

II. táblázat

Az előző két üzleti évben biztosított távhőszolgáltatás költségeire vonatkozó információk:

| Sorszám |  | Mértékegység | 2017. év | 2018. év |
|---------|--|--------------|----------|----------|
| 1.      | Felhasznált energia mennyisége összesen:   | GJ           | 69854    | 62418    |
| 1.1.    | Saját tulajdonú berendezésekkel kapcsolatban termelt hő                          | GJ           | 0        | 0        |
| 1.2.    | Saját kazánokból származó hő   | GJ           | 61035    | 54655    |
| 1.3.    | Egyéb forrásból származó saját termelésű hő (pl. geotermikus alapú)              | GJ           | 0        | 0        |
| 1.4.    | Távhőszolgáltató által előállított hő mennyisége összesen                        | GJ           | 61035    | 54655    |
| 1.5.    | Távhőszolgáltató által vásárolt hő mennyisége összesen                           | GJ           | 8820     | 7763     |
| 1.6.    | Távhőszolgáltató által hőtermelésre felhasznált összes energiahordozó mennyisége | GJ           | 61035    | 54655    |
| 1.6.1.  | Felhasznált földgáz mennyisége   | GJ           | 61035    | 54655    |
| 1.6.2.  | Felhasznált szénhidrogén mennyisége  | GJ           | 0        |          |
| 1.6.3.  | Felhasznált megújuló energiaforrások mennyisége                                  | GJ           | 0        |          |
| 1.6.4.  | Felhasznált egyéb energia mennyisége   | GJ           | 0        |          |
| 2.      | Saját termelésű hő előállításának hőtermelésre eső költsége összesen:            | ezer Ft      | 226,375  | 221,971  |
| 2.1.    | Felhasznált gáz teljesítmény díja  | ezer Ft      | 40425    | 32618    |
| 2.2.    | Felhasznált gáz gázdíja  | ezer Ft      | 97,249   | 104,471  |
| 2.3.    | Nem földgáztüzelés esetén a felhasznált energiahordozó összes költsége           | ezer Ft      |          |          |
| 2.4.    | Saját termelésű hő előállításának egyéb elszámolt költsége                       | ezer Ft      | 88,701   | 84,882   |
| 2.5.    | Saját termelésű hő előállításának költsége összesen                              | ezer Ft      | 226,375  | 221,971  |
| 3.      | Vásárolt hő költsége összesen:   | ezer Ft      | 24,164   | 26,973   |
| 3.1.    | Vásárolt hő teljesítménydíja   | ezer Ft      |          |          |
| 3.2.    | Vásárolt hő energiadíja  | ezer Ft      | 24,164   | 26,973   |
| 4.      | Hálózat üzemeltetés energia költsége összesen:                                   | ezer Ft      | 3,866    | 3,875    |
| 4.1.    | Hálózat üzemeltetéshez felhasznált villamos energia költsége                     | ezer Ft      | 3,866    | 3,875    |
| 5.      | A távhőszolgáltatás energián kívüli költségei összesen:                          | ezer Ft      | 60547    | 57494    |
| 5.1.    | Értékcsökkenés   | ezer Ft      | 24287    | 26332    |
| 5.2.    | Bérek és járulékai   | ezer Ft      | 20721    | 15506    |
| 5.3.    | Távhőszolgáltatást terhelő nem felosztott költségek                              | ezer Ft      | 9964     | 7050     |
| 5.4.    | Távhőszolgáltatást terhelő pénzügyi költségek                                    | ezer Ft      |          |          |
| 5.5.    | Egyéb költségek  | ezer Ft      | 5575     | 8606     |