



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **H/911.**

Benyújtás dátuma: **2022-08-17 11:47**

Parlex azonosító: **1JUAI7NW0001**

Címzett: Kövér László, az Országgyűlés elnöke

Tárgy: Határozati javaslat benyújtása

Benyújtó: Tordai Bence (Párbeszéd), Berki Sándor (Párbeszéd), Dr. Mellár Tamás (Párbeszéd), Jámbor András Imre (Párbeszéd), Szabó Rebeka (Párbeszéd), Szabó Timea (Párbeszéd)

Határozati javaslat címe: Az energiaválság kezeléséről és Magyarország energetikai függetlenségének erősítéséről

Az Országgyűlésről szóló 2012. évi XXXVI. törvény 28. § (4) bekezdése alapján „**Az energiaválság kezeléséről és Magyarország energetikai függetlenségének erősítéséről**” címmel a mellékelt határozati javaslatot kívánom benyújtani.

Az energiaválság kezeléséről és Magyarország energetikai függetlenségének erősítéséről

Az Országgyűlés az országot jelenleg is sújtó és a jövőben várhatóan csak súlyosbodó energiaválság környezetvédelmileg fenntartható kezelése, energiabiztonságunk növelése, illetve Magyarország energetikai függetlenségének erősítése érdekében az alábbi határozatot hozza.

1. Az Országgyűlés felhívja a kormányt, hogy módosítsa az országos településrendezési és építési követelményekről szóló 253/1997. (XII. 20.) Korm. rendelet 10. § (4)-t, a szélerőművek létesítésének korlátozására vonatkozó rendelkezést aszerint, hogy a védőtávolság - a környezetvédelmi törvény előírásainak megfelelően - arányos legyen a szélerőmű környezetterhelésének tényleges mértékével, és ne korlátozza indokolatlan mértékben a szélerőművek telepítését.
2. Az Országgyűlés felhívja a kormányt, hogy a megújuló energiaforrások elterjedésének elősegítése érdekében kezdeményezze a jelenleg a hőszivattyúkat és napelembereendezéseket sújtó termékdíjak eltörlését, a megújuló energiaberendezésekhez kapcsolódó áfa, valamint az adminisztratív terhek, rendszerhasználati díjak, csatlakozási díjak és külön díjak csökkentését, valamint tegye lehetővé a kis teljesítményű, házilag felszerelhető napelemes rendszerek lakossági felhasználását, és mindezek érdekében nyújtson be átfogó törvényjavaslatot, valamint módosítsa a vonatkozó kormányrendeleteket.
3. Az Országgyűlés felhívja a kormányt, hogy vizsgálja felül az oktatási intézmények részleges fatüzelésre történő átállítását, tegye lehetővé a korszerű gázkazánnal rendelkező iskolaépületek fűtési rendszereinek hőszivattyúval történő kombinálását, és haladéktalanul kezdje meg az iskolaépületek energetikai korszerűsítését.
4. Az Országgyűlés felhívja a kormányt, hogy azonnali hatállyal csoportosítson át évi 200 milliárd forint forrást egy állami támogatással megvalósuló tömeges lakóépületenergetikai-korszerűsítési, illetve a megújuló energiák használatát támogató program megvalósítására.
5. Az Országgyűlés felhívja a kormányt, hogy azonnal helyezze hatályon kívül a 287/2022. sz. Korm. rendeletet, amely engedélyezi a magas természetességű erdőekben az alapvetően tűzifa biztosítása céljából történő, érdemi újratelepítési kötelezettség nélküli tarvágást.
6. Ez az országgyűlési határozat a közzétételét követő napon lép hatályba.

Általános indokolás

Magyarország a megújuló energiák részaránya tekintetében az egyik legalacsonyabb vállalást tette az EU tagállamai közül (2020-ra a 20%-os uniós vállalással szemben csak 14%), ráadásul ennek a megújuló energiának túlnyomó része biomasszából származik, amelynek használata jelentős üvegházgáz-kibocsátással jár - ellentétben a nap- és szélenergiával. Az energiaválság megoldásához elengedhetetlen a tiszta energiák minél szélesebb körű elterjesztése. A lakossági szektor az egyik legnagyobb energiafelhasználó, miközben egy magyar háztartás az otthonok kedvezőtlen energetikai jellemzői miatt másfélszer annyi energiát fogyaszt, mint például egy osztrák. Komplex energetikai felújítással, megújuló energiák használatával, állami támogatással a lakások energiaigénye jelentősen csökkenthető.

Védett erdeink tarvágásának és a felújítás hiányának beláthatatlan következményei lehetnek, ilyenek például a vízhiány, a szárazság fokozódása, talajerózió, az özönfajok előretörése, erdőtüzek, villámárvizek, valamint a klímaváltozás hatásaival szembeni, a túlélésünk zálogát jelentő ellenállóság drasztikus csökkenése. Amennyiben az országnak az akut energiaválság kezeléséhez több energiára van szüksége, arra a fentiekből következően nem a fakitermelés liberalizálása a leggyorsabb és leghatékonyabb megoldás. Sokkal gyorsabban növelhető az energiatermelés az irracionális, szakmai szempontokkal alátámaszthatatlan szélenergia-tilalom azonnali eltörlésével. Egy szélenergia-tilalom az engedélyezéstől számított három hónapon belül termelésbe állítható, ráadásul sokkal kisebb termelési költséggel, mint amennyibe jelenleg a piacon az áram kerül. A szélenergia-tilalomhoz hasonlóan indokolatlanul szűkíti a kínálatot a napelembereendezéseket és hőszivattyúkat sújtó termékdíj, ami a jelenlegi krízis körülményei között szintén megengedhetetlen. A termékdíj eltörlése – optimális esetben az áfa csökkentésével párhuzamosan – olcsóbbá és gyorsabbá tehetné a napelembes és hőszivattyús rendszerek elterjedését, aminek szintén már az idei évben érezhető hatásai lehetnek a magyar energiatermelésben.