



ORSZÁGGYŰLÉSI KÉPVISELŐ

Országgyűlés Hivatala

Irományszám:

H/4858/25

Érkezett: 2008 APR 01.

Dr. Szili Katalin asszonynak
az Országgyűlés elnökének
Helyben

Kapcs., Módosító javaslat!

Tisztelt Elnök Asszony!

A Házszabály 94. §-ának (1) bekezdése és 102. §-ának (1) bekezdése alapján a 2007-2020 közötti időszakra vonatkozó energiapolitikai koncepcióról szóló H/4858. számú országgyűlési határozati javaslatához benyújtott H/4858/6. számú módosító javaslatához az alábbi

kapcsolódó módosító javaslatokat

nyújtom be:

1. A határozati javaslat **2. pontja** az alábbiak szerint módosul:

„2. A Kormány a földgáz- és villamosenergia-ellátásban az ellátásbiztonság megőrzése, a piacnyitás kiteljesítése, a fenntartható fejlődés szempontjainak figyelembevételével **[olyan új működési modellt és jogszabályi keretrendszert vezessen be, amely a hatékonyság növelését és az ebből eredő haszon, fogyasztókhöz történő eljuttatását eredményezi]** arra törekedjen, hogy a jogszabályi keretrendszer a hatékonyság növelését és az ebből eredő haszonnak a fogyasztókhöz történő eljuttatását eredményezze.”

2. A határozati javaslat **5. pontja** az alábbiak szerint módosul:

„5. A Kormány **[kezdje meg az esetlegesen szükségessé váló, a jelenlegieket kiváltó új atomerőművi kapacitások döntés-előkészítő munkáit]** vizsgálja meg az új atomerőművi kapacitások építésének a magyar villamosenergia-rendszerre és a villamosenergia-piacra, valamint a környezetre gyakorolt hosszú távú hatásait. Amennyiben új atomerőművi blokk üzembe állítása segíti az energiaellátás biztonságát, és kedvezően hat a villamosenergia végfogyasztói árakra, a kormány kezdje meg a vonatkozó döntés-előkészítő munkát. A szakmai, környezetvédelmi és társadalmi megalapozást követően a beruházás szükségességére, feltételeire, az erőmű típusára és telepítésére vonatkozó javaslatait kellő időben terjessze az Országgyűlés elé.”

3. A határozati javaslat **7. pontja** az alábbiak szerint módosul:

„7. A Kormány a rendelkezésére álló eszközökkel járuljon hozzá új nagykapacitású földgázszállító vezetékek megvalósításához az importdiverzifikáció **[érdekében és azért, hogy Magyarország a gázellátás szempontjából regionális elosztó], és annak érdekében, hogy Magyarország a gázellátás szempontjából regionális elosztó-központtá és tranzit-országgá váljon.**”

4. A határozati javaslat **9. pontja** az alábbiak szerint módosul:

„9. A Kormány dolgozza ki a megújuló energiaforrások felhasználásának [növelésére vonatkozó stratégiát, amely hozzájárul a hazai üvegházhatású gáz kibocsátás-csökkentési célok megvalósításához is] – Magyarország természeti és gazdasági adottságainak, a lakosság teherbíró képességének, a legkisebb költség, és a környezeti fenntarthatóság elvének megfelelő, és az Európai Unió célkitűzéseivel összhangban álló – növelésére vonatkozó stratégiát, amely hozzájárul a hazai üvegházhatású gáz kibocsátás-csökkentési célok megvalósításához, figyelembe véve a megújuló energia felhasználás növelésének közvetlen és közvetett gazdasági hasznait is. A megújuló energiaforrások felhasználásának növelése nem eredményezheti a hazai élelmiszer- és takarmánytermelés volumenének csökkenését, illetve minőségének romlását, valamint nem történhet az erdőgazdálkodás kárára.”

5. A határozati javaslat **10. pontja** az alábbiak szerint módosul:

„10. A Kormány vizsgálja meg a távhőtermeléssel és a távhőszolgáltatással kapcsolatos árszabályozási és jogi rendelkezések végrehajtásának, valamint a távhőszolgáltatást igénybevevők támogatásának tapasztalatait, és amennyiben indokolt, ez alapján dolgozza át a szabályozást a [távhő versenyképességének] gazdaságos távhőszolgáltatás versenyképességének biztosítása érdekében.

