

# Az Eötvös Loránd Fizikai Társulat Közhasznúsági jelentése

a 2004. évről.

A Fővárosi Bíróság 1999 április hó 26-án kelt 13. Pk. 60451/1989/13. sz. végzésével a 396. sorszám alatt nyilvántartásba vett Eötvös Loránd Fizikai Társulatot közhasznú szervezetnek minősítette. Ennek megfelelően a Társulatnak beszámolási kötelezettsége teljesítése során a közhasznú szervezetekről szóló (módosított) 1997. évi CLVI. törvény, a számvitelről szóló, többször módosított 1991. évi XVIII. törvény, valamint a számviteli beszámolással kapcsolatban a számviteli törvény szerinti egyéb szervezetek éves beszámoló készítésének és könyvvezetési kötelezettségének sajátosságairól szóló 219/1999 (XII.30) Korm. sz. rendeletben foglaltak szerint kell eljárnia. A jelen közhasznúsági jelentés az említett jogszabályok előírásainak figyelembevételével készült.

## I. rész – Gazdálkodási és számviteli beszámoló

### Mérleg és eredménykimutatás

A Társulat 2004. évi gazdálkodásáról számot adó mérleget a jelen közhasznúsági jelentés *1. sz. melléklete* tartalmazza. A *2. sz. mellékletként* csatolt eredménykimutatás szerint a tárgyévben 984 eFt eredmény keletkezett.

### Költségvetési támogatás és felhasználása

Közvetlen költségvetési támogatást 2004. évben nem kaptunk, csak pályázati úton nyertünk el támogatást (ez az eredménykimutatásban szerepel). A személyi jövedelemadó 1 %-ának a Társulat céljaira történt felajánlásából a tárgyévben 900 eFt bevétel származott. Ezt az összeget a Társulat teljes egészében a Fizikai Szemle nyomdai költségeinek részleges fedezeteként használta fel.

### Kimutatás a vagyon felhasználásáról

E kimutatás elkészítéséhez tartalmi előírások nem állnak rendelkezésre, így a Társulat vagyonának felhasználását illetően csak a mérleg forrásoldalának elemzésére szorítkozhatunk. A Társulat vagyontőkéje testesíti meg, amely az induló tőkéből és az eredményből tevődik össze. A tőkeváltozás csökkent, értéke jelenleg -3,059 eFt. Így a Társulat saját tőkéjének jelenlegi, a mérleg szerint számított értéke 5.506 eFt, szemben a tárgyévet megelőző év 4.522 eFt tőkeértékével.

### Cél szerinti juttatások

A Társulat valamennyi tagja – a fennálló tagsági viszony alapján – a tagok számára nyújtott, cél szerinti juttatásként kapta meg a Társulat hivatalos folyóirata, a Fizikai Szemle 2004-ben megjelentetett évfolyamának számait.

### Kiemelt támogatások

A Társulat 2004-ben cél szerinti, a Khtv. 26. §. c.) pontjának hatálya alá eső feladatainak megoldásához az alábbi támogatásokban részesült (a Khtv. 19.§.(3) bek. e) pontjában megadott forrásokra szorítkozva, ezer Ft-ban):

- |  |         |
|--|---------|
| • Központi költségvetési szervtől        | 0 eFt   |
| • Elkülönített állami pénzalapoktól      | 0 eFt   |
| • Helyi önkormányzatoktól                | 440 eFt |
| • Kisebbségi területi önkormányzatoktól  | 0 eFt   |
| • Települési önkormányzatok társulásától | 0 eFt   |
| • Egészségbiztosítási önkormányzattól    | 0 eFt   |

A fenti összesítés magában foglalja a megadott forráshelyek alsóbb szervei által nyújtott támogatásokat is.

## Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatások

A Társulat vezető tisztségviselői ezen a címen 2004-ben semmilyen külön juttatásban nem részesültek.

## II. rész – Tartalmi beszámoló a közhasznú tevékenységről

A közhasznú szervezetként való elismerésről szóló, a jelentés bevezetésében idézett bírósági végzés indokolásában foglaltak szerint a Társulat cél szerinti tevékenysége keretében a Khtv. 26.§.c) pontjában felsoroltak közül az alábbi közhasznú tevékenységeket végzi:

- (3) tudományos tevékenység, kutatás
- (4) nevelés és oktatás, képességfejlesztés, ismeretterjesztés;
- (5) kulturális tevékenység;
- (6) kulturális örökség megóvása;
- (19) euroatlanti integráció elősegítése.

