

VIII. Az előző év végén hőközpontokban lekötött teljesítmény és költsége:

| Elszámolási mérés helyét jelentő hőközpontok azonosító jele | Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db) 2025 | Hőközponti mérés alapján elszámolt díjfizetők száma (db) 2024 | Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db) 2025 | Egycsöves átfolyós fűtési rendszerű díjfizetők száma (db) 2024 | Lekötött (beépített) teljesítmény (MW) 2025 | Lekötött (beépített) teljesítmény (MW) 2024 | Fűtött légtérfogat (m ³) 2025 | Fűtött légtérfogat (m ³) 2024 | Éves alapdíj (ezer Ft) 2025 | Éves alapdíj (ezer Ft) 2024 |
|---|---|---|--|--|---|---|---|---|-----------------------------|-----------------------------|
| E1111101 | 30 | 30 | 30 | 30 | 0 | 0 | 4127 | 4127 | 1471 | 1471 |
| E1111102 | 30 | 30 | 30 | 30 | 0 | 0 | 4127 | 4127 | 1471 | 1471 |
| E1111103 | 15 | 15 | 15 | 15 | 0 | 0 | 2064 | 2064 | 735 | 735 |
| E1111104 | 16 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2114 | 2114 | 749 | 749 |
| E1111105 | 31 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4127 | 4127 | 1471 | 1471 |
| E1111106 | 31 | 31 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4127 | 4127 | 1471 | 1471 |
| E1111107 | 30 | 30 | 30 | 30 | 0 | 0 | 4127 | 4127 | 1471 | 1471 |
| E1111108 | 31 | 31 | 31 | 31 | 0 | 0 | 4234 | 4234 | 1509 | 1509 |
| E1111109 | 15 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2064 | 2064 | 735 | 735 |
| E1111110 | 15 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2064 | 2064 | 735 | 735 |
| E1111111 | 15 | 15 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2064 | 2064 | 735 | 735 |
| E1111112 | 15 | 15 | 15 | 15 | 0 | 0 | 2064 | 2064 | 735 | 735 |
| E1111113 | 30 | 30 | 30 | 30 | 0 | 0 | 4127 | 4127 | 1471 | 1471 |
| E1111114 | 31 | 31 | 31 | 31 | 0 | 0 | 4266 | 4266 | 1520 | 1520 |
| E1111115 | 16 | 16 | 0 | 0 | 0 | 0 | 2141 | 2141 | 763 | 763 |
| E1111116 | 30 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4127 | 4127 | 1471 | 1471 |
| E1111117 | 30 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4127 | 4127 | 1471 | 1471 |
| E1111118 | 30 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4127 | 4127 | 1471 | 1471 |
| E1111119 | 30 | 30 | 0 | 0 | 0 | 0 | 4127 | 4127 | 1471 | 1471 |
| E1111120 | 37 | 37 | 37 | 37 | 0 | 0 | 4367 | 4367 | 1542 | 1542 |
| E1111121 | 30 | 30 | 30 | 30 | 0 | 0 | 4042 | 4042 | 1440 | 1440 |
| E1111122 | 30 | 29 | 30 | 29 | 0 | 0 | 3930 | 3930 | 1385 | 1385 |
| E1111123 | 30 | 30 | 30 | 30 | 0 | 0 | 4042 | 4042 | 1440 | 1440 |
| E1111124 | 30 | 30 | 30 | 30 | 0 | 0 | 4042 | 4042 | 1440 | 1440 |
| E1111125 | 30 | 30 | 30 | 30 | 0 | 0 | 4042 | 4042 | 1440 | 1440 |
| E1111126 | 12 | 12 | 12 | 12 | 0 | 0 | 2005 | 2005 | 714 | 714 |
| E1111127 | 18 | 18 | 18 | 18 | 0 | 0 | 2198 | 2198 | 783 | 783 |
| E1111128 | 10 | 10 | 10 | 10 | 0 | 0 | 1670 | 1670 | 595 | 595 |
| E1111129 | 30 | 30 | 30 | 30 | 0 | 0 | 4042 | 4042 | 1440 | 1440 |
| E1111130 | 16 | 16 | 16 | 16 | 0 | 0 | 2021 | 2021 | 720 | 720 |
| E1111131 | 30 | 30 | 30 | 30 | 0 | 0 | 4042 | 4042 | 1440 | 1440 |
| E1111132 | 31 | 31 | 31 | 31 | 0 | 0 | 4042 | 4042 | 1440 | 1440 |
| E1111133 | 47 | 47 | 47 | 47 | 0 | 0 | 6240 | 6240 | 2224 | 2224 |
| E1111134 | 47 | 47 | 47 | 47 | 0 | 0 | 6225 | 6225 | 2283 | 2283 |
| E1111135 | 45 | 45 | 45 | 45 | 0 | 0 | 6617 | 6617 | 2320 | 2320 |
| E1111136 | 44 | 44 | 44 | 44 | 0 | 0 | 6107 | 6107 | 2166 | 2166 |
| E1111137 | 47 | 47 | 47 | 47 | 0 | 0 | 6777 | 6777 | 2387 | 2387 |
| E1111138 | 44 | 44 | 44 | 44 | 0 | 0 | 6107 | 6107 | 2176 | 2176 |
| E1111139 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 256 | 256 | 118 | 118 |
| E1111140 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 120 | 120 |
| E1111141 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 |
| E1111142 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 14900 | 14900 | 6862 | 6862 |
| E1111143 | 2 | 2 | 0 | 0 | 0 | 0 | 12025 | 12025 | 5497 | 5497 |
| E1111144 | 1 | 1 | 0 | 0 | 0 | 0 | 3113 | 3113 | 1434 | 1434 |
| összesen | 1085 | 1084 | 820 | 819 | 0 | 0 | 177195 | 177195 | 66335 | 66335 |