



**MAGYAR ÉPÍTÉSZ KAMARA TERVPÁLYÁZATI
ÉS VERSENYFELÜGYELETI BIZOTTSÁG**

1088 Budapest

VIII. ker. Ötpacsirta út 2.

Nyíregyháza, 2008. augusztus 18.

Ügyiratszám: K-...../2008

Hönich Henrik Úr részére!

Tárgy: Panaszbejelentés a SANGHAI MAGYAR PAVILON tervpályázat ügyében és kártérítés igénylése

Tisztelt Uram!

A 2010-es Sanghaili Világkiállítás magyar pavilon külső és belső kialakítása tárgyú nyílt lebonyolítása után felmerült és észlelt szabálytalanságok miatt, a tervpályázati kiírással és szerzőivel szemben panaszbejelentést teszünk.

Arra kérjük a Tisztelt bizottságot, hogy szíveskedjen kivizsgálni ezen korrupció- gyanús ügyet..

A későbbiekben előterjesztett indokaink alapján javasoljuk, hogy

- hatálytalanítsák a pályázat zárójelentését,
- korrigáltassák a kiíróval a pályázati feladatot,
- jelöltessenek ki új összetételű zsűrit
- bíráltassák újra a benyújtott pályázatokat vagy
- írassanak kis új TERVPÁLYÁZATOT.
- Ezen teendőket megelőzően a kiíró szervezettel kártalanítsák a részben sikertelenek minősített pályázat díjazatlan szerzőit a kifizetett díjak 50 %-nak értékével, a MAGYAR ÉPÍTÉSZ KAMARA TERVPÁLYÁZATI SZABÁLYZATÁNAK.
- I. fejezet 1§ 6/b és 6/e,
- I. fejezet 9§ 4/d,
- II. fejezet 19§ 9 és 10 pontjainak megfelelően, mert a kiírók becsapták és félrevezették a hiszékeny pályázókat.

INDOKLÁS:

A miniszterelnöki Kormányszóvivői Iroda 2008. június 24-én gyér részvételű tájékoztatót tartott Sanghaji Világkiállítás Magyarországi előkészületéről, amelyen összefoglaló jellegű háttéranyagot is kiadtak a sajtó számára, amelyben a következő mondatok olvashatóak:

- „Kormány választása a GÖMBÖC nevű magyar találmányra esett, a magyar pavilont a Gömböc szellemisége fogja fémjelezni”
- „A találmány egy több ezer éves matematikai sejtés bizonyítása, amely alapján a magyar felfedezők írták le, majd készítették el az egyetlen stabil és egyetlen instabil egyensúlyi helyzettel egyaránt rendelkező testet. Így a gömböc az első ismert homogén test, amelynek összesen két egyensúlyi pontja van”
- „A Gömböc világkiállítással kapcsolatos jogait közbeszerzési eljárás nyomán bocsátották rendelkezésre a feltalálók. A Gömböc Kutató és Szolgáltató Kft-vel kötött szerződés értéke 30 Millió forint, amelynek része a Gömböc bemutatásának joga, a tárgyakon, képeken való megjelenés és a két feltaláló (Domokos Gábor és Várkonyi Péter) szakértőként való bevonása” a zsűribe.

E mondatokból a következő 7 db fogalom keltette fel kíváncsiságunkat:

- találmány,
- matematikai sejtés,
- homogén test,
- két egyensúlyi pont,
- feltalálók,
- szerződés,
- szakértő.

Ugyan ezek a fogalmak már előzetesen szerepeltek a pályázati kiírás 1.3.4, 1.8, 2.1, 2.4, fejezeteiben ráutaló ajánlással!

Magyarázatot kerestünk.

Megtudtuk, hogy e fogalmak a Magyar Szabadalmi hivatal látókörébe tartoznak. A Hivatal felhívta figyelmünket az 1955 évi XXXIII. számú Találmányok Szabadalmi Oltalmáról alkotott törvényre. Azonban e törvényre utaló hivatkozást nem találtunk a pályázati kiírás 1.3.5 pontjában, amely a tervpályázat jellegét és a vonatkozó jogszabályok felsorolását tartalmazta, pedig a találmányi törvényből mindenki megtudhatta és megismerhette volna, hogy milyen feltételei vannak a szabadalmaztatásnak.

A lényeges kritériumok:- újdonság

- haladó jelleg
- műszaki jelleg
- gyakorlati alkalmazhatóság

A Szabadalmi Hivatal illetékes osztályát azt a felvilágosítást kaptuk, hogy a fenti tulajdonságokkal a Gömböc nem rendelkezik, sőt a törvény 1§ 2/a pontja határozottan kimondja, hogy „. Nem minősül találmánynak különösen a felfedezés, a tudományos elmélet és a matematikai módszer”. Ezért a Gömböc nem találmány, e terméknek nincs nemzetközi szabadalmi lajstromszáma, sem a termék, sem az alkotók nincsenek rajta a Magyar Szabadalmi Hivatal adatbázisának szabadalmi lajstrom listáján.

Következtetésekkppen az érdekeltek bitorolják a Gömböc termékre: a találmányi minősítést és az alkotók vonatkozásában a feltalálói címet.

