

## **EGYÉB TÁJÉKOZTATÁS**

2009. október 6.

### **A szentlőrinci Sztl-PE-1-es geotermikus kút tesztelésének további eredményei**

A PannErgy Nyrt. ezúton tájékoztatja a tőkepiac szereplőit, hogy az Sztl-PE-1-es kútban eddig történt mérések alapján a kút talphőmérséklete az előzetes 90,7 °C-ról 93,7 °C-ra emelkedett. A hőmérséklet így a kútfejen elérheti a 85-86 °C-ot. Az 1150 liter/ perces hozam a tesztelések előzetes számításai alapján eléri az 1500 liter / perces, amely alapján a kút hőkapacitása mintegy 5 MW-ra nő.

A kút által értékesíthető hő mennyisége figyelembe véve a helyi átlag hőmérsékleti adottságokat 50-55.000 GJ lehet évente.

Szentlőrinc jelenlegi távhő piaca és a közelben elhelyezkedő intézmények évente mintegy 30-35.000 GJ hőenergiát fogyasztanak el.

A Szentlőrinci Geotermia Zrt. megkezdte a tárgyalásokat Szentlőrincsel a hosszútávú hőbeszerzési szerződés létrehozására, és beadta vissza nem térítendő támogatásra irányuló kérelmét az illetékes intézményekhez.

## **PannErgy Nyrt.**

