



NEMZETI FEJLESZTÉSI  
MINISZTERIUM

NÉMETH LÁSZLÓNÉ  
miniszter

PKF/ 1181 - 2 /2013-NFM

**Oláh Lajos úr részére**  
**országgyűlési képviselő**

Budapest  
Széchenyi rkp. 19.  
1358

**Tisztelt Képviselő Úr!**

Az Országgyűlésről szóló 2012. évi XXXVI. törvény 42. §-ának (8) bekezdésében foglaltak szerint hozzám intézett **„Hogyan áll a Kormány, a több mint egy éve ígért új megújuló energiás szabályozás (METÁR) elfogadásával?”** című, K/9711 számú írásbeli kérdésére az alábbi tájékoztatást adom:

A kormány a megújuló energiaforrások hazai alkalmazását és az energiahatékonyság növelését számos intézkedéssel, többek között az alábbi konstrukciókon keresztül több mint 155 milliárd forintos támogatással segíti elő:

1. 2011-ben több mint 33 milliárd forint keretösszeggel hirdettük meg az Új Széchenyi Terv Környezet és Energia Operatív Program (KEOP) megújuló energiaforrások felhasználását és energiahatékonyság javítását célzó támogató konstrukcióit.
2. A kormány által az Európai Bizottságnál kezdeményezett forrásátcsoportosítás eredményeképpen a KEOP-ban újabb 94 milliárd forint keretösszeggel nyitottunk meg pályázati konstrukciókat az energiahatékonyságra és a megújuló energiaforrások alkalmazására irányuló beruházások megvalósítására.

3. Lakóépületek energiahatékonysági korszerűsítésére az elmúlt két évben több mint 18 milliárd forint támogatást fordítottunk, hozzájárulva 30.000 család lakásának felújításához.

4. 2011-ben két új támogatási konstrukciót hirdettünk meg a lakosság részére: a „Mi otthonunk felújítási és új otthon építési alprogram” keretében 2,3 milliárd forint, a napkollektor rendszerek beszerzésére irányuló program keretében közel 3 milliárd forint támogatási keretösszeggel.

5. 2012-ben további 864 millió forint keretösszeggel nyitottunk meg energiahatékonysági konstrukciót, ami fűtési rendszerek korszerűsítését segíti elő a lakosság részére. A pályázati felhívást akkora érdeklődés övezte, hogy a Nemzeti Fejlesztési Minisztérium kezdeményezésére a kormány 1 milliárd 42 millió forintra bővítette a keretet.

6. A Nemzeti Fejlesztési Minisztérium szakmai támogatása mellett benyújtott, Javított Geotermikus Rendszerre (EGS) telepített villamos erőmű létesítését célzó magyar pályázat 39,29 millió euró támogatást nyert el az Európai Bizottság által innovatív projektek támogatására kiírt NER 300 pályázaton.

7. A kormány kezdeményezésére az Országgyűlés a *Magyarország 2012. évi központi költségvetéséről szóló 2011. évi CLXXXVIII. törvény módosításáról szóló 2012. évi CLXXXVII. törvény* elfogadásával a lakóépületek energiahatékonysági korszerűsítésére további 1,6 milliárd forint összeget csoportosított át.

8. 2012 decemberében az EU ETS II, és EU ETS III. aukcionált kvótabevételei összességében 4,56 milliárd forint bevétellel növelték a Zöldgazdaság Beruházási Rendszer előirányzatát.

9. A zöldgazdaság-finanszírozás egyik fontos forrását a további várható kvótabevételek teszik majd ki. Az Európai Unió 2013-tól induló új kvótakereskedelmi rendszeréből származó bevételek 50%-át kötelező a Zöldgazdaság Finanszírozási Rendszer keretében zöldgazdaság-fejlesztési célra fordítani.

A meghirdetett programok hozzájárulnak a lakóépületek és a középületek energiahatékonyságának javításához, a háztartások és az állam rezsiköltségeinek és energiafogyasztásának csökkentéséhez. Az elnyert támogatások megrendeléshez juttatják az ágazat hazai kisvállalkozóit. A megvalósuló fejlesztések a klímavédelem területén vállalt magyar kötelezettségek teljesítését is előmozdítják.

*A megújuló energiaforrásból vagy hulladékból nyert energiával termelt villamos energia, valamint a kapcsolatosan termelt villamos energia kötelező átvételéről és átvételi áráról szóló 389/2007. (XII. 23.) Kormányrendelet szerinti ún. KÁT rendszer keretében a megújuló energiaforrásokból előállított villamos energia kötelező átvétele*

jelenleg is biztosított. A megújuló energiaforrásból és hulladékból előállított villamos energia termelői a KÁT rendszerben történő értékesítési jogosultságot továbbra is kérelmezhetik, illetve a jogosultsággal rendelkezők a KÁT rendszerben továbbra is támogatott átvételi áron értékesíthetik a megtermelt villamos energiát.

A magyar KÁT rendszer Európában az egyik legstabilabb, legkiszámíthatóbb ösztönzési rendszer. Amíg az Európában működő átvételi rendszerekben az utóbbi időszakban előfordultak előre nem kiszámítható, utólagos módosítások, addig Magyarországon a megújuló energiaforrásból előállított villamos energia kötelező átvételi árai nem hogy csökkentek volna, hanem éppen ellenkezőleg – a meghirdetett árképletnek megfelelően – az infláció mértékével megegyezően folyamatosan növekednek. Az előzetes becslések alapján a KÁT rendszer a megújuló energiaforrásokból előállított villamosenergia-termelést 24,69 milliárd forinttal támogatta, ami 1,35 milliárd forinttal több, mint 2011-ben. A KÁT rendszerben az elmúlt két évben átvezetett szabályozás-módosítások a megújuló energiaforrások kötelező átvételét nem érintették hátrányosan. Sőt, a pontosítások – például a szén-biomassza együtt tüzelés esetében – a megújuló energiaforrások alkalmazásának ösztönzése irányába hatnak.

A piaci szereplőkkel, szakmai szervezetekkel való együttműködés eredményeképpen született meg az elképzelés, hogy hosszabb távon indokolt a KÁT új alapokra helyezése, a jövőben felépülő erőműveket egy új, ún. METÁR rendszerben kell ösztönözni. A METÁR állami támogatást tartalmaz, elfogadásához az Európai Unió – úgynevezett notifikációs eljárás keretében történő – jóváhagyása szükséges. A METÁR bevezetésének időigényét nehéz előre megbecsülni, nagymértékben függ a szabályozás előkészítettségének fokától, a megalapozó elemzések mélységétől is. A METÁR egy hosszú távú megoldás, amelynek kidolgozását megfelelően elő kell készíteni, elkerülve a más uniós országokban tapasztalható improvizatív megoldásokat, utólagos átvételiár-csökkentéseket.

Kérem, hogy válaszomat szíveskedjék elfogadni.

Budapest, 2013. január „24 .”

**Üdvözlettel:**

Németh Lászlóné  
Miniszter

