



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **I/2180.**

Benyújtás dátuma: **2022-11-30 10:09**

Parlex azonosító: **1A5QWWXO0001**

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

Benyújtó: **Dr. Keresztes László Lóránt (LMP)**

Tisztelt Elnök Úr!

Az Alaptörvény 7. cikk (2) bekezdése és az egyes hárszabályi rendelkezésekről szóló 10/2014. (II. 24.) OGY határozat 121. §-a alapján interpellációt kívánok benyújtani.

Az interpelláció címzettje: **Orbán Viktor, miniszterelnök**

Az interpelláció címe: **"Mikor engedélyezik a szélerőművek telepítését?"**

A széleenergiának fontos szerepe lehetne az energiaválság és a klímaválság enyhítésében, a kormány eddig azonban elutasító volt vele szemben. 2011 óta egyetlen szél-turbina sem épült és 2016-ban olyan szabályozást hoztak, ami teljesen ellehetetleníti a szélerőművek telepítését. A kormány eddig nem törődött vele, hogy a széleenergia az egyik legolcsóbb és legzöldebb energiatermelési technológia. Fajlagos szén-dioxid kibocsátása pl. negyvened annyi, mint a földgáznak. Egy magát nemzetinek nevező kormány azt a tényt sem söpörhetné le, hogy a széleenergia a többi megújuló energiaforráshoz hasonlóan csökkenthetné a vészesen magas orosz energiafüggőségünket.

Úgy tűnik, rettentő későn, de végre eljöhét a fordulat. Palkovics László hivatali idejének végén már arról beszélt, hogy újra engedélyezni fogják a szél-turbinák telepítését. November 14-én Gulyás Gergely a Kormányinfón bejelentette, hogy a kormány a minisztercserétől függetlenül elfogadta a széleenergia szabályozásának megváltoztatását. Gulyás Gergely szavai szerint „azt is jelezte a miniszterjelölt úr, hogy úgy gondolja, a széleenergiát igen is előnyben kell részesíteni és nagyobb szerepet kell kapnia, mint amit eddig kapott. A miniszterelnök úr ezzel együtt kérte fel energetikai miniszternek.”

Lantos Csaba miniszterjelölti meghallgatásán ezzel összhangban azt mondta, hogy a széleenergia az energiaszuverenitás és az energiafüggetlenség irányába tett lépés, valamint kitűnően kiegészíti a napenergiát. Egy GW széleenergia kapacitás telepítésére lát lehetőséget, de csak úgy és csak akkor, hogyha ezt a helyi közösségek is elfogadják.

Azonban aggodalomra ad okot, hogy a konkrét szabályozás módosítására vonatkozó kérdésre nem válaszolt, és a szélerőművek telepítését csak azután tervezi, hogy megtörtént a hálózatfejlesztés és a tervezett 5 GW napelemes kapacitás kiépítése. Magyarul csak évek múlva. Ennél sokkal

gyorsabban kellene haladni! Az is érthetetlen, hogy az energiaügyi miniszter miért csak egyetlen GW szélenergia kapacitással számol. Az ELTE energiaföldrajzi kutatócsoportja szerint a legszigorúbb környezetvédelmi előírások mellett is legalább 10 GW kapacitást lehetne kiépíteni. A szélenergia nem pusztán kiegészítő energiaforrás, hanem a jövő villamosenergia-rendszerének egyik alapja lehet.

Tisztelt Miniszterelnök Úr!

Mikor engedélyezik a szél erőművek telepítését? Mikor jelenik meg az új szélenergia szabályozás és mit tartalmaz? Ha a kormány valóban elfogadta az új szélenergia szabályozást, akkor miért nem hozzák nyilvánosságra?

Köszönöm válaszát!