



országgyűlési képviselő

Szóbeli választ igénylő kérdés

Kövér László,
az Országgyűlés elnöke részére
Helyben

Tisztelt Elnök Úr!

Az Alaptörvény 7. cikk (1)-(2) bekezdése, valamint az Országgyűlésről szóló 2012. évi XXXVI. törvény 42. § (8) bekezdése alapján szóbeli választ igénylő kérdést kívánok benyújtani

Süli János a paksi atomerőmű bővítéséért felelős tárca nélküli miniszterhez
„Valóban a biztonság garanciája-e, ha atomerőműben termeljük az áramot?” címmel.

Tisztelt Miniszter Úr!

Az ön kormánya visszatérően azzal érvel a paksi atomerőmű tervezett bővítése és a nukleáris energia használata mellett, hogy Paks a biztonságos energiaellátás garanciája. Ennek az állításnak ugyanakkor a tények mintha ellentmondának. Az idei évben eddig minden korábbinál több, legalább tucatnyi alkalommal kellett visszaterhelni vagy leállítani a paksi atomerőművet, részben a Duna alacsony vízállása, részben a folyó vizének magas hőmérséklete, részben különféle elektromos és vezérlési hibák miatt.

Egy olyan atomerőműről beszélünk, amely épp most esett át százmilliárdos nagyságrendű ráfordítás árán az üzemidő-hosszabbításon, vagyis eleve mindent átnéztek, és szükség esetén felújítottak vagy kicseréltek benne. Az üzemidő-hosszabbítás procedúrája 2017-ben ért véget, tehát az erőműben papíron most minden tökéletes. Ehhez képest egy átlagos magyar háztartásban már rég kidobták volna, ha egy éven belül ennyi meghibásodást produkál, mint amennyit a felújított Paksi Atomerőmű.

Kérem, szíveskedjék tájékoztatni róla,

- a leállások és visszaterhelések közül mennyi írható a rendkívüli időjárás számlájára,

- mekkora volt pontosan az üzemidő-hosszabbítás teljes költsége,
- továbbra is azt állítja-e a kormány, hogy a paksi atomerőmű az energiaellátás biztonságának záloga?

Válaszát előre is köszönöm!

Budapest, 2018. október 5.

Tisztelettel:


Schmuck Erzsébet
LMP