A *tudományos tevékenység és kutatás* területén a tudományos eredmények közzétételének és megvitatásának színteret adó tudományos konferenciák, iskolák, előadóülések, valamint más tudományos rendezvények szervezését és lebonyolítását emeljük ki.

A 2004. év legjelentősebb szakmai eseménye a nemzetközi részvétellel 2004 augusztus 24-27. között Szombathelyen megrendezett Fizikus Vándorgyűlés volt. A rendezvényen részt vettek a szomszédos országok Fizikai Társulatainak képviselői.

Szintén nemzetközi részvétellel szervezett konferencia volt a Debrecenben, 2004. július 4-8. között megrendezett ESS-2004 IUUSTA Workshop (Electron Scattering in Solids- From Fundamental Concepts to Practical Applications).

A hazai részvétellel megtartott és a Társulat, illetve szakcsoportjai által rendezett tudományos, szakmai továbbképzési célú és egyéb rendezvények közül meg kívánjuk említeni az alábbiakat:

- Az Anyagtudományi Szakcsoport Őszi iskolája, Tata, 2004. szeptember 20-23.
- A Sugárvédelmi Szakcsoport XXIX. Sugárvédelmi továbbképző tanfolyama, Balatonkenese, 2004. május.4-6.
- Az Atom-, Molekulafizikai és Kvantumelektronikai Szakcsoport megtartotta 2004. évi „Lézerteáit”.
- A Statisztikus Fizikai Szakcsoport a Mátában tartotta meg szokásos évi rendezvényét.

Több szakcsoport – így pl. a Vákuumfizikai, a Részecskefizikai, és a Termodinamikai szakcsoport – havi rendszerességgel tart szemináriumokat. Szükségesnek tartjuk kiemelni, hogy a szakcsoportok által rendszeresen tartott szemináriumok, előadóülések a szakmai közélet értékes fórumai.

A Társulat szakcsoportjai és területi csoportjai a külön említettekén kívül – önállóan, vagy a fizika területén működő kutatóhelyekkel közösen, egyedi jelleggel vagy rendszeres időközönként – számos alkalommal rendeztek szakmai jellegű összejöveteleket, előadóüléseket, tudományos előadásokat, szervezték tagjaik részvételét külföldi szakmai konferenciákon.

A kutatás területén elért eredmények elismerésére a Társulat 2004-ben is odaítélte tudományos díjait. (Szalay Sándor díj: Gulyás László, Novobátczy Károly díj: Daruka István, Gombás Pál díj: Kiss Tamás, Selényi Pál díj: Fülöp Zsolt, Budó Ágoston díj: Horváth Gábor, Bozóky László díj: Koblinger László) Az Eötvös érmet Berkes József, a Prométheusz érmet Krassói Kornélia kapta. A Fizikai Szemle Nívódíjában Bíró László részesült.

A *nevelés és oktatás, képességfejlesztés, ismeretterjesztés* területén végzett szerteágazó munka zöme a Társulat oktatási szakcsoportjai, valamint területi csoportjai szervezésében folyt. A fizikatanári közösség számára módszertani segítséget, a tapasztalatcsere és szakmai továbbképzés lehetőségét kínálták a két oktatási szakcsoport által 2004-ben megrendezett, elismert továbbképzésként is akkreditált fizikatanári ankétok, így

- A 47. Országos Középiskolai Fizikatanári Ankét és Eszközkiállítás, 2004. április 3-7. Miskolc
- A 28. Országos Általános Iskolai Fizikatanári Ankét és Eszközkiállítás, 2004. június 21-25. Karcag.

