

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas	UAB „PLUNGĖS ŠILUMOS TINKAS“	V., pavardė	Andrius Motužis
Kodas	353000	Pareigos	ekonomistas
Buveinės adresas	V. MAČERNIO g. 19, LT-90144	Mob. telefonas	(8-682) 59256
Telefonas	(8~448) 72077	Faksas	(8-448) 51854
Faksas	(8~448) 51854	El. paštas:	
Tinklalapis	www.plungessiluma.lt		andrius.motuzis@plungessiluma.lt
El. paštas	info@plungessiluma.lt		

ŠILUMOS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2019 METŲ VASARIO MĖNESIUI

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.)	ct/kWh	$T_{HG} = T_{HG, PD} + T_{HG, KD}$	6,42
1.1.1.	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	$T_{HG, PD}$	3,49
1.1.2.	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh	$T_{HG, KD}$	2,93
	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			
1.2.1.	Gamtinių dujų kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.1.1 + 1.2.1.2. + 1.2.1.3.)	Eur/MWh		41,85
1.2.1.1.	kuro žaliavos pirkimo kaina	Eur/MWh	-	22,88
1.2.1.2.	transportavimo kaina	Eur/MWh	-	18,43
1.2.1.3.	akcizo mokesčiai	Eur/MWh	-	0,54
1.2.2.	Medienos kilmės biokuro kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.2.2. + 1.2.2.3. + 1.2.2.4.) Skiedra	Eur/t _{ne}		268,21
1.2.2.1.	kuro žaliavos faktinė pirkimo kaina	Eur/t _{ne}	-	267,60
1.2.2.2.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/t _{ne}	-	267,60
1.2.2.3.	transportavimo kaina	Eur/t _{ne}	-	
1.2.2.4.	energijos išteklių biržos mokesčiai	Eur/t _{ne}	-	0,61
1.2.3.	Medienos kilmės biokuro kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.3.2. + 1.2.3.3. + 1.2.3.4.) Pjuvenos	Eur/t _{ne}		268,21
1.2.3.1.	kuro žaliavos faktinė pirkimo kaina	Eur/t _{ne}	-	267,60
1.2.3.2.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/t _{ne}	-	267,60
1.2.3.3.	transportavimo kaina	Eur/t _{ne}	-	0,61
1.2.3.4.	kitos sąnaudos (įrašyti)	Eur/t _{ne}		
1.2.4.	Medienos granuliu, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.4.2. + 1.2.4.3. + 1.2.4.4. + 1.2.4.5)	Eur/t _{ne}		370,61
1.2.4.1.	kuro žaliavos faktinė pirkimo kaina	Eur/t _{ne}	-	370,00
1.2.4.2.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/t _{ne}	-	370,00
1.2.4.3.	transportavimo kaina	Eur/t _{ne}	-	
1.2.4.4.	energijos išteklių biržos mokesčiai	Eur/t _{ne}	-	0,61
1.2.4.5.	kitos sąnaudos (įrašyti)	Eur/t _{ne}		

