



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **K/15602.**

Benyújtás dátuma: **2021-03-24 16:04**

Parlex azonosító: **F979X4YA0001**

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

Benyújtó: **Schmuck Erzsébet (LMP), Ungár Péter (LMP)**

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: **Dr. Palkovics László, innovációért és technológiáért felelős miniszter**

Az írásbeli választ igénylő kérdés címe: **"Egyetért Áder Jánossal abban, hogy szélenergiára nyilvánvalóan szükség lesz?"**

Tisztelt Miniszter Úr!

A 2010 utáni Orbán-kormányok konzervensen elutasító politikát folytattak a szélenergiával kapcsolatban. 2011 óta nem épült egyetlen új szélturbina sem. 2016-ban olyan szabályozást alkottak, ami de facto betiltotta az új szélerőművek telepítését.

2020. január 13-án Miniszter Úr az ATV Start c. műsorában az alábbi nyilatkozatot tette. *„Most úgy gondoljuk, hogy a szélerőműveknek Magyarországon sem a megtérülése, sem igazán a hosszú távú alkalmazhatósága nem fogja tudni biztosítani annak a célnak az elérését, amit egyébként 2030-ra kitűztünk, tehát a 90% fölötti szén-dioxid-mentes elektromos energia előállítását.”*

A valóság ezzel szemben az, hogy a szélturbinák jelentik az egyik legolcsóbb és legtisztább energiatermelési lehetőséget. Nem véletlen, hogy az EU-ban töretlenül fejlődik az iparág és mára a gáztüzelésű erőművek mögött a 2. legnagyobb beépített kapacitással rendelkezik, valamint a 2000 utáni új telepítésekben vezető szerepe van. Mára a szélenergia adja az európai villamos energia 16%-át és az iparág 300 ezer embert foglalkoztat a kontinensen. 2020-ban 15 GW új kapacitás épült. Ráadásul a fejlődés korántsem csak Nyugat-Európára jellemző. Miközben Magyarország a 329 MW-os kapacitással az EU sereghajtói között van, Lengyelországban 6,6 GW, Romániában és Ausztriában 3-3 GW összteljesítményű szélturbina üzemel. De még Szerbia is lehagyott minket (400 MW), ahol az egyik szélfarmba a magyar MET csoport is beszállt, ha már itthon be van tiltva az új telepítés.

Tisztelt Miniszter Úr!

Úgy tűnik, hogy Áder János is megértette, hogy szélenergia nélkül nem beszélhetünk klímavédelemről. 2021. március 22-én a Kék Bolygó című podcastban így fogalmazott: *"Nyilvánvaló, hogy szélenergia, nyilvánvaló, hogy napenergia, nyilvánvaló, hogy geotermikus energia használatára szükség lesz nagyobb mértékben."*

1.) Egyetért köztársasági elnök úrral abban, hogy a szélenergia használatára nagyobb mértékben szükség lesz a klímaváltozás megfékezéséhez?

2.) Ha igen, mit jelent ez a nagyobb mérték Magyarországon beépített kapacitásban és milyen lépéseket tesz a kormány a megvalósítás érdekében?

3.) Ha nem, miért nem?

Válaszát és együttműködését előre is köszönjük!

Budapest, 2021.03.24.

Schmuck Erzsébet

LMP

Ungár Péter

LMP