

2022 m. liepos 25 d. Nr. R-BKO-22/07/25-1

Dėl šilumos kainos perskaičiavimo 2022 m. rugpjūčio mėn.

Vadovaujantis šilumos kainos nustatymo metodikos 58 p. nuo 2022m. rugpjūčio mėn. 01 d. Balterma ir ko, UAB taikys tokią tiekiamos šilumos kainą:

- Vienanarę šilumos kainą 14,17 Euro ct/kWh;
- Karšto vandens kaina 9,02 Eur/m³.

Skaičiavimus pridedame priede (4 psl.).

Pagarbiai

Direktorė



Erika Valiūnienė

Šilumos kainos skaičiavimas

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 vienanarė kaina (kainos dedamosios) (1.1.1 + 1.1.2)	ct/kWh	$T_{H0} = T_{H0,PD} + T_{H0,SD}$	13,99
1.1.1.	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	$T_{H0,PD}$	1,20
1.1.2.	šilumos (produkto) gamybos savo šaltiniuose kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh	$T_{H0,SD}$ formule	12,79
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+1.2.1.4)	Eur/MWh	-	102,91
1.2.1.1.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/MWh	-	94,90
1.2.1.2.	transportavimo kaina	Eur/MWh	-	7,47
1.2.1.3.	akcizo mokesčiai	Eur/MWh	-	0,54
1.2.1.4.	gamtinių dujų biržos mokesčiai	Eur/MWh	-	0,00
1.2.2.	Medienos kilimės biokuro kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.2.1+1.2.2.2+1.2.2.3+1.2.2.4)	Eur/MWh	-	0,00
1.2.2.1.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/MWh	-	
1.2.2.2.	transportavimo kaina	Eur/MWh	-	
1.2.2.3.	energijos išteklių biržos mokesčiai	Eur/MWh	-	
1.2.2.4.	kitos sąnaudos (vardinti)	Eur/MWh	-	
1.2.3.	Mazuto kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.3.1+1.2.3.2+1.2.3.3+1.2.3.4)	Eur/MWh	-	0,00
1.2.3.1.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/MWh	-	
1.2.3.2.	transportavimo kaina	Eur/MWh	-	
1.2.3.3.	akcizo mokesčiai	Eur/MWh	-	
1.2.3.4.	kitos sąnaudos (vardinti)	Eur/MWh	-	
1.2.4.	Malkinės medienos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.4.1+1.2.4.2+1.2.4.3)	Eur/MWh	-	0,00
1.2.4.1.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/MWh	-	
1.2.4.2.	transportavimo kaina	Eur/MWh	-	
1.2.4.3.	kitos sąnaudos (vardinti)	Eur/MWh	-	
1.2.5.	Medienos granuliu kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.5.1+1.2.5.2+1.2.5.3+1.2.5.4)	Eur/MWh	-	0,00
1.2.5.1.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/MWh	-	
1.2.5.2.	transportavimo kaina	Eur/MWh	-	
1.2.5.3.	energijos išteklių biržos mokesčiai	Eur/MWh	-	
1.2.5.4.	kitos sąnaudos (vardinti)	Eur/MWh	-	
1.2.6.	Dyzelino kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.6.1+1.2.6.2+1.2.6.3+1.2.6.4)	Eur/MWh	-	0,00
1.2.6.1.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/MWh	-	
1.2.6.2.	transportavimo kaina	Eur/MWh	-	
1.2.6.3.	akcizo mokesčiai	Eur/MWh	-	
1.2.6.4.	kitos sąnaudos (vardinti)	Eur/MWh	-	
1.2.7.	Kuro rūšies (vardinti) kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.7.1+1.2.7.2+1.2.7.3+1.2.7.4)	Eur/MWh	-	0,00
1.2.7.1.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/MWh	-	
1.2.7.2.	transportavimo kaina	Eur/MWh	-	
1.2.7.3.	akcizo mokesčiai	Eur/MWh	-	
1.2.7.4.	kitos sąnaudos (vardinti)	Eur/MWh	-	
