

Szellemi Tulajdon Nemzeti Hivatala

1081 Budapest II. János Pál pápa tér 7.

E-mail: sztnh@hipo.gov.hu

Kód: OTH-szerzoi-elsobbseg-bizonyitek-eltunes-170626

Tárgy: Nyilvános közérdekű bejelentés: A szerzői jog tolvajoknak hasznos, ha magyar tudományos kutatók szabadalmi bejelentéseit kezelő hivatalnál eltűnnek a jelentősebb szabadalmi bejelentések.

Tisztelt SZTNH Jogi Főosztály!

Kérem, hogy tegyék hozzáférhetővé a hazai és nemzetközi szabadalmi újdonságvizsgálat részére és számomra is a CE-1110, CE-1112 és TE-775. szabadalmi bejelentéseim teljes iratanyagát!

Nem tudom elfogadni a Szellemi Jogvédő Hivatal korábbi tájékoztatását, ami szerint nem találják az Önök irattárában ezeket a szabadalmi bejelentéseimet. Ha tényleg nem találják, akkor az újdonság vizsgálatoknál sem veszik figyelembe. Tehát bárki ellophatta, ellophatja és sajátjaként kezeltetheti ezeket a találmányaimat.

A Csepeli Fémmű milliókat költött ezekre a szabadalmi bejelentéseimre (melléklet-1). A Danubia Szabadalmi Irodától származó akkori közlés szerint a TE-775. alapszámú bejelentés Svédországban szabadalmat kapott mielőtt visszavonták (melléklet-2). Szerintük valaki, akit nem tudtak azonosítani, fizette a fenntartását. Miért? Nyilvánvalóan azért, hogy rajta (és/vagy a megbízóin) kívül más ne merje illegálisan használni?

Például a találmányaimhoz annak idején hozzájutó Furka Árpád és Roska Tamás és a fia Roska Botond, - maguknak Nobel díj szerzési célból is - elkezdtek saját kutatás eredményükként reklámozni és árusítani ezeket a találmányaimat és az ezek továbbfejlesztésként létrehozott további szabadalmi bejelentéseim szerinti eljárási, létesítmény terv- és software találmányaimat (melléklet-3.).

Lásd: <http://www.tejfalussy.com/regiweboldalok/www.aquanet.fw.hu/szoveg/nobelprize.htm>

A CE-1110, CE-1112 és TE-775. szabadalmi bejelentéseim iratanyaga tartalmazta a tudományos anyagkutatási technológiai hatásvizsgálatokat és hatásoptimalizálást nagyságrendekkel felgyorsító, kutatás automatizáló létesítmény bázisterveimet és az ezeket működtető számítógépes rendszer bázis-software-it is, azaz ezek vonatkozásában hivatalosan bizonyítják a szerzői elsőbbségemet!

Verőce, 2017. 06. 26.

Tejfalussy András
oknyomozó kutatómérnök feltaláló
2621 Verőce, Lugosi u. 71.
tejfalussy.andras@gmail.com

Mellékletek:



GTS-Antirandom-APLA System, All Software Rights Reserved!

GRADIENS PJT

Folyamat optimalizálási
új tudományos mérési
technika

Kutató-központ:
H-2621 Verőce
Lugosi u. 71.

tejfalussy.andras@gmail.com
+36/27/380665, 36/1/250665,
+36/20/2181408

TEJFALUSSY ANDRÁS

www.tejfalussy.com/www.aquanet.fw.hu

37. nov. 8. Kállay Zm

Csepel Művek Fémműve
Igazgatóság

Budapest, 1977. XI.8.

2/12/77

T.

Sz. neofémkohászati Kutató Intézet
Tejfalussy András elvtárs !

Tejfalussy

Tárgy: A TE-775 a.sz., a CE-1110 a.sz. és a CE-1112 a.sz.
szolgálati találmányok nem-kohászati területen tör-
ténő hasznosításával kapcsolatos tulajdonjog átruházás.

A fenti tárgyban augusztus 3-án az Ujítási csoport vezető-
jéhez írt levelére válaszolva az alábbiakat közlöm:

A fenti három szolgálati találmányt Önök szerzőtársával
Dr. Albert Bélával együtt felajánlották szolgálati találmány-
nak vállalatumknak.

Vállalatumk alapos és részletes felülvizsgálás alapján a
felajánlást elfogadta, és mind három találmány képviselőivel
megbízta a Danubia Szabadalmi Irodát.

Egyben mind három szolgálati találmányt 16-16 országban
összesen 48 országban jelentettük be szabadalmaztatás végett.
/ a bejelentések most vannak folyamatban./

A magyar és külföldi bejelentések összesen kb. 1,5 millió fo-
rintot fog kitenni. Ezenkívül a vállalat vállalta, hogy a
kifejlesztésével anyagi terheket is magára vállalja, ami
szintén csak milliókban mérhető.

A fentiek alapján nem tartjuk méltányosnak, hogy szerzett
jogunkról - anyagi ellenszolgáltatás nélkül - lemondjunk.

A Csepel Művek Fémműve és annak dolgozói részeseitlni akarnak
az új a nyereságból, az új bevételeiből, melyt a fenti három
szolgálati találmány bevezetése bármilyen területen - ered-
ményezni fog.

