

UAB Gren Švenčionys
INFORMACINIS PRANEŠIMAS

Vadovaudamasis 2025 m. gruodžio 15 d. valstybinės energetikos reguliavimo tarybos nutarimu Nr. O3E-1830 “Dėl UAB Gren Švenčionys karšto vandens kainos dedamųjų nustatymo“ apskaičiuotos karšto vandens kainos ir Valstybinės energetikos reguliavimo tarybos 2025 m. liepos 17 d. nutarimu Nr. O3E-1044 „Dėl UAB Gren Švenčionys koreguoto šilumos gamybos ir (ar) tiekimo pajamų bazinio lygio vienašališko nustatymo“ apskaičiuota šilumos kaina.

Gyventojams ir kitiems vartotojams šilumos vienanarė kaina už suvartotą šilumos kiekį nuo 2026 balandžio 1 d. iki 30 d.

		Kaina be PVM	Kaina su 21 proc. PVM	Mato vnt.
1.	Gyventojams šilumos vienanarė kaina už suvartotą šilumos kiekį	10,02	12,12	ct/kWh
1.1.	vianarės kainos pastovioji dedamoji	5,48		ct/kWh
1.2.	vianarės kainos kintamoji dedamoji	4,89		ct/kWh
1.3.	papildoma dedamoji	-0,35		ct/kWh
2.	Šilumos dvinarės kainos dedamosios		-	
2.1.	pastovioji dalis (mėnesio užmokestis)	39,92	-	Eur/mėn./kW
2.2.	pastovioji dalis (mėnesio užmokestis) jeigu skaičiuojama		-	Eur/mėn.
2.3.	kintamoji dalis	4,89	-	ct/kWh
2.4.	papildoma dalis	-0,35	-	ct/kWh

3.	KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS			
3.1.	Karšto vandens kainos skaičiavimas (kitiems vartotojams)	8,28	10,02	Eur/m3
3.1.1.	karšto vandens kainos pastovioji dedamoji	1,16		Eur/m3
3.1.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	7,12		Eur/m3
3.2.	Karšto vandens kainos skaičiavimas (vartotojams daugiabučiuose namuose)	8,49	10,27	Eur/m3
3.2.1.	karšto vandens kainos pastovioji dedamoji	1,16		Eur/m3

3.2.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	7,33		Eur/m3
3.3.	Karšto vandens kainos skaičiavimas Pabradės m. (kitiems vartotojams)	8,92	10,79	Eur/m3
3.3.1.	karšto vandens kainos pastovioji dedamoji	1,16		Eur/m3
3.3.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	7,76		Eur/m3
3.4.	Karšto vandens kainos skaičiavimas Pabradės m. (vartotojams daugiabučiuose namuose)	9,15	11,07	Eur/m3
3.4.1.	karšto vandens kainos pastovioji dedamoji	1,16		Eur/m3
3.4.2.	karšto vandens kainos kintamoji dedamoji	7,99		Eur/m3

