



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **K/6325.**

Benyújtás dátuma: **2023-11-28 17:47**

Parlex azonosító: **HGJ8VEME0001**

Címzett: **Kövér László, az Országgyűlés elnöke**

Benyújtó: **Dr. Hadházy Ákos (független)**

Tisztelt Elnök Úr!

Az Alaptörvény 7. cikk (1)-(2) bekezdése, valamint az Országgyűlésről szóló 2012. évi XXXVI. törvény 42. § (8) bekezdése alapján írásbeli választ igénylő kérdést kívánok benyújtani

Az írásbeli választ igénylő kérdés címzettje: **Dr. Nagy István, agrárminiszter**

Az írásbeli választ igénylő kérdés címe: **"Honnan tudták, hogy mekkora lesz a megtakarítás? "**

Tisztelt Miniszter Úr!

2023 tavaszán átadásra került a geotermikus fűtőmű Mosonmagyaróváron, a hírek szerint tavasszal próbaüzem is indult. Elhangzott, hogy „élesben” a következő fűtési szezontól szolgálja majd a távhőre rákötött lakásokat és intézményeket.”

„Az átadási ünnepségen dr. Árvay István polgármester felidézte, hogy 2008. májusában kezdődtek az első tárgyalások a mosonmagyaróvári geotermális erőmű tervezeteivel kapcsolatban. Hosszas előkészítés, egyeztetések és nehézségek után jutottak el a mai napig, amikor átadhatták ezt a létesítményt.” - <https://mosonvarmegye.net/hirek/megindult-a-termeles-a-geotermalis-futomuben>

„Ezért a magyar kormány úgy döntött, hogy minden rendelkezésre álló eszközzel támogatja a hazai geotermikus energia térnyerését, amely az évtized végére akár évi 1-1,5 milliárd köbméter földgáz kiváltásával tudja csökkenteni az ország kiszolgáltatottságát.”

<https://valasztokerulet.drnagyistvan.hu/geotermikus-futomu-atadas-mosonmagyarovarom/>

„**3200 lakás és 200 intézmény fűtését segíti Mosonmagyaróváron** a következő fűtési szezontól a pénteken átadott geotermikus fűtőmű” - <https://www.kisalfold.hu/gazdasag/2023/03/41-milliard-forintbol-epult-meg-a-mosonmagyarovari-geotermikus-futomu-3200-lakas-es-200-intezmeny-futeset-segiti-majd>

„**A különböző önkormányzati intézményeknél, cégeknél viszont egyértelműbb a helyzet: olcsóbban vásárolnak energiát.**” - <https://www.kisalfold.hu/helyi-kozelet/2023/10/geotermikus-futomu-rakapcsoltak-a-termalra-mosonmagyarovarom-fotok>

Agrárminisztérium: Geotermikus energia segíti a távfűtést Mosonmagyaróváron -

<https://hirado.hu/cikk/2023/03/24/agrarminiszterium-geotermikus-energia-segiti-a-tavfuteset-mosonmagyarovarom>

Miniszter Úr nyilatkozataiban is említenek szerződéseket, számokat, lakásokat és intézményeket is. A Kisalföld hírportál megírta: **„A különböző önkormányzati intézményeknél, cégeknél viszont egyértelműbb a helyzet: olcsóbban vásárolnak energiát.”**

2023. november 24-én az „energiakiváltással” kapcsolatos kérdéseimre az illetékes önkormányzattól az alábbi meglepő választ kaptam: „...kérdésekre vonatkozó adatot, információt sem Mosonmagyaróvár Város Önkormányzata, sem a Mosonmagyaróvári Polgármesteri Hivatal nem kezel...”

Kérdezem, Önt:

Korábban honnan és mi alapján tudták pontosan, hogy mennyi önkormányzati ingatlant, intézményt és céget érint majd a „spórolás”? Honnan tudták, hogy mekkora lesz a megtakarítás?

Miért nem tudnak pontos adatokat közölni arról, hogy **az átadás óta pontosan mennyit spórolt az érintett Önkormányzat/Kormányhivatal/intézmény ?**

Jelenleg működik a geotermikus erőmű? Ha működik, akkor mennyi energiát termelt, mennyi megtakarítással? Mennyit spórolt az önkormányzat?

Mennyi lakás és intézmény fűtését segítette eddig és mennyit a jelenlegi fűtési szezonban?

Mennyi köbméter gázt váltott ki az indulás óta? Mennyi köbméter gázt váltott ki a jelenlegi fűtési szezonban?

Tisztelettel;

dr. Hadházy Ákos

országgyűlési képviselő