

Duomenys apie ūkio subjektą:		Duomenys apie kontaktinį asmenį:	
Pavadinimas	UAB "Plungės bioenergija"	V., pavardė	G. Šumskas
Kodas	171695726	Pareigos	Direktorius
Buveinės adresas	V. Mačernio g. 19	Telefonas	8-698-58357
Telefonas	8-698-58357	El. paštas	info@plungesbioenergija.lt
Faksas	info@plungesbioenergija.lt		
El. paštas			

ŠILUMOS KAINOS SKAIČIAVIMAS 2021 METŲ GRUODŽIO MĖNESIUI

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis / pastaba	Kainos
1	2	3	4	5
1.	ŠILUMOS (PRODUKTO) GAMYBOS KAINOS DEDAMOSIOS			
1.1.	Šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose vienianarė kaina (kainos dedamosios) (1.1.1 + 1.1.2)	ct/kWh	$T_{HG} = T_{HG, PD} + T_{HG, KD}$	3,2
1.1.1.	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	$T_{HG, PD}$	0,95
1.1.2.	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose kainos kintamoji dedamoji	formulė	$T_{HG, KD} = 0,18 + (4424,10 \times pHG,b) / (46 * 10000)$	2,25
1.2.	Kuro rūšys, naudojamos šilumos kainos kintamosios dedamosios skaičiavimuose			
1.2.1.	Gamtinių dujų kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.1.2 + 1.2.1.3 + 1.2.1.4 + 1.2.1.5)	Eur/MWh	–	
1.2.1.1.	kuro žaliavos faktinė pirkimo kaina	Eur/MWh	–	
1.2.1.2.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/MWh	–	
1.2.1.3.	transportavimo kaina	Eur/MWh	–	
1.2.1.4.	akcizo mokesčiai	Eur/MWh	–	
1.2.1.5.	gamtinių dujų biržos mokesčiai	Eur/MWh	–	
1.2.2.	Medienos kilmės biokuro kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.2.2 + 1.2.2.3 + 1.2.2.4 + 1.2.2.5)	Eur/MWh	–	18,48
1.2.2.1.	kuro žaliavos faktinė pirkimo kaina	Eur/MWh	–	
1.2.2.2.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/MWh	–	18,44
1.2.2.3.	transportavimo kaina	Eur/MWh	–	
1.2.2.4.	energijos išteklių biržos mokesčiai	Eur/MWh	–	0,04
1.2.2.5.	kitos sąnaudos (įvardinti)	Eur/MWh	–	
1.4.	Šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) vienianarė kaina (kainos dedamosios) (1.4.1 + 1.4.2)	ct/kWh	$T_H = T_{H, PD} + T_{H, KD}$	3,20
1.4.1.	vienianarės kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	$T_{H, PD}$	0,95
1.4.2.	vienianarės kainos kintamoji dedamoji	formulė	$T_{H, KD} = 0,18 + (4424,10 \times pHG,b) / (46 * 10000)$	2,25
1.5.	Šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) dvinarė kaina (kainos dedamosios):			
1.5.1.	pastovioji kainos dalis (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn./kW	$T_{H, MU}^1$	
1.5.2.	pastovioji kainos dalis (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn.	$T_{H, MU}^2$	
1.5.3.	kintamoji kainos dalis	ct/kWh	$T_{H, KD, dv}$	
4.	NEPADENGŲ SĄNAUDŲ IR (AR) PAPILDOMAI GAUTŲ PAJAMŲ DEDAMOJI (4.1 + 4.2 + ...)	ct/kWh	–	-0,09
4.1.	Papildoma dedamoji dėl papildomai gautų pajamų, nustatyta 2020.08.06 O3E-693	ct/kWh	Taikymo laikotarpis nuo 2020.10.01 iki 2023.09.30	-0,09
5.	APSKAIČIUOTA ŠILUMOS VIENANARĖ KAINA (1.4 + 2.1 + 3.1 + 4)	ct/kWh		3,11
6.	Subsidijos dydis	ct/kWh	Savivaldybės sprendimas, kuriuo vadovaujantis taikoma subsidija (rašyti sprendimo datą ir numerį)	
7.	Galutinė šilumos vienianarė kaina (be PVM)	ct/kWh	–	3,11
8.	Galutinė šilumos vienianarė kaina (su PVM)	ct/kWh	–	3,39
9.	Galiojanti šilumos vienianarė kaina (be PVM)	ct/kWh	–	2,71
10.	Apskaičiuotas kainos pokytis, lyginant su galiojančia šilumos kaina	proc.	–	14,76
11.	Praėjusį mėnesį savuose šaltiniuose faktiškai pagamintas šilumos kiekis	kWh		0
12.	Praėjusį mėnesį faktiškai į tinklą patiektas šilumos kiekis	kWh		0
12.1.	Plungės miesto savivaldybė	kWh		0
...				
13.	Praėjusį mėnesį faktiškai realizuotas šilumos kiekis	kWh	spalio mėn.	0
13.1.	Plungės miesto savivaldybė	kWh		0
...				