

	A	B	C	D	E
1		Energetikos, geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo įmonių informacijos teikimo taisyklių 31 priedas			
2					
3					
4	Duomenys apie ūkio subjektą:			Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
5	Pavadinimas	UAB „PLUNGĖS ŠILUMOS TINKL	V., pavardė	Laimutė Antanavič	
6	Kodas	353000	Pareigos	vyr.ekonomistė	
7	Buveinės adresas	V. MAČERNIO g. 19, LT-90142 P	Telefonas	(8~448) 72078	
8	Telefonas	(8~448) 72077	Faksas	(8~448) 51854	
9	Faksas	(8~448) 51854	El. paštas	laima@plungessilum	
10	Tinklalapis	www.plungessiluma.lt			
11	El. paštas	info@plungessiluma.lt			
12	ŠILUMOS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2015 METŲ SPALIO MĖNESIUI				
13	2015 m. rugsėjo 24 d.				
14	(Sudarymo data)				
15					
16	Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai				
17	Verkių g. 25C-1, Vilnius, LT-08223, rastine@regula.lt				
18					
19	Sprendimas, kuriuo nustatytos šilumos kainos dedamosios: Plungės raj. savivaldybės tarybos sprendimas 2014-10-30 Nr. T1-299				
20	(institucijos ar ūkio subjekto pavadinimas, nutarimo, sprendimo ar įsakymo numeris ir data)				
22	Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos
23	1	2	3	4	5
24	1.	ŠILUMOS (PRODUKTO) GAMYBOS KAINOS DEDAMOSIOS			
25	1.1.	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose vienanarė kaina (kainos dedamosios) (1.1.1.+1.1.2.)	euro ct/kWh	$T_{HG} = T_{HG,PD} + T_{HG,KD}$	6.49
26	1.1.1.	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose kainos pastovioji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HG,PD}$	4.55
27		šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose kainos kintamoji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HG,KD}$	1.94
28	1.1.2.	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose kainos kintamoji dedamoji	$T_{HG,KD} = (0,13 + ((600 \times p_{HG,d}) + (1386,8 \times p_{HG,sk}) + (71,8 \times p_{HG,pj}) + (56 \times p_{HG,gr}) + (9,5 \times p_{HG,dyz}) + (44 \times p_{HG,sk,d}) + (16,2 \times p_{HG,a}) + (16,5 \times p_{HG,duzp))) / (22,3 \times 10.000)$		
29	1.2.	Kuro rūšys, naudojamos šilumos kainos kintamosios dedamosios skaičiavimuose (išvardinti):			
30	1.2.1.	Gamtinės dujos			
31	1.2.1.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/kWh	-	13.93
32	1.2.1.2.	transportavimo kaina	Eur/kWh	-	12.64
33	1.2.1.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/kWh	-	26.57
34	1.2.2.	Dyzelinas			
35	1.2.2.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	
36	1.2.2.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-	
37	1.2.2.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	486.98
38	1.2.3.	Anglis			
39	1.2.3.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	
40	1.2.3.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-	
41	1.2.3.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	180.57
42	1.2.4.	Medienos kilmės biokuras (pjuvenos+skiedros)			
43	1.2.4.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	pirkta biržoje	128
44	1.2.4.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-	
45	1.2.4.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	128
46	1.2.5.	Medžio granulės			
47	1.2.5.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	
48	1.2.5.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-	
49	1.2.5.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	358.7
50	1.2.6.	Durpės			

