

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

ŠILUMOS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2015 METŲ VASARIO MĖNESIUI

2015 m. sausio 23 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 2014-10-30 Nr. T1-299

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos	Mato vnt.	
1	2	3	4	5	3	5
1.	ŠILUMOS GAMYBOS KAINOS DEDAMOSIOS					
1.1.	šilumos gamybos savo šaltinyje vienanarė kaina (1.1.1.+1.1.2.)	euro ct/kWh	$T_{HG} = T_{HG,PD} + T_{HG,KD}$	7.01	ct/kWh	24.19
1.1.1.	šilumos gamybos savo šaltinyje kainos pastovioji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HG,PD}$	4.55	ct/kWh	15.72
1.1.2.	šilumos gamybos savo šaltinyje kainos kintamoji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HG,KD} = (0,13 + ((600 \times p_{HG,d}) + (1386,8 \times p_{HG,sk}) + (71,8 \times p_{HG,pj}) + (56 \times p_{HG,gr}) + (9,5 \times p_{HG,dyz}) + (44 \times p_{HG,sk,d}) + (16,2 \times p_{HG,a}) + (16,5 \times p_{HG,durp})) / (22,3 \times 10.000)$	2.46	ct/kWh	8.47
1.2.	Kuro rūšys, naudojamos šilumos kainos kintamosios dedamosios skaičiavimuose (išvardinti):					
1.2.1.	Gamtinės dujos					
1.2.1.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/1000 m ³	-	293.26	Lt/1000 m ³	1012.57
1.2.1.2.	transportavimo kaina	Eur/1000 m ³	-	92.70	Lt/1000 m ⁴	320.07
1.2.1.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/1000 m ³	-	385.96	Lt/1000 m ⁵	1332.64
1.2.2.	Dyzelinas					
1.2.2.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	580.84	Lt/tne	2005.40
1.2.2.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-		Lt/tne	
1.2.2.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	580.84	Lt/tne	2005.40
1.2.3.	Anglis					
1.2.3.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	209.69	Lt/tne	724.02
1.2.3.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-		Lt/tne	
1.2.3.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	209.69	Lt/tne	724.02
1.2.4.	Medienos kilmės biokuras (pjuvenos+skiedros)					
1.2.4.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	157.25	Lt/tne	542.96
1.2.4.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-	8.84	Lt/tne	30.54
1.2.4.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	166.09	Lt/tne	573.50
1.2.5.	Medžio granulės					
1.2.5.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	364.06	Lt/tne	1257.04
1.2.5.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-		Lt/tne	
1.2.5.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	350.39	Lt/tne	1209.84
1.2.6.	Durpės					
1.2.6.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-		Lt/tne	
1.2.6.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-		Lt/tne	
1.2.6.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	124.36	Lt/tne	429.38
1.2.7.	Suskystintos dujos					

1.2.7.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	325.16	Lt/tne	1122.70
1.2.7.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-		Lt/tne	
1.2.7.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	325.16	Lt/tne	1122.70
1.3.	Pirktos šilumos kaina vidutinė kaina	Eur/kWh		2.96	ct/kWh	10.22
1.3.1.	nepriklausomas šilumos gamintojas (UAB „Plungės bioenergija“)	Eur/kWh		2.96	ct/kWh	10.22
1.4.	patiektos į tinklą šilumos gamybos vienanarė kaina (1.4.1. +1.4.2.)	Eur/kWh	$T_H = T_{H,PD} + T_{H,KD}$	4.22	ct/kWh	14.55
1.4.1.	vienanarės kainos pastovioji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{H,PD}$	1.41	ct/kWh	4.86
1.4.2.	vienanarės kainos kintamoji dedamoji	Eur/kWh	$T_{HG,KD} = 0,04 + ((600 \times p_{HG,d}) + (1386,8 \times p_{HG,sk}) + (71,8 \times p_{HG,pj}) + (56 \times p_{HG,gr}) + (9,5 \times p_{HG,dyz}) + (44 \times p_{HG,sk.d}) + (16,2 \times p_{HG,a}) + (16,5 \times p_{HG,durp})) / 1000 + (51 \times p_{HP} \times 10) / (73,3 \times 10)$	2.81	ct/kWh	9.69
1.5.	patiektos į tinklą šilumos gamybos dvinarė kaina:					
1.5.1.	pastovioji kainos dalis	Eur/kW per mėn.	-	10.27	Lt/kW per mėn.	35.46
1.5.2.	kintamoji kainos dalis (1.4.2.)	Eur/kWh	$T_{H,KD}$	2.81	ct/kWh	9.69
2.	ŠILUMOS PERDAVIMO KAINOS DEDAMOSIOS					
2.1.	šilumos perdavimo vienanarė kaina (iki pastato šilumos įvado) (2.1.1. +2.1.2.)	Eur/kWh	$T_{HT} = T_{HT,PD} + T_{HT,KD}$	1.62	ct/kWh	5.57
2.1.1.	vienanarės šilumos perdavimo kainos pastovioji dedamoji	Eur/kWh	$T_{HT,PD}$	0.59	ct/kWh	2.03
2.1.2.	vienanarės šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh	$T_{HT,KD} = 0,10 + (13,2 \times T_H) / 60,1$	1.03	ct/kWh	3.54
2.2.	šilumos perdavimo dvinarė kaina:					
2.3.1.	pastovioji kainos dalis	Eur/kWh	-	4.31	Lt/kW per mėn.	14.89
2.3.2.	kintamoji kainos dalis (2.1.2.)	Eur/kWh	$T_{HT,KD}$	1.03	ct/kWh	3.54
3.	ŠILUMOS PARDAVIMO KAINA					
3.1.	šilumos pardavimo vartotojams kaina už suvartotą šilumos kiekį	euro ct/kWh	-	0.15	ct/kWh	0.51
3.2.	šilumos pardavimo kaina gyventojams	Eur	-	1.26	Lt/mėn.	4.34
3.3.	šilumos pardavimo kaina kitiems vartotojams	Eur/mėn.	-	16.29	Lt/mėn.	56.26
4.	NEPADENGTO KURO SAŃAUDOS	euro ct/kWh		0.01	ct/kWh	0.03
5.	APSKAIČIUOTA ŠILUMOS VIENANARĖ KAINA (1.4. + 2.1. + 3.1. + 4.)	euro ct/kWh	-	6.00	ct/kWh	20.66
6.	Subsidijos dydis	euro ct/kWh			ct/kWh	
7.	Galutinė šilumos vienanarė kaina (be PVM)	euro ct/kWh	-	6.00	ct/kWh	20.66
8.	Galutinė šilumos vienanarė kaina (su PVM)	euro ct/kWh	-	6.54	ct/kWh	22.52
9.	Galiojanti šilumos vienanarė kaina (be PVM)	euro ct/kWh	-	5.95	ct/kWh	20.56
10.	Apskaičiuotas kainos pokytis, lyginant su galiojančia šilumos kaina	proc.	-	0.84	proc.	
11.	Praėjusių mėnesį savuose šaltiniuose faktiškai pagamintas šilumos kiekis	tūkst. MWh	-	3.855	tūkst. MWh	3.855
12.	Praėjusių mėnesį faktiškai realizuotas šilumos kiekis	tūkst. MWh	-	8.988	tūkst. MWh	8.988
13.	Praėjusių mėnesį faktiškai pirkto šilumos kiekis	tūkst. MWh	-	6.771	tūkst. MWh	6.771
13.1.	nepriklausomas šilumos gamintojas (UAB „Plungės bioenergija“)	tūkst. MWh	-	6.771	tūkst. MWh	6.771
13.n.	nepriklausomas šilumos gamintojas (įvardinti)	tūkst. MWh	-		tūkst. MWh	

