



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **K/6595.**

Benyújtás dátuma: **2023-12-20 05:54**

Parlex azonosító: **M2J36MK90001**

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

Benyújtó: **Dr. Vadai Ágnes (DK)**

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: **Lantos Lajos Csaba, energiaügyi miniszter**

Az írásbeli választ igénylő kérdés címe: **"Miért nem akarja a kormány jobban kihasználni a magyarországi szélenergia adta lehetőségeket?"**

Tisztelt Miniszter Úr!

A g7.hu portálon található „Magyarország adottságai alapján akár 16-szor ambiciózusabbak is lehetnének a kormány szélenergiás tervei,„ című cikk szerint „körvonalazódnak a szélerőművek telepítésének egyszerűsítésére vonatkozó kormányzati tervek, de egy friss tanulmány szerint az eddig megismert irányhoz képest jóval nagyobb potenciál lenne a hazai szélenergia kiaknázásában.”:

„Mi történt? A kormány jelentősen egyszerűsíti a szélkerekek telepítésének szabályozását. Az Energiaügyi Minisztérium pénteki közleménye szerint előkészületben van egy jogszabály-módosítás, amely alapján:

- *700 méterre csökkenne a jelenlegi 12 kilométerről az a távolság, amely belül lakott területek körül nem épülhetne szélerőmű.*
- *Hatályon kívül kerülnek a szélerőművekre kiadható hatósági engedélyek számára és az engedélyezhető összes teljesítményre vonatkozó korlátozások.*
- *Könnyített térségeket jelölhetne ki a kormány ott, ahol a szél energiaintenzitása 150 méteres magasságban meghaladja a négyzetméterenkénti 500 wattot.*
- *Ezekre legfeljebb 50 napos ügyintézésű határidejű gyorsított engedélyezés vonatkozna.*

Előzmények: *a kormány 2016-ban nagyon szigorú szabályozással ellehetetlenítette a szélenergia hazai fejlesztését. A 2022-ben elfogadott uniós helyreállítási tervben viszont vállalta a szabályozás lazítását. Lantos Csaba energiaügyi miniszter november végén elmondta, hogy:*

- **2029 előtt nem várhatóak** új szélerőmű-kapacitások a hálózati csatlakozások szűkössége miatt.
- **Az állam nem akarja** pénzzel támogatni ezeket a beruházásokat.
- **1-1,5 gigawatt:** *a minisztérium szerint ennyi új kapacitást lehetne üzletileg megtérülő*

módon működtetni az országban.

Igen, de: a Regionális Energiagazdasági Kutatóközpont (REKK) friss kutatása szerint (amelynek összefoglalója a Másfélfo.k.hu-n olvasható):

- **ha csak a technológiai** korlátokat nézzük, akár 100 gigawattnyi kapacitás telepítése is lehetséges lenne itthon, de ha a gazdaságosság is szempont, 16 gigawatt telepítése elképzelhető, ami még mindig többszöröse a kormányzati tervekben szereplő kapacitásnak.
- **Ahogy a fenti térképen** is látszik, az északnyugati országrészben van a legnagyobb potenciál, de a középső és keleti országrészekben is vannak kedvező területek (a vörössel és sárgával jelölt részekben lehet gazdaságosan szélenergiaátműveket működtetni).
- **Már 2026-ban** be tudnának lépni a piacra az új szélenergiaátművek.
- **A hálózati csatlakozással** kapcsolatos aggodalmak pedig alaptalanok, mert a széles és napelemes termelés jól kiegészíti egymást, és földrajzilag is máshova koncentrálnak ezek az erőművek.”

Kérdezem Önt:

Miért nem akarja a kormány jobban kihasználni a magyarországi szélenergia adta lehetőségeket?

Budapest, 2023. december 20.

Tisztelettel:

Dr. Vadai Ágnes

Demokratikus Koalíció