



Vona Gábor
országgyűlési képviselő

Országgyűlés Hivatala

Irományszám: K/15696

Érkezett 2017 MÁJ 17.

Írásbeli kérdés

Kövér László úrnak,
az Országgyűlés elnökének

Helyben

Tisztelt Elnök Úr!

Magyarország Alaptörvénye 7. cikk (2) bekezdése, valamint az Országgyűlésről szóló 2012. évi XXXVI. törvény 42. § (8) bekezdése alapján írásbeli kérdést kívánok intézni Orbán Viktor Miniszterelnök Úrhoz

„Mikorra válik teljes körűvé a martinsalak adalék felhasználásával épített házak tulajdonosainak kárenyhítése?”

címmel.

A benyújtott kérdésemre a választ írásban várom.

Tisztelt Miniszterelnök Úr!

Az 1970-es és '80-as években megjelentek, majd egyre inkább elterjedtek a martinsalakos adalékanyagú építőanyagokkal történő építkezések. Ennek lényege, hogy a kavicsot az acélgyártás melléktermékeként kikerülő kohászati salakkal helyettesítik. Sajnálatos, hogy a technológia elterjedése előtt a víz martinsalakos adalékanyagú építőanyagokra gyakorolt hosszú távú hatását nem vizsgálták, térfogat-növekedés mérést nem végeztek. Rövid távon kiderült azonban, hogy az ilyen módon készült épületek rövid időn belül megrepedeztek, ami számos esetben életveszélyes állapothoz, és azonnali bontási kötelezettséghez vezetett. A probléma különösen jellemző Észak-Borsod, Heves és Nógrád megyékben ugyanis az Ózdi Acélműben az acélgyártás melléktermékeként tetemes mennyiségű martinsalak keletkezett akkoriban.

A kárenyhítésre való jogosultság feltételeit és annak menetét az ózdi martinsalak felhasználásával készült lakóépületek tulajdonosainak kárenyhítéséről szóló 40/2003. (III. 27.) Korm. rendelet szabályozza.

Látható, hogy a problémakör olyan régóta ismert, hogy már több mint 14 esztendeje jogszabály rendelkezik a kárenyhítésről, azonban ez a mai napig nem történt meg teljes körűen.

Kérdezem tehát Tisztelt Miniszterelnök Urat, milyen módon és mikorra tervezi a Kormány a hibás technológia miatt károsodott személyek teljes körű kárenyhítésének lezárását?

Várom érdemi válaszát!

Budapest, 2017. május 17.

Tisztelettel,



Vona Gábor
Jobbik