**Šilumos kaina 2023 m. birželio mėn.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eil.Nr.** | **Pavadinimas** | **Kaina** |
|  |  | **Euro ct /kWh** |
| **1.** | **Šilumos gamybos kainos dedamosios** |  |
| 1.1. | Patiektos į tinklą šilumos gamybos vienanarė kaina | **5,83** |
| *1.1.1.* | *Vienanarės kainos pastovioji dedamoji* | *2,47* |
| *1.1.2.* | *Vienanarės kainos kintamoji dedamoji* | *3,36* |
| 1.2. | Patiektos į tinklą šilumos gamybos dvinarė kaina |  |
| *1.2.1.* | *Pastovioji kainos dalis* | *18,05*  *Eur/kW per mėn.* |
| *1.2.2.* | *Pastovioji kainos dalis* | *34,13*  *Eur/mėn.* |
| *1.2.3.* | *Kintamoji kainos dalis* | *3,36* |
| **2.** | **Šilumos perdavimo kainos dedamosios** |  |
| 2.1. | Šilumos perdavimo vienanarė kaina | **2,37** |
| *2.1.1.* | *Vienanarės kainos pastovioji dedamoji* | *0,64* |
| *2.1.2.* | *Vienanarės kainos kintamoji dedamoji* | *1,73* |
| 2.2. | Šilumos perdavimo dvinarė kaina |  |
| *2.2.1.* | *Pastovioji kainos dalis* | *4,70*  *Eur/kW per mėn.* |
| *2.2.2.* | *Pastovioji kainos dalis* | *6,93*  *Eur/mėn.* |
| *2.2.3.* | *Kintamoji kainos dalis* | *1,73* |
| **3.** | **Šilumos pardavimo kaina** |  |
| 3.1. | Šilumos pardavimo kaina už suvartotą šilumos kiekį | **0,12** |
| 3.2. | Šilumos pardavimo kaina gyventojams | 0,88 Eur/mėn |
| 3.3. | Šilumos pardavimo kaina kitiems vartotojams | 1,30 Eur/mėn |
| **4.** | **Papildoma dedamoji** | **-0,47** |
| **5.** | **Apskaičiuota šilumos vienanarė kaina (be PVM)**  **(1.1.+2.1.+3.1.+4.)** | **7,85** |

**Karšto vandens kaina 2023 m. birželio mėn.**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **Eil.Nr.** | **Pavadinimas** | **Kaina** |
|  |  | **Eur/m3** |
| **1.** | **Karšto vandens kaina gyventojams (be PVM)** | **6,20** |
| *1.1.* | *Karšto vandens kainos pastovioji dedamoji* | *0,37* |
| *2.2.* | *Karšto vandens kainos kintamoji dedamoji* | *5,83* |
| **2.** | **Karšto vandens kaina kitiems vartotojams (be PVM)** | **6,02** |
| *2.1.* | *Karšto vandens kainos pastovioji dedamoji* | *0,37* |
| *2.2.* | *Karšto vandens kainos kintamoji dedamoji* | *5,65* |