Gazdálkodásra vonatkozó gazdasági és műszaki információk

1. táblázat

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  | | | | | |
|  | Az előző két üzleti évben távhőszolgáltatással kapcsolatban elért, az eredmény-kimutatásban szereplő árbevételre és egyéb bevételekre vonatkozó információk (a felhasználóhoz legközelebb eső felhasználási mérő alapján): | | | | | |
| Sor- | | Megnevezés | Mérték- | 2019. év | 2020. év | 2021. év |
| szám | | egység |  |  |  |
| 1. | | A fűtési időszak átlaghőmérséklete | °C | 11,8 11,8 | 1212,6 12,12, 12,6 | 12,6 |
| 2. | | Lakossági felhasználók számára értékesített fűtési célú hő | GJ | 101 708 | 100 094 | 112 864 |
| 3. | | Lakossági felhasználók számára értékesített használati melegvíz felmelegítésére felhasznált hő | GJ | 33 740 | 39 504 | 37 840 |
| 5. | | Egyéb felhasználók számára értékesített hő | GJ | 32 399 | 29 301 | 37 202 |
| 6. | | Értékesített villamos energia mennyisége, | MWh | 0 | 0 | 0 |
| 7. | | Lakossági felhasználók legalacsonyabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása | MJ/légm3 | 106,6 | 60,4 | 60,4 |
| 8. | | Lakossági felhasználók legmagasabb éves fűtési hőfogyasztással rendelkező tizedének átlagos éves fajlagos fogyasztása | MJ/légm3 | 279,7 | 357,7 | 357,7 |
| 9. | | Lakossági felhasználók számára kiszámlázott fűtési célú hő értékesítéséből származó fűtési alapdíj | ezer Ft | 163 175 | 163 094 | 163 304 |
| 10. | | Lakossági felhasználók számára kiszámlázott használati melegvíz alapdíj | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| 11. | | Lakossági felhasználóktól származó, fűtési célra értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel | ezer Ft | 290 072 | 270 211 | 328 173 |
| 12. | | Lakossági felhasználóktól, használati melegvíz értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel, víz- és csatornadíj nélkül | ezer Ft | 113 483 | 115 276 | 111 224 |
| 13. | | Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől független árbevétel | ezer Ft | 87 711 | 87 754 | 87 525 |
| 14. | | Egyéb felhasználóktól, hő értékesítésből származó, az értékesített hő mennyiségétől függő árbevétel | ezer Ft | 135 077 | 125 541 | 141 499 |
| 15. | | Villamosenergia-értékesítésből származó árbevétel | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| 16. | | A távhőszolgáltató nevén nyilvántartott, vízmérőn mért víz- és csatornadíjból származó árbevétel | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| 17. | | Központi költségvetésből származó állami támogatások | ezer Ft | 301 606 | 260 394 | 345 012 |
| 18. | | Helyi önkormányzattól kapott támogatások | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| 19. | | Egyéb támogatások | ezer Ft | 1 896 | 1 896 | 1 299 |
| 20. | | Egyéb árbevétel és egyéb bevétel | ezer Ft | 23 590 | 23 849 | 17 651 |
| 21. | | Árbevétel és egyéb bevétel összesen | ezer Ft | 1 116 610 | 1 048 015 | 1 195 987 |

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| Sor- |  | Mérték- | 2019. év | 2020. év | 2021. év |
| szám | egység |  |  |  |
| 1. | Felhasznált energia mennyisége összesen: | GJ | 191 777 | 193 564 | 210 598 |
| 1.1 | Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsoltan termelt hő | GJ | 0 | 0 | 0 |
| 1.2 | Saját kazánokból származó hő | GJ | 0 | 0 | 0 |
| 1.3 | Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú) | GJ | 0 | 0 | 0 |
| 1.4 | Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen | GJ | 0 | 0 | 0 |
| 1.5 | Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen | GJ | 0 | 0 | 0 |
| 1.6 | Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége | GJ | 191 777 | 193 564 | 210 598 |
| 1.6.1. | Felhasznált földgáz mennyisége | GJ | 0 | 0 | 0 |
| 1.6.2. | Felhasznált szénhidrogén mennyisége | GJ | 0 | 0 | 0 |
