

Száma: 9-19/2008.

Előkészítő: Agárdi László Városfejlesztési és
Gazdálkodási Iroda irodavezetője

A tájékoztató törvényességi ellenőrzője:
Szűcsné dr. Sebestyén Irén jegyző

T Á J É K O Z T A T Ó

a Tiszántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség
állásfoglalásáról

A környezetvédelmi hatóság a 85/02/2002. számú határozatával kötelezte a GE Hungary Zrt.-t, hogy a Hajdúnánás, Polgári u. 107. szám alatt található felhagyott telephelyén végezzen részletes tényfeltárást az üzem környezetében észlelt molibdén és szénhidrogén szennyezés térbeli kiterjedésének megállapítására, továbbterjedésének meghatározására.

A legkorábban fellelhető források szerint a gyár helyén temető volt. Az első beruházás 1952-ben indult meg, amikor állami finanszírozással a területen gépgyár létesült. A mezőgazdasági gépek javításával, acélszerkezetek gyártásával foglalkozó üzem 1974-ben bezárásra került.

A bezárt gépuzem helyén a huzal és alkatrészgyártást 1974-ben az Egyesült Izzó és Lámpagyár kezdte el, majd 1989-től ugyanezt a tevékenységet jogutódként a TUNGSRAM Rt. folytatta. A telephely 1993-tól került a GE Hungary tulajdonába. 1994-től a gyárban minden tevékenység megszűnt, azóta kihasználatlanul áll.

A környezetvédelmi hatósági ügy 2001. évben panaszbejelentés alapján indult. A hatóság a telepen illetve annak környezetében található kutakból és a talajból vett minták alapján megállapította, hogy a terület határértéket jelentősen meghaladó mértékű molibdénnel és tetraklór-etilénnel szennyezett. E tények ismeretében vált szükségessé a vizsgálati anyag elkészítése.

A huzal és alkatrészgyártás technológiai folyamatainál a GE illetve elődei a jelenlegi környezetszennyezést eredményező anyagokat használták.

Az előírt vizsgálatokat a GE megbízásából az ERM Hungária Kft. végezte. A tényfeltárást nyomán megállapítást nyert, hogy a szennyezés a telephely területéről kijutott és észak-északnyugati irányba terjedt tovább (É-ÉNY-i irány: az új telephelyek területe).



A 2002-től 2008-ig tartó vizsgálati folyamat alatt a telepen és annak környezetében kb. 43 db figyelőkút létesült.

A vizsgálati eredmények ismeretében a környezetvédelmi hatóság a GE-t további tényfeltárássra kötelezte. Az elrendelt vizsgálatoknak az alábbiakra kellett kitérnie:

- o a szennyezőanyagok horizontális és vertikális lehatárolása a felszín alatti közegben;
- o az emberi egészségre és környezetre vonatkozó potenciális kockázat vizsgálata;
- o kármentesítési célértékek megállapítása;
- o a lehetséges kármentesítési eljárások értékelése és kármentesítési terv készítése;
- o ideiglenes monitoring terv kidolgozása a kármentesítési intézkedések végrehajtásáig;
- o jogi alap biztosítása a hatósági korlátozások bejegyzéséhez.

Az elkészített tényfeltárási jelentést a Polgármesteri Hivatal 2008. április 28-án kapta meg.

A képviselő-testület 2008. évi munkaterve alapján - még a tényfeltárási vizsgálatok kézhezvétele előtt - kértem fel a Tiszántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőséget, hogy tájékoztassa az önkormányzatot a GE telephelyéről eredő szennyezés mértékéről, a környezetre gyakorolt hatásairól, különös tekintettel a teleppel közvetlenül szomszédos lakásokra.

A Tiszántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőség összefoglaló tájékoztatóját csatoltan előterjesztem.

A 2003. évben és a 2008. évben elkészített tényfeltárási vizsgálati dokumentációkat az anyagok igen nagy terjedelme miatt nem tudtuk a tájékoztatóhoz mellékelni. A dokumentációk a Polgármesteri Hivatal Városfejlesztés és Gazdálkodási Irodáján megtekinthetők.

A fentek alapján előterjesztem az alábbi

H a t á r o z a t i j a v a s l a t - o t:

Hajdúnánás Városi Önkormányzat Képviselő-testülete a Tiszántúli Környezetvédelmi, Természetvédelmi és Vízügyi Felügyelőségnek a GE Hungary Zrt.-t, Hajdúnánás, Polgári u. 107. szám alatt található bezárt telephelyén és annak környezetében kialakult környezetszennyezéssel kapcsolatos tájékoztatóját tudomásul veszi.

Felelős: -

Határidő: -.

Hajdúnánás, 2008. május 15.

Dr. Éles András
polgármester