

Kapcsolódó módosító javaslat

Dr. Szili Katalin asszonynak

az Országgyűlés elnökének
Helyben

Tisztelt Elnök Asszony!

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

kapcsolódó módosító javaslatot

terjesztjük elő:

A H/4858/6 számú képviselői módosító javaslat alábbiak szerinti módosítását javasoljuk:

Az Országgyűlés a 2008-2020 közötti időszakra vonatkozó energiapolitikáról **[hosszú távú szempontok figyelembe vételével]** az ellátásbiztonság, a versenyképesség és a fenntarthatóság, mint a hosszú távra szóló elsődleges célok együttes érvényesülése érdekében, valamint a gazdaság és a lakosság energiaigényeinek biztonságos, gazdaságos, a környezetvédelmi szempontok figyelembevételével történő kielégítése, az energiapiaci verseny erősítése, valamint az Európai Unió keretében meghatározott közösségi célok megvalósulásának elősegítése érdekében a következő határozatot hozza:

1. Az energiapolitika stratégiai célja, hogy hosszú távú szempontokat is mérlegelve optimalizálja az ellátásbiztonság, a versenyképesség és a fenntarthatóság, mint elsődleges célok együttes érvényesülését.
2. Az ellátás biztonsága érdekében törekedni kell a kiegyensúlyozott energiaforrás-struktúra elérésére és fenntartására. Ebből a célból elő kell segíteni a hatékonyan felhasználható hazai források részarányának fenntartását, illetve lehetőség szerinti növelését, **[a behozatal]** az energiahordozó importnak a szállítási útvonalak és források szerinti diverzifikálását, az energiahordozó-szerkezetnek és a biztonsági készleteknek az ellátás biztonsága szempontjából optimális kialakítását, valamint a regionális energiapiacok kialakulását elősegítő infrastruktúra fejlesztését.
3. Az energiapolitikának – az Európai Unió egységes belső energiapiacába történő integrálódáson, az iparágban bekövetkező technológiai előrehaladáson, **[és]** kutatás-fejlesztési tevékenységen[,]
és **[valamint közép távon]** a regionális piacon[,]

[hosszú távon az egységes belső piacon] kialakuló árakon keresztül – hozzá kell járulnia Magyarország gazdasági versenyképességének növeléséhez.

4. Az energiapolitikának a fajlagos energiafelhasználás csökkentésén, a megújuló energiaforrások és a hulladékból nyert energia arányának – Magyarország természeti adottságaival és a lakosság teherbíró képességével összhangban álló – növelésén, a környezet- és természetbarát technológiák fokozatos bevezetésén keresztül hozzá kell járulnia a fenntartható fejlődéshez.

5. Biztosítani kell a magyar energiapolitika és klímapolitika közötti összhangot **[ennek keretében]**. Az üvegházhatású gáz kibocsátások csökkentésére tett vállalások során figyelembe kell venni azoknak a magyar gazdaságra, **különösen az energiaágazatra** gyakorolt energia-ellátásbiztonsági, gazdasági és versenyképességi hatásait.

6. A magyar közlekedéspolitika kialakítása és végrehajtása során biztosítani kell **[annak]** az energiapolitikával való összhangj^{át}ot, így különösen figyelembe kell venni a közlekedési célú energiaigények, üvegházhatású gáz- és károsanyag-kibocsátások növekedési üteme visszafogásának szükségességét, valamint a megújuló forrásokból előállított üzemanyagok felhasználási arányának növekedési lehetőségeit.

7. Az energiapolitika céljait – az Európai Unió közös energiapolitikájának kialakításához és megvalósításához való hozzájárulás, valamint Magyarország energetikai tárgyú nemzetközi kapcsolatai kiegyensúlyozottsága fenntartásának és fejlesztésének érdekében – a magyar külpolitika és diplomácia prioritásrendszerébe kell illeszteni.