| 1.6.3. | Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége | GJ | 0 | 0 | 0 |
| 1.6.4. | Felhasznált egyéb energia mennyisége | GJ | 0 | 0 | 0 |
| 2. | Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen: | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| 2.1 | Felhasznált gáz teljesítmény díja | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| 2.2 | Felhasznált gáz gázdíja | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| 2.3 | Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| 2.4 | Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| 2.5 | Saját termelésű hő előállításának költsége összesen | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| 3. | Vásárolt hő költsége összesen: | ezer Ft | 786 278 | 740 990 | 850 390 |
| 3.1 | Vásárolt hő teljesítménydíja | ezer Ft | 229 071 | 247 074 | 254 553 |
| 3.2 | Vásárolt hő energiadíja | ezer Ft | 557 207 | 493 916 | 595 837 |
| 4. | Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen: | ezer Ft | 23 078 | 28 643 | 24 758 |
| 4.1 | Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége | ezer Ft | 23 078 | 28 643 | 24 758 |
| 5. | A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen: | ezer Ft | 293 178 | 289 630 | 324 477 |
| 5.1 | Értékcsökkenés | ezer Ft | 40 752 | 39 563 | 37 698 |
| 5.2 | Bérek és járulékai | ezer Ft | 168 835 | 173 804 | 208 234 |
| 5.3 | Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek | ezer Ft | 69 321 | 72 215 | 77 649 |
| 5.4 | Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek | ezer Ft | 7 | 5 | 0 |
| 5.5 | Egyéb költségek | ezer Ft | 14 263 | 4 043 | 896 |

Az előző két üzleti évi teljesítmény gazdálkodásra vonatkozó információk:

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
|  | | | | Mérték- |  |  |  |
| egység | 2019. év | 2020.év | 2021. év |
| Lekötött földgáz teljesítmény | | | | mn3/h | 0 | 0 | 0 |
| Az adott évben maximálisan igénybe vett földgáz teljesítmény | | | | mn3/h | 0 | 0 | 0 |
| Maximális távhőteljesítmény igény | | | | MW | 21 | 21 | 21 |

Önkormányzati tulajdonban levő távhőszolgáltatók esetén az előző két üzleti évben támogatott jogi személyek neve és a támogatás összege

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  |  |  |
| Szervezet neve | | | | Mérték- | 2019.év | 2020.év | 2021. év |
| egység |  |  |  |
| Családokért Egyesület | | | | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| Battai Állat és Természet városi Egyesület | | | | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| Sérültekért Alapítvány | | | |  | 0 | 0 | 0 |
| Magyarok Öröksége Alapítvány | | | |  | 0 | 0 | 0 |
| Semmelweis Alapítvány | | | |  | 500 | 0 | 0 |
| Remény Bajnoka Alapítvány | | | |  |  | 1 000 | 0 |
| Borbély István | | | |  |  | 200 | 200 |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |
| Az előző két üzleti évben aktivált, a szolgáltató tulajdonában lévő beruházásokra vonatkozó információk | | | | | | | | |
|  | | | | | Mérték- | 2019. | 2020. | 2021. |
| egység | év | év | év |
| Távhőtermelő létesítmények beruházásainak aktivált értéke | | | | | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| Felhasználói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke | | | | | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| Szolgáltatói hőközpontok beruházásainak aktivált értéke | | | | | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| Termelői hőközpont beruházások aktivált értéke | | | | | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| Aktivált beruházások keretében beszerzett hőközpontok száma | | | | | db | 0 | 0 | 0 |
| Távvezeték beruházások aktivált értéke | | | | | ezer Ft | 0 | 0 | 0 |
| Egyéb beruházások aktivált értéke | | | | | ezer Ft | 235 | 104 | 4 694 |
| Beruházások aktivált értéke összesen | | | | | ezer Ft | 235 | 104 | 4 694 |
