosios: **VKEKK 2016-04-15 nutarimas Nr. 03-99**  
(Komisijos nutarimo ar ūkio subjekto įsakymo numeris ir data)

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	Eur/m <sup>3</sup>	$T_{kv, pd}$	0.34
1.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	Eur/m <sup>3</sup>	$(51,0 \cdot T_{\text{š}}) + (1,0 \cdot T_{\text{gv}}) + (0,015 \cdot T_{\text{gv, pard}})$	4.41
2.	Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose	euro ct/kWh	-	4.97
3.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina	Eur/m <sup>3</sup>	Plungės raj. savivaldybės tarybos sprendimas 2014-09-25 Nr. T1-229	1.85
4.	Geriamojo vandens pardavimo kaina	Eur/m <sup>3</sup>	-	1.60
<b>5.</b>	<b>Galutinė karšto vandens kaina (be PVM) (1.1.+1.2.)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	$T_{kv} = T_{kv, pd} + T_{kv, kd}$	<b>4.75</b>
<b>6.</b>	<b>Galutinė karšto vandens kaina (su PVM)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>		<b>5.75</b>
<b>7.</b>	<b>Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM)</b>	<b>Eur/m<sup>3</sup></b>	-	<b>5.03</b>
8.	Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina	proc.	-	-5.57

Tvirtinu

Generalinis direktorius  
Pareigos

Parašas

PETRAS PIEKUS  
Vardas, pavardė