

Hőtároló rendszer kialakítása a 10 000 m³-es olajtároló átalakításával a Tatabányai Erőműben

KEOP-5.4.0/11-2011-0002



A Tatabánya Erőmű Kft. sikeresen pályázott az Új Széchenyi Terv keretében megjelent Távhő-szektor energetikai korszerűsítése című KEOP-2011-5.4.0 kódszámú tárgyú felhívásra. A projekt célja, a villamosenergia-termelésnek a hőellátástól való bizonyos mértékű függetlenítése, valamint a hő és villamos energia termelő kapacitások jobb hatékonysággal történő kihasználása. A hőtároló rendszert az erőmű egyik meglévő, jelenleg üzemen kívüli olajtartályának átalakításával valósítjuk meg.

A projekt egyben fontos környezetvédelmi beruházás is, mert megvalósítását követően a primer energiahordozó földgáz felhasználás csökkenésével egyidejűleg az üvegházhatású gázok éves kibocsátása is jelentős mértékben csökken.

A támogatás összege 246 938 632 Ft, melynek 85%-a, azaz 209 897 837 Ft az Európai Unió Kohéziós Alapjából, 15%-a, azaz 37 040 795 Ft Magyarország központi költségvetéséből származik.

A Támogatási Szerződés alapján a projekt tervezetten 2012. szeptembere és 2013. májusa között valósul meg.

A kedvezményezett neve és elérhetősége:

Tatabánya Erőmű Kft. www.tber.hu

2800 Tatabánya, Vájár köz 2.

A közreműködő szervezet neve és elérhetősége:

Nemzeti Környezetvédelmi és Energia Központ Nonprofit Kft. www.energiakozpont.hu

1134 Budapest, Váci út 45. „A” épület

A támogató:

Nemzeti Fejlesztési Ügynökség www.nfu.hu

1077 Budapest, Wesselényi u. 20-22.



A projekt az Európai Unió támogatásával,
a Kohéziós Alap társfinanszírozásával
valósul meg.