|  | | | | |  |  |  |  |

VI. táblázat

Az előző üzleti év végére vonatkozó információk

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
|  |  |  |  |  |
|  | Mértékegység | 2019.  év | 2020.  év | 2021.  év |
| A távhőszolgáltatási tevékenységhez kapcsolódó foglalkoztatott létszám | fő | 11 | 9 | 9 |
| Az általános közszolgáltatási szerződés keretében ellátott lakossági díjfizetők száma | db | 4 194 | 4 199 | 4 199 |
| Ebből a költségosztás alapján elszámoló lakossági díjfizetők száma | db | 1 070 | 1 070 | 1 070 |
| Az ellátott nem lakossági felhasználók száma | db | 160 | 168 | 163 |
| Az üzemeltetett távhővezetékek hossza | km | 22,5 | 22,5 | 22,5 |
| Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületek száma | db | 0 | 0 | 0 |
| Felhasználói hőközponttal nem rendelkező épületekben levő lakossági díjfizetők száma | db | 0 | 0 | 0 |

VII. táblázat

|  |  |
| --- | --- |
| Távhőszolgáltató érdekeltségei más társaságokban | |
|  |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  |  |  |
|  |  |  |  |  |  |
| Cégnév | Fő tevékenység | Tulajdoni  arány | 2019. évi árbevétel | 2020. évi  árbevétel | 2021. év  árbevétel |
| SZÁKOM Nonprofit Kft. |  |  | 0 | 0 | 0 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *VIII. táblázat* | | | | | | | |
| Az 2021 év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége: | | | | | | | |
| Sorszám | Elszámolási mérés | Hőközponti mérés | Egycsöves átfolyós | Lekötött | Fűtött légtérfogat | Éves alapdíj |  |
| helyét jelentő | alapján elszámolt | fűtési rendszerű | teljesítmény | (légm3) | (ezer Ft) |  |
| hőközpontok | díjfizetők száma | díjfizetők száma | (MW) |  |  |  |
| azonosító jele | (db) | (db) |  |  |  |  |
| 1 | 1 | 3 |  |  | 2872 | 1061 |  |
| 2 | 2 | 1 |  |  | 176 | 65 |  |
| 3 | 3 | 1 |  |  | 3317 | 1226 |  |
| 4 | 5 | 1 |  |  | 14519 | 5366 |  |
| 5 | 7 | 2 |  |  | 1645 | 608 |  |
| 6 | 8 | 2 |  |  | 1967 | 727 |  |
| 7 | 9 | 60 |  |  | 6080 | 1736 |  |
| 8 | 10 | 1 |  |  | 284 | 105 |  |
| 9 | 11 | 3 |  |  | 525 | 194 |  |
| 10 | 12 | 36 |  |  | 4871 | 1391 |  |
| 11 | 13 | 61 |  |  | 6015 | 1718 |  |
| 12 | 14 | 36 |  |  | 4871 | 1391 |  |
| 13 | 15 | 45 |  |  | 4560 | 1302 |  |
| 14 | 16 | 36 |  |  | 4871 | 1391 |  |
| 15 | 17 | 46 |  |  | 4495 | 1284 |  |
| 16 | 18 | 36 |  |  | 4871 | 1391 |  |
| 17 | 19 | 45 |  |  | 4560 | 1302 |  |
| 18 | 20 | 60 |  |  | 6080 | 1736 |  |
| 19 | 21 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 20 | 22 | 60 |  |  | 6080 | 1736 |  |
| 21 | 23 | 3 |  | 0,036 | 10840 | 421 |  |
| 22 | 24 | 7 |  |  | 1574 | 582 |  |
| 23 | 26 | 1 |  | 0,119 | 3384 | 1393 |  |
| 24 | 27 | 2 |  |  | 14304 | 5287 |  |
| 25 | 30 | 1 |  |  | 1986 | 734 |  |
| 26 | 31 | 170 |  |  | 23853 | 6812 |  |
| 27 | 32 | 107 |  |  | 13572 | 3876 |  |
| 28 | 33 | 120 |  |  | 15464 | 4417 |  |
| 29 | 34 | 172 |  |  | 23040 | 6580 |  |
| 30 | 36 | 2 |  |  | 571 | 211 |  |
| 31 | 37 | 1 |  | 0,304 | 14254 | 3559 |  |
| 32 | 38 | 105 |  |  | 13765 | 3931 |  |
| 33 | 39 | 120 |  |  | 16456 | 4700 |  |
| 34 | 40 | 172 |  |  | 23237 | 6636 |  |
| 35 | 41 | 121 |  |  | 16146 | 4611 |  |
| 36 | 42 | 161 |  |  | 21340 | 6095 |  |
| 37 | 43 | 1 |  |  | 3780 | 1397 |  |
| 38 | 44 | 1 |  | 0,66 | 27342 | 7726 |  |
| 39 | 45 | 1 |  |  | 4623 | 1709 |  |
| 40 | 46 | 90 | 90 |  | 11631 | 3322 |  |
| 41 | 47 | 3 |  |  | 6098 | 2254 |  |
| 42 | 48 | 3 |  |  | 23491 | 8682 |  |
| 43 | 49 | 5 |  |  | 15201 | 5618 |  |
| 44 | 50 | 60 | 60 |  | 8656 | 2472 |  |
| 45 | 51 | 90 |  |  | 11606 | 3315 |  |
| 46 | 52 | 61 | 61 |  | 8668,8 | 2476 |  |
| 47 | 53 | 60 | 60 |  | 7700 | 2199 |  |
| 48 | 54 | 63 | 63 |  | 8350 | 2385 |  |
| 49 | 55 | 75 | 75 |  | 9725 | 2777 |  |
| 50 | 56 | 28 | 28 |  | 3832 | 1094 |  |
| 51 | 57 | 60 | 60 |  | 7820 | 2233 |  |