Krakler László
műszaki igazgató

Melléklet-2:

CSEPEL MŰVEK FÉMMŰVE

LEVÉLCÍM: 1751 CSEPEL 1. POSTAFIÓK 48.
SÜRGÖNYCÍM: CSEPELMŰVEK
Vasúti küldemények: Csepel Gyártelep, MÁV
Égyszámházaszám: 85718 207-14831
Tévébeszélő központunk: 131-040

Leveletünk cíppontja
BUDAPEST, XXI. 19. 79. VII. 26.

2.
Danubia Szabadalmi Iroda
Lantos László-eltérő

B u d a p e s t, 5.
Postafiók 198.
1368

Osztály: Újítási csoport
Helyintéző: Sallai Soltánné
Leveletünk jele: S16/Csepé
Leveletük jule: Telefon: 21-03
Tárgy:

029353

"Számítógépes optimalizáló rendszer"
TE-775 a.sz. találmány.

A TE-775 alapszám alatt szabadalmaztatásra bejelentett találmány tudomásunk szerint még nem került közzétételre, így az erre vonatkozó magyar és külföldi bejelentéseinket a mai nappal visszavonjuk. ?

Kérjük, hogy a leveletünkben foglaltakról Tejfalussy András feltalálót értesíteni, továbbá a szükséges intézkedéseket a z Országos Találmányi Hivatal felé megtenni sziveskedjen.

Dr. Albert Béla társfeltalálót vállalatunk értesíti.

Kérjük a közöltet szives tudomásulvételét.

CSEPEL MŰVEK FÉMMŰVE

(Handwritten signature)
Karakler László
műszaki igazgató

(Handwritten signature)
Gróf Tamás
oszt. vez.

Fullánk

Nobel-díj más találmányáért?

A fenti kérdés költői. A kedves olvasó joggal kérdezheti, hát ilyen is létezhet?

Ritkán, de megeshet.

Tejfalussy András okleveles villamosmérnök, módszerkutató, feltaláló, 1970-ben több országban is szabadalmaztatta találmányát, „Eljárás és berendezés technológiák optimalizálására” címen. Anélkül, hogy belemennénk Tejfalussy úr találmányának tudományos részletezésébe, az egésznék a lényege: bármilyen anyag kutatásának felgyorsítására használható programot és ehhez különböző speciális eszközöket talált ki.

A Mezőgazdasági Minisztérium és a Magyar Tudományos Akadémia is nagyra értékelte a feltaláló akadémiai pályázatát.

„Tejfalussy módszere megoldást kínál, eddig szinte elképzelhetetlennek tűnő kísérleti feladatok elvégzésére is” – alapították meg a találmányt elbíráló szakintézmények.

Ennyit az előzményekről.

Térjünk vissza a jelenbe, a Magyar Rádióban és az MTV „Záróra” című műsorában elhangzott riportokra, amelyekre Tejfalussy úr igencsak felkapta a fejét. Ugyanis az ő találmányáról volt szó,

Furka-piszka...

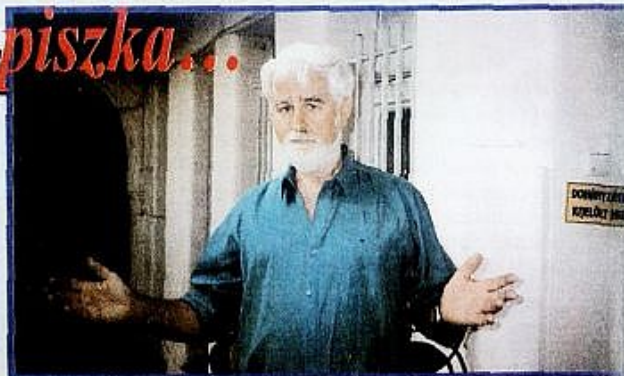
amelyet olyan zseniálisnak tartottak, hogy azt Nobel-díj felterjesztésére is indokoltak látták az illetékesek.

Ilyenkor érthetően egy feltaláló keble csak úgy dagad a büszkeségtől.

Tejfalussy úr keble nem dagadt, sőt...

Ahogy mondani szokták, nem látott a pipától.

„Meglépdöve hallgattam a Kossuth Rádió Szonda című műsorában, hogy dr. Furka Árpád, az ELTE szerves kémiai tanszék nyugdíjas kutatója állt elő a találmányával, amely kísértetiesen hasonlított az enyémhez. Dr. Furka elmondta, hogy 1982-ben találta fel, ám elfelejtette szabadalmaztatni. Furka úr a „kombinatorikus kémia” címmel az én találmányom egyik adaptációját a saját Nobel-díj értékű találmányaként reklámozta az MTV



Záróra című műsorában. Megnéztem az ezzel kapcsolatos publikációit, amelyből azonosítani lehetett, hogy az én találmányommal, azaz annak némileg elrontott változatával állt elő, engem, mint forrást meg sem említve.”

Az eredeti feltaláló természetesen a rádiónál és a televíziónál is reklamált, valamint a Pesti Központi Kerületi Bíróságnál is bejelentést tett az ügyben.

Ha a találmány valóban megér egy Nobel-díjat, akkor az kapja meg, aki kitalálta.

feladó: **András Tejfalussy** <tejfalussy.andras@gmail.com>

címzett: sztnh@hipo.gov.hu

másolatot kap: Darák Péter <elnok@legfelsobb.birosag.hu>

titkos

másolat: ...

dátum: 2017. június 26. 23:42

Nyilvános közérdekű bejelentés: A szerzői jog tolvajoknak hasznos, ha magyar tudományos tárgy: kutatók szabadalmi bejelentéseit kezelő hivatalnál eltűnnek a jelentősebb szabadalmi bejelentések.

küldő: gmail.com