



PannErgy Nyrt: együttműködési megállapodás a miskolci geotermikus energia további hasznosítására

Budapest, 2012. január 20.

Környezetbarát fűtést kap a PannErgy által létesített geotermikus hőenergia szolgáltató rendszeréből 2012. év harmadik negyedévére a miskolci Avas lakótelep. A PannErgy a 95-105 Celsius fok körüli vizet a Mályi-Kistokaj-Miskolc-ot összekötő vezetékrendszeren keresztül juttatja el a MIH átadási pontjához. A vezetékeken visszaáramló alacsonyabb hőmérsékletű víz hőenergiájának egyéb felhasználása érdekében a PannErgy vezetése az elmúlt hónapokban elremutató tárgyalásokat folytatott.

A PannErgy vezetése munkahelyteremt, és a geotermikus energia egyéb célú felhasználási lehetőségeiről tárgyal Miskolc Megyei Jogú Város Polgármesteri Hivatalának vezetésével, a GeoWendung Zrt-vel és a Pannon Kistérség Klaszterrel. A tárgyalások során a felek megállapodtak abban, hogy 2013-ban olyan üvegház rendszerek telepítésére kerülhet sor, amelyek nagyságrendileg 350-400.000 GJ másodlagos hőenergiát használhatnak fel.

A megállapodás során rögzítésre került, hogy Miskolcon a geotermikus hálózat engedélyes nyomvonalra rendelkezésre áll, így amennyiben az érintett települések és Miskolc összehangolják mezőgazdasági hasznosítási koncepcióikat - a megújuló energián keresztül segítséget kaphatnak korszerű agrárprogramjaik sikerességéhez.

Megállapításra került az is, hogy a visszatérő ágból nyerhető hőszolgáltatásnak az egész éves kiegyenlített, és tervezhető fogyasztás érdekében - télen fűtés, nyáron hűtés elv alapján - egész évben folyamatosnak kell lennie.

A Vidékfejlesztési Minisztérium az Európai Mezőgazdasági Vidékfejlesztési Alapból a kertészet korszerűsítéséhez jelentős támogatást nyújt, amely a PannErgy által szolgáltatott olcsó, és környezetbarát geotermikus energia adta lehetőségeken keresztül vállalkozásösztönző szerepet is kaphat a térségben.

A korábbi megállapodások szerint a PannErgy által kitermelt magas hőfokú víz hőenergiájának egyéb, illetve Miskolc közigazgatási határain kívüli felhasználására a GeoWendung Zrt-vel kötött együttműködési megállapodást.

sA Miskolc Holding Zrt. és tagvállalata, a MIH Miskolci H szolgáltató részér l nagyon fontos, hogy olyan projektekb n vegyünk részt, amelyek a városlakók érdekeit szolgálják, ezzel együtt pedig munkahelyeket is teremtenek. Ez a projekt a geotermikus energiát felhasználva olcsóbbá és szö ldebbé+teszi a város jöv beni távh ellátását, mérsékelve a város gázfügg ségét is. Jelen állás szerint a másodlagos h energia hasznosításával további munkahelyteremt beruházások valósíthatók meg, ami tovább növeli a fejlesztés értékét - mondta el Vécsi György a Miskolc Holding Igazgatótanácsának elnöke.+

sTársaságunk az elmúlt évek el készít munkái után, a Miskolc térségében érintett települések összefogásával, és klaszterszint együ ttm ködésének koordinálásával segíti el a geotermikus energia minél szélesebb kör felhasználását. Reményeink szerint a másodlagos h energia hasznosítása számos további fejlesztésnek lehet elindítója. Az üvegházak - vállalkozásösztönz szerepük mellett - komoly változást hozhatnak a térség mez gazdaságában és a kapcsolódó ágazatokban egyaránt. A Geo-Nord Geotermikus Távh Klaszter munkacsoportjai a helyi elképzelések összehangolásával kívánják támogatni a közös munkát, melyhez teljes kör szakmai segítséget kapunk a PannErgy szakembereit l . mondta el Garamvölgyi Attila a GeoWendung Zrt. projektigazgatója.+

sAz elmúlt hónapokban megvizsgáltuk, hogy a f tési szolgáltatáson túl, milyen egyéb lehet ségek adóttak a geotermia kihasználására. Több tárgyalást is folytattunk a MIH , a Miskolc Holding, valamint Miskolc vonzáskörzetében található települések vezet ivel, a Miskolc gazdasági vérkeringésébe, meglév infrastruktúrájába beilleszthet üvegház komplexum megvalósításáról. Gyümölcösöz együ ttm ködési lehet ségeket látunk a térségben kiépíthet mez gazdasági célú üvegházak tekintetében, amelyre 2013. els félévében sor is kerülhet. A geotermikus h másodlagos felhasználására kötött együ ttm ködési szerz és aláírásával, illetve a felhasználható Vidékfejlesztési Minisztérium kertészeti korszer sítési támogatásával a térség mez gazdasági tevékenységét tovább er síthetjük, és együ ttm új munkahelyek létesítésére is lehet ség nyílik. . mondta el Bokorovics Balázs a PannErgy Nyrt. Igazgatótanácsának elnöke.+