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos
1	2	3	4	5
1.2.5.	Dyzelino kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.5.2. + 1.2.5.3. + 1.2.5.4.)	Eur/t _{ne}		569,11
1.2.5.1.	kuro žaliavos faktinė pirkimo kaina	Eur/t _{ne}	-	
1.2.5.2.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/t _{ne}	-	569,11
1.2.5.3.	transportavimo kaina	Eur/t _{ne}	-	
1.2.5.4.	akcizo mokestis	Eur/t _{ne}	-	
1.2.6.	Suskystintų dujų kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.6.2. + 1.2.6.3. + 1.2.6.4.)	Eur/t _{ne}		291,67
1.2.6.1.	kuro žaliavos faktinė pirkimo kaina	Eur/t _{ne}	-	291,61
1.2.6.2.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/t _{ne}	-	291,61
1.2.6.3.	transportavimo kaina	Eur/t _{ne}	-	0,06
1.2.6.4.	kitos sąnaudos (įrašyti)	Eur/t _{ne}		
1.2.7.	Durpių kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.7.2. + 1.2.7.3. + 1.2.7.4.)	Eur/t _{ne}		127,83
1.2.7.1.	kuro žaliavos faktinė pirkimo kaina	Eur/t _{ne}	-	
1.2.7.2.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/t _{ne}	-	127,83
1.2.7.3.	transportavimo kaina	Eur/t _{ne}	-	
1.2.7.4.	kitos sąnaudos (įrašyti)	Eur/t _{ne}		
...	x
1.3.	Šilumos įsigyjimo (vidutinė) kaina	ct/kWh		3,39
1.4.	Šilumos (produkto) gamybos (įsigyjimo) vienanarė kaina (kainos dedamosios) atitinkamai vartotojų grupei (1.4.1. + 1.4.2.)	ct/kWh	$T_H = T_{H, PD} + T_{H, KD}$	4,56
1.4.1.	vienanarės kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	$T_{H, PD}$	1,31
1.4.2.	vienanarės kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh $T_{HG, KD} = 0,04 + (((3118,3 \times p_{HG, d}) + (1619 \times p_{HG, sk}) + (71,8 \times p_{HG, pj}) + (56 \times p_{HG, gr}) + (9,5 \times p_{HG, dyz}) + (44 \times p_{HG, sk, d}) + (16,5 \times p_{HG, durp})) / 1000 + (51 \times p_{HP} \times 10)) / (73,3 \times 10)$	$T_{HG, KD}$	3,25
1.5.	Šilumos (produkto) gamybos (įsigyjimo) dvinarė kaina:			
1.5.1.	už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią			
1.5.1.1.	pastovioji kainos dalis (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn./kW	$T_{H, MU}^1$	9,50
1.5.1.2.	kintamoji kainos dalis (1.4.2.)	ct/kWh	$T_{H, KD}$	3,25
1.5.2.	atitinkamai vartotojų grupei			
1.5.2.1.	pastovioji kainos dalis (mėnesio užmokestis) (įrašyti atitinkamą vartotojų grupę)	Eur/mėn.	$T_{H, MU}^2$	
...				
1.5.2.2.	kintamoji kainos dalis (1.4.2.)	ct/kWh	$T_{H, KD}$	
2.	ŠILUMOS PERDAVIMO KAINOS DEDAMOSIOS			
2.1.	šilumos perdavimo vienanarė kaina (kainos dedamosios) atitinkamai vartotojų grupei (2.1.1. + 2.1.2.)	ct/kWh	$T_{HT} = T_{HT, PD} + T_{HT, KD}$	1,82
2.1.1.	vienanarės šilumos perdavimo kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	$T_{HT, PD}$	0,71
2.1.2.	vienanarės šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh $T_{HT, KD} = 0,11 + (13,2 \times T_H) / 60,1$	$T_{HT, KD}$	1,11
2.2.	šilumos perdavimo dvinarė kaina (kainos dedamosios):			
2.2.1.	už suvartotos šilumos srauto vidutinę galią			
2.2.1.1.	pastovioji kainos dalis	Eur/mėn./kW	$T_{HT, MU}^1$	5,74
2.2.1.2.	kintamoji kainos dalis (2.1.2.)	ct/kWh	$T_{HT, KD}$	1,11
2.2.2.	atitinkamai vartotojų grupei			