6. A határozati javaslat az alábbi **új 14., 15., 16., 17., 18., 19., 20. és 21. pontokkal egészül ki**, és az eredeti 14. és 15. pontok számozása ennek megfelelően változik:

„14. A Kormány a rendelkezésre álló eszközökkel segítse elő a kiegyensúlyozott energiaforrás- struktúra elérést és fenntartását.

15. A Kormány kísérelje figyelemmel, és szükség esetén vizsgálja felül a nagyhatékonyságú kapcsolt energiatermelés támogatási szabályrendszerét, valamint a megújuló energiaforrások és a hulladékból nyert energia alkalmazásával kapcsolatos jogszabályi környezetet.

16. A Kormány a földgáz importfüggőség növekedési ütemének mérséklése érdekében szabályozási eszközökkel segítse elő a hazai inert-tartalmú földgázvagyon minél teljesebb felhasználását, úgy, hogy az a bányajáradék bevétel növekedését eredményezze.

17. A Kormány az importdiverzifikáció, a verseny és az ellátásbiztonság érdekében kezdeményezze a regionális energiapiacok kialakítását, és szükség esetén a rendelkezésére álló eszközökkel járjon hozzá az ezt elősegítő új földgáztárolói és hálózati infrastruktúra-fejlesztésekhez. A földgáztárolói fejlesztések során olyan szabályozó rendszert kell kialakítani, hogy az ne okozza a bányajáradék bevétel csökkenését.

18. A Kormány folyamatosan biztosítsa a villamosenergia-rendszer nemzetközi követelményeknek megfelelő szabályozhatóságának fenntartását. A Kormány kísérelje figyelemmel, hogy a szabályozhatóságot garantáló új elemek beépítése a legkisebb költség

elvének figyelembevételével valósuljon meg, és lehetőség szerint biztosítsa a verseny erősödését.

19. A Kormány az energiatudatos szemlélet kialakulásának elősegítése érdekében a rendelkezésére álló eszközökkel segítse elő az épületek, illetve épületrészek fajlagos energiafelhasználási adatainak összehasonlítható módon történő megismerhetőségét.

20. A Kormány kísérje figyelemmel az energiafelhasználás szociális támogatási rendszerét, és célzott szociálpolitikai intézkedésekkel hatékonyan biztosítsa az energia- és szociálpolitika összhangját.

21. A Kormány Magyarországnak az Európai Unióval, annak tagállamaival, valamint más államokkal és nemzetközi szervezetekkel kialakított nemzetközi kapcsolatainak fenntartása és fejlesztése során kiemelt figyelmet fordítson azoknak az energiapolitikai célok megvalósítására gyakorolt hatásaira.”

Indokolás

2007-ben a fogyasztói árban megjelenő támogatás 2/3-a már az egyébként hatékony és gazdaságos gázmotoros kapcsolt energiatermelésre jutott és csak 1/3-a a megújuló energiaforrásokból származó termelés támogatottságára. Ez a rossz tendencia láthatóan erőteljesen tovább folytatódik. Márpedig mindez ellentétes az eredeti elképzeléssel, vagyis a megújulók bővítésének koncepciójával.

A nukleáris opció alapvető fontosságú területe a magyar energiapolitikának, ugyanakkor az új atomerőművi kapacitások építésének megindításához szükséges döntés-előkészítést megelőzően még bizonyos vizsgálatok elvégzése szükséges.

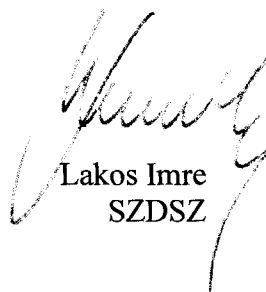
Az inertgázok kitermelése mind ellátási, mind költségvetési szempontból fontos.

Nagy kapacitású nemzetközi földgázszállító vezetékek magyarországi tranzitvezetéként történő megvalósulása fontos nemzeti érdekünk. Ezt ki kell mondania az energiapolitikai koncepciónak.

A magyar villamosenergia rendszer szabályozhatósága alapvető szempont. Ezt oly módon kell biztosítani, hogy egyúttal a fogyasztói tehernövekedés szempontja szerint optimalizált opciót kell kiválasztani. A rendszer szabályozhatóságát elősegítő és biztosító, technikailag szóba jöhető megoldások közül előzetesen semmi sem kizárható.

A megújuló energiaforrások felhasználása nem szabad, hogy az élelmiszer-és a takarmánytermelés rovására történjen.

Budapest, 2008. március 31.



Lakos Imre
SZDSZ