| 52 | 58 | 60 | 60 |  | 7600 | 2171 |  |
| 53 | 59 | 70 | 70 |  | 10050 | 2870 |  |
| 54 | 60 | 61 | 61 |  | 9456 | 2701 |  |
| 55 | 61 | 60 |  |  | 8220 | 2348 |  |
| 56 | 62 | 40 | 40 |  | 8292 | 2368 |  |
| 57 | 63 | 60 | 60 |  | 8220 | 2348 |  |
| 58 | 64 | 61 | 61 |  | 9456 | 2701 |  |
| 59 | 65 | 61 | 61 |  | 9846 | 2812 |  |
| 60 | 66 | 50 | 50 |  | 10231 | 2922 |  |
| 61 | 67 | 28 | 28 |  | 3842 | 1097 |  |
| 62 | 68 | 1 |  |  | 759 | 281 |  |
| 63 | 69 | 1 |  |  | 1002 | 370 |  |
| 64 | 70 | 40 |  |  | 6597 | 2438 |  |
| 65 | 71 | 7 |  |  | 1638 | 605 |  |
| 66 | 72 | 2 |  |  | 439 | 162 |  |
| 67 | 73 | 1 |  |  | 834 | 308 |  |
| 68 | 74 | 1 |  | 0,3 | 35300 | 3512 |  |
| 69 | 75 | 1 |  | 0,4 | 33775 | 4682 |  |
| 70 | 76 | 1 |  |  | 3084 | 1140 |  |
| 71 | 78 | 2 |  |  | 30298 | 11198 |  |
| 72 | 79 | 3 |  |  | 1917 | 708 |  |
| 73 | 80 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 74 | 81 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 75 | 82 | 16 |  |  | 2253 | 643 |  |
| 76 | 83 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 77 | 84 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 78 | 85 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 79 | 86 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 80 | 87 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 81 | 88 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 82 | 89 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 83 | 90 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 84 | 91 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 85 | 92 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 86 | 93 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 87 | 95 | 1 |  |  | 4708 | 1740 |  |
| 88 | 96 | 4 |  |  | 422 | 156 |  |
| 89 | 97 | 49 | 49 |  | 7798 | 2227 |  |
| 90 | 98 | 30 | 30 |  | 4437 | 1267 |  |
| 91 | 99 | 61 | 61 |  | 9192 | 2625 |  |
| 92 | 100 | 58 |  |  | 9215 | 2632 |  |
| 93 | 101 | 58 |  |  | 9215 | 2632 |  |
| 94 | 102 | 60 | 60 |  | 9040 | 2582 |  |
| 95 | 103 | 61 | 61 |  | 8923 | 2548 |  |
| 96 | 104 | 31 | 31 |  | 4576 | 1307 |  |
| 97 | 105 | 60 | 60 |  | 7540 | 2153 |  |
| 98 | 106 | 60 | 60 |  | 9192 | 2625 |  |
| 99 | 107 | 62 | 62 |  | 9145 | 2612 |  |
| 100 | 108 | 28 | 28 |  | 3816 | 1090 |  |
| 101 | 109 | 28 | 28 |  | 3842 | 1097 |  |
| 102 | 110 | 28 | 28 |  | 3832 | 1094 |  |
| 103 | 111 | 28 | 28 |  | 3826 | 1093 |  |
| 104 | 112 | 53 | 53 |  | 7769 | 2219 |  |
| 105 | 113 | 42 | 42 |  | 5683 | 1623 |  |
| 106 | 114 | 55 | 55 |  | 7750 | 2214 |  |
| 107 | 115 | 41 | 41 |  | 5342 | 1526 |  |
| 108 | 116 | 9 |  |  | 898 | 256 |  |
| 109 | 118 | 58 |  |  | 11676 | 3335 |  |
| 110 | 119 | 48 |  |  | 8195 | 2340 |  |
| 111 | 120 | 61 | 61 |  | 7684 | 2195 |  |
| 112 | 121 | 1 |  | 0,2 | 6476 | 2341 |  |
| Összesen |  | 4327 | 1826 | 2,019 | 859 349 | 244 024 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *IX. táblázat* | | | | | | | |
| Az 2021 év végén az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége: | | | | | | | |
| Sorszám | Hőközpont | Hőközponti mérés | Egycsöves átfolyós | Lekötött | Fűtött légtérfogat | Éves alapdíj |  |
|  | egyéni | alapján elszámolt | fűtési rendszerű | teljesítmény | [(m3)](file:///C:\\Users\\biro\\Desktop\\Honlapra\\Honlapra%202021%20IX.xls" \l "RANGE!_ftn2) | (ezer Ft) |  |
|  | azonosító jele | díjfizetők száma | díjfizetők száma | [(MW)](file:///C:\Users\biro\Desktop\Honlapra\Honlapra%202021%20IX.xls#RANGE!_ftn1) |  |  |  |
| 1 | 1 | 3 |  |  | 2872 | 1061 |  |
| 2 | 2 | 1 |  |  | 176 | 65 |  |
| 3 | 3 | 1 |  |  | 3317 | 1226 |  |
| 4 | 5 | 1 |  |  | 14519 | 5366 |  |
| 5 | 7 | 2 |  |  | 1645 | 608 |  |
| 6 | 8 | 2 |  |  | 1967 | 727 |  |
| 7 | 9 | 60 |  |  | 6080 | 1736 |  |
| 8 | 10 | 1 |  |  | 284 | 105 |  |
