

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	laima@plungessiluma.lt
Tinklapis	www.plungessiluma.lt		
El. paštas	info@plungessiluma.lt		

ŠILUMOS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2016 METŲ LAPKRIČIO MĖNESIUI

2016 m. spalio 24 d.

(Sudarymo data)

Valstybinei kainų ir energetikos kontrolės komisijai
Verkių g. 25C-1, Vilnius, LT-08223, 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
1.	ŠILUMOS (PRODUKTO) GAMYBOS KAINOS DEDAMOSIOS			
1.1.	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose vienanarė kaina (kainos dedamosios) (1.1.1.+1.1.2.)	euro ct/kWh	$T_{HG} = T_{HG,PD} + T_{HG,KD}$	5.07
1.1.1.	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose kainos pastovioji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HG,PD}$	3.49
1.1.2.	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose kainos kintamoji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HG,KD}$	1.58
	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.	Kuro rūšys, naudojamos šilumos kainos kintamosios dedamosios skaičiavimuose (išvardinti):			
1.2.1.	Gamtinės dujos			
1.2.1.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/kWh	-	15.13
1.2.1.2.	transportavimo kaina (+akcizas 0,54)	Eur/kWh	-	13.17
1.2.1.3.	šilumos kainos skaičiavimui taikoma kaina	Eur/kWh	-	28.30
1.2.2.	Dyzelinas			
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	-	420.82
1.2.3.	Pjuvenos (Medienos kilmės biokuras)			
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	-	85.54
1.2.4.	Skiedra (Medienos kilmės biokuras)			
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	-	123.59
1.2.5.	Medžio granulės			

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	-	278.19
1.2.6.	Durpės			
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	-	80.82
1.2.7.	Suskystintos dujos			
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		2.67
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.	šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) vienanarė kaina (kainos dedamosios) (1.4.1. +1.4.2.)	euro ct/kWh	$T_H = T_{H,PD} + T_{H,KD}$	3.65
1.4.1.	vienanarės kainos pastovioji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{H,PD}$	1.31
1.4.2.	vienanarės kainos kintamoji dedamoji	euro ct/kWh	$T_{HG,KD}$	2.34
		$T_{HG,KD} = 0,04 + (((3118,3 \times p_{HG,d}) + (1619 \times p_{HG,sk}) + (71,8 \times p_{HG,pj}) + (56 \times p_{HG,gr}) + (9,5 \times p_{HG,dyz}) + (44 \times p_{HG,sk,d}) + (16,5 \times p_{HG,durp})) / 1000 + (51 \times p_{HP} \times 10)) / (73,3 \times 10)$		
1.5.	šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) dvinarė kaina:			
1.5.1.	pastovioji 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	$T_{H,KD}$	2.34
2.	ŠILUMOS PERDAVIMO KAINOS DEDAMOSIOS			
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
3.	MAŽMENINIO APTARNAVIMO KAINA (KAINOS DEDAMOSIOS)			
3.1.	naudotojams už suvartotą šilumos kiekį	euro ct/kWh	$T_{HS,PD}$	0.15
3.2.	kitiems naudotojams (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.	PAPILDOMA KURO IR (AR) ŠILUMOS ĮSIGIJIMO IŠ NEPRIKLAUSOMŲ ŠILUMOS GAMINTOJŲ SAŃAUDŲ AR PAJAMŲ NEATITIKIMO DEDAMOJI	ct/kWh (euro ct/kWh)	$\Delta T_{HG\&HP,y}$	-0.43
5.	APSKAIČIUOTA ŠILUMOS VIENANARĖ KAINA (KAINOS DEDAMOSIOS) (1.4. + 2.1. + 3.1. + 4.)	ct/kWh (euro ct/kWh)	-	4.99
6.	Subsidijos dydis	ct/kWh (euro ct/kWh)		x
7.	Galutinė šilumos vienanarė kaina (be PVM)	ct/kWh (euro ct/kWh)	-	4.99
8.	Galutinė šilumos vienanarė kaina (su PVM)	ct/kWh (euro ct/kWh)	-	5.44

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos
1	2	3	4	5
9.	Galiojanti šilumos vienanarė kaina (be PVM)	ct/kWh (euro ct/kWh)	-	4.97
10.	Apskaičiuotas kainos pokytis, lyginant su galiojančia šilumos kaina	proc.	-	0.40
11.	Praėjusį mėnesį savuose šaltiniuose faktiškai pagamintas šilumos kiekis	MWh	-	337
12.	Praėjusį mėnesį faktiškai į tinklą patiektas šilumos kiekis	MWh		1911
12.1.	Savivaldybė (Plungės)	MWh		1911
12.2.	Savivaldybė (įvardinti)	MWh		x
13.	Praėjusį mėnesį faktiškai realizuotas šilumos kiekis	MWh	-	1163
13.1.	Savivaldybė (Plungės)	MWh		1163
13.2.	Savivaldybė (įvardinti)	MWh		x
14.	Praėjusį mėnesį faktiškai pirktos iš nepriklausomų šilumos gamintojų šilumos kiekis	MWh	-	1574
14.1.	nepriklausomas šilumos gamintojas (UAB „Plungės bioenergija“)	MWh	-	1574
14. n.	nepriklausomas šilumos gamintojas (įvardinti)	MWh	-	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“	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 2016 METŲ LAPKRIČIO MĖNESIUI

2016 m. spalio 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
1.	KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS:			
1.1.	karšto vandens kainos pastovioji dedamoji	Eur/m ³	T _{kv, pd}	0.34
1.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	Eur/m ³	(53,87*Tš)+(1,06*Tgv)+(0,015*Tgv.pard)	4.67
2.	Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose	euro ct/kWh	-	4.99
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}}	5.01
6.	Galutinė karšto vandens kaina (su PVM)	Eur/m³		5.46
7.	Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM)	Eur/m³	-	5.00
8.	Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina	proc.	-	0.20

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 2016 METŲ LAPKRIČIO MĖNESIUI

2016 m. spalio 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
1.	KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS:			
1.1.	karšto vandens kainos pastovioji dedamoji	Eur/m ³	$T_{kv, pd}$	0.34
1.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	Eur/m ³	$(51,0 \cdot T_{\text{š}}) + (1,0 \cdot T_{\text{gv}}) + (0,015 \cdot T_{\text{gv, pard}})$	4.42
2.	Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose	euro ct/kWh	-	4.99
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	$T_{kv} = T_{kv, pd} + T_{kv, kd}$	4.76
6.	Galutinė karšto vandens kaina (su PVM)	Eur/m³		5.76
7.	Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM)	Eur/m³	-	4.75
8.	Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina	proc.	-	0.21

Tvirtinu

Generalinis direktorius
Pareigos

Parašas

PETRAS PIEKUS
Vardas, pavardė