

JÖVŐNK NUKLEÁRIS ENERGETIKUSÁÉRT ALAPITVÁNY

2014. ÉVI KÖZHASZNÚSÁGI JELENTÉS SZÁMSZAKI ADATOK

Az alapítvány neve: JÖVŐNK NUKLEÁRIS ENERGETIKUSÁÉRT ALAPITVÁNY

Képviselők neve:	Dr. Csom Gyula	Budapest
	Dr. Bihari Péter	Keszthely
	Dr. Fehér Sándor	Budapest
	Kiss István	Paks
	Tóth Csilla	Paks

Székhelye: 7030. Paks, Gagarin út 1.

Adószám: 18278873-1-17

KSH szám: 18278873 9499 569 17

Közhasznúsági fokozat: közhasznú szervezet

Alapítói okirat kelte: 2011. szeptember 1

Nyilvántartásba vételi végzés száma, kelte: PK.60.085/2011/2. 2011. október 13.

Közhasznú jogállás megszerzésének időpontja: 2011. november 14.

Az alapítvány célja:

1./ A nukleáris energia-termelés szakmai fejlesztésének elősegítése az oktatás területén, az utánpótlás biztosítása érdekében

a./ a kiemelkedő teljesítményt nyújtó hallgatók tanulmányaik eredményes befejezése érdekében anyagi támogatás nyújtása

b./ a képzési feltételek elősegítése Budapest Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetemen folyó atomenergetikai és nukleáris technikai jellegű képzések intézményi és tanszéki támogatása

2./ Foglalkoztatási csoportokat összefogó tevékenység

Az alapítvány típusa: általános

Az alapítvány vagyon felhasználási módja:

Az alapítványi célok anyagi támogatása pályázat útján, bárki által történt kezdeményezésre

Mérleg forduló napja: 2014. december 31.

Mérlegkészítés időpontja: 2015. május 10.

Könyveléssel megbízott :

ADVISOR Kft. nevében Stankovicsné Szilágyi Katalin mérlegképes könyvelő
nyilvántartási szám: 122019

Tartalom:

1. Számviteli beszámoló – kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezetek egyszerűsített éves beszámolójának mérlege – kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezetek egyszerűsített éves beszámolójának eredmény levezetése
2. Kimutatás a költségvetési támogatás felhasználásáról
3. A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás
4. A cél szerinti juttatások kimutatása
5. A központi költségvetési szervtől, az elkülönített állami pénzalaptól, a helyi önkormányzattól, a kisebbségi települési önkormányzattól, a települési önkormányzatok társulásától, az egészségbiztosítási önkormányzattól és mindezek szerveitől kapott támogatás mértékének kimutatása, szerződés alapján az államháztartás alrendszeraitől nyújtott támogatásokról készített kimutatás
6. A vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatások értékének, illetve összegének kimutatása
7. A közhasznú tevékenység rövid tartalmi beszámolója

1. Számviteli beszámoló – kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezetek közhasznú egyszerűsített éves beszámolójának mérlege – kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezetek közhasznú egyszerűsített éves beszámolójának eredmény kimutatása

1	8	2	7	8	8	7	3	9	4	9	9	5	6	9	1	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Statisztikai számjel vagy adószám (csekk számszám)

A számviteli törvény szerinti egyéb szervezetek egyszerűsített éves beszámolója

2 0 1 4 é v

Jövők Nukleáris Energetikusáért Alapítvány
egyéb szervezet megnevezése

7030. Paks Gagarin út 1.
címe

Keltezés: Budapest, 2015. május 10.

P.H.



Az egyéb szervezet vezetője
(képviselője)

1	8	2	7	8	8	7	3	9	4	9	9	5	6	9	1	7
---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---

Statistikai számjel vagy adószám (csekk számlaszám)

