3 priedas

**KINTAMOSIOS KARŠTO VANDENS KAINOS DEDAMOSIOS SKAIČIAVIMAS**

| Eil. Nr. | Rodikliai  | Mato vnt.  | Ataskaitinis laikotarpis | Planuojamas laikotarpis |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 |
| 1. | Geriamojo vandens, reikalingo karštam vandeniui ruošti, kiekis | tūkst. m³ |  |  |
| 2. | Realizuoto karšto vandens kiekis: | tūkst. m³ |  |  |
| *2.1.* | *iš t. sk. daugiabučių namų vartotojams* | *tūkst. m³* |  |  |
| *2.2.* | *kitiems vartotojams* | *tūkst. m³* |  |  |
| 3. | Karšto vandens netektys daugiabučių namų tinkluose | tūkst. m³ |  |  |
| *%* |  |  |
| 4. | Šilumos kiekis | kWh/m3 |  |  |
| tūkst. MWh |  |  |
| 5. | Atsiskaitomųjų geriamojo vandens apskaitos prietaisų, įrengtų prieš karšto vandens ruošimo įrenginius, skaičius | vnt. |  |  |
| 6. | Šilumos kaina | ct/kWh |  |  |
| 7. | Geriamojo vandens tiekimo ir nuotekų tvarkymo paslaugų kaina | Lt/m3 |  |  |
| 8. | Geriamojo vandens pardavimo kaina | Lt/apsk. pr. per mėn. |  |  |
| 9. | Šilumos kiekio ir planuojamo realizuoti karšto vandens kiekio santykis | koef. |  |  |
| 10. | Geriamojo vandens kiekio ir planuojamo realizuoti karšto vandens kiekio santykis | koef. |  |  |
| 11. | Atsiskaitomųjų geriamojo vandens apskaitos prietaisų ir planuojamo realizuoti karšto vandens kiekio santykis | koef. |  |  |
|  |  |  |  |  |
| 12. | Kintamoji karšto vandens kainos dedamoji | formulė |  |  |
| 13. | Kintamosios karšto vandens dedamosios projekcinė kaina | Lt/m3 |  |  |

Įmonės vadovas \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_