	A	B	C	D	E
22	Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos
23	1	2	3	4	5
51	1.2.6.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	
52	1.2.6.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-	
53	1.2.6.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	117.21
54	1.2.7.	Suskystintos dujos			
55	1.2.7.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/tne	-	
56	1.2.7.2.	transportavimo kaina	Eur/tne	-	
57	1.2.7.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/tne	-	342.00
58	x
59	1.3.	šilumos įsigijimo kaina	euro ct/kWh		2.46
60	1.3.1.	nepriklausomas šilumos gamintojas (įvardinti)	UAB „Plungės bioenergija“		
61	1.3.2.	šilumos įsigijimo kaina	euro ct/kWh		
62	1.3. n.	nepriklausomas šilumos gamintojas (įvardinti)			
63	1.3. n.	šilumos įsigijimo kaina	euro ct/kWh		
64	1.4.	šilumos (produkto) gamybos (išigijimo) vienanarė kaina (kainos dedamosios) (1.4.1. +1.4.2.)	euro ct/kWh	$T_H = T_{H,PD} + T_{H,KD}$	3.71
65	1.4.1.	vienanarės kainos pastovioji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{H,PD}$	1.41
66	1.4.2.	vienanarės kainos kintamoji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HG,KD}$	2.30
67		vienanarės kainos kintamoji dedamoji	$T_{HG,KD} = 0,04 + (((600 \times p_{HG,d}) + (1386,8 \times p_{HG,sk}) + (71,8 \times p_{HG,pj}) + (56 \times p_{HG,gr}) + (9,5 \times p_{HG,dyz}) + (44 \times p_{HG,sk,d}) + (16,2 \times p_{HG,a}) + (16,5 \times p_{HG,durp})) / 1000 + (51 \times p_{HP} \times 10) / (73,3 \times 10)$		
68	1.5.	šilumos (produkto) gamybos (išigijimo) dvinarė kaina:			
69	1.5.1.	pastovioji kainos dalis (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn./kW	$T_{H,PD}^1$	10.27
70	1.5.2.	kintamoji kainos dalis (1.4.2.)	euro ct/kWh	$T_{H,KD}$	2.30
71	2.	ŠILUMOS PERDAVIMO KAINOS DEDAMOSIOS			
72	2.1.	šilumos perdavimo vienanarė kaina (kainos dedamosios) (2.1.1. + 2.1.2.)	euro ct/kWh	$T_{HT} = T_{HT,PD} + T_{HT,KD}$	1.50
73	2.1.1.	vienanarės šilumos perdavimo kainos pastovioji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HT,PD}$	0.59
74	2.1.2.	vienanarės šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HT,KD}$	0.91
75		vienanarės šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	$T_{HT,KD} = 0,10 + (13,2 \times T_H) / 60,$		
76	2.2.	šilumos perdavimo dvinarė kaina (kainos dedamosios):			
77	2.3.1.	pastovioji kainos dalis	Eur/mėn./kW	$T_{HT,PD}^1$	4.31
78	2.3.2.	kintamoji kainos dalis (2.1.2.)	euro ct/kWh	$T_{HT,KD}$	0.91
79	3.	MAŽMENINIO APTARNAVIMO KAINA (KAINOS DEDAMOSIOS)			
80	3.1.	vartotojams už suvartotą šilumos kiekį	euro ct/kWh	$T_{HS,PD}$	0.15
81	3.2.	kitiems vartotojams (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn./kW	$T_{HS,PD}^1$	16.29
82	3.3.	gyventojams (butui) (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn.	$T_{HS,PD}^2$	1.26
83	4.	PAPILDOMA KURO IR (AR) ŠILUMOS ĮSIGIJIMO IŠ NEPRIKLAUSOMŲ ŠILUMOS GAMINTOJŲ SĄNAUDŲ AR PAJAMŲ NEATITIKIMO DEDAMOJI	ct/kWh (euro ct/kWh)	Taikymo laikotarpis nuo 2014.12 iki 2015.12 mėn.	0.01
84	5.	APSKAIČIUOTA ŠILUMOS VIENANARĖ KAINA (KAINOS DEDAMOSIOS) (1.4. + 2.1. + 3.1. + 4.)	ct/kWh (euro ct/kWh)	-	5.37
85	6.	Subsidijos dydis	ct/kWh (euro ct/kWh)		x
86	7.	Galutinė šilumos vienanarė kaina (be PVM)	ct/kWh (euro ct/kWh)	-	5.37
87	8.	Galutinė šilumos vienanarė kaina (su PVM)	ct/kWh (euro ct/kWh)	-	5.85
88	9.	Galiojanti šilumos vienanarė kaina (be PVM)	ct/kWh (euro ct/kWh)	-	5.30
89	10.	Apskaičiuotas kainos pokytis, lyginant su galiojančia šilumos kaina	proc.	-	1.32
90	11.	Praėjusių mėnesių savuose šaltiniuose faktiškai pagamintas šilumos kiekis	tūkst. kWh	-	376
91	12.	Praėjusių mėnesių faktiškai į tinklą patiektas šilumos kiekis	tūkst. kWh		1829
92	12.1.	Savivaldybė (Plungės)	tūkst. kWh		1829
93	12.2.	Savivaldybė (įvardinti)	tūkst. kWh		x