Az egyéb szervezet megnevezése: Jövönk Nukleáris Energetikusáért Alapítvány

Az egyéb szervezet címe: 7030. Paks Gagarin út 1


**A számviteli törvény szerinti egyéb szervezetek
közhasznú egyszerűsített beszámolója 2014. év**

adatok E Ft-ban

Sor- szám	A tétel megnevezése	Nyitó	Előző év(ek) helyesbítései	Tárgyév
a	B	c	d	e
1.	A. Befektetett eszközök (2-5. sorok)	2916		2571
2.	I. IMMATERIÁLIS JAVAK			
3.	II. TÁRGYI ESZKÖZÖK	2916		2571
4.	III. BEFEKTETETT PÉNZÜGYI ESZKÖZÖK			
5.	IV. BEFEKTETETT ESZKÖZÖK ÉRTÉKHELYESBÍTÉSE			
6.	B. Forgóeszközök (7-10.sorok)	25890		29558
7.	I. KÉSZLETEK			
8.	II. KÖVETELÉSEK			
9.	III. ÉRTÉKPAPÍROK			
10.	IV. PÉNZESZKÖZÖK	25890		29558
11.	C. Aktív időbeli elhatárolások			
12.	ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK) ÖSSZESEN (1.+6.+11. sor)	28806		32129
13.	D. Saját tőke (14.-19. sorok)	28702		32129
14.	I. INDULÓ TŐKE / JEGYZETT TŐKE	25000		25000
15.	II. TŐKEVÁLTOZÁS / EREDMÉNY	14030		29389
16.	III. LEKÖTÖTT TARTALÉK			
17.	IV. ÉRTÉKELÉSI TARTALÉK			
18.	V. TÁRGYÉVI EREDMÉNY ALAPTEVÉKENYSÉGBŐL (KÖZHASZNÚ TEVÉKENYSÉGBŐL)	-10328		-22260
19.	VI. TÁRGYÉVI EREDMÉNY VÁLLALKOZÁSI TEVÉKENYSÉGBŐL			
20.	E. Céltartalékok			
21.	F. Kötelezettségek (22.-23. sorok)	104		0
22.	I. HOSSZÚ LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK			
23.	II. RÖVID LEJÁRATÚ KÖTELEZETTSÉGEK	104		0
24.	G. Passzív időbeli elhatárolások			
25.	FORRÁSOK (PASSZÍVÁK) ÖSSZESEN (13.-20.+21.+24. sor)	28806		32129

Keltezés: Budapest, 2015. május 10.

P.H.



Az egyéb szervezet vezetője
(képviselője)

1 8 2 7 8 8 7 3 9 4 9 9 5 6 9 1 7

Statistikai számjel vagy adószám (csekkszám) (szám)

Az egyéb szervezet megnevezése: Jövők Nukleáris Energetikáért Alapítvány

Az egyéb szervezet címe: 7030. Paks Gagarin út 1

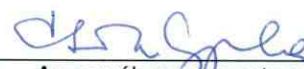
KETTŐS KÖNYVVITELT VEZETŐ EGYÉB SZERVEZETEK KÖZHASZNÚ EGYSZERŰSÍTETT ÉVES BESZÁMOLÓJÁNAK EREDMÉNYKIMUTATÁSA 2014. ÉV

adatok E Ft-ban

Sor-szám	A tétel megnevezése	Nyitó	Előző év(ek) helyesbítése	Tárgyév
1.	A. Összes közhasznú tevékenység bevétele (1.+2.+3.+4.+5.)	25694		25135
2.	1. Közhasznú célú működésre kapott támogatás	25000		25000
3.	a. alapítótól	25000		25000
4.	b. központi költségvetésből			
5.	c. helyi önkormányzattól			
6.	d. társadalombiztosítótól			
7.	e. egyéb, ebből 1%.....			
8.	2. Pályázati úton elnyert támogatás			
9.	3. Közhasznú tevékenységből származó bevétel			
10.	4. Tagdíjból származó bevétel			
11.	5. Egyéb bevétel	694		135
12.	B. Vállalkozási tevékenység bevétele	0		0
13.	C. Összes bevétel (A.+B.)	25694		25135
14.	D. Közhasznú tevékenység ráfordításai (1.+2.+3.+4.+5.+6.)	36022		47395
15.	1. Anyagjellegű ráfordítások	3259		2924
16.	2. Személyi jellegű ráfordítások			
17.	3. Értécsökkenési leírás	1526		2378
18.	4. Egyéb ráfordítások	31237		42093
19.	5. Pénzügyi műveletek ráfordításai			
20.	6. Rendkívüli ráfordítások			
21.	E. Vállalkozási tevékenység ráfordításai (1.+2.+3.+4.+5.+6.)	0		0
22.	1. Anyagjellegű ráfordítások			
23.	2. Személyi jellegű ráfordítások			
24.	3. Értécsökkenési leírás			
25.	4. Egyéb ráfordítások			
26.	5. Pénzügyi műveletek ráfordításai			
27.	6. Rendkívüli ráfordítások			
28.	F. Összes ráfordítás (D.+E.)	36022		47395
29.	G. Adózás előtti eredménye (B.-E.)	-10328		-22260
30.	H. Adófizetési kötelezettség	0		0
31.	I. Tárgyévi vállalkozási eredmény (G.-H.)	0		0
32.	J. Tárgyévi közhasznú eredmény (A.-D.)	-10328		-22260

Keltezés: Budapest, 2015. május 10.

