

# Sajtóközlemény

Budapest, 2018. december 18.

## Gázmotoros kiserőművekkel és virtuális erőművel erősít a Veolia

A Veolia Energia Magyarország Zrt. tulajdonába került a CHP Erőmű Kft. többségi tulajdonrésze

December 14-én hivatalosan is a Veolia Energia Magyarország Zrt. tulajdonába került a CHP Erőmű Kft. többségi tulajdonrésze. A Gazdasági Versenyhivatal által is jóváhagyott megállapodás szervesen illeszkedik a vállalat stratégiájába, ugyanis a CHP Erőmű virtuális erőművi portfóliója révén a Veolia Energia Magyarország Zrt. a legnagyobb szereplők közé lép immár a szabályozói piacon is, amelynek köszönhetően a társaság tevékenysége immár a teljes értékláncot lefedi a magyarországi energetikai piacon. A tranzakció a CHP Erőmű tagvállalatainak mindennapi tevékenységében nem jelent közvetlen változást, a társaság operatív irányítását továbbra is a korábbi főtulajdonos fogja ellátni.

51 százalékos tulajdonrészt vásárolt a Veolia Energia Magyarország Zrt. a CHP Erőmű Kft.-ben. Az október 16-án aláírt szerződést a Gazdasági Versenyhivatal is jóváhagyta, majd a felek a mai napon hivatalosan is lezárták az ügyletet. A tranzakció eredményeképpen a Veolia Energia Magyarország Zrt. erőművi portfóliója tovább bővül az újpalotai, az egeri és a dunakeszi gázmotoros kiserőművel. Egyúttal a társaság a szabályozói piacra is belép, ugyanis a CHP Erőmű Kft. a három, együttesen közel 30 megawatt villamosenergia-termelő egységet már korábban egy ún. virtuális erőműbe szervezte, amelynek működését egy a főváros XI. kerületében kialakított diszpécser központ irányítja.

A kiserőművek műszaki összekapcsolása és termelésirányítása lehetővé teszi, hogy azok működését a valós idejű fogyasztói igényekhez kössék és értékesítsék az általuk ily módon termelt villamos energiát a különféle piaci szegmensekben: a magyar villamos energia tőzsdén (HUPX-on), a rendszerszintű szolgáltatások piacán és végfelhasználók számára közvetlenül.

*„A CHP Erőmű Kft. megvásárlása illeszkedik vállalatunk szabályozható erőművi egységek üzemeltetésén alapuló növekedési tervébe” – közölte Femezelyi Ferenc, a Veolia Energia Magyarország Zrt. kereskedelmi igazgatója. „A megállapodás révén a társaságcsoporthoz immár a teljes értékláncot lefedi a magyarországi energetikai piacon, a gáz- és biomasszakereskedelemtől kezdve, a távhőtermelésen és távhőszolgáltatáson keresztül a villamosenergia-termelésig és a villamosenergia-értékesítésig bezárólag.”*

A CHP Erőmű Kft. többségi tulajdonrészeinek megvétele csak az első lépés a Veolia virtuális erőművi fejlesztésében. Ugyanis a vállalat a későbbiekben ebbe a rendszerbe kívánja integrálni a nyíregyházi és a debreceni kombinált ciklusú erőműveket, a gázmotoros erőműparkját, valamint a megújuló alapon termelő erőműveit is.

A Veolia 2015-ben vásárolta meg a debreceni és a nyíregyházikombinált ciklusú erőműveket, amelyek együttes villamosenergia-termelő kapacitása mintegy 160 megawatt, majd egy évvel később került sor a 19,8 megawatt névleges teljesítményű szakolyi biomassza erőművet üzemeltető társaság megvásárlására. Ezt követően 2017 végén került a cégcsoport tulajdonába a 131,6 MW villamos- és 360 MW beépített, névleges hőteljesítményű ajkai erőművet üzemeltető Bakonyi Erőmű Zrt., amely

megújuló és fosszilis tüzelőanyag felhasználásával villamos energiát, lakossági távhőt, valamint ipari felhasználásra szolgáló gőzt állít elő.

*„A magyar kormány stratégiai partnereként a Veolia Energia Magyarország Zrt. célja, hogy hosszútávon gondolkozó szakmai befektetőként működjön közre a legkorszerűbb technológiák és megoldások elterjesztésében, valamint Magyarország energetikai ellátásbiztonságának erősítésében”* – fejtette ki Fernezelyi Ferenc.

\*\*\*

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

*A Veolia a magyar energia-, víz- és hulladékgazdálkodási piac egyik vezető szereplője. A cégcsoport három ágazatának 2017. évi konszolidált árbevétele közel 68 milliárd forint volt, munkavállalóinak létszáma jelenleg megközelíti az 1800 főt.*

*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.*

*Az energetikai 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, 28 egészségügyi intézményt és 31 ipari telephelyet lát el energiával. Emellett a magyarországi Veolia csoport által üzemeltetett távhőszolgáltatók 12 városban immár 13,5 ezer lakás távfűtéséről gondoskodnak, miközben országszerte 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 6700 terajoule-t, és évente több mint 750 gigawattóra villamos energiát állít elő, továbbá egy 28 gázmotorból álló, összesen 36 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