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos
1	2	3	4	5
2.2.2.1.	pastovioji kainos dalis (mėnesio užmokestis) (įrašyti atitinkamą vartotojų grupę)	Eur/mėn.	$T_{HT, MU}^2$	
...				
2.2.2.2.	kintamoji kainos dalis (2.1.2.)	ct/kWh	$T_{HT, KD}$	
3.	MAŽMENINIO APTARNAVIMO KAINA (KAINOS DEDAMOSIOS)			
3.1.	Mažmeninio aptarnavimo kaina vartotojams už suvartotą šilumos kiekį	ct/kWh	$T_{HS, PD}$	0,15
3.2.	Mažmeninio aptarnavimo kaina kitiems vartotojams	Eur/mėn./kW	$T_{HS, MU}^1$	16,34
3.3.	Mažmeninio aptarnavimo kaina gyventojams (butui)	Eur/mėn.	$T_{HS, MU}^2$	1,28
4.	PAPILDOMA KURO IR (AR) ŠILUMOS ĮSIGIJIMO IŠ NEPRIKLAUSOMŲ ŠILUMOS GAMINTOJŲ SĄNAUDŲ AR PAJAMŲ NEATITIKIMO DEDAMOJI			
4.1.	Papildoma dedamoji dėl (įrašyti), nustatyta (įrašyti sprendimo, nutarimo ar ūkio subjekto įstatuose nustatyto dokumentu datą ir numerį)	ct/kWh	Taikymo laikotarpis nuo (įrašyti laikotarpį) iki (įrašyti laikotarpį)	0,00
...				
5.	APSKAIČIUOTA ŠILUMOS VIENANARĖ KAINA (KAINOS DEDAMOSIOS) (1.4. + 2.1. + 3.1. + 4.)			
		ct/kWh	-	6,53
6.	Subsidijos dydis			
		ct/kWh	Savivaldybės sprendimas, kuriuo vadovaujantis taikoma subsidija (įrašyti sprendimo datą ir numerį)	0,00
7.	Galutinė šilumos vienanarė kaina (be PVM)			
		ct/kWh	-	6,53
8.	Galutinė šilumos vienanarė kaina (su PVM)			
		ct/kWh	-	7,12
9.	Galiojanti šilumos vienanarė kaina (be PVM)			
		ct/kWh	-	6,54
10.	Apskaičiuotas kainos pokytis, lyginant su galiojančia šilumos kaina			
		proc.	-	-0,15
11.	Praėjusių mėnesių savuose šaltiniuose faktiškai pagamintas šilumos kiekis	tūkst. kWh	Gruodis	3471
12.	Praėjusių mėnesių faktiškai į tinklą patiektas šilumos kiekis	tūkst. kWh	Gruodis	9589
12.1.	Savivaldybė (Plungės)	tūkst. kWh		9589
...				
13.	Praėjusių mėnesių faktiškai realizuotas šilumos kiekis	tūkst. kWh	Gruodis	8232
13.1.	Savivaldybė (Plungės)	tūkst. kWh		8232
...				
14.	Praėjusių mėnesių faktiškai pirkto iš nepriklausomų šilumos gamintojų šilumos kiekis	tūkst. kWh	Gruodis	6118
14.1.	nepriklausomas šilumos gamintojas (UAB „Plungės bioenergija“)	tūkst. kWh	-	6118
...				
15.	Sprendimas, nutarimas ar ūkio subjekto įstatuose nustatytas dokumentas, kuriuo nustatytos šilumos kainos dedamosios	2016 m. birželio 30 d. Nr. T1-181		

Pastabos:

- Žymėjimai, nurodyti 4 stulpelyje, atitinka Šilumos kainų nustatymo metodikos, patvirtintos Valstybinės kainų ir energetikos kontrolės komisijos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96 (toliau - Metodika), nustatytus žymėjimus.

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis	Kainos
1	2	3	4	5

2. 4 stulpelio 1.1.2, 1.4.2 ir 2.1.2 eil. įrašomos šilumos kainos kintamųjų dedamųjų formulės, nustatytos šios lentelės pradžioje nurodytu institucijos nutarimu, sprendimu ar ūkio subjekto įstatuose nustatytu dokumentu.
3. Jei kuro kainų nustatymo laikotarpiu atitinkamos kuro rūšies ūkio subjektas nepirko, kuro kaina nustatoma vadovaujantis galiojančiomis kuro pirkimo sutartimis, įvertinant Metodikos 58.4.5.2 punkte nustatytą ribojimą. Tokiu atveju, ūkio subjektas komentaruose turi nurodyti kuro pirkimo sutarties datą ir numerį.
4. 1.5.2.1 ir 2.2.2.1 eilutėse įrašomos dvinarės šilumos kainos Metodikoje nurodytai atitinkamai vartotojų grupei

Tvirtinu: _____

Generalinis direktorius Arūnas Tamošauskas

Pareigos Parašas Vardas, pavardė

Energetikos, geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo įmonių informacijos teikimo taisyklių **24 priedas**

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas	UAB „PLUNGĖS ŠILUMOS TIEKIMAS“	V., pavardė	Andrius Motužis
Kodas	353000	Pareigos	ekonomistas
Buveinės adresas	V. MAČERNIO g. 19, LT-9014	Mob. telefonas	(8-682) 59256
Telefonas	(8~448) 72077	Faksas	(8-448) 51854
Faksas	(8~448) 51854	El. paštas:	
Tinklapis	www.plungessiluma.lt		andrius.motuzis@plungessiluma.lt
El. paštas	info@plungessiluma.lt		

KARŠTO VANDENS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2019 METŲ VASARIO MĖNESIUI

