



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **K/2205.**

Benyújtás dátuma: **2022-12-01 16:49**

Parlex azonosító: **16J7LS640001**

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

Benyújtó: **Dr. Tóth Bertalan (MSZP)**

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: **Lantos Lajos Csaba, energiaügyi miniszter**

Az írásbeli választ igénylő kérdés címe: **"Miért adják 72 forintért a 12 forintos paksi áramot?"**

Tisztelt Miniszter úr!

Az elmúlt négy hónapban mintegy 150 kérdéssel, nyílt levéllel, javaslatokkal próbáltam felhívni elődje, Dr. Palkovics László volt technológiai és ipari miniszter figyelmét arra, hogy a rezsicsökkentés korábbi rendszerének megszüntetésével nagyon nehéz helyzetbe hozták a magyar családokat, kis- és középvállalkozásokat és az önkormányzati intézményeket. Lemondása az elhibázott és indokolatlan energiaügyi intézkedések egyértelmű beismerése. A frissen felállított Energiaügyi Minisztériumnak lehetősége lesz ezeknek az elhibázott döntések nyomán kialakult igazságtalan élethelyzeteknek az orvoslására.

A Paksi Atomerőműben termelt villamos energia mennyisége meghaladja az egyetemes szolgáltatásra jogosult kör szükségleteit. 2021-ben a hazai lakosság áramfelhasználása – a KSH adatai szerint – 12,3 terawattóra (TWh) volt, míg az atomerőmű termelése – a MEKH adatai szerint – ennél jóval nagyobb, 16 TWh. Ön bizonyára azzal is tisztában van, hogy a Paksi Atomerőmű nettó értékesítési egységára az elmúlt években 11-12 Ft/kWh volt, 2021-ben 12,15 Ft/kWh.

A fentiekre tekintettel kérdezem tehát tisztelt Miniszter urat:

1. Mikor kívánja csökkenteni a villamosenergia árát az átlagfogyasztás feletti fogyasztóknál, vagy azok esetében, akik áramot használnak fűtéshez is?
2. Miért nem kaphatják a magyar háztartások, a kis- és középvállalkozások és az önkormányzati intézmények annyira az áramot, amennyibe annak előállításuk kerül?

Várom válaszát, tisztelettel

Dr. Tóth Bertalan