| 9 | 11 | 3 |  |  | 525 | 194 |  |
| 10 | 12 | 36 |  |  | 4871 | 1391 |  |
| 11 | 13 | 61 |  |  | 6015 | 1718 |  |
| 12 | 14 | 36 |  |  | 4871 | 1391 |  |
| 13 | 15 | 45 |  |  | 4560 | 1302 |  |
| 14 | 16 | 36 |  |  | 4871 | 1391 |  |
| 15 | 17 | 46 |  |  | 4495 | 1284 |  |
| 16 | 18 | 36 |  |  | 4871 | 1391 |  |
| 17 | 19 | 45 |  |  | 4560 | 1302 |  |
| 18 | 20 | 60 |  |  | 6080 | 1736 |  |
| 19 | 21 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 20 | 22 | 60 |  |  | 6080 | 1736 |  |
| 21 | 23 | 3 |  | 0,036 | 10840 | 421 |  |
| 22 | 24 | 7 |  |  | 1574 | 582 |  |
| 23 | 26 | 1 |  | 0,119 | 3384 | 1393 |  |
| 24 | 27 | 2 |  |  | 14304 | 5287 |  |
| 25 | 30 | 1 |  |  | 1986 | 734 |  |
| 26 | 31 | 170 |  |  | 23853 | 6812 |  |
| 27 | 32 | 107 |  |  | 13572 | 3876 |  |
| 28 | 33 | 120 |  |  | 15464 | 4417 |  |
| 29 | 34 | 172 |  |  | 23040 | 6580 |  |
| 30 | 36 | 2 |  |  | 571 | 211 |  |
| 31 | 37 | 1 |  | 0,304 | 14254 | 3559 |  |
| 32 | 38 | 105 |  |  | 13765 | 3931 |  |
| 33 | 39 | 120 |  |  | 16456 | 4700 |  |
| 34 | 40 | 172 |  |  | 23237 | 6636 |  |
| 35 | 41 | 121 |  |  | 16146 | 4611 |  |
| 36 | 42 | 161 |  |  | 21340 | 6095 |  |
| 37 | 43 | 1 |  |  | 3780 | 1397 |  |
| 38 | 44 | 1 |  | 0,66 | 27342 | 7726 |  |
| 39 | 45 | 1 |  |  | 4623 | 1709 |  |
| 40 | 46 | 90 | 90 |  | 11631 | 3322 |  |
| 41 | 47 | 3 |  |  | 6098 | 2254 |  |
| 42 | 48 | 3 |  |  | 23491 | 8682 |  |
| 43 | 49 | 5 |  |  | 15201 | 5618 |  |
| 44 | 50 | 60 | 60 |  | 8656 | 2472 |  |
| 45 | 51 | 90 |  |  | 11606 | 3315 |  |
| 46 | 52 | 61 | 61 |  | 8669 | 2476 |  |
| 47 | 53 | 60 | 60 |  | 7700 | 2199 |  |
| 48 | 54 | 63 | 63 |  | 8350 | 2385 |  |
| 49 | 55 | 75 | 75 |  | 9725 | 2777 |  |
| 50 | 56 | 28 | 28 |  | 3832 | 1094 |  |
| 51 | 57 | 60 | 60 |  | 7820 | 2233 |  |
| 52 | 58 | 60 | 60 |  | 7600 | 2171 |  |
| 53 | 59 | 70 | 70 |  | 10050 | 2870 |  |
| 54 | 60 | 61 | 61 |  | 9456 | 2701 |  |
| 55 | 61 | 60 |  |  | 8220 | 2348 |  |
| 56 | 62 | 40 | 40 |  | 8292 | 2368 |  |
| 57 | 63 | 60 | 60 |  | 8220 | 2348 |  |
| 58 | 64 | 61 | 61 |  | 9456 | 2701 |  |
| 59 | 65 | 61 | 61 |  | 9846 | 2812 |  |
| 60 | 66 | 50 | 50 |  | 10231 | 2922 |  |
| 61 | 67 | 28 | 28 |  | 3842 | 1097 |  |
| 62 | 68 | 1 |  |  | 759 | 281 |  |
| 63 | 69 | 1 |  |  | 1002 | 370 |  |
| 64 | 70 | 40 |  |  | 6597 | 2438 |  |
| 65 | 71 | 7 |  |  | 1638 | 605 |  |
| 66 | 72 | 2 |  |  | 439 | 162 |  |
| 67 | 73 | 1 |  |  | 834 | 308 |  |
| 68 | 74 | 1 |  | 0,3 | 35300 | 3512 |  |
| 69 | 75 | 1 |  | 0,4 | 33775 | 4682 |  |
| 70 | 76 | 1 |  |  | 3084 | 1140 |  |
| 71 | 78 | 2 |  |  | 30298 | 11198 |  |
| 72 | 79 | 3 |  |  | 1917 | 708 |  |
| 73 | 80 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 74 | 81 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 75 | 82 | 16 |  |  | 2253 | 643 |  |
| 76 | 83 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 77 | 84 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 78 | 85 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 79 | 86 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 80 | 87 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 81 | 88 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 82 | 89 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 83 | 90 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 84 | 91 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 85 | 92 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 86 | 93 | 16 |  |  | 2220 | 634 |  |
| 87 | 95 | 1 |  |  | 4708 | 1740 |  |
| 88 | 96 | 4 |  |  | 422 | 156 |  |
| 89 | 97 | 49 | 49 |  | 7798 | 2227 |  |
| 90 | 98 | 30 | 30 |  | 4437 | 1267 |  |
| 91 | 99 | 61 | 61 |  | 9192 | 2625 |  |
| 92 | 100 | 58 |  |  | 9215 | 2632 |  |
| 93 | 101 | 58 |  |  | 9215 | 2632 |  |
| 94 | 102 | 60 | 60 |  | 9040 | 2582 |  |
