



Fidesz Országgyűlési Képviselőcsoportja
Kisgazda Tagozat
Dr. Czira Szabolcs
országgyűlési képviselő
1054 Budapest, Széchenyi rkp. 19. (36-1) 441-5395



Dr. Szili Katalin

az Országgyűlés Elnöke
részére

Országgyűlés Hivatala

Dokumentumszám: **K/10097.**

Írásbeli választ igénylő kérdés

Érkezett: 2004 MAJ 04.

HELYBEN

Tisztelt Elnök Asszony!

„Milyen lehetőség van arra, hogy Nagykőrös Városának lakói egészségesebb környezetben élhessenek és az ipari vállalatok is fent maradhassanak?” címmel a Házszabály 91.§-a alapján kérdést kívánok benyújtani

Dr. Csillag István

gazdasági és közlekedési miniszterhez.

Tisztelt Miniszter Úr!

Az EU Strukturális Alapok pályázati lehetőségeként, a Környezetvédelem és Infrastruktúra Operatív Program Környezetvédelem Prioritás **Szennyvízelvezetés és tisztítás fejlesztését célzó beruházások megvalósítására** című (KIOP-2004-1.1.2. jelű) kiírt pályázat, nem ad lehetőséget Nagykőrös városának – és a hasonló helyzetben lévőknek sem. Az Európai Unió felzárkózás miatt égetően szükséges, a szennyvízkezelésből eredő, környezetvédelmi-gazdasági problémák megoldására. Az agglomerációban magasabb LE és a 20 %-nál jóval magasabb élelmiszeripari szennyvízhányad miatt ki kerültünk a pályázók köréből, mert az ipari termelőknek súlyos terheket jelentene a beruházás, amit nem vállalnak, ezért a városi szennyvízhálózat megvalósítása is lehetetlen helyzetbe került.

Nagykőrösi adatok, tájékoztatásul:

A megvalósíthatósági tanulmány és a részletes környezetvédelmi hatástanulmánya alapján szennyvíztelepre érkező tervezett szennyvíz **szennyezőanyag terhelési adatok** (BOI5) százalékos megoszlása:

Kommunális szennyvíz: **16,2 %**

Ipari szennyvíz: **83,8 %** (Nagykőrösi Konzervgyár: **40,6 %** és a Bonduelle: **42,0 %**)

A szennyvíztelepre érkező tervezett szennyvíz **menyiségi adatok** (**3.215.000m³/év**) százalékos megoszlása:

Kommunális szennyvíz: **51,3 %**

Ipari szennyvíz: **48,7 %** (Nagykőrösi Konzervgyár: **27,9 %** és Bonduelle: **19,3 %**)

A telep tervezett beruházási költsége a mai árszinten 2006-ig prognosztizálva: **1.483,7+ÁFA (millió Ft-ban)**

A számításba vett költségmegosztás elvei:

Lényegében a beruházási költségmegosztást a tervező a hidraulikai és a szennyezőanyag terhelési adatok súlyozott aránya, így a szennyvízkibocsátók részesedése a beruházási költségekben:

Kommunális: **24,9 %**

Ipari szennyvíz: **75,1 %** (Nagykőrösi Konzervgyár: **39,5 %** és Bonduelle: **34,4 %**)

A szennyvíztelep fejlesztése nélkül nem lehet a városi szennyvízhálózat (jelenleg 30 %) kiépítését elképzelni.

A városi szennyvízhálózat beruházási költsége a mai árszinten, 2006-ig prognosztizálva: **2.858,2 Ft + ÁFA (millió Ft-ban)**

Ezért a következő kérdéseiket teszem fel a KIOP-ban rejlő pályázati lehetőségek alapján:

1.
 - a.) Az 50.000 LE feletti terhelésű települések, amelyek ráadásul 20 %-nál nagyobb ipari szennyvízhányaddal rendelkeznek hová, és mikor pályázhatnak együtt az ipari vállalatokkal?
 - b.) Ha az önkormányzat és az ipari kibocsátók közösen nem pályáznak, akkor az ipari kibocsátóknak milyen pályázati lehetőségeket biztosítanak, hogy a szennyvíztelep fejlesztéséhez szükséges saját részükre pályázhassanak?

2.

Talán egyszerűbb lenne valamilyen pályázati lehetőséget biztosítani az élelmiszeripari vállalatoknak is, pl.: kamatmentes hitel, vissza nem térítendő támogatás stb. Így a beruházás során az esetlegesen felvett hitelek is helyhez kötnék ezeket a vállalatokat és ebben az esetben a dolgozók is megtarthatnák munkahelyüket – esetleg bővílnének a munkalehetőségek – továbbá az önkormányzat sem kerülne lehetetlen helyzetbe. Magyarországon a mezőgazdasági termeléssel hosszútávon számolhatunk mellyel racionálisan az élelmiszerfeldolgozó iparnak is léteznie kell. Logikusan ott maradjon meg, ahol ez már kiépített, bár feltételeket folyamatosan javítani kell.

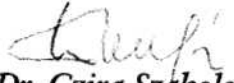
A településen keletkező kommunális szennyvíz és az élelmiszeripari szennyvíz kölcsönhatása kedvezőbb tisztítási alaphelyzetet teremt. A közös kezelés ezért jobb tisztítási hatásfokot eredményez.

Kérdezem Miniszter Urat, milyen megoldást javasol, hogy Nagykőrös Városa megépíthesse szennyvíztisztítóját, és megfelelő csatornázottságot érjen el?

Milyen lehetőség van arra, hogy Nagykőrös Városának lakói egészségesebb környezetben élhessenek és az ipari vállalatok is fent maradhassanak?

Várom megtisztelő válaszát!

Budapest, 2004. május 3.


Dr. Czira Szabolcs
 országgyűlési képviselő