A Szabadalmi Hivatal lajstromozási részlege nyilvántartásában a szerzők neveivel keresve megtalálta a Gömböc elnevezésű védjegyeket egy szöveges és egy rajzos változatban. Ezekről hivatalos másolatokat is kiadott a Hivatal amelyeket mellékelünk. Ezekből megállapítható, hogy mindkét védjegy csupán a 14. Dísz tárgyak és a 28. Játékok című áruosztályba lett besorolva és nem a 1.-es tudományos áruosztályba.

A Szabadalmi ügyvivők véleménye szerint nem szabadalmazható termékek árujelzésére a védjegy semmit sem ér.

A Gömböc bemutatására kötött 30 millió Ft értékű szerződés tartalma nem ismeretes. A szakzsargon szerint ez „ hasznosítási szerződésnek” minősül és egy másolata a szabadalmi iratokhoz csatolandó. Egyik sem létezik a Szabadalmi Hivatal adatbázisában, holott a szerződés már a tervpályázat kiírói meghirdetése előtt született.

A Közbeszerzési törvény szerint összeférhetetlen anyagi érdekeltségű személyek megbízás a döntést hozó bírálóbizottságba. Így az ex feltalálók, akik a Gömböc Kutató és Szolgáltató Kft.- nek tulajdonosai is, részvétele a tervpályázat zsűriben törvénytelen és etikátlan volt, hiszen közvetlenül befolyásolják a zsűri véleményét.

A poláris függvény rendszerű súlypontszámítással szemben az összetett testek súlypontjának ellenőrzése más módszerek is ismeretesek, kémények, felhőkarcolók és televíziós adótornyok feldőlés elleni egyszerűbb méretezése, amelyekkel a gömböc és Tojoc talpra állításához szükséges súlypont helyzet is méretezhető.

Lásd: Szilárdságtan az építő ipari technikusok számára tankönyv 31. és 32. oldalak/1956/

A kiíró által ajánlott Gömböc honlap tévedései:

„ A gömböc az első ismert homogén test, amelynek egy stabil és egy instabil ,azaz összesen két egyensúlyi pontja van.”

„ A Gömböcöt bárhogy tesszük le, mindig a stabil egyensúlyi pontjába tér vissza, így viselkedik a keljfeljancsi is. Míg a keljfeljancsi visszaállítása egy nehezéknek köszönhető, a gömböc csupán egyetlen homogén anyagból készült, ezért maga a forma biztosítja a talpra állását!”

A Gömböc alakja a ex-feltalálók szerint Gömböc szerű, mert gömbbe foglalható. A keljfeljancsi tojásszerű, mert tojásba helyezhető, a továbbiakban rövidebb névvel kicsinyítő képzőt használva, keljfeljancsi helyett Tojoc-nak nevezzük.

Érdekességképpen megemlíjtük, hogy a Tojoc típusú játékokat a legkülönbözőbb mese alakok megjelenítésével a kínaiak tömegesen gyártják. A talp testrészt falvastagságának változtatásával azonban tudnak, külön megrendelésre, nehezék nélkül is talpra álló játékokat gyártani, Fém anyagú nehezéket egyrészt az anyagköltség csökkentése másrészt a figuratív alakzat nyúlánkságnak növelése érdekében használnak.

A homogén anyagú Tojoc típusú talpra álló játékok újabb továbbfejlesztett változatát a szétbontható alakzatok jelzik, amelyekbe még hintázó mini figurákat is be lehet helyezni. Néhány ilyen hengeres Tojoc változatot 2008. szeptember 1. -jén a pályázati kiállításon fogunk be mutatni a Magyar Építész Kamara tervpályázati kiállításán a BP. VIII. ker. Ötpacsírta út 2. alatti Kos termében.

A gravitációs erővel mozgatott Tojoc és gömböc legfontosabb kelléke a gömbölyített talp. A Tojoc játékok ezt már régebben alkalmazzák, e miatt részleges bitorlási perek támadásának veszélye várható.

1955-ös Szevillai kiállítás lepkeházaspavilonját tova röpítette a közvélemény tiltakozása.

Vajon miképpen fogadja be a magyar társadalom a piszkafákkal gömböcök helyett absztrakt kavics közöket illusztráló pavilont, amikor a gömböcszerű tárgy önmagában is tömzsi, nyomott ,torzszülött.

Érdemes még átvizsgálni a honlapon felsorolt média hivatkozások tömegét. Figyelmesebb elemzéssel megállapítható hogy ezek nem tudományos kutató műhelyek nyilatkozatai, csupán az ex-feltalálók a Mathematical Inteligececs folyóiratban közölt öndicsérő és félrevezető alapcikkének visszhangjai a sajtó és a Tv tova gyűrűző hírfolyamatában.

Panasztevők:

.....s.k..... s.k

Ui.: a 10.számú pályaműnél, amelyet alaki hiba miatt kizártak a pályázatból a felvevő posta alkalmazottja csak a feladóvevény névszerinti kitöltésével volt hajlandó felvenni a pályázatot .A posta gyűjtőíven módja lett volna a z ügyintézőnek letakarni a feladó nevét.

Melléklet:- Gömböc védjegyek

/Szabadalmi Hivatal kiadványai 2db/