	A	B	C	D	E
22	Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos
23	1	2	3	4	5
95	13.	Praėjusį mėnesį faktiškai realizuotas šilumos kiekis	tūkst. kWh	-	1151
96	13.1.	Savivaldybė (Plungės)	tūkst. kWh		1151
97	13.2.	Savivaldybė (įvardinti)	tūkst. kWh		x
99	14.	Praėjusį mėnesį faktiškai pirktos iš nepriklausomų šilumos gamintojų šilumos kiekis	tūkst. kWh	-	1453
100	14.1.	nepriklausomas šilumos gamintojas (UAB „Plungės bioenergija“)	tūkst. kWh	-	1453
101	14. n.	nepriklausomas šilumos gamintojas (įvardinti)	tūkst. kWh	-	x
111					
112	Tvirtinu:	Generalinis direktorius		PETRAS PIEKUS	
113		Pareigos	Parašas	Vardas, pavardė	
114					

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“	V., pavardė Laimutė Antanavičienė
Kodas	353001	Pareigos vyr.ekonomistė
Buveinės adresas	V. MAČERNIO g. 19, LT-90142 PLUNGĖ	Telefonas (8~448) 72078
Telefonas	(8~448) 72078	Faksas (8~448) 51854
Faksas	(8~448) 51855	El. paštas
Tinklalapis	www.plungesiluma.lt	
El. paštas	info@plungesiluma.lt	

KARŠTO VANDENS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2015 METŲ SPALIO MĖNESIUI

2015 m. rugsėjo 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 2015-03-30 nutarimas Nr. 03-273**
(Komisijos nutarimo ar ūkio subjekto įsakymo numeris ir data)

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos
1	2	3	4	5
1.	KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS:			
1.1.	karšto vandens kainos pastovioji dedamoji	Eur/m ³	$T_{kv.pd}$	0.33
1.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	Eur/m ³	$(54,71 \cdot T_{š}) + (1,073 \cdot T_{gv}) + (0,015 \cdot T_{gv.pard})$	4.95
2.	Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose	euro ct/kWh	-	5.37
3.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina	Eur/m ³	Plungės raj. savivaldybės tarybos sprendimas 2014-09-25 Nr. T1-229	1.85
4.	Geriamojo vandens pardavimo kaina	Eur/m ³	-	1.60
5.	Galutinė karšto vandens kaina (be PVM) (1.1.+1.2.)	Eur/m³	$T_{kv} = T_{kvpd} + T_{kvkd}$	5.28
6.	Galutinė karšto vandens kaina (su PVM)	Eur/m³		5.76
7.	Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM)	Eur/m³	-	5.23
8.	Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina	proc.	-	0.96

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“	V., pavardė Laimutė Antanavičienė
Kodas	353001	Pareigos vyr.ekonomistė
Buveinės adresas	V. MAČERNIO g. 19, LT-90142 PLUNGĖ	Telefonas (8~448) 72078
Telefonas	(8~448) 72078	Faksas (8~448) 51854
Faksas	(8~448) 51855	El. paštas laima@plungesiluma.lt
Tinklapis	www.plungesiluma.lt	
El. paštas	info@plungesiluma.lt	

KARŠTO VANDENS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2015 METŲ SPALIO MĖNESIUI

2015 m. rugsėjo 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 2015-03-30 nutarimas Nr. 03-273**
(Komisijos nutarimo ar ūkio subjekto įsakymo numeris ir data)

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos
1	2	3	4	5
1.	KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS:			
1.1.	karšto vandens kainos pastovioji dedamoji	Eur/m ³	$T_{kv, pd}$	0.33
1.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	Eur/m ³	$(51,0 \cdot T_{\text{š}}) + (1,0 \cdot T_{\text{gv}}) + (0,015 \cdot T_{\text{gv, pard}})$	4.61
2.	Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose	euro ct/kWh	-	5.37
3.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina	Eur/m ³	Plungės raj. savivaldybės tarybos sprendimas 2014-09-25 Nr. T1-229	1.85
4.	Geriamojo vandens pardavimo kaina	Eur/m ³	-	1.60
5.	Galutinė karšto vandens kaina (be PVM) (1.1.+1.2.)	Eur/m³	$T_{kv} = T_{kv, pd} + T_{kv, kd}$	4.94
6.	Galutinė karšto vandens kaina (su PVM)	Eur/m³		5.98
7.	Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM)	Eur/m³	-	4.90
8.	Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina	proc.	-	0.82

Tvirtinu

Generalinis direktorius
Pareigos

Parašas

PETRAS PIEKUS
Vardas, pavardė