1.2.8.	Kuro rūšies (vardinti) kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.8.1+1.2.8.2+1.2.8.3+1.2.8.4)	Eur/MWh	-	0,00
1.2.8.1.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/MWh	-	
1.2.8.2.	transportavimo kaina	Eur/MWh	-	
1.2.8.3.	akcizo mokesčiai	Eur/MWh	-	
1.2.8.4.	kitos sąnaudos (vardinti)	Eur/MWh	-	
1.2.9.	Kuro rūšies (vardinti) kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.9.1+1.2.9.2+1.2.9.3+1.2.9.4)	Eur/MWh	-	0,00
1.2.9.1.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/MWh	-	
1.2.9.2.	transportavimo kaina	Eur/MWh	-	
1.2.9.3.	akcizo mokesčiai	Eur/MWh	-	
1.2.9.4.	kitos sąnaudos (vardinti)	Eur/MWh	-	
1.2.10.	Kuro rūšies (vardinti) kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.10.1+1.2.10.2+1.2.10.3+1.2.10.4)	Eur/MWh	-	0,00
1.2.10.1.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/MWh	-	
1.2.10.2.	transportavimo kaina	Eur/MWh	-	
1.2.10.3.	akcizo mokesčiai	Eur/MWh	-	
1.2.10.4.	kitos sąnaudos (vardinti)	Eur/MWh	-	
1.2.11.	Kuro rūšies (vardinti) kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavime (1.2.11.1+1.2.11.2+1.2.11.3+1.2.11.4)	Eur/MWh	-	0,00
1.2.11.1.	kuro žaliavos kaina, taikoma šilumos kainos skaičiavimuose	Eur/MWh	-	
1.2.11.2.	transportavimo kaina	Eur/MWh	-	
1.2.11.3.	akcizo mokesčiai	Eur/MWh	-	
1.2.11.4.	kitos sąnaudos (vardinti)	Eur/MWh	-	
1.3.	Šilumos išsigijimo (vidutinė) kaina ((1.3.1.1 * 1.3.1.2 + 1.3.2.1 * 1.3.2.2 + ...) / (1.3.1.2 + 1.3.2.2 + ...))	ct/kWh	-	#DIV/0!
1.3.1.	nepriskaičiuojamas šilumos gamintojas (vardinti)	-	-	-
1.3.1.1.	pirktos šilumos kaina	ct/kWh	-	-
1.3.1.2.	pirktos šilumos kiekis	kWh	-	-
1.3.2.	nepriskaičiuojamas šilumos gamintojas (vardinti)	-	-	-
1.3.2.1.	pirktos šilumos kaina	ct/kWh	-	-
1.3.2.2.	pirktos šilumos kiekis	kWh	-	-
1.3.3.	nepriskaičiuojamas šilumos gamintojas (vardinti)	-	-	-
1.3.3.1.	pirktos šilumos kaina	ct/kWh	-	-
1.3.3.2.	pirktos šilumos kiekis	kWh	-	-
1.3.4.	nepriskaičiuojamas šilumos gamintojas (vardinti)	-	-	-
1.3.4.1.	pirktos šilumos kaina	ct/kWh	-	-
1.3.4.2.	pirktos šilumos kiekis	kWh	-	-
1.3.5.	nepriskaičiuojamas šilumos gamintojas (vardinti)	-	-	-
1.3.5.1.	pirktos šilumos kaina	ct/kWh	-	-
1.3.5.2.	pirktos šilumos kiekis	kWh	-	-
1.3.6.	nepriskaičiuojamas šilumos gamintojas (vardinti)	-	-	-
1.3.6.1.	pirktos šilumos kaina	ct/kWh	-	-
1.3.6.2.	pirktos šilumos kiekis	kWh	-	-
1.3.7.	nepriskaičiuojamas šilumos gamintojas (vardinti)	-	-	-
1.3.7.1.	pirktos šilumos kaina	ct/kWh	-	-
1.3.7.2.	pirktos šilumos kiekis	kWh	-	-
1.3.8.	nepriskaičiuojamas šilumos gamintojas (vardinti)	-	-	-
1.3.8.1.	pirktos šilumos kaina	ct/kWh	-	-
1.3.8.2.	pirktos šilumos kiekis	kWh	-	-
1.3.9.	nepriskaičiuojamas šilumos gamintojas (vardinti)	-	-	-
1.3.9.1.	pirktos šilumos kaina	ct/kWh	-	-
1.3.9.2.	pirktos šilumos kiekis	kWh	-	-
1.3.10.	nepriskaičiuojamas šilumos gamintojas (vardinti)	-	-	-
1.3.10.1.	pirktos šilumos kaina	ct/kWh	-	-
1.3.10.2.	pirktos šilumos kiekis	kWh	-	-
1.3.11.	nepriskaičiuojamas šilumos gamintojas (vardinti)	-	-	-
1.3.11.1.	pirktos šilumos kaina	ct/kWh	-	-
1.3.11.2.	pirktos šilumos kiekis	kWh	-	-
1.3.12.	nepriskaičiuojamas šilumos gamintojas (vardinti)	-	-	-

