

2014. 09. 22.

SAJTÓKÖZLEMÉNY

ALAPKÖLETÉTEL – A FŐTÁV ZRT. UNIÓS PROJEKTJÉNEK ÚJABB ÁLLOMÁSA

Ünnepélyes keretek között helyezte el Tarlós István főpolgármester megbízásából Szeneczey Balázs főpolgármester-helyettes, továbbá Fekete Csaba, a FŐTÁV Zrt. vezérigazgatója, és Klug Lajos, az FKF Nonprofit Zrt. vezérigazgatója 2014. szeptember 22-én az FKF Nonprofit Zrt. Fővárosi Hulladékhasznosító Művének területén az átalakítandó hőkiadó állomás alapkövét. Ez a fejlesztés a Budapesti Távhőszolgáltató Zrt. „Újpalotai Távhőköri Hulladékhasznosító Műből való részleges ellátása” című projektjének egyik meghatározó eleme. Lehetővé teszi a hulladék elégetéséből származó hőenergia fokozott hasznosítását a fővárosi távhőrendszerben, ezzel jelentősen csökkentve a földgázfüggőséget és az üvegház hatású gázok kibocsátását. A két cég példaértékű együttműködését egy korábban megkötött, hosszú távú hővásárlási ármegállapodás teszi lehetővé.

A FŐTÁV Zrt. versenyképessége javításához és a szolgáltatás árának csökkentéséhez folyamatosan törekszik a hőbeszerzés költségeinek mérséklésére. A Fővárosi Hulladékhasznosító Műből származó, kedvező költségű hőenergia átvételi mennyiségének növelése is ezt a célt szolgálja. A hőkiadó állomás jelenlegi berendezései azonban nem alkalmasak a nagyobb hőmennyiség átadására, ezért szükséges az átalakítás és bővítés.

Az időkapcsolóban elhelyezésre került az Alapköletéleti Okirat, a hőkiadó állomás átalakítási terve és egy 5 forintos, mint legkisebb pénzérme.

A FŐTÁV Zrt. a Fővárosi Hulladékhasznosító Műben előállított hőt az Észak-pesti és az Újpalotai távhőrendszerben kívánja hasznosítani. Ezt a két rendszert jelenleg még nem köti össze csővezeték, ennek megépítése is a fejlesztés feladata. A hőátadó állomás és az Észak-pesti vezetékhálózat között a tervezett teljesítmény átadására alkalmas távvezeték szintén nem áll rendelkezésre. Ennek létesítése, valamint a hőátadó állomást az erőművel összekötő gőz- és kondenz vezetékek nagyobb keresztmetszetűre történő cseréje szintén jelen projekt része.

A forróvíz keringtetéséhez szükséges szivattyúállomás építése már folyamatban van a IV. kerület, Külső Szilágyi út – Galopp utca sarkán. A 240 m²-es szivattyúállomás a földfelszín alatt kerül megépítésre. Az építés befejezése után a területet az eredeti állapotnak megfelelően, parkosítva adják át.

A közel 5 milliárd Ft összköltségű beruházáshoz a Budapesti Távhőszolgáltató Zrt. az Új Széchenyi Terv Környezet és Energia Operatív Program Keretében 10%-os támogatást nyert. A fejlesztés az Európai Unió és a Magyar Állam támogatásával, a Kohéziós Alap társfinanszírozásával valósul meg.