



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **K/4342.**

Benyújtás dátuma: **2019-01-29 13:03**

Parlex azonosító: **1M7OSQXN0001**

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

Benyújtó: **Dr. Oláh Lajos (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: **Gulyás Gergely, Miniszterelnökséget vezető miniszter**

Az írásbeli választ igénylő kérdés címe: **"Mennyibe kerül Magyarországon az egyes energiatípusok előállításának 3.?"**

Tisztelt Miniszter Úr!

Köszönettel megkaptam a K/4120. számú írásbeli kérdésemre Süli János tárca nélküli miniszter választát, azonban meglepődve olvastam abban, hogy másodszori rákérdezésre sem kaptam meg a K/3974. számú írásbeli kérdésben kért – az egyes energiatípusok előállításának költségére vonatkozó – szakmai adatokat.

Süli János miniszter úr tájékoztatójában arról írt, hogy a Kormány a paksi bővítésről szóló döntés előtt komplex értékelést végzett, több szempont alapján, idézem: *„ezen túl értelemszerűen kiemelt figyelmet kapnak az egyes erőművi technológiák termelési költségei és azok várható jövőbeni alakulása is”*.

A tárca nélküli miniszter egyben biztosított engem, hogy idézem: *„A Paks II. beruházásra vonatkozóan meghozott döntés jól átgondolt módon született meg, s a szempontok között ... természetesen az egyes erőművi termelési költségek is kiemelt figyelmet kaptak.”*

A fenti állításokból értelemszerűen következik: a Kormány az általam kért adatokkal rendelkezik, a paksi beruházást megalapozó komplex értékelési anyagoknak tartalmazniuk kell az egyes erőművi technológiák termelési költségeire vonatkozó szakmai kalkulációkat, illetve azok várható jövőbeni alakulását.

Tisztelt Miniszter Úr!

Miután a Kormány egyik tagja félreérthetetlenül állítja, hogy a Kormány rendelkezésére állnak az általam kért adatok, ezért – immáron harmadik körben – kérem Önt, hogy a paksi bővítést

magalapozó szakértői anyagok alapján a következő, előzetesen kalkulált adatokat bocsássák rendelkezésemre:

A paksi bővítési döntést megelőzően átlagosan milyen energia előállítási költséggel kalkulált a Kormány 1 MWh atom-, szél-, nap- és szén energia esetében?

A paksi bővítési döntést megelőzően milyen jövőbeni tendenciákkal számolt a Kormány az egyes energiatípusokra vonatkozó fajlagos termelési költségek tekintetében?

Megtisztelő válaszát megköszönöm!

Budapest, 2019. január 29.

Dr. Oláh Lajos

Teréz- és Erzsébetváros országgyűlési képviselője