1.3.12.1	pirktos šilumos kaina	ct/kWh	-	
1.3.12.2	pirktos šilumos kiekis	kWh	-	
1.3.13.	nepriklausomas šilumos gamintojas (vardinti)	-	-	-
1.3.13.1	pirktos šilumos kaina	ct/kWh	-	
1.3.13.2	pirktos šilumos kiekis	kWh	-	
1.4	Šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) vienanarė kaina (kainos dedamosios) (1.4.1 + 1.4.2)	ct/kWh	$T_{HT} = T_{HT,PD} + T_{HT,KD}$	13,99
1.4.1.	vienanarės kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	$T_{HT,PD}$	1,20
1.4.2.	vienanarės kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh	$T_{HT,KD}$	12,79
1.5	Šilumos (produkto) gamybos (įsigijimo) dvinarė kaina (kainos dedamosios):			
1.5.1.	pastovioji kainos dalis (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn./kW	$T_{HT,M0}^1$	8,74
1.5.2.	pastovioji kainos dalis (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn.	$T_{HT,M0}^2$	4,86
1.5.3.	kintamoji kainos dalis	ct/kWh	$T_{HT,KD,av}$	0,00
2.	ŠILUMOS PERDAVIMO KAINOS DEDAMOSIOS			
2.1.	Šilumos perdavimo vienanarė kaina (kainos dedamosios) atitinkamai vartotojų grupei (2.1.1 + 2.1.2)	ct/kWh	$T_{HT} = T_{HT,PD} + T_{HT,KD}$	0,00
2.1.1.	vienanarės šilumos perdavimo kainos pastovioji dedamoji	ct/kWh	$T_{HT,PD}$	0,00
2.1.2.	vienanarės šilumos perdavimo kainos kintamoji dedamoji	ct/kWh	$T_{HT,KD}$	0,00
2.2.	Šilumos perdavimo dvinarė kaina (kainos dedamosios):			
2.2.1.	pastovioji kainos dalis (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn./kW	$T_{HT,M0}^1$	0,00
2.2.2.	pastovioji kainos dalis (mėnesio užmokestis)	Eur/mėn.	$T_{HT,M0}^2$	0,00
2.2.3.	kintamoji kainos dalis	ct/kWh	$T_{HT,KD,av}$	0,00
3.	MAŽMENINIO APŪSŲ KAINA (KAINOS DEDAMOSIOS)			
3.1.	Mažmeninio apūso kaina vartotojams už suvartotą šilumos kiekį	ct/kWh	$T_{HS,PD}$	0,57
3.2.	Mažmeninio apūso kainos (mėnesio) užmokestis	Eur/mėn./kW	$T_{HS,M0}^1$	4,15
3.3.	Mažmeninio apūso kainos (mėnesio) užmokestis	Eur/mėn.	$T_{HS,M0}^2$	2,31
4.	NEPADENGTŲ ŠILUMŲ IR (AR) PAPILDOMAI GAUTŲ PAJAMŲ DEDAMOJI (4.1 + 4.2 + ...)	ct/kWh		-0,39
4.1.	Papildoma dedamoji dėl šilumos kainoje įskaitytų ir faktiškai patirtų sąnaudų kurių įsigyti dydžių neatitiktos šilumos kainų dedamųjų galiojimo laikotarpiai (2016 m. sausio 1 d. – 2018 m. birželio 30 d.) susidariusias papildomas 72,55 tūkst. Eur pajamas (rašyti), nustatyta Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2020-11-26 nutarimu Nr. O3E-1209	ct/kWh	nuo 2021 sausio 1 iki 2025 gruodžio 31	-0,13
4.2.	Papildoma dedamoji dėl šilumos kainų dedamųjų galiojimo metu (2015 m. sausio 1 d. – 2016 m. gruodžio 31 d.) dėl daugiau kaip 1 procentiniu punktu viršytos faktinės investicijų gražos, palyginus su nustatyta investicijų graža, 82,68 tūkst. Eur papildomai gautas pajamas, nustatyta Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2020-11-26 nutarimu Nr. O3E-1209	ct/kWh	nuo 2021 sausio 1 iki 2025 gruodžio 31	-0,15
4.3.	Papildoma dedamoji dėl šilumos kainų dedamųjų galiojimo metu (2018 m. sausio 1 d. – 2018 m. gruodžio 31 d.) nesugrąžintų 1,208 tūkst. Eur papildomai gautų pajamų sumą, 2018 m. liepos 1 d. – 2020 m. kovo 31 d. laikotarpiu dėl šilumos vienetų kainoje įskaitytų ir faktiškai patirtų sąnaudų kurių įsigyti neatitiktos šilumos kainų dedamųjų galiojimo laikotarpiai (2016 m. sausio 1 d. – 2018 m. birželio 30 d.) susidariusias papildomas 44,978 tūkst. Eur pajamas, nustatyta Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2020-11-26 nutarimu Nr. O3E-1209	ct/kWh	nuo 2021 rugpjūčio 1 iki 2026 liepos 31	-0,09