8. Az energiapolitika céljainak megvalósítását – különösen az energiahatékonyság javítása, az energiatakarékosság növelése, a megújuló energiaforrások és a hulladékból nyert energia felhasználása**[ának ösztönzése]** terén, ezen tevékenységeket segítő, energia-előállításra irányuló, innovatív technológiát létrehozó kutatás-fejlesztés ösztönzésével, és piacképességének biztosításával – **[az adó- és]** állami ösztönzési lehetőségek [támogatási politika] eszközeivel, valamint uniós forrásokkal is elő kell segíteni. Ugyanakkor érvényt kell szerezni annak az uniós elvárásnak, miszerint ezen fejlesztések esetében a megtérülést követő támogatás már nem indokolt.

9. Biztosítani kell az energiapolitika céljaival összhangban álló – a piaci verseny feltételeit biztosító, a fogyasztóvédelem, az ellátásbiztonság, a műszaki biztonság, a környezet- és természetvédelem, az éghajlatvédelem, [és] valamint a munkaegészség szempontjait figyelembe vevő –, az Európai Unió jogszabályainak megfelelő szabályozási környezet kialakítását és fejlesztését.

10. Az energiapolitika céljainak megvalósulása érdekében elő kell segíteni az energia- és környezettudatos szemlélet kialakítását és fejlesztését.

11. Az energiapolitika céljainak megvalósulása érdekében, az Európai Unió keretében meghatározott közösségi célokkal összhangban – különösen az épületek,

a közlekedés [.] és az energiaátalakítás területén – ösztönözni kell az energiahatékonyság növelését, az energiatakarékosságot.

12. Az Országgyűlés az 1-11. pontokban foglaltak megvalósítása érdekében felkéri a Kormányt, hogy

a) az energiapolitika megvalósítása során a hosszú távú szempontokat is mérlegelve gondoskodjon az ellátásbiztonság, a versenyképesség és a fenntarthatóság, mint elsődleges célok együttes érvényesüléséről, hogy a gazdaság és a lakosság energiaigényei mindenkor kellő biztonsággal, a környezetvédelmi szempontok figyelembevételével, gazdaságosan kielégítésre kerüljenek;

b) a földgáz- és villamosenergia-ellátásban az ellátásbiztonság megőrzése, a piacnyitás kiteljesítése, a fenntartható fejlődés szempontjainak figyelembevételével arra törekedjen, hogy a jogszabályi keretrendszer a hatékonyság növelését és az ebből eredő haszonnak a fogyasztókhöz történő eljuttatását eredményezze;

c) dolgozzon ki átfogó, országos energiahatékonysági stratégiát és nemzeti energiahatékonysági cselekvési tervet, és gondoskodjon azok megfelelő végrehajtásáról;

d) a rendelkezésére álló eszközökkel segítse elő a kiegyensúlyozott energiaforrás-struktúra elérését és fenntartását;

e) kísérje 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. **[és gondoskodjon a szabályozás végrehajtásáról illetve annak az energiapolitika céljaival való folyamatos összhangban állását biztosító javaslatok előterjesztéséről];**

f) **[kezdje meg]** Vizsgálja meg az új atomerőművi kapacitások[ra] építésének a magyar villamosenergia-rendszerre és –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, 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;

g) gondoskodjon a nukleáris hulladékok végleges elhelyezésére irányuló programok megfelelő végrehajtásáról és megvalósításáról, az ehhez szükséges feltételek biztosításáról;

h) a földgáz importfüggőség növekedési ütemének mérséklése érdekében szabályozási eszközökkel segítse elő a hazai **[- alacsony vagy magas]** inert tartalmú **[-]**földgázvagyon minél teljesebb felhasználását, úgy hogy az a bányaiáradék bevétel növekedését eredményezze;

i) a rendelkezésére álló eszközökkel járuljon hozzá új, nagy kapacitású földgázszállító vezetékek megvalósításához az importdiverzifikáció, és annak érdekében, hogy Magyarország a gázellátás szempontjából regionális elosztóközponttá és tranzitországgá váljon.