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 ² (53,87*Tš)+(1,06*Tgv)+(0,015*Tgv.pard)	T _{kv, pd} -	5,50
2.	Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose	ct/kWh	-	6,53
3.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina	Eur/m ³		1,85
4.	Geriamojo vandens pardavimo kaina	Eur/m ³	-	1,60
5.	PAPILDOMA DEDAMOJI	Eur/m³	-	
6.	Galutinė karšto vandens kaina (be PVM) (1.1.+1.2.+5)	Eur/m³	T _{kv} = T _{kvpd} + T _{kvkd}	5,84
7.	Galutinė karšto vandens kaina (su PVM)	Eur/m³		6,37
8.	Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM)	Eur/m³	-	5,85
9.	Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina	proc.	-	-0,17
10.	Praėjusį mėnesį faktiškai nupirkta geriamojo vandens, reikalingo karštam vandeniui ruošti, kiekis	tūkst. m ³		8,02
11.	Praėjusį mėnesį faktiškai realizuotas karšto vandens kiekis	tūkst. m ³		7,25
12.	Nutarimas ar ūkio subjekto įstatuose nustatytas dokumentas, kuriuo nustatytos karšto vandens kainos dedamosios	2014 m. rugsėjo 25 d. Nr. T1-229		

Pastabos

- Žymėjimai, nurodyti 4 stulpelyje, atitinka Karšto vandens kainų nustatymo metodikos, patvirtintos Komisijos 2009 m. liepos 21 d. nutarimu Nr. O3-106 nustatytus žymėjimus.
- 4 stulpelio 1.2. eil. įrašoma karšto vandens kainos kintamosios dedamosios formulė, nustatyta reguliuojančios institucijos nutarimu ar ūkio subjekto įstatuose nustatytu dokumentu.
- 4 stulpelio 12 eil. nurodamas institucijos nutarimas, sprendimas ar ūkio subjekto įstatuose nustatytas dokumentas, kuriuo nustatytos geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo paslaugų ir pardavimo kainos.

Tvirtinu: _____
Generalinis direktorius
Pareigos

Parašas

Arūnas Tamošauskas
Vardas, pavardė

Energetikos, geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo įmonių informacijos teikimo taisyklių **24 priedas**

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas	UAB „PLUNGĖS ŠILUMOS TIEKIMAS“	V., pavardė	Andrius Motužis
Kodas	353000	Pareigos	ekonomistas
Buveinės adresas	V. MAČERNIO g. 19, LT-9014	Mob. telefonas	(8-682) 59256
Telefonas	(8~448) 72077	Faksas	(8-448) 51854
Faksas	(8~448) 51854	El. paštas:	
Tinklapis	www.plungessiluma.lt		andrius.motuzis@plungessiluma.lt
El. paštas	info@plungessiluma.lt		

KARŠTO VANDENS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2019 METŲ VASARIO MĖNESIUI

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 ² (51,0*Tš)+(1,00*Tgv)+(0,015*Tgv.pard)	T _{kv, pd} -	5,20
2.	Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose	ct/kWh	-	6,53
3.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina	Eur/m ³		1,85
4.	Geriamojo vandens pardavimo kaina	Eur/m ³	-	1,60
5.	PAPILDOMA DEDAMOJI	Eur/m³	-	
6.	Galutinė karšto vandens kaina (be PVM) (1.1.+1.2.+5)	Eur/m³	T _{kv} = T _{kvpd} + T _{kvkd}	5,54
7.	Galutinė karšto vandens kaina (su PVM)	Eur/m³		6,70
8.	Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM)	Eur/m³	-	5,55
9.	Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina	proc.	-	-0,18
10.	Praėjusį mėnesį faktiškai nupirkta geriamojo vandens, reikalingo karštam vandeniui ruošti, kiekis	tūkst. m ³		-
11.	Praėjusį mėnesį faktiškai realizuotas karšto vandens kiekis	tūkst. m ³		-
12.	Nutarimas ar ūkio subjekto įstatuose nustatytas dokumentas, kuriuo nustatytos karšto vandens kainos dedamosios	2014 m. rugsėjo 25 d. Nr. T1-229		

Pastabos

- Žymėjimai, nurodyti 4 stulpelyje, atitinka Karšto vandens kainų nustatymo metodikos, patvirtintos Komisijos 2009 m. liepos 21 d. nutarimu Nr. O3-106 nustatytus žymėjimus.
- 4 stulpelio 1.2. eil. įrašoma karšto vandens kainos kintamosios dedamosios formulė, nustatyta reguliuojančios institucijos nutarimu ar ūkio subjekto įstatuose nustatytu dokumentu.
- 4 stulpelio 12 eil. nurodamas institucijos nutarimas, sprendimas ar ūkio subjekto įstatuose nustatytas dokumentas, kuriuo nustatytos geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo paslaugų ir pardavimo kainos.

Tvirtinu: _____
Generalinis direktorius
Pareigos

Parašas
Arūnas Tamošauskas

Vardas, pavardė