4.4.	Papildoma dedamoji dėl šilumos kainų dedamųjų galiojimo metu (2017 m. sausio 1 d. – 2018 m. gruodžio 31 d.) dėl daugiau kaip 1 procentiniu punktu viršytos faktinės investicijų gražos, palyginus su nustatyta investicijų graža, 14,206 tūkst. Eur papildomai gautas pajamas, nustatyta Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2021-06-21 nutarimu Nr. O3E-713	ct/kWh	nuo 2021 rugpjūčio 1 iki 2026 liepos 31	-0,02
4.5.	Papildoma dedamoji dėl _____ (rašyti), nustatyta _____ (rašyti sprendimo, nutarimo ar ūkio subjekto įstatuose nustatytu dokumentu datą ir numerį)	ct/kWh	Taikymo laikotarpis nuo (rašyti laikotarpį) iki (rašyti laikotarpį)	
4.6.	Papildoma dedamoji dėl _____ (rašyti), nustatyta _____ (rašyti sprendimo, nutarimo ar ūkio subjekto įstatuose nustatytu dokumentu datą ir numerį)	ct/kWh	Taikymo laikotarpis nuo (rašyti laikotarpį) iki (rašyti laikotarpį)	
4.7.	Papildoma dedamoji dėl _____ (rašyti), nustatyta _____ (rašyti sprendimo, nutarimo ar ūkio subjekto įstatuose nustatytu dokumentu datą ir numerį)	ct/kWh	Taikymo laikotarpis nuo (rašyti laikotarpį) iki (rašyti laikotarpį)	
4.8.	Papildoma dedamoji dėl _____ (rašyti), nustatyta _____ (rašyti sprendimo, nutarimo ar ūkio subjekto įstatuose nustatytu dokumentu datą ir numerį)	ct/kWh	Taikymo laikotarpis nuo (rašyti laikotarpį) iki (rašyti laikotarpį)	
4.9.	Papildoma dedamoji dėl _____ (rašyti), nustatyta _____ (rašyti sprendimo, nutarimo ar ūkio subjekto įstatuose nustatytu dokumentu datą ir numerį)	ct/kWh	Taikymo laikotarpis nuo (rašyti laikotarpį) iki (rašyti laikotarpį)	
4.10.	Papildoma dedamoji dėl _____ (rašyti), nustatyta _____ (rašyti sprendimo, nutarimo ar ūkio subjekto įstatuose nustatytu dokumentu datą ir numerį)	ct/kWh	Taikymo laikotarpis nuo (rašyti laikotarpį) iki (rašyti laikotarpį)	
5.	APSKAIČIUOTA ŠILUMOS VIENANARĖ KAINA (KAINOS DEDAMOSIOS) (1.4 + 2.1 + 3.1 + 4)	ct/kWh		14,17
6.	Subsidijos dydis	ct/kWh	Savivaldybės sprendimas, kuriuo vadovaujantis taikoma subsidija _____ (rašyti sprendimo datą ir numerį)	
7.	Galutinė šilumos vienanarė kaina (be PVM)	ct/kWh	-	14,17
8.	Galutinė šilumos vienanarė kaina (su PVM)	ct/kWh	-	15,45
9.	Galiojanti šilumos vienanarė kaina (be PVM)	ct/kWh	-	15,10
10.	apskaičiuotas kainos pokytis, lyginant su galiojančia šilumos kaina	proc.	-	-6,16
11.	Praėjusi mėnesį savuose šaltiniuose faktiškai pagamintas šilumos kiekis	kWh		368233
12.	Praėjusi mėnesį faktiškai į tinklą patiektas šilumos kiekis	kWh		368233
12.1.	Savivaldybė (vardinti)	kWh		368233
12.2.	Savivaldybė (vardinti)	kWh		
12.3.	Savivaldybė (vardinti)	kWh		
12.4.	Savivaldybė (vardinti)	kWh		
12.5.	Savivaldybė (vardinti)	kWh		
12.6.	Savivaldybė (vardinti)	kWh		
12.7.	Savivaldybė (vardinti)	kWh	2022m. birželio mėn.	
13.	Praėjusi mėnesį faktiškai realizuotas šilumos kiekis	kWh		368233
13.1.	Vilnius	kWh		368233
13.2.	Savivaldybė (vardinti)	kWh		
13.3.	Savivaldybė (vardinti)	kWh		
13.4.	Savivaldybė (vardinti)	kWh		
13.5.	Savivaldybė (vardinti)	kWh		
13.6.	Savivaldybė (vardinti)	kWh		
13.7.	Savivaldybė (vardinti)	kWh		
14.	Sprendimas, nutarimas ar ūkio subjekto įstatuose nustatytas dokumentas, kuriuo nustatytos šilumos kainos dedamosios		Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimas Nr. O3E-713, 2021 m. birželio 21 d.	

