

# A Dalkia Energia csökkenti a távhő árát Dombóváron

**D**ombóvár város távfűtött lakásainak hő- és melegvíz ellátásáról a Dalkia Energia Zrt. gondoskodik. A cég az európai energetikai szektor piacvezető vállalata, a párizsi központú Dalkia leányvállalataként és Magyarország elsőszámú ESCO (teljes körű energiaszolgáltatás eredménygaranciával) társaságaként a legmagasabb technológiai színvonalat, hatékony energiagazdálkodást, költségmegtakarítást és környezetvédő megoldásokat kínál partnereinek.

## A Dalkia Energia Zrt. Magyarországon

A Dalkia Energia Zrt. a több mint **40 éves szakmai múlttal** rendelkező **Prometheus** Tüzeléstechnikai Vállalat jogutódja. 1992. évi privatizáció után jelent meg a francia Dalkia csoport, mely a Prometheus már meglévő országos hálózata és szakembergárdájára alapozva vezette be a piacra korszerű energetikai szolgáltatásait.

### 2008. évi kulcsszámok:

**Árbevétel:** 49 Mrd Ft

**Alkalmazottak száma:** 830 fő

**Szerződésszám:** 350 db

- 54 önkormányzat több száz létesítményének üzemeltetése
- 67 000 lakás és több száz közüzemi fogyasztó távfűtése
- 60 egészségügyi intézmény energiaellátása

Az Dalkia Energia Zrt. működése jelenleg **két divízió** keresztül valósul meg.

A vállalat **Energetikai szolgáltatási üzletága** országsszerte több száz ügyfele – önkormányzati és költségvetési intézmények, ipari és szolgáltató létesítmények – számára biztosítja az energetikai háttér- és szolgáltatások széles palettáját, valamint igény esetén a teljes körű műszaki üzemeltetést és karbantartást. Ezen túlmenően 67 000 egyéni fogyasztó számára gondoskodik az otthon állandó kényelméről, a távfűtésről és a folyamatos használati melegvíz-ellátásról.

Az **Erőmű üzletág** a Dorog és Esztergom városokat ellátó Dorogi Erőművet, a Richter Gedeont kiszolgáló Kőbányahó Kft. erőművét, valamint a PANNONPOWER csoport egységeit foglalja magában. Erőművei korszerű

kogenerációs rendszerrel működnek, ezen felül a pécsi Pannon Hőerőmű Közép Európa egyik legnagyobb, folyamatosan fejlesztett és bővített biomassza referenciája is egyben. Ehhez kapcsolódóan **Pécsett** további fejlesztéseket is végez a vállalat, és tervei szerint 2011-re megvalósítja **Magyarország első „zöld távhőrendszerét”**.

## A Dalkia Energia Zrt. Dombóváron

A cég 1997-ben, a város által írt pályázat elnyerése után kötött hosszú távú szerződést a Dombóvári Önkormányzattal a távhőtermelési és -szolgáltatási feladatok elvégzésére. A Dalkia Energia Zrt. – akkor még Prometheus Rt.-ként – folyamatosan végzett **korszerűsítéseket** a rendszeren, majd 2002-ben sor került egy 240 millió forint értékű nagyberuházásra, melynek keretében a vállalat egy villa-

### A dombóvári távhő számokban:

- 4 db 4,2 MW hőteljesítményű kazánház
- 1,5 MW hő- és 1,3 MW villamos energia kapacitású gázmotor
- Távhővel ellátott közületi felhasználók száma: 181
- Távhővel ellátott lakások száma: 1965

mos és hőenergia egyidejű termelésére alkalmas **gázmotort telepített** az Árpád utcai fűtőműbe, ezzel 95 év után újra megvalósíthatott a villamos energia termelés Dombóváron.

A Dalkia Energia Zrt. jelenleg **több mint 2000 fogyasztó** számára biztosítja a fűtést és a me-



legvíz-ellátást a városban. Természetesen a vállalat tisztában van azzal, hogy a távfűtés költsége igen jelentős terhet ró sok fogyasztóra, ezért folyamatosan a költségek optimalizálására törekszik. A folyamatos felújítások és a korszerű műszaki megoldások lehetővé tették a **dombóvári távhő díjainak csökkentését 2009 őszétől!** Az árcsökkentést a Dalkia Energia Zrt. az Önkormányzat elé terjesztette, a csökkentés végleges mértékéről rövidesen valamennyi fogyasztót tájékoztatni fogja a szolgáltató.

A gáztüzelésre történt átalakítás következtében **lényegesen csökkent a környezetet terhelő füstgáz szennyezőanyag tartalma és mennyisége.** A kibocsátott füstgáz összetevőit a Dalkia Energia Zrt. rendszeresen – dolgozói, valamint külső akkreditált laboratórium által – vizsgálja, és az így ellenőrzött szennyezők nem lépik át a megengedett értékhatárokat.

A Dalkia Energia munkatársai folyamatosan kutatják az olyan innovációs megoldásokat – megfelelő tüzelőanyag-választás, alternatív energiahordozók felkutatása, kapcsolt energiatermelés gázmotorral, távfelügyelet –, melyekkel hosszú távon még jobban növelhető az energiaszolgáltatás – és ezen belül a távhőszolgáltatás – hatásfoka és megbízhatósága, a fogyasztói megtakarítás és a környezet védelme érdekében.

A távhőszolgáltatással kapcsolatos további információk, elérhetőségek:

### DOMBÓVÁRI TÁVFŰTŐMŰ

7200 Dombóvár,  
Népköztársaság útja 7.

Tel./Fax: (74) 466 443

**Díjmentesen hívható**

**zöld szám: 06 80 201 198**

[www.dalkia.hu](http://www.dalkia.hu)

