



országgyűlési képviselő

Országgyűlés Hivatala

Irományszám **K/6746**

Érkezett: **2015 OKT 19.**

Írásbeli 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 írásbeli választ igénylő kérdést kívánok benyújtani

Lázár János miniszterelnökséget vezető miniszterhez

Mik a számszerű eredményei az EU-s forrásokból végzett eddigi épület felújítási projekteknek?" címmel.

Tisztelt Miniszter Úr!

A magyar épületállomány energetikai korszerűsítése az ország számára kiemelten fontos feladat. Az elmúlt években erre szinte kizárólag EU-s forrásból jutott támogatás, a Környezet és Energia Operatív Program (KEOP, 4-es, 5-ös és 6-os prioritás), a Regionális Operatív Programok (ROP-ok), illetve más, kisebb volumenű támogatások révén.

Az EU-s támogatásból megvalósuló projekteknel mind előzetesen, mind utólag felméri, hogy milyen hatása várható, illetve milyen hatása lett a projektnek. Ezen indikátorok közül az épület felújítások esetén a legfontosabbak azok, amelyek az energia megtakarítás mértékét, a szén-dioxid-kibocsátás mértékét, a ráfordítások különböző szegmenseit, illetve a foglalkoztatottak számát mutatják.


Kérem, tájékoztasson arról, hogy a mai napig rendelkezésre álló adatok szerint hogyan alakultak az alábbi mutatók, az Operatív Programok kiírásait és támogatott projektjeit tekintve, 2007 óta:

- felhasznált támogatás (Ft)
- megvalósult össz-projekt érték (Ft)
- megvalósult projektek száma (db)
- a személyi költségek átlagos aránya az épület felújítási projekteken belül (%)

- a személyi költségek átlagos aránya a projektmenedzsmenten és az előkészítési költségeken kívül (%)
- az épület felújításoknál alkalmazott emberek száma (fő), és az alkalmazás átlagos ideje (hónap)
- az anyagköltség átlagos aránya az egyes projekteken belül (%)
- megtakarított CO2 mennyiség (t)
- megtakarított energia mennyiség (PJ, PJ/év)
- megtakarított energia mennyiségének átlagos aránya a korábbi felhasználáshoz képest (%)
- a megtakarított energia értéke (milliárd forint)
- a megtakarított energia átlagos mértéke a korábbi felhasználáshoz (számlákhoz) képest (%)
- az épület felújítási projektek keretében beépítésre került megújuló energia kapacitása, típusokra bontva (napkollektor, napelem, hőszivattyú, geotermikus rendszer), kW
- a beépítésre került megújuló energiát termelő kapacitások termelése PJ/év

Tételes válaszait előre is köszönöm!

2015. október 19.


Schmuck Erzsébet
LMP