A Társulatnak a képességfejlesztés szolgálatában álló versenyszervező tevékenysége az általános iskolai korosztálytól kezdve az egyetemi oktatásban résztvevőkig terjedően kínál felmérési lehetőséget a fizika iránt fokozott érdeklődést mutató diákok, hallgatók számára. A területi szervezetek túlnyomó többsége szervez helyi, megyei, adott esetben több megyére is kiterjedő vagy akár országos részvételű fizikaversenyeket. Ezek részletes felsorolása helyett csak meg kívánjuk említeni, hogy a 2004-ben szervezett és lebonyolított, adott esetben több száz főt is megmozgató versenyek száma meghaladja a húszat. Ezek között számos olyan is szerepel, amelyek hosszabb idő óta évente rendszeresen kerülnek megrendezésre.

A területi szervezetek által rendezett versenyeken kívül a Társulat 2004-ben is megrendezte hagyományos, országos jellegű fizikaversenyeit (Eötvös-verseny, Ortway-verseny, Mikola-verseny, Öveges-verseny, Szilárd Leó Fizikaverseny). A korábbi évekhez hasonlóan 2004-ben is a Társulat szervezte meg a résztvevők kiválasztását és a magyar csapat felkészítését az évenkénti fizikai diákolimpiára. A Diákolimpia – melyet 2004. júliusban Pohang-ban (Koreai Köztársaság) rendeztek meg – a magyar csapat tagjai 2 arany 2 ezüst érmet, valamint 1 dicséretet szereztek. (A diákolimpiai felkészítésben nagy segítséget jelent a Villamosművek Rt. anyagi támogatása.)

Az oktatás során végzett kimagasló munkát ismerik el a társulat tanári díjai. A 2004. évben Piláth Károly, Fülöp Viktorné és Horváthné Fazekas Erika Mikola Sándor díjban részesültek.

Az általános és középiskolai oktatásban a fizika népszerűsítéséért végzett kiemelkedő munkáért, valamint a tehetséggondozásban elért eredményekért az Ericsson Magyarország Kft. által alapított Ericsson-díjakat kaptak: Arany Tóth László, Kirsch Éva, Varga Gáborné, Ifj.Zátonyi sándor, Nagyné Fodor Zsuzsanna, Tófalusi Péter. A Rátz Tanár Úr Életműdíjat Zátonyi Sándor és Sebestyén Zoltán kapták.

A továbbképzésben, szakmai ismeretterjesztésben és az információszolgáltatásban betöltött szerepe mellett a tehetséggondozás feladatait is szolgálja a Társulat folyóirat-kiadási tevékenysége. A Társulat 2004-ben kiadta a Társulat havonta megjelenő hivatalos folyóirata, a Fizikai Szemle 54. évfolyamának 12 számát, továbbá kiadóként megjelentette a Bolyai János Matematikai Társulattal közösen szerkesztett Középiskolai Matematikai és Fizikai Lapok (KÖMAL) 2004. évi évfolyamát. (A KÖMAL kiadásában jelentős segítséget jelent az Ericson Magyarország Kft. által nyújtott anyagi támogatás.) A Társulat tagjainak tagsági jogon járó Fizikai Szemle megtartotta elismert szakmai színvonalát, változatlanul a magyarul beszélő fizikustársadalom egyik igen jelentős összefogó erejének tekinthető.

**Az euroatlanti integráció elősegítése** szolgálatában állt a Társulat nemzetközi tevékenysége, amellyel a hazai fizika nemzetközi integrálódásának folyamatát kívántuk erősíteni. Itt szeretnénk megemlíteni a már korábban a legjelentősebb szakmai eseményként jelzett Fizikus Vándorgyűlést, továbbá a 2005-ben megrendezésre kerülő nemzetközi Fizika Éve előkészületeit..