[i] j) az importdiverzifikáció, a verseny és az ellátásbiztonság érdekében kezdeményezze a regionális energiapiacok kialakítását, és szükség esetén a rendelkezésére álló eszközökkel járuljon 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;

[j] k) [kezdeményezze] folyamatosan biztosítsa a villamosenergia-rendszer [szabályozhatóságának felülvizsgálatát és a] nemzetközi követelményeknek megfelelő szabályozhatóságának [tartós] fenntartását[hoz]t. [szükséges döntések előkészítését] A Kormány kísérelje figyelemmel, hogy a szabályozhatóságot garantáló új elemek beépítése a legkisebb költség elvének figyelembe vételével valósuljon meg, és lehetőség szerint biztosítsa a verseny erősödését;

[k] l) teremtsen meg, és folyamatosan tartsa fenn azokat a szervezeti, intézményi, szervezési, pénzügyi és jogi feltételeket, illetve eszközöket, amelyek lehetővé teszik a hazai energetikai kutatás, fejlesztés és oktatás magas szintű folytatását;

[l] m) dolgozza ki a megújuló energiaforrások felhasználásának – 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 ;

[m] n) 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 gazdaságos távhőszolgáltatás versenyképességének biztosítása érdekében

[n] o) gondoskodjon a Nemzeti Alaptantervnek az energiatudatossággal kapcsolatos ismeretek oktatásával való kiegészítéséről, mind az általános iskolai, mind a középiskolai képzésben;

[o] p) az energiatudatos szemlélet kialakulásának elősegítése érdekében a rendelkezésére álló eszközökkel segítse elő az épületek, illetve épületrészek fajlagos energiafelhasználási adatainak összehasonlítható módon történő megismerhetőségét;

[p] g) kísérje figyelemmel az energiafelhasználás szociális támogatási rendszerét, és célzott szociálpolitikai intézkedésekkel hatékonyan biztosítsa az energia- és szociálpolitika összhangját;

[q] r) gondoskodjon a közlekedési infrastruktúrának a fenntartható fejlődéssel összhangban való fejlesztésére irányuló országos koncepció kidolgozásáról;

[r] s) 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;

[s] t) legalább kétévenként készítsen tájékoztatót az energiapolitika megvalósulásáról az Országgyűlés feladatkörrel rendelkező bizottsága részére, és amennyiben az energiapolitika feltételrendszerében bekövetkezett változások indokolják, a tájékoztató benyújtásával együtt tegyen javaslatokat az energiapolitikai koncepció felülvizsgálatára.

13. E határozat közzétételének napján lép hatályba, ezzel egyidejűleg hatályát veszti a magyar energiapolitikáról szóló 21/1993. (IV. 9.) OGY határozat.

Indoklás

A kapcsolódó módosító javaslat stilisztikai és tartalmi módosításokat tartalmaz. A stiláris jellegű módosítások indoklásától eltekintünk, míg a tartalmi változtatási javaslatokat az alábbiak szerint indokoljuk:

- 2. pont: Lényeges kiemelni, hogy a fogyasztók és felhasználók terheit szükségtelenül és feleslegesen nem növelő hazai forrásokra gondolunk.
- 8. pont: Szükségesnek látszik azon EU irányelv megjelenítése, miszerint az energiatakarékosság és a megújuló energiaforrások túltámogatásának növelése a fogyasztói terhek növekedése szempontjainak figyelembevételével kell, hogy történjen. Elkerülendő a degresszív eredményt hozó progresszív tehernövelés, vagyis az ésszerűtlen támogatás helyzete.
- 12/e. pont: 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.
- 12/f. pont: 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.
- 12/h. pont: Az inertgázok kitermelése mind ellátási, mind költségvetési szempontból fontos.
- 12/i. pont: Nagy kapacitású nemzetközi földgázszállító vezetékek magyarországi tranzitvezetékként történő megvalósulása fontos nemzeti érdekünk. Ezt ki kell mondania az energiapolitikai koncepciónak.
- 12/k. pont: 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.
- 12/m. pont: A megújuló energiaforrások felhasználása nem szabad, hogy az élelmiszer-és a takarmánytermelés rovására történjen.

Budapest, 2008. március 31.



Lajos Imre
SZDSZ