

# Sajtóközlemény

Debrecen, 2019. április 29.

## Új távhőtermelési együttműködési szerződést írtak alá Debrecenben

**2035 végéig a Veolia Energia Magyarország Zrt. termeli meg a hajdúsági megyeszékhely távhőszolgáltatásához szükséges hőenergiát.**

További 17 éven keresztül a Veolia Energia Magyarország Zrt. gondoskodik a debreceni távhőszolgáltatás nyújtásához szükséges távhő termeléséről a társaság és a Debreceni Hőszolgáltató Zrt. között megkötött szerződés értelmében. A Veolia Energia Magyarország Zrt. és a Hajdú-Bihar megyei székhelyen a távhőszolgáltatói feladatokat ellátó Debreceni Hőszolgáltató Zrt. 2035. december 31-ig hosszabbította meg a távhőszolgáltatáshoz szükséges hőenergia előállításáról szóló korábbi megállapodást.

*„Az együttműködési szerződés kialakítása során társaságunk legfontosabb szempontja az volt, hogy Debrecen városában a közel 32 ezer lakossági és több mint kétezer intézményi és vállalati fogyasztója számára hosszútávon szavatolni tudjuk a távhő- és melegvíz-ellátást.” - mondta Csányi Jenő a Debreceni Hőszolgáltató Zrt. vezérigazgatója.*

A Veolia Energia Magyarország Zrt. 2015-ben vette át a Debrecenben a helyi távhőtermelés alapjául szolgáló erőművet. A földgáztüzelésű berendezések beépített hőenergia-teljesítménye 430, villamosenergia-teljesítménye 102 megawatt.

A Veolia Energia Magyarország Zrt. az elmúlt években már számos hatékonyságnövelő beruházást vitt véghez az erőműben. A jövőbeli tervek között szerepel a 2013-ban leállított kombinált ciklusú erőműi blokk újbóli üzembe helyezése, amely tovább javítja majd a város távhőrendszerének hatékonyságát. Emellett az alacsonyabb károsanyag-kibocsátás érdekében 2022-ig ütemezetten megtörténik a távhőtermelői berendezések égőcseréje is, hozzájárulva a cégcsoport környezetvédelmi erőfeszítéseéhez.

*„Kevésbé köztudott, de a távfűtés mellett, hogy kényelmes és biztonságos megoldás, környezetvédelmi szempontból is a legjobb választás a városban élők, illetve dolgozók számára. Ugyanis sokkal környezetkímélőbb, ha az egyedi megoldások helyett egyetlen helyen, folyamatosan ellenőrzött körülmények között termeljük meg a települések ellátásához szükséges hőenergiát.” - mondta Gurszki László, a Veolia Energia Magyarország Zrt. Kelet-magyarországi Regionális igazgatója.*

A szakember hozzátette: a Veolia Energia Magyarország Zrt. célja, hogy olyan üzembiztos, hatékony és környezetkímélő távhőtermelést nyújtson Debrecenben, amellyel egyaránt elégedettek a lakossági és az intézményi fogyasztók.

\*\*\*

### **A Veolia Energia Magyarország Zrt-ről:**

*A Veolia Energia Magyarország Zrt. több mint 25 éves szakmai tapasztalattal a magyar energetikai piac meghatározó szereplője, önkormányzati és közületi szerződésállományának meghatározó része – például a pécsi, dorogi, esztergomi vagy tatai lakossági és intézményi távhőszolgáltatás – a 2020-as*

évekbe nyúlik előre. A társaság 2013 folyamán stratégiai együttműködési megállapodást kötött Magyarország kormányával.

A vállalatcsoport jelenleg több mint 1000 főt foglalkoztat, országosan több mint 250 üzemeltetett telephelyen van jelen. A cégcsoport konszolidált árbevétele 2016-ban 52,8, 2017-ben pedig 55,1 milliárd forint volt.

A cégcsoport 50 hazai önkormányzat több létesítményét, 85 állami és középületet, 32 egészségügyi intézményt és 57 ipari telephelyet lát el energiával. Emellett a magyarországi Veolia csoport által üzemeltetett távhőszolgáltatók 13 városban immár 13,6 ezer lakás távfűtéséről gondoskodnak, miközben országshatáron a vállalat további közel 117 000 lakossági és intézményi ügyfél számára termel hőenergiát.

Az országos kiterjedésű cégcsoport energetikai szolgáltatások üzletága hőtermelő- és elosztó rendszerek üzemeltetését végzi önkormányzatok, költségvetési szervek és a magánszektor számára, de tevékenységi körébe tartozik ezen felül a teljes körű létesítmény-üzemeltetés és az ipari outsourcing is.

A Veolia Energia Magyarország Zrt. éves hőenergia-termelése meghaladja a 7690 terajoule-t, és évente több mint 1092 gigawattóra villamos energiát állít elő, továbbá egy 44 gázmotorból álló, összesen 51 megawatt kapacitású virtuális erőművet kitevő országos rendszert üzemeltet.

A Veolia Energia Magyarország Zrt. erőművi üzletágának hét egységében (a pécsi Pannon Hőerőmű Zrt., a Kőbányahő Kft., a dorogi, debreceni és nyíregyházi erőművek, a szakolyi DBM Zrt. és az ajkai Bakonyi Erőmű Zrt.) magas hatásfokú földgáztüzelésű és megújuló energiát – biomasszát – felhasználó blokkok működnek, ezzel is tükrözve a cégcsoport környezetbarát energiatermelés iránti elkötelezettségét.

## További információ

---

Németh Gergely

Goodwill Communications Kft.

[gergely.nemeth@goodwillcom.hu](mailto:gergely.nemeth@goodwillcom.hu)

+36 70 377 1330