



MAGYARORSZÁG
KORMÁNYA

INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLÓGIAI
MINISZTERIUM ÁLLAMTITKÁRA

Iromány száma: **K/6927/1.**

Benyújtás dátuma: **2019-08-05 14:08**

Parlex azonosító: **LYA3TMT20001**

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

Benyújtó: **Cseresnyés Péter, Innovációs és Technológiai Minisztérium államtitkára**

Belső iktatószám: **PKF/67874-4/2019-ITM**

Tisztelt Elnök Úr!

Az egyes házszabályi rendelkezésekről szóló 10/2014. (II. 24.) OGY határozat 2. melléklet 43. pontjában foglaltak megvalósulása érdekében mellékelten megküldöm **Dr. Szél Bernadett (független)** országgyűlési képviselő *"Mikorra tervezi a kormány a szénelapú áramtermelés megszüntetését, és mikor zárja be a Mátrai Erőművet?"* című, K/6927. számú írásbeli választ igénylő kérdésére adott válaszomat.

Címzett: **Dr. Szél Bernadett (független)**

Benyújtó: **Cseresnyés Péter, Innovációs és Technológiai Minisztérium államtitkára**

Belső iktatószám: **PKF/67874-4/2019-ITM**



INNOVÁCIÓS ÉS TECHNOLÓGIAI
MINISZTERIUM
CSERESNYÉS PÉTER
parlamentari államtitkár

PKF/ 67874- 4 /2019-ITM

Dr. Szél Bernadett
országgyűlési képviselő

Budapest
Széchenyi rkp. 19.
1358

Tisztelt Képviselő Asszony!

Az Országgyűlésről szóló 2012. évi XXXVI. törvény 42. § (8) és (9) bekezdéseiben foglaltak szerint az innovációért és technológiáért felelős miniszterhez intézett **„Mikorra tervezi a kormány a szénalapú áramtermelés megszüntetését, és mikor zárja be a Mátrai Erőművet?”** című, K/6927. számú kérdésre a hivatkozott törvény 42. § (2) bekezdése alapján a következő választ adom:

Mindannyiunk számára fontos a környezet és a klíma védelme, mindannyian tiszta levegőt, tiszta vizet és elviselhetőbb klímát szeretnénk. Az Alaptörvény is világosan kimondja, hogy felelősséget viselünk utódainkért, ezért „természeti erőforrásaink gondos használatával védjük az utánunk jövő nemzedékek életfeltételeit”. Ezért tartozik Magyarországnak azon országok közé, amelyek 1990 óta az üvegházhatású gázkibocsátásukat a legnagyobb mértékben csökkentették, ezért fogjuk teljesíteni a 2030-ra tett, egyértelmű vállalásainkat, és ezért értünk egyet azzal, hogy az Európai Unió hosszú távú klímastratégiájának kérdésait napirenden kell tartani, és az adottságok és lehetőségek alapos felmérésére támaszkodva megtervezett, megalapozott és betartható klímavédelmi célokat kell elérnie az Uniónak

Magyarország Kormánya elkötelezett abban, hogy minél nagyobb arányban hazai, megújuló energiaforrásokra alapozott, környezetbarát technológiákra épülő, rugalmas erőművi portfólióval biztosítsa a tiszta és megfizethető energiát a hazai fogyasztók számára.

A Mátrai Erőmű esetében olyan Közép-Kelet-Európában is mintaértékű, innovatív fejlesztési koncepció kialakítása kezdődött el, amellyel együttesen garantálható a hazai energiaellátásban meghatározó erőmű megváltozott körülményekhez igazodó, korszerű működése, valamint az erőműben felhalmozott tudás hasznosítása.

A szén felhasználás megújuló energia vagy alacsonyabb karbon intenzitású energiaforrással történő kiváltása mind az áramtermelésben, mind a lakossági felhasználásban kiemelt stratégiai cél. Ugyanakkor megjegyzendő, hogy egyelőre nem született kormányzati döntés a szén kivezetéséről az energiaiparban és egyéb ágazatokban.

Budapest, 2019. augusztus „5.”

Tisztelettel:



Cseresnyés Péter