



Országgyűlési képviselő

Iromány száma: **K/17417.**

Benyújtás dátuma: **2021-11-02 10:20**

Parlex azonosító: **LMF6SURV0001**

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

Benyújtó: **Dr. Gurmai Zita (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: **Dr. Palkovics László, innovációért és technológiáért felelős miniszter**

Az írásbeli választ igénylő kérdés címe: **"Hogyan garantálják, hogy a Különleges Gazdasági Övezet beruházásai nem befolyásolják károsan a gödi polgárok életét?"**

Tisztelt Miniszter úr!

A Samsung SDI Magyarország Zrt. gödi üzemének megnövekedett vízhasználati igénye miatt régóta esedékes a régió vízközműrendszerének bővítése. A kivitelezést elnyerő Mészáros és Mészáros Kft. szeptemberben mutatta be azokat a terveket, ami alapján a Samsung gödi üzemének ipari szennyvizét Neveleken keresztül Vácra vezetik és a meglévő szennyvíztisztító mellé egy új telepet létesítenek, hogy ezen keresztül juttassák majd a Dunába. A Samsung növekvő ipari víz igényének kielégítésére egy új felszíni vízkivételi mű is épül a Dunához. Sajnálatosan a térség ivóvíz igényét is az innen származó nyersvíz tovább tisztításával kívánják biztosítani, ahelyett, hogy megfelelő helyen új parti szűrésű kutakat nyitnának, vagy hogy a fővárosi kitűnő vízbázisok felé építenének összekötő vezetékeket. A kialakult helyzet azzal is fenyeget, hogy a fokozott vízkivétel miatt a Chinoin által elszennyezett kutakból olyan mennyiségű aromás szénhidrogén kerül az ipari vízbe, amelynek hűtővízként való elpárolgása toxikus levegőszennyezést okoz Gödön.

Arra a kérdésre, hogy felszíni vízkivétel révén miért egy drágábban működtethető, és a parti szűrésűnél instabilabb vízminőséget nyújtó megoldással bővítik az ivóvíz kapacitásokat, a helyiek egyetlen választ tartanak kézenfekvőnek: a beruházás Samsung sürgető igényét tartja szem előtt a lakosság szükségletei helyett! Ezzel szemben egy olyan monitoring rendszer kiépítését követelik, amely folyamatos rálátást biztosít nemcsak a Samsung előkezelőből kilépő ipari szennyvíz paramétereire, hanem az előkezelés előtti ipari szennyvíz, az ottani kommunális szennyvíz, valamint az elvezetett csapadékvíz minőségére is. Haladéktalanul nyilvánosságra kell tehát hozni a

gödi Különleges Gazdasági Övezet infrastruktúra-fejlesztésének terveit, mivel ezek a fejlesztések nagymértékben befolyásolják az itt lakók életét.

A fentiekre tekintettel kérdezem tisztelt Miniszter urat:

1. Miért éppen egy Natura 2000 területen van szükség az új ipari szennyvíztisztító építésére?
2. Hogyan garantálják, hogy az ivóvíz minősége nem romlik a jelenlegihez képest és a felszíni vízkivétel miatt nem lesz szükség a víz mostaninál nagyobb mértékű klórozására?
3. Hogyan kívánják megelőzni, hogy üzemzavar esetén nehézfémek kerüljenek a Dunába illetve, hogy a hűtővíz elpárolgása toxikus levegőszennyezést okozzon?
4. Milyen további ipari üzemek készülnek a gödi Különleges Gazdasági Övezetbe telepíteni, hogy napi 3000 köbméteres ivóvíz kapacitást terveznek, noha a Samsung maximális igénye is csak 1000 köbméter?