Paaiškinimai:

- Žymėjimai, nurodyti 4 stulpelyje, atitinka šilumos kainų nustatymo metodikos, patvirtintos Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2009 m. liepos 8 d. nutarimu Nr. O3-96 „Dėl šilumos kainų nustatymo metodikos“, nustatytus žymėjimus.
- 4 stulpelio 1.1.2, 1.4.2 ir 2.1.2 cil. įrašomas šilumos kainos kintamųjų dedamųjų formulės, nustatytos šios formos 14 eilutėje nurodytu institucijos nutarimu, sprendimu ar ūkio subjekto įstatuose nustatytu dokumentu.
- Jei kuro kainų nustatymo laikotarpiu atitinkamos kuro rūšies ūkio subjektas nepirko ir kaina nustatoma vadovaujantis galiojančiomis kuro pirkimo sutartimis, ūkio subjektas 4 stulpelyje prie atitinkamos kuro rūšies turi nurodyti kuro pirkimo sutarties datą ir numerį.
- Kai ūkio subjektui nustatyto kuro struktūroje įvertinta daugiau nei viena medienos kilmės biokuro, kuriuo neprekiuojama energijos išteklių biržoje, rūšis (pvz.: pjūvenos, drožlės, biokuro mišinys ir kt.), ūkio subjektas teikdamas atskaitą atskirai nurodo kiekvienos iš šių kuro rūšių žaliavos kainą, taikomą šilumos kainos skaičiavimuose, transportavimo kainą bei kitas sąnaudas.
- Tais atvejais, kai biokuras įsigijamas tik energijos išteklių biržoje, atskaitos 1.2.2.1 eilutėje nurodoma bendra biokuro įsigijimo kaina, įskaitant transportavimo sąnaudas.