| 95 | 103 | 61 | 61 |  | 8923 | 2548 |  |
| 96 | 104 | 31 | 31 |  | 4576 | 1307 |  |
| 97 | 105 | 60 | 60 |  | 7540 | 2153 |  |
| 98 | 106 | 60 | 60 |  | 9192 | 2625 |  |
| 99 | 107 | 62 | 62 |  | 9145 | 2612 |  |
| 100 | 108 | 28 | 28 |  | 3816 | 1090 |  |
| 101 | 109 | 28 | 28 |  | 3842 | 1097 |  |
| 102 | 110 | 28 | 28 |  | 3832 | 1094 |  |
| 103 | 111 | 28 | 28 |  | 3826 | 1093 |  |
| 104 | 112 | 53 | 53 |  | 7769 | 2219 |  |
| 105 | 113 | 42 | 42 |  | 5683 | 1623 |  |
| 106 | 114 | 55 | 55 |  | 7750 | 2214 |  |
| 107 | 115 | 41 | 41 |  | 5342 | 1526 |  |
| 108 | 116 | 9 |  |  | 898 | 256 |  |
| 109 | 118 | 58 |  |  | 11676 | 3335 |  |
| 110 | 119 | 48 |  |  | 8195 | 2340 |  |
| 111 | 120 | 61 | 61 |  | 7684 | 2195 |  |
| 112 | 121 | 1 |  | 0,2 | 6476 | 2341 |  |
| Összesen |  | 4 327 | 1 826 | 2,019 | 859349 | 244024 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *X. táblázat* | | | | | | |
| Az 2021 évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás: | | | | | | |
| Sorszám | Hőközpont | Teljes elszámolt | Elszámolt | Fűtéshez felhasznált | Fűtési költségosztó | Melegvíz költségosztó |
| egyéni | hő | fűtési célú hő | 1 légköbméter | (vagy mérő) | (vagy mérő) |
| azonosító jele | felhasználás | felhasználás | átlagos hőmennyiség | alapján elszámolt | alapján elszámolt |
|  | (GJ) | (GJ) | (MJ/légm) | díjfizetők száma (db) | díjfizetők száma (db) |
| 1 | 1 | 889 | 762 | 265 |  | 3 |
| 2 | 2 | 47 | 47 | 268 |  | 1 |
| 3 | 3 | 446 | 446 | 134 |  | 1 |
| 4 | 5 | 2086 | 2086 | 144 |  | 1 |
| 5 | 7 | 481 | 481 | 292 |  | 2 |
| 6 | 8 | 472 | 472 | 240 |  | 2 |
| 7 | 9 | 1500 | 1034 | 170 |  | 60 |
| 8 | 10 | 1 | 1 | 4 |  | 1 |
| 9 | 11 | 271 | 271 | 516 |  | 3 |
| 10 | 12 | 935 | 606 | 124 | 36 | 36 |
| 11 | 13 | 1589 | 1177 | 196 |  | 61 |
| 12 | 14 | 950 | 688 | 141 | 36 | 36 |
| 13 | 15 | 1237 | 936 | 205 |  | 45 |
| 14 | 16 | 1820 | 1528 | 314 |  | 36 |
| 15 | 17 | 1145 | 842 | 187 |  | 46 |
| 16 | 18 | 1633 | 1354 | 278 |  | 36 |
| 17 | 19 | 1165 | 857 | 188 |  | 45 |
| 18 | 20 | 1826 | 1358 | 223 |  | 60 |
| 19 | 21 | 640 | 530 | 239 |  | 16 |
| 20 | 22 | 1148 | 775 | 127 | 60 | 60 |
| 21 | 23 | 1923 | 1266 | 117 |  | 3 |
| 22 | 24 | 320 | 320 | 203 |  | 7 |
| 23 | 26 | 1010 | 1010 | 298 |  | 1 |
| 24 | 27 | 2392 | 2392 | 167 |  | 2 |
| 25 | 30 | 190 | 190 | 96 |  | 1 |
| 26 | 31 | 6454 | 5077 | 213 |  | 170 |
| 27 | 32 | 3957 | 3139 | 231 |  | 107 |
| 28 | 33 | 4423 | 3505 | 227 |  | 120 |
| 29 | 34 | 6116 | 4627 | 201 |  | 172 |
| 30 | 36 | 169 | 169 | 296 |  | 2 |
| 31 | 37 | 2258 | 2258 | 158 |  | 1 |
| 32 | 38 | 3857 | 2872 | 209 |  | 105 |
| 33 | 39 | 4550 | 3596 | 219 |  | 120 |
| 34 | 40 | 5006 | 3409 | 147 | 172 | 172 |
| 35 | 41 | 5496 | 4402 | 273 |  | 121 |
| 36 | 42 | 6635 | 5159 | 242 |  | 161 |
| 37 | 43 | 596 | 596 | 158 |  | 1 |
| 38 | 44 | 2014 | 2014 | 74 |  | 1 |
| 39 | 45 | 1160 | 1160 | 251 |  | 1 |
| 40 | 46 | 3907 | 3100 | 267 |  | 90 |
| 41 | 47 | 1805 | 1595 | 262 |  | 3 |
| 42 | 48 | 3956 | 3956 | 168 |  | 3 |
| 43 | 49 | 1912 | 1912 | 126 |  | 5 |
| 44 | 50 | 1979 | 1498 | 173 |  | 60 |
| 45 | 51 | 2379 | 1581 | 136 | 90 | 90 |
| 46 | 52 | 2198 | 1575 | 182 |  | 61 |
| 47 | 53 | 2524 | 1994 | 259 |  | 60 |
| 48 | 54 | 1587 | 1091 | 131 | 63 | 63 |
| 49 | 55 | 2111 | 1359 | 140 | 75 | 75 |
| 50 | 56 | 1252 | 1017 | 265 |  | 28 |
| 51 | 57 | 2350 | 1802 | 230 |  | 60 |
| 52 | 58 | 1623 | 1154 | 152 | 60 | 60 |
| 53 | 59 | 3571 | 2881 | 287 |  | 70 |
| 54 | 60 | 2427 | 1812 | 192 |  | 61 |
| 55 | 61 | 1669 | 1076 | 131 | 60 | 60 |
| 56 | 62 | 1795 | 1328 | 160 |  | 40 |
| 57 | 63 | 2508 | 1917 | 233 |  | 60 |
| 58 | 64 | 2647 | 2026 | 214 |  | 61 |
| 59 | 65 | 2030 | 1429 | 145 | 61 | 61 |
| 60 | 66 | 1886 | 1328 | 130 | 50 | 50 |
| 61 | 67 | 715 | 445 | 116 | 28 | 28 |
