



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **K/8377.**

Benyújtás dátuma: **2019-12-04 10:21**

Parlex azonosító: **GQPIWWEK0001**

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

Benyújtó: **Kocsis-Cake Olivio (Párbeszéd)**

**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: **Süli János, tárca nélküli miniszter (a Paksi Atomerőmű két új blokkja tervezéséért, megépítéséért és üzembe helyezéséért felelős)**

Az írásbeli választ igénylő kérdés címe: **"Mi az oka a tartósan 110 százalék körüli paksi atomerőmű terhelésnek?"**

Tisztelt Miniszter Úr!

Amint az a létesítmény honlapjáról, illetve más nyilvános információforrásokból kiderül, a Paksi Atomerőmű reaktorblokkjainak névleges teljesítménye – az üzemidő-hosszabbításhoz kapcsolódó fejlesztések után – 500 MW. Az elmúlt hetekben ugyanakkor az OAH honlapján közzétett adatok szerint mind a négy blokk a névleges teljesítményt meghaladó, 510 MW körüli teljesítményszinten üzemelt, ami 110 százalékos igénybevételt jelent, és magasabb minden, az üzemidőhosszabbítás engedélyezési dokumentumban szereplő értéknél.

Kérem, szíveskedjék tájékoztatni róla,

-mi az oka a tartósan 110 százalék körüli terhelésnek,

-végeznek-e valamilyen tesztet, kísérletet, amely a túlterhelést indokoltá teszi,

-felmérték-e előzetesen a túlterhelés kockázatait,

-rendelkezik-e az atomerőmű a névleges teljesítmény tartós túllépésére szóló engedéllyel?

-összefügg-e a névleges teljesítmény túllépése az elmúlt időszak műszaki meghibásodásokból adódó leállásaival, illetve az azokhoz kapcsolódó teljesítménykiesés kompenzálásának szándékával?

Tisztelettel,

Kocsis-Cake Olivio (Párbeszéd)