



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **K/9440.**

Benyújtás dátuma: **2020-03-02 13:17**

Parlex azonosító: **1FZPETC40001**

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

Benyújtó: **Dr. Keresztes László Lóránt (LMP)**

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: **Dr. Palkovics László, innovációért és technológiáért felelős miniszter**

Az írásbeli választ igénylő kérdés címe: **"Elég a mellébeszélésből! Mikor fejeződik be a Karolina-külfejtés rekultivációja?"**

Tisztelt Miniszter Úr!

Harmadik alkalommal teszek kísérletet arra, hogy élve országgyűlési képviselői jogosítványaimmal, írásban kérdezzem Önt egy olyan témáról, amellyel kapcsolatban pécsi országgyűlési képviselőként rendszeresen kapok lakossági megkereséseket és szintén rendszeresen fordulnak hozzám a helyi civilek is. Azért kell harmadszorra próbálkoznom, mert Schanda Tamás államtitkár az előző két kérdésemre valamilyen, általam ismeretlen okból kifolyólag nem volt képes válaszolni. Nem tudom, hogy az államtitkárt a semmitmondó válaszai megalkotásakor politikai érdekek, szándékos titkolózás vagy a téma megértéséhez szükséges információk és tudás hiánya akadályozta-e meg abban, hogy a konkrét kérdéseimre konkrét válaszokat adjon, de mindenesetre ez eddig nem sikerült, ezért most határozottan kérem Miniszter Urat, hogy ne delegálja ki a válaszadás jogát, hanem válaszoljon Ön személyesen.

A korábban feltett kérdések, amelyekre az államtitkár nem akart vagy nem tudott válaszolni:

Milyen környezeti kockázatai vannak az egyre hosszabb expozícióval kalkuláló műszaki üzemi terveknek? Miként értékeli a kormány a területen a környezeti károkat, környezeti kockázatokat (a közvetlen környezetre és Pécs városára nézve), és ennek kapcsán milyen adatokkal, milyen mérésekkel rendelkeznek?

A jelenlegi légszennyezés monitorozás az előírást számú mérőállomással valósul meg? A jelenlegi vizsgálatok a külfejtésről távozó szállóport vizsgálják? Miniszter úr álláspontja szerint megfelelő módon történnek-e a mérések? A mérőpontok kijelölése az uralkodó szélirány ismeretében és annak

figyelembevételével történt meg?

Tekintettel arra, hogy életveszélyessé vált épületeket kellett lebontani a Pécs, Debreceni Márton utcától nyugatra, s azóta is jelentkeztek felszíni repedések a lakóházak és a bányagödör között, illetve tekintettel arra, hogy a Pécsbányára vezető közút bányagödör menti szakaszán több 10m-es hasadás növekszik, lámpaoszlopok sorra dőlnek meg, tudni szeretném, mi indokolja a rekultivációs tevékenység vontatott ütemét? Ezen, helyiek által megfigyelt folyamatok ismeretében elfogadható-e a rekultiváció ilyen hosszú időre történő 1 elhúzódása?

Az ön megítélése szerint milyen hatása van a kormányzati szerepvállalás odázásának a választók körében, tudva, hogy a (Hőerőmű, és az állami szereplő általi) párhuzamos munkavégzésnek műszaki akadálya nincsen?

Miért hivatkozhatott a Pannon Hőerőmű Zrt. forráshiányra a munkák elvégzése helyett, amikor a PBK/2536-11/2016. számú határozat alapján a munkálatokhoz szükséges források biztosítottak voltak?

Ha a Pannon Hőerőmű Zrt. forráshiányra hivatkozva szüneteltette a munkálatokat, akkor a kormány miért nem biztosított a forrást a költségvetésben külön erre a célra elkülönített alapból?

Ha a kormány nem vesz részt a munkálatok elvégzésében 2018 és 2020 között, akkor miért különített el forrásokat a 2019-es és a 2020-as költségvetésben egyaránt?

Az államtitkár korábbi válasza alapján a rekultiváció első szakaszában a Pannon Hőerőmű Zrt. állami beavatkozás nélkül végzi a munkálatokat. Mivel ezek a munkák szüneteltek és/vagy nem megfelelő ütemben zajlottak, ezért a kormány nem érez felelősséget annak kapcsán, hogy a pénzügyi és jogszabályi lehetőségek birtokában nem vállalt részt a munkák elvégzésében a projekt sikeres végrehajtása érdekében?

Várom miniszter úr válaszát!

üdvözlettel,

Keresztes László Lóránt