| 62 | 69 | 21 | 10 | 10 |  | 1 |
| 63 | 70 | 834 | 725 | 110 |  | 40 |
| 64 | 71 | 316 | 316 | 193 |  | 7 |
| 65 | 72 | 215 | 215 | 490 |  | 2 |
| 66 | 73 | 512 | 512 | 614 |  | 1 |
| 67 | 74 | 2860 | 2860 | 81 |  | 1 |
| 68 | 75 | 2107 | 2107 | 62 |  | 1 |
| 69 | 76 | 800 | 800 | 259 |  | 1 |
| 70 | 78 | 2766 | 2766 | 91 |  | 2 |
| 71 | 79 | 382 | 382 | 199 |  | 3 |
| 72 | 80 | 499 | 407 | 183 |  | 16 |
| 73 | 81 | 681 | 572 | 258 |  | 16 |
| 74 | 82 | 638 | 530 | 235 |  | 16 |
| 75 | 83 | 665 | 554 | 250 |  | 16 |
| 76 | 84 | 962 | 850 | 383 |  | 16 |
| 77 | 85 | 918 | 771 | 347 |  | 16 |
| 78 | 86 | 640 | 529 | 238 |  | 16 |
| 79 | 87 | 946 | 798 | 359 |  | 16 |
| 80 | 88 | 912 | 745 | 336 |  | 16 |
| 81 | 89 | 738 | 652 | 294 |  | 16 |
| 82 | 90 | 819 | 681 | 307 |  | 16 |
| 83 | 91 | 660 | 509 | 229 |  | 16 |
| 84 | 92 | 604 | 509 | 229 |  | 16 |
| 85 | 93 | 933 | 832 | 375 |  | 16 |
| 86 | 95 | 758 | 638 | 136 |  | 1 |
| 87 | 96 | 0 | 0 | 0 |  | 4 |
| 88 | 97 | 1974 | 1516 | 194 |  | 49 |
| 89 | 98 | 1028 | 748 | 169 |  | 30 |
| 90 | 99 | 1424 | 945 | 103 | 61 | 61 |
| 91 | 100 | 2254 | 1466 | 159 |  | 58 |
| 92 | 101 | 2203 | 1439 | 156 |  | 58 |
| 93 | 102 | 2027 | 1362 | 151 |  | 60 |
| 94 | 103 | 2015 | 1408 | 158 |  | 61 |
| 95 | 104 | 1133 | 878 | 192 |  | 31 |
| 96 | 105 | 2424 | 1845 | 245 |  | 60 |
| 97 | 106 | 1922 | 1440 | 157 |  | 60 |
| 98 | 107 | 2927 | 2263 | 247 |  | 62 |
| 99 | 108 | 1336 | 1051 | 275 |  | 28 |
| 100 | 109 | 1059 | 777 | 202 |  | 28 |
| 101 | 110 | 1393 | 1139 | 297 |  | 28 |
| 102 | 111 | 1251 | 1002 | 262 |  | 28 |
| 103 | 112 | 1630 | 1126 | 145 |  | 53 |
| 104 | 113 | 1834 | 1445 | 254 |  | 42 |
| 105 | 114 | 1791 | 1203 | 155 | 55 | 55 |
| 106 | 115 | 1007 | 538 | 101 | 41 | 41 |
| 107 | 116 | 93 | 93 | 104 |  | 9 |
| 108 | 118 | 2942 | 2008 | 172 | 58 | 58 |
| 109 | 119 | 1970 | 1362 | 166 | 48 | 48 |
| 110 | 120 | 1915 | 1389 | 181 |  | 61 |
| 111 | 121 | 270 | 270 | 42 |  | 1 |
| Összesen |  | 189646 | 150271 | 22689 | 1054 | 4326 |

|  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| *XI. táblázat* | | | | | | |
| Az 2021 évben az elszámolási mérések helyét jelentő hőközpontokban elszámolt fogyasztás költsége: | | | | | | |
| Sorszám | Hőközpont | Fűtési napok | Felhasználó által | Díjfizetők fogyasztás | Egy díjfizető | Egy díjfizető |
| egyéni | száma | igényelt épület | mértéke alapján | átlagos, fogyasztás | átlagos állandó |
| azonosító jele | (db) | hőmérséklet | fizetett teljes | mértékétől függő | költsége (ezer Ft) |
|  |  | C | költsége (ezer Ft) | költsége (ezer Ft) |  |
| 1 | 1 | 208 | 22-24 | 3377 | 1126 | 354 |
| 2 | 2 | 190 | 18-20 | 179 | 179 | 65 |
| 3 | 3 | 248 | 20-23 | 1694 | 1694 | 1226 |
| 4 | 5 | 232 | 20-23 | 7925 | 7925 | 5366 |
| 5 | 7 | 256 | 22-24 | 1827 | 914 | 304 |
| 6 | 8 | 256 | 22-24 | 1793 | 897 | 364 |
| 7 | 9 | 237 | 20-23 | 4407 | 73 | 30 |
| 8 | 10 | 130 | 18-20 | 4 | 4 | 105 |
| 9 | 11 | 190 | 18-20 | 796 | 265 | 65 |
| 10 | 12 | 243 | 20-23 | 2747 | 76 | 40 |
| 11 | 13 | 243 | 20-23 | 4668 | 77 | 29 |
| 12 | 14 | 243 | 20-23 | 2791 | 78 | 40 |
| 13 | 15 | 243 | 20-23 | 3634 | 81 | 30 |
| 14 | 16 | 252 | 20-23 | 5347 | 149 | 40 |
| 15 | 17 | 243 | 20-23 | 3364 | 73 | 29 |
| 16 | 18 | 250 | 20-23 | 4798 | 133 | 40 |
| 17 | 19 | 243 | 20-23 | 3423 | 76 | 30 |
| 18 | 20 | 251 | 20-23 | 5365 | 89 | 30 |
| 19 | 21 | 253 | 20-23 | 1880 | 118 | 41 |
| 20 | 22 | 222 | 20-23 | 3373 | 56 | 30 |
| 21 | 23 | 222 | 20-23 | 7305 | 2435 | 140 |
| 22 | 24 | 211 | 20-23 | 1216 | 174 | 83 |
| 23 | 26 | 246 | 22-24 | 3837 | 3837 | 1393 |
| 24 | 27 | 214 | 22-24 | 9087 | 4544 | 2644 |
| 25 | 30 | 234 | 20-23 | 722 | 722 | 734 |
| 26 | 31 | 231 | 20-23 | 18962 | 112 | 41 |
| 27 | 32 | 231 | 20-23 | 11626 | 109 | 37 |