Karšto vandens kainos skaičiavimas (vartotojams daugiabučiuose namuose)

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis / pastaba	Kainos / kiekiai
1	2	3	4	5
1.	KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS:			
1.1.	karšto vandens kainos pastovioji dedamoji	Eur/m ³	$T_{kv, pd}$	0,57
1.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	Eur/m ³	$T_{kv, kd}$	8,45
2.	Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose	ct/kWh	$T_{kv, pd} + T_{kv, kd} \times 91,32 \times T_{kv, pd}$	14,17
3.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina	Eur/m ³	valstybinės energetikos institucijos nustatyta kaina	1,16
4.	Geriamojo vandens pardavimo kaina	Eur/apsk. pr. per mėn.	-	2,15
5.	PAPILDOMA DEDAMOJI (5.1. + 5.2. + ...)	Eur/m³	-	0,00
5.1.	Papildoma dedamoji dėl (įrašyti), nustatyta (įrašyti sprendimo, nutarimo ar ūkio subjekto įstatuose nustatyto dokumento datą ir numerį)	Eur/m ³	Taikymo laikotarpis nuo (įrašyti laikotarpį) iki (įrašyti laikotarpį)	
5.2.	Papildoma dedamoji dėl (įrašyti), nustatyta (įrašyti sprendimo, nutarimo ar ūkio subjekto įstatuose nustatyto dokumento datą ir numerį)	Eur/m ³	Taikymo laikotarpis nuo (įrašyti laikotarpį) iki (įrašyti laikotarpį)	
5.3.	Papildoma dedamoji dėl (įrašyti), nustatyta (įrašyti sprendimo, nutarimo ar ūkio subjekto įstatuose nustatyto dokumento datą ir numerį)	Eur/m ³	Taikymo laikotarpis nuo (įrašyti laikotarpį) iki (įrašyti laikotarpį)	
6.	Galutinė karšto vandens kaina (be PVM) (1.1. + 1.2. + 5)	Eur/m ³	-	9,02
7.	Galutinė karšto vandens kaina (su PVM)	Eur/m ³	-	9,83
8.	Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM)	Eur/m ³	-	9,39
9.	Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina	proc.	-	-3,94
10.	Nutarimas ar ūkio subjekto įstatuose nustatytas dokumentas, kuriuo nustatytos karšto vandens kainos dedamosios		energetikos reguliavimo tarybos 2021 m. gegužės 7 d. nutarimas N	

Pastabos:

1. Žymėjimai, nurodyti 4 stulpelyje, atitinka Karšto vandens kainų nustatymo metodikos, patvirtintos Komisijos 2009 m. liepos 21 d. nutarimu Nr. O3-106 nustatytus žymėjimus.
2. 4 stulpelio 1.2. eil. įrašoma karšto vandens kainos kintamosios dedamosios formulė, nustatyta reguliuojančios institucijos nutarimu ar ūkio subjekto įstatuose nustatyto dokumentu.
3. 4 stulpelio 3 eil. nurodomas institucijos nutarimas, sprendimas ar ūkio subjekto įstatuose nustatytas dokumentas, kuriuo nustatytos geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo paslaugų ir pardavimo kainos.

