



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **K/4232.**

Benyújtás dátuma: **2023-06-05 12:12**

Parlex azonosító: **IFB9QF7B0001**

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: **"Milyen segítséget kíván nyújtani az épületfelújításhoz kapcsolódó energiahatékonyság növelésében?"**

Tisztelt Miniszter Úr!

A Magyar Energetikai és Közműellátásügyi Minisztérium Hazai felújítási hullám címen megjelent tanulmánya azt állapította meg, hogy a hazai lakóépületek épületenergetikai beruházásai nem hozták meg a várt eredményt. A felmérés szerint ugyanis a válaszadóknak csak kevesebb, mint fele jelölte meg azt a lehetőséget, hogy az energetikai korszerűsítés után energiaszámláiban csökkenés tapasztalható.

A tanulmány szerint ennek a kedvezőtlen adatnak a hátterében az áll, hogy az ilyen típusú hazai beruházásokban *„még mindig az egyedi, részleges felújítások dominálnak, jellemzően műszaki vagy energetikai terv nélkül, amelynek eredményeképp a keletkező energiamegtakarítás sem jelentős.”* Így aztán az erre a célra fordított összegnek a fele sem járt valódi eredménnyel, mert energiamegtakarítás minden bizonnyal nem történt.

A kutatóintézet a helyzet kialakulásában elsősorban a kormányzati szerepvállalást hiányolja. Az állam szerepe egyfelől elengedhetetlen abban, hogy a felújítási hajlandóság egyáltalán kialakulhasson, másrészt olyan komplex rendszer kialakítást kell ösztönöznie, amely energetikailag megtervezett, valódi energiamegtakarítást eredményez, nyomon követhető és egyben elszámoltathatóknak is bizonyul.

Sajnos, az elmúlt években megtapasztalhattuk, hogy a Fidesz-kormány nem adott prioritást az energiahatékonyság növelésének. Még 2015-ben az energiahatékonysági irányelv átültetésével is elkésett a kormány, majd – részben a késés, részben a nem megfelelő implementáció miatt – az Európai Bizottság kötelezettségszegési eljárást indított Magyarországgal szemben.

Ebből is látszik, hogy az Orbán-kormányban nem fontos a hatékony energiafelhasználás. Bár a

különböző stratégiai dokumentumok helyesen fogalmazzák meg a célokat, az energiahatékonyság növelése nem került a Kormány megvalósított energiapolitikai intézkedéseinek középpontjába. Termelői oldalon a nagy-hatékonyságú kapcsolt erőművek kötelező átvételi rendszeréből történő kivitiltása lényegében a korábbi, szennyező, és kevésbé hatékony technológiák visszatérését eredményezte úgy, hogy közben a felhasználói oldalon sem történt érdemi előrelépés. Az elmúlt tizenhárom évben nem energetikai cégvásárlásokra kellett volna több ezer milliárd forintot (MOL 500 Mrd., E.ON 260 Mrd, FŐGÁZ 90 Mrd, MMBF 140 Mrd, stb...) költeni, hanem a hazai épületállomány szigetelésére, felújítására. Ezzel lehetett volna érdemi és jelentős energiamegtakarítást és hatékonyságjavulást elérni.

Sajnálatos, hogy a Fidesz-kormány által 2020. januárjában elfogadott új nemzeti energiastratégia sem tartalmazza az 1,4 millió „Kádár-kocka” és az 1,4 millió társasházi és lakásszövetkezeti lakás mélyfelújításának célzott támogatását. Az ITM által egyeztetésre bocsátott változat ugyanakkor ezt tartalmazta, a változtatásnak a mai napig nincs valódi, nyilvánosság számára hozzáférhető indoka.

Tény ugyanakkor, hogy a magyar családok jelentős hányada szeretné energetikai szempontból korszerűsíteni otthonát, csökkenteni a rezsiköltségeit, de nincs rá pénze, és számukra a kedvezményes hitelkonstrukciók sem jelentenek segítséget. Éppen ezért jelenthetett reményt sok százezer háztartás számára, hogy a „Nemzeti Energiastratégia 2030, kitekintéssel 2040-ig” című dokumentum egyeztetésre bocsátott változata célzott épületenergetikai korszerűsítési, illetve mélyfelújítási program bevezetését tartalmazta a korábban épült 1,4 millió családi házat ("Kádár-kockák"), valamint 1,4 millió társasházi és lakásszövetkezeti lakást érintően, ESCO-típusú finanszírozási megoldásokkal. Közismert tény, hogy egy Kádár-kocka (1960 és 1980 között épült családi ház) kétszer annyi energiát is elfogyaszt négyzetméterenként, mint egy panellakás, és akár 50-60 százalékkal is csökkenthetné a rezsiköltségeket egy komplex lakásfelújítás. Az is közismert tény, hogy a hazai lakások kétharmada egyébként már elmúlt 40 éves, jelentős részük elhanyagolt állapotban van, 60 százalékukhoz megépítésük óta egyáltalán nem nyúltak hozzá. Van olyan felmérés, amely szerint a lakástulajdonosok 90 százaléka saját ingatlana energiahatékony felújítását állami feladatnak gondolja. Ezekben az ingatlanokban sokszor idős emberek élnek, akiknek a biztonságos megélhetését veszélyeztetik az egyre magasabb fűtési költségek, a nyugdíjuk – a kormány által az indokoltnál alacsonyabban tartott emelések miatt – ugyanakkor nem elegendő a nyílászárók cseréjére vagy a szigetelési munkálatok költségeinek kifizetésére. Részben ezzel is függ össze, hogy telente több mint száz ember fagy meg, többségük a saját, fűtetlen otthonában.

Tény az is, hogy nem a közlekedés vagy az ipar, hanem a lakosság a legnagyobb energiafelhasználó, a fogyasztás pedig évről évre nő, a legtöbb energiát pedig a fűtés emészti fel. Minél kevesebb pénzből gazdálkodik egy háztartás, a kiadások annál nagyobb részét teszi ki az energiára fordított költségek. A legalsó jövedelmi ötödbe tartozó háztartások fele ráadásul szilárd vagy folyékony tüzelőanyaggal – fával, szénnel, olajjal vagy brikettel – fűt. Bizonyára Ön is tudja, hogy egy vizesedő, rosszul szigetelt ingatlant nehezebb kifűteni, mint egy korszerűbb lakást.

Ez a helyzet sem gazdasági, sem szociális, sem környezetvédelmi levegőtisztasági szempontból nem megfelelő, éppen ezért érthetetlen, hogy a kormány továbbra sem kíván a megoldásra átfogó megoldást kidolgozni.

A fentiekre tekintettel kérdezem tisztelt Miniszter Urat:

1. Várható-e a hazai lakóépületek energetikai korszerűsítését célzó kormányzati program?
2. Milyen szerepet vállal abban, hogy a hazai lakóépületek felújítása valóban energiamegtakarítást is eredményezzen?

Várom válaszát, tisztelettel

dr. Tóth Bertalan