9 priedas

**Energijos ir kuro sąnaudų normatyvai**

**geriamAJAM vandenIUI pašildyTI**

1. Komisijos rekomenduojami vidutiniai energijos sąnaudų normatyvai geriamojo vandens kubiniam metrui pašildyti iki higienos normomis nustatytos temperatūros:

1 lentelė

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Taikymas | Vidutiniai energijos sąnaudų normatyvai, kWh/m3 |
| 1. | Respublikoje | 51 |
| 2. | Panevėžio m.\* | 66 |
| 3. | Visagino m.\* | 69 |

\* - atvira karšto vandens tiekimo sistema.

Kitokius vidutinius energijos sąnaudų normatyvus geriamojo vandens kubiniam metrui pašildyti nustato savivaldybių institucijos, suderinusios su Valstybine kainų ir energetikos kontrolės komisija (toliau vadinama – Komisija). Paruošto karšto vandens kokybė ir temperatūra turi atitikti LR ūkio ministro 2005 m. birželio 28 d. įsakyme Nr. 4-253 „Dėl Pastatų karšto vandens sistemų įrengimo taisyklių patvirtinimo“ (Žin., 2005, Nr. [85-3175](https://www.e-tar.lt/portal/lt/legalAct/TAR.7D2C1BEE9B4A)) nustatytus rodiklius.

2. Kuro rūšių norminės kuro sąnaudos pateikiamos 2 lentelėje:

2 lentelė

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Eil. Nr. | Kuro rūšis | Mato vnt. | Norminės kuro sąnaudos |
| 1. | Gamtinės dujos\* | kg/kWhnm3/kWh | 0,07630,1075 |
| 2. | Elektros energija | kWh/kWh | 1 |
| 3. | Dyzelinis krosnių kuras | kg/kWh | 0,0851 |
| 4. | Suskystintos naftos dujos\*\* | kg/kWh | 0,0783 |
| 5. | Išgarintos suskystintos naftos dujos | kg/kWh | 0,0334 |
| 6. | Suskystintos gamtinės dujos | kg/kWh | 0,0798 |
| 7. | Akmens anglis\*\*\* | kg/kWh | 0,2093–0,1173 (vid. – 0,1633) |
| 8. | Durpės\*\*\* | kg/kWh | 0,4615–0,2609 (vid. – 0,3612) |
| 9. | Durpių briketai\*\*\* | kg/kWh | 0,2250–0,2143 (vid. – 0,2197) |
| 10. | Naudoti tepalai | kg/kWh | 0,1321 |
| 11. | Malkos 25–30 proc. drėgnumo, natūraliai džiovintos\*\*\* | kg/kWh | 0,26090,6536x10-3 |
| 12. | Pjuvenų granulės/medienos briketai | kg/kWh | 0,2143 |
| 13. | Atliekos\*\*\* | kg/kWh | 0,4864–0,3365 (vid. – 0,4114) |
| 14. | Antracitas | kg/kWh | 0,1228 |

\* - dujų kiekis, kuris, esant norminėms sąlygoms (temperatūra +20°C, slėgis – 101,325 kPa), užima vieno kubinio metro tūrį;

\*\* - suskystintas dujas tiekiant iš grupinių rezervuarų, dujų apskaitos ir paskirstymo butams tvarką nustato savivaldybė;

\*\*\* - vidutinės norminės kuro sąnaudos, taikomos, kai nepateikiama kuro sertifikato kopija.

Kitų kuro rūšių normines kuro sąnaudas nustato savivaldybė, suderinusi su Komisija.

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