

Ūkio subjektas: DRUSKININKŲ BUTŲ ŪKIS
 Ataskaitinis laikotarpis: 2023-01-01 - 2023-12-31

Karšto vandens tiekimo veiklos rodiklių suvestinė (forma)

Energetikos, geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo, paviršinių nuotekų tvarkymo įmonių informacijos teikimo taisyklių 37 priedas

Eil. Nr.	Rodikliai	Mato vnt.	Karšto vandens tiekimo paslauga
1	2	3	4
1.	Nupirkto geriamojo vandens kiekis	tūkst. m ³	42,8
2.	Nupirktas šilumos kiekis	tūkst. MWh	5,0
2.1.	<i>iš t. sk. karštam vandeniui ruošti</i>	<i>tūkst. MWh</i>	<i>2,186</i>
2.2.	<i>karšto vandens temperatūrai palaikyti</i>	<i>tūkst. MWh</i>	<i>2,775</i>
2.3.	<i>nepaskirstytas šilumos kiekis</i>	<i>tūkst. MWh</i>	<i>0,0</i>
2.3.1.	<i>su nepaskirstytu karštu vandeniu nepaskirstytas šilumos kiekis</i>	<i>tūkst. MWh</i>	
2.3.2.	<i>nepaskirstytas šilumos kiekis dėl nustatytų cirkuliacijos normatyvų viršijimo</i>	<i>tūkst. MWh</i>	
3.	Realizuoto karšto vandens kiekis:	tūkst. m³	41,7
3.1.	<i>iš t. sk. daugiabučių namų vartotojams</i>	<i>tūkst. m³</i>	<i>41,7</i>
3.2.	<i>kitiems vartotojams</i>	<i>tūkst. m³</i>	
4.	Karšto vandens netektys daugiabučių namų tinkluose	tūkst. m ³	1,1
		%	2,6%
5.	Vartotojų skaičius:	vnt.	2803
5.1.	<i>iš t. sk. vartotojai daugiabučiuose namuose</i>	<i>vnt.</i>	<i>2803</i>
5.2.	<i>kiti vartotojai</i>	<i>vnt.</i>	
6.	Realizuotas karšto vandens kiekis per ataskaitinį laikotarpį prisijungusiems vartotojams	tūkst. m ³	41,7
7.	Realizuotas karšto vandens kiekis per ataskaitinį laikotarpį atsijungusiems vartotojams	tūkst. m ³	
8.	Atsiskaitomųjų geriamojo vandens apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	80
9.	Atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų skaičius	vnt.	2803
9.1.	<i>iš t. sk. su nuotoline duomenų nuskaitymo sistema</i>	<i>vnt.</i>	<i>2803</i>
10.	<i>Šilumos sąnaudų karštam vandeniui ruošti</i>	<i>Eur</i>	<i>149810</i>
11.	<i>Šilumos sąnaudų karšto vandens temperatūrai palaikyti</i>	<i>Eur</i>	<i>188666</i>

Pastabos:

1. Nupirkta šilumos kiekis (2 eil.) nustatomas pagal prieš karšto vandens ruošimo įrenginius įrengto šilumos apskaitos prietaiso rodmenis, o jeigu jo nėra arba jis sugedęs, – pagal Tarybos patvirtintas normas.
2. Su nepaskirstytu karštu vandeniu nepaskirstytas šilumos kiekis (2.3.1 eil.) apskaičiuojamas, nupirkto geriamojo vandens karštam vandeniui ruošti kiekį padauginus iš šilumos kiekio, reikalingo geriamajam vandeniui pašildyti iki higienos normų nustatytos temperatūros, kWh/m³ (vadovaujantis Atskirų energijos ir kuro rūšių sąnaudų normatyvų būstui šildyti ir karštam vandeniui ruošti nustatymo bei taikymo metodika) ir atėmus su karštu vandeniu parduotą šilumos kiekį (turi sutapti su Energetikos įmonių informacijos teikimo taisyklių Kintamųjų sąnaudų, faktiškai priskirtų reguliuojamų kainų paslaugai (produktui), ir kitų rodiklių suvestinės 4.2.2.1 eil. nurodytu kiekiu). 2.3.2 eilutėje nurodomas nepaskirstytas šilumos kiekis dėl nustatytų cirkuliacijos normatyvų viršijimo tų objektų, kuriems liko galioti nepakeisti individualūs šilumos paskirstymo metodai.
3. Nepaskirstytas šilumos kiekis dėl nustatytų cirkuliacijos normatyvų viršijimo (2.3.2 eil.) – šilumos kiekis, apskaitytas prieš karšto vandens ruošimo įrenginius įrengtu matavimo prietaisu, atėmus su karštu vandeniu parduotą šilumos kiekį ir su nepaskirstytu karštu vandeniu nepaskirstytą šilumos kiekį. Vadovaujantis Komisijos 2010 m. gegužės 3 d. nutarimu Nr. O3-74, nustatyta, kad šilumos kiekis, priskiriamas cirkuliacijai turi būti mažesnis arba lygus nustatytam šilumos sąnaudų normatyvui (turi sutapti su Energetikos įmonių informacijos teikimo taisyklių Kintamųjų sąnaudų, faktiškai priskirtų reguliuojamų kainų paslaugai (produktui), ir kitų rodiklių suvestinės 4.2.2.2 eil. nurodytu kiekiu).
4. Atsiskaitomųjų geriamojo vandens apskaitos prietaisų skaičius (8 eil.) – apskaitos prietaisų, įrengtų prieš karšto vandens ruošimo įrenginius, skaičius laikotarpio pabaigoje.
5. Atsiskaitomųjų karšto vandens apskaitos prietaisų skaičius (9 eil.) – karšto vandens tiekėjo įrengtų karšto vandens apskaitos prietaisų, esančių vartotojų butuose, skaičius laikotarpio pabaigoje.