Karšto vandens kainos skaičiavimas (kitiems vartotojams)

Eil. Nr.	Pavadinimas	Mato vnt.	Rodiklis / pastaba	Kainos / kiekiai
1	2	3	4	5
1.	KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS:			
1.1.	karšto vandens kainos pastovioji dedamoji	Eur/m ³	$T_{kv,pt}$	0,57
1.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	Eur/m ³	$T_{kv,kd}$	8,40
			formulė $1,0 \times T_{\text{š}} + 1,0 \times T_{\text{gv}} + 0,006 \times T_{\text{gv,pat}}$	
2.	Šilumos kaina, naudojama karšto vandens kainos skaičiavimuose	ct/kWh	-	14,17
3.	Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina	Eur/m ³	liavimo tarybos nutarimas Nr. O3	1,16
4.	Geriamojo vandens pardavimo kaina	Eur/apsk. pr. per mėn.	-	2,15
5.	PAPILDOMA DEDAMOJI (5.1. + 5.2. + ...)	Eur/m³	-	0,00
5.1.	Papildoma dedamoji dėl (įrašyti), nustatyta (įrašyti sprendimo, nutarimo ar ūkio subjekto įstatuose nustatyto dokumento datą ir numerį)	Eur/m ³	Taikymo laikotarpis nuo (įrašyti laikotarpį) iki (įrašyti laikotarpį)	
5.2.	Papildoma dedamoji dėl (įrašyti), nustatyta (įrašyti sprendimo, nutarimo ar ūkio subjekto įstatuose nustatyto dokumento datą ir numerį)	Eur/m ³	Taikymo laikotarpis nuo (įrašyti laikotarpį) iki (įrašyti laikotarpį)	
5.3.	Papildoma dedamoji dėl (įrašyti), nustatyta (įrašyti sprendimo, nutarimo ar ūkio subjekto įstatuose nustatyto dokumento datą ir numerį)	Eur/m ³	Taikymo laikotarpis nuo (įrašyti laikotarpį) iki (įrašyti laikotarpį)	
6.	Galutinė karšto vandens kaina (be PVM) (1.1. + 1.2. + 5)	Eur/m³	-	8,97
7.	Galutinė karšto vandens kaina (su PVM)	Eur/m³	-	10,85
8.	Galiojanti karšto vandens kaina (be PVM)	Eur/m³	-	9,33
9.	Apskaičiuotos kainos pokytis, lyginant su galiojančia karšto vandens kaina	proc	-	-3,86
10.	Nutarimas ar ūkio subjekto įstatuose nustatytas dokumentas, kuriuo nustatytos karšto vandens kainos dedamosios		energetikos reguliavimo tarybos 2021 m. gegužės 7 d. nutarimas N	

Pastabos:

1. Žymėjimai, nurodyti 4 stulpelyje, atitinka Karšto vandens kainų nustatymo metodikos, patvirtintos Komisijos 2009 m. liepos 21 d. nutarimu Nr. O3-106 nustatytus žymėjimus.
2. 4 stulpelio 1.2. eil. įrašoma karšto vandens kainos kintamosios dedamosios formulė, nustatyta reguliuojančios institucijos nutarimu ar ūkio subjekto įstatuose nustatyto dokumentu.
3. 4 stulpelio 3 eil. nurodomas institucijos nutarimas, sprendimas ar ūkio subjekto įstatuose nustatytas dokumentas, kuriuo nustatytos geriamojo vandens tiekimo, nuotekų tvarkymo paslaugų ir pardavimo kainos.