\* \* \*

## A 2004. ÉVI EGYSZERŰSÍTETT ÉVES BESZÁMOLÓ MÉRLEGE

Sor-szám	A tétel megnevezése	Tárgyév
1.	<b>A. Befektetett eszközök (2-5. sorok)</b>	<b>1.733</b>
2.	I. IMMATERIÁLIS JAVAK	<b>16</b>
3.	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK	<b>1.717</b>
4.	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK	
5.	IV. BEFEKTETETT ESZKÖZÖK ÉRTÉKHELYESBÍTÉSE	
6.	<b>B. Forgóeszközök (7-10. sorok)</b>	<b>10.511</b>
7.	I. KÉSZLETEK	
8.	II. KÖVETELÉSEK	<b>2.004</b>
9.	III. ÉRTÉKPAPÍROK	
10.	IV. PÉNZESZKÖZÖK	<b>8.507</b>
11.	<b>C. Aktív időbeli elhatárolások</b>	<b>7.157</b>
12.	<b>ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN (1.+6.+11. sor)</b>	<b>19.401</b>
13.	<b>D. Saját tőke (14-19. sorok)</b>	<b>5.506</b>
14.	I. INDULÓ TŐKE/JEGYZETT TŐKE	<b>7.581</b>
15.	II. TŐKEVÁLTOZÁS/EREDMÉNY	<b>-3.059</b>
16.	III. LEKÖTÖTT TARTALÉK	
17.	IV. ÉRTÉKELÉSI TARTALÉK	
18.	V. TÁRGYÉVI EREDMÉNY ALAPTEVÉKENYSÉGBŐL (KÖZHASZNÚ TEVÉKENYSÉGBŐL)	<b>984</b>
19.	VI. TÁRGYÉVI EREDMÉNY VÁLLALKOZÁSI TEVÉKENYSÉGBŐL	
20.	<b>E. Céltartalékok</b>	
21.	<b>F. Kötelezettségek (22-23. sorok)</b>	<b>13.888</b>
22.	I. HOSSZÚ LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	
23.	II. RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	<b>13.888</b>
24.	<b>G. Passzív időbeli elhatárolások</b>	<b>7</b>
25.	<b>FORRÁSOK (PASSZÍVÁK) ÖSSZESEN (13.-20.+21.+24. sor)</b>	<b>19.401</b>

## A 2004. ÉVI BESZÁMOLÓ EREDMÉNYKIMUTATÁSA

Sor-szám	A tétel megnevezése	Tárgyév
1.	<b>A. Összes közhasznú tevékenység bevétele (1.+2.+3.+4.+5.)</b>	63.735
2.	1. Közhasznú célú működésre kapott támogatás	10.068
3.	a) alapítótól	
4.	b) központi költségvetéstől	
5.	c) helyi önkormányzattól	440
6.	d) társadalombiztosítótól	
7.	e) egyéb, ebből 1% 900 eFt	9.628
8.	2. Pályázati úton elnyert támogatás	15.248
9.	3. Közhasznú tevékenységből származó bevétel	29.5777
10.	4. Tagdíjból származó bevétel	8.010
11.	5. Egyéb bevétel	832
12.	<b>B. Vállalkozási tevékenység bevétele</b>	-
13.	<b>C. Összes bevétel (A.+B.)</b>	63.735
14.	<b>D. Közhasznú tevékenység ráfordításai (1.+2.+3.+4.+5.+6.)</b>	62.751
15.	1. Anyagjellegű ráfordítások	44.783
16.	2. Személyi jellegű ráfordítások	15.196
17.	3. Értécsökkenési leírás	870
18.	4. Egyéb ráfordítások	1.902
19.	5. Pénzügyi műveletek ráfordításai	
20.	6. Rendkívüli ráfordítások	
21.	<b>E. Vállalkozási tevékenység ráfordításai (1.+2.+3.+4.+5.+6.)</b>	-
28.	<b>F. Összes ráfordítás (D.+E.)</b>	62.751
29.	<b>G. Adózás előtti eredménye (B.-E.)</b>	984
30.	<b>H. Adófizetési kötelezettség</b>	
31.	<b>I. Tárgyévi vállalkozási eredmény (G.-H.)</b>	
32.	<b>J. Tárgyévi közhasznú eredmény (A.-D.)</b>	984
<b>TÁJÉKOZTATÓ ADATOK</b>		
33.	<b>A. Személyi jellegű ráfordítások</b>	15.196

34.	1. Bérkötség	8.298
35.	ebből: - megbízási díjak	1.012
36.	- tiszteletdíjak	
37.	2. Személyi jellegű egyéb kifizetések	3.759
38.	3. Bérjárulékok	3.139
39.	<b>B. Szervezet által nyújtott támogatások</b>	
40.	<b>C. Továbbutalási céllal kapott támogatás</b>	
41.	<b>D. Továbbutalt támogatás</b>	