| 28 | 33 | 228 | 20-23 | 12995 | 108 | 38 |
| 29 | 34 | 247 | 20-23 | 17969 | 104 | 39 |
| 30 | 36 | 158 | 20-23 | 642 | 321 | 106 |
| 31 | 37 | 246 | 22-24 | 8578 | 8578 | 3559 |
| 32 | 38 | 226 | 20-23 | 11332 | 108 | 38 |
| 33 | 39 | 226 | 20-23 | 13368 | 111 | 40 |
| 34 | 40 | 222 | 20-23 | 14708 | 86 | 40 |
| 35 | 41 | 246 | 20-23 | 16147 | 133 | 39 |
| 36 | 42 | 231 | 20-23 | 19494 | 121 | 39 |
| 37 | 43 | 209 | 22-24 | 2264 | 2264 | 1397 |
| 38 | 44 | 219 | 22-24 | 7651 | 7651 | 7726 |
| 39 | 45 | 285 | 22-24 | 4407 | 4407 | 1709 |
| 40 | 46 | 248 | 20-23 | 11479 | 128 | 38 |
| 41 | 47 | 247 | 22-24 | 6857 | 2286 | 751 |
| 42 | 48 | 218 | 22-24 | 15029 | 5010 | 2894 |
| 43 | 49 | 225 | 22-24 | 7264 | 1453 | 1124 |
| 44 | 50 | 233 | 20-23 | 5814 | 97 | 42 |
| 45 | 51 | 246 | 20-23 | 6990 | 78 | 38 |
| 46 | 52 | 230 | 20-23 | 6458 | 106 | 42 |
| 47 | 53 | 247 | 20-23 | 7416 | 124 | 38 |
| 48 | 54 | 223 | 20-23 | 4663 | 74 | 39 |
| 49 | 55 | 222 | 20-23 | 6202 | 83 | 38 |
| 50 | 56 | 254 | 20-23 | 3678 | 131 | 40 |
| 51 | 57 | 227 | 20-23 | 6904 | 115 | 38 |
| 52 | 58 | 222 | 20-23 | 4768 | 79 | 37 |
| 53 | 59 | 253 | 20-23 | 10492 | 150 | 42 |
| 54 | 60 | 240 | 20-23 | 7131 | 117 | 45 |
| 55 | 61 | 222 | 20-23 | 4904 | 82 | 40 |
| 56 | 62 | 237 | 20-23 | 5274 | 132 | 61 |
| 57 | 63 | 254 | 20-23 | 7369 | 123 | 40 |
| 58 | 64 | 226 | 20-23 | 7777 | 127 | 45 |
| 59 | 65 | 234 | 20-23 | 5964 | 98 | 47 |
| 60 | 66 | 252 | 20-23 | 5541 | 111 | 60 |
| 61 | 67 | 237 | 20-23 | 2101 | 75 | 40 |
| 62 | 69 | 175 | 18-20 | 62 | 62 | 370 |
| 63 | 70 | 207 | 20-22 | 3168 | 79 | 61 |
| 64 | 71 | 201 | 20-22 | 1200 | 171 | 86 |
| 65 | 72 | 243 | 18-20 | 817 | 409 | 81 |
| 66 | 73 | 245 | 18-20 | 1945 | 1945 | 308 |
| 67 | 74 | 254 | 20-22 | 10865 | 10865 | 3512 |
| 68 | 75 | 248 | 18-20 | 8004 | 8004 | 4682 |
| 69 | 76 | 254 | 22-24 | 3039 | 3039 | 1140 |
| 70 | 78 | 231 | 20-23 | 10508 | 5254 | 5599 |
| 71 | 79 | 254 | 20-22 | 1451 | 484 | 236 |
| 72 | 80 | 253 | 20-23 | 1466 | 92 | 41 |
| 73 | 81 | 253 | 20-23 | 2001 | 125 | 41 |
| 74 | 82 | 253 | 20-23 | 1874 | 117 | 41 |
| 75 | 83 | 253 | 20-23 | 1954 | 122 | 41 |
| 76 | 84 | 253 | 20-23 | 2826 | 177 | 41 |
| 77 | 85 | 252 | 20-23 | 2697 | 169 | 41 |
| 78 | 86 | 253 | 20-23 | 1880 | 118 | 41 |
| 79 | 87 | 253 | 20-23 | 2779 | 174 | 41 |
| 80 | 88 | 253 | 20-23 | 2679 | 167 | 41 |
| 81 | 89 | 253 | 20-23 | 2168 | 136 | 41 |
| 82 | 90 | 253 | 20-23 | 2406 | 150 | 41 |
| 83 | 91 | 253 | 20-23 | 1939 | 121 | 41 |
| 84 | 92 | 247 | 20-23 | 1775 | 111 | 41 |
| 85 | 93 | 238 | 20-23 | 2741 | 171 | 41 |
| 86 | 95 | 238 | 20-22 | 2880 | 2880 | 1740 |
| 87 | 96 | 216 | 20-22 | 0 | 0 | 39 |
| 88 | 97 | 238 | 20-23 | 5800 | 118 | 47 |
| 89 | 98 | 238 | 20-23 | 3020 | 101 | 43 |
| 90 | 99 | 217 | 20-23 | 4184 | 69 | 44 |
| 91 | 100 | 245 | 20-23 | 6622 | 114 | 47 |
| 92 | 101 | 245 | 20-23 | 6472 | 112 | 47 |
| 93 | 102 | 253 | 20-23 | 5955 | 99 | 44 |
| 94 | 103 | 254 | 20-23 | 5920 | 97 | 43 |
| 95 | 104 | 252 | 20-23 | 3329 | 107 | 43 |
| 96 | 105 | 254 | 20-23 | 7122 | 119 | 37 |
| 97 | 106 | 246 | 20-23 | 5647 | 94 | 45 |
| 98 | 107 | 254 | 20-23 | 8600 | 139 | 43 |
| 99 | 108 | 236 | 20-23 | 3925 | 140 | 40 |
| 100 | 109 | 237 | 20-23 | 3111 | 111 | 40 |
| 101 | 110 | 254 | 20-23 | 4093 | 146 | 40 |
| 102 | 111 | 242 | 20-23 | 3675 | 131 | 40 |
| 103 | 112 | 234 | 20-23 | 4789 | 90 | 43 |
| 104 | 113 | 237 | 20-23 | 5388 | 128 | 40 |
| 105 | 114 | 239 | 20-23 | 5262 | 96 | 41 |
| 106 | 115 | 234 | 20-23 | 2959 | 72 | 38 |
| 107 | 116 | 205 | 20-23 | 273 | 30 | 29 |
| 108 | 118 | 223 | 20-23 | 8644 | 149 | 59 |
| 109 | 119 | 223 | 20-23 | 5788 | 121 | 50 |
| 110 | 120 | 238 | 20-23 | 5626 | 92 | 37 |
| 111 | 121 | 145 | 20-22 | 1026 | 1026 | 2341 |
| Összesen |  |  |  | 588131 | 99430 | 55428 |