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		

**KARŠTO VANDENS KAINOS SKAIČIAVIMAS
 2015 METŲ VASARIO MĖNESIUI**

2015 m. sausio 23 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
1.	KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS:					
1.1.	karšto vandens kainos pastovioji dedamoji	Eur/m ³	$T_{kv.pd}$	0.33	Lt/m ³	1.15
1.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	Eur/m ³	$(56,47 \cdot T_{š}) + (1,11 \cdot T_{gv}) + (0,014 \cdot T_{gv.pard})$	5.46	Lt/m ³	18.85
2.	Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose	euro ct/kWh	Plungės raj. savivaldybės tarybos sprendimas 2014-09-25 Nr. T1-229	6.00	ct/kWh	20.66
3.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina	Eur/m ³		1.85	Lt/m ³	6.40
4.	Geriamojo vandens pardavimo kaina	Eur/m ³		1.60	Lt/m ³	5.52
5.	Galutinė karšto vandens kaina (be PVM) (1.1.+1.2.)	Eur/m³	$T_{kv} = T_{kv.pd} + T_{kv.kd}$	5.79	Lt/m³	20.00
6.	Galutinė karšto vandens kaina (su PVM)	Eur/m³		6.31	Lt/m³	21.80
7.	Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM)	Eur/m³	-	5.78	Lt/m³	19.94
8.	Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina	proc.	-	0.17	proc.	0.30

Generalinis direktorius

Petras Piekus

Energetikos įmonių informacijos teikimo
taisyklių
35 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. 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		

KARŠTO VANDENS KAINOS SKAIČIAVIMAS (kitiems vartotojams) 2015 METŲ VASARIO MĖNESIUI

2015 m. sausio 23 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
1.	KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS:					
1.1.	karšto vandens kainos pastovioji dedamoji	Eur/m ³	$T_{kv.pd}$	0.33	Lt/m ³	1.15
1.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	Eur/m ³	$(51,0 \cdot T_{š}) + (1,0 \cdot T_{gv}) + (0,014 \cdot T_{gv.pard})$	4.93	Lt/m ³	17.01
2.	Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose	Eur/kWh	Plungės raj. savivaldybės tarybos sprendimas 2014-09-25 Nr. T1-229	6.00	Lt/m ³	20.66
3.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina	Eur/kWh		1.85	Lt/m ³	6.40
4.	Geriamojo vandens pardavimo kaina	Eur/m ³		1.6	Lt/m ³	5.52
5.	Galutinė karšto vandens kaina (be PVM) (1.1.+1.2.)	Eur/m³	$T_{kv} = T_{kv.pd} + T_{kv.kd}$	5.26	Lt/m³	18.16
6.	Galutinė karšto vandens kaina (su PVM)	Eur/m³		6.36	Lt/m³	21.97
7.	Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM)	Eur/m³	-	5.25	Lt/m³	18.11
8.	Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina	proc.	-	0.19	proc.	0.28

Generalinis direktorius

Petras Piekus