P.H.



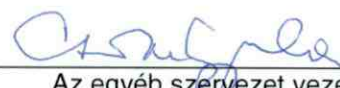
Az egyéb szervezet vezetője
(képviselője)

adatok E Ft-ban

TÁJÉKOZTATÓ ADATOK		Tárgyév
33.	A. Személyi jellegű ráfordítások	0
34.	1. Bérkölttség	
35.	ebből: - megbízási díjak	
36.	- tiszteletdíjak	
37.	2. Személyi jellegű egyéb kifizetések	
38.	3. Bérjárulékok	
39.	B. A szervezet által nyújtott támogatások	42093
40.	C. Továbbutalási céllal kapott támogatások	0
41.	D. Továbbutalt támogatás	0

Keltezés: Budapest, 2015. május 10.

P.H.



Az egyéb szervezet vezetője
(képviselője)

Közhasznú beszámolóhoz kapcsolódó kiegészítések

MÉRLEG ESZKÖZÖK

BEFEKTETETT ESZKÖZÖK:	2.571.159 Ft
Tárgyi eszközök	2.571.159 Ft
FORGÓ ESZKÖZÖK:	29.557.761 Ft
Pénzeszközök:	29.557.761 Ft
Elszámolási betétszámla	18.372.997 Ft
Lekötött betétszámla 57479020	10.777.329 Ft
Pénztár	407.435 Ft

MÉRLEG FORRÁSOK

SAJÁT TŐKE:	32.128.920 Ft
Induló tőke:	25.000.000 Ft
Tőkeváltozás	29.388.647 Ft
Tárgyévi eredmény alaptevékenységből	-22.259.727 Ft
KÖTELEZETTSÉGEK:	0 Ft

2. Kimutatás a költségvetési támogatás felhasználásáról

A Jövők Nukleáris Energetikusáért Alapítvány 2014. évben nem részesült központi költségvetési támogatásban.

3. A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás

Közhasznú tevékenység bevétele	25.000.000 Ft
Jogi személytől kapott támogatás	
MVM Paksi Atomerőmű Zrt.:	25.000.000 Ft
Egyéb bevételek	
Tárgyévben nem volt	
Pénzügyi műveletek bevételei (banki kamat)	134.737 Ft
Lekötött betét kamata	107.820 Ft
Elszámolási betétszámla kamata	26.917 Ft

Az alapítvány részére SZJA 1%-os felajánlás nem történt

Közhasznú tevékenységre fordított kiadások: 36.022.175 Ft

Anyagjellegű ráfordítások 2.923.781 Ft

Ebből:

Irodaszer, festékparton, toner 64.008 Ft

Domain regisztrációs csomag 50.800 Ft

Számviteli szolgáltatás 660.400 Ft

Egyéb ügyviteli és számítástechnikai szolgáltatás 1.651.000 Ft

Bankköltség 497.573 Ft

Értékcsökkenési leírás 2.377.515 Ft

Egyéb ráfordítás 42.093.167 Ft

Hallgatói ösztöndíj támogatás 11.358.000 Ft

Támogatás jogi személyek részére 30.735.167 Ft

Ebből:

BME Energetikai Gépek és Rendszer Tanszék 2.694.000 Ft

BME Természet Tudományi Kar (Wigner Szakkollégium) 150.000 Ft

BME Nukleáris Technikai Intézet 27.391.167 Ft

Energetikai Szakkollégium 500.000 Ft

4. A cél szerinti juttatások kimutatása

Cél szerinti juttatás nem volt.

5. A központi költségvetési szervtől, az elkülönített állami pénzalaptól, a helyi önkormányzattól, a kisebbségi települési önkormányzattól, a települési önkormányzatok társulásától, az egészségbiztosítási önkormányzattól és mindezek szerveitől kapott támogatás mértékének kimutatása, szerződés alapján az államháztartás alrendszeriből nyújtott támogatásokról készített kimutatás

Tárgyévben nem volt

6. A vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatások értékének, illetve összegének kimutatása

A Jövők Nukleáris Energetikusáért Alapítvány 2014-ben nem nyújtott sem pénzbeli, sem természetbeni támogatást vezető tisztségviselőinek, mert tevékenységüket önkéntesen, társadalmi munkában végzik.

7. A közhasznú tevékenység rövid tartalmi beszámolója

„A jövő energetikusa” Alapítvány 2013.november 11-vel a Pk 60.085/2011/6 számú jogerős végzéssel egyesíti csatlakozás céljából Jövők Nukleáris Energetikusáért Alapítvánnyal. Az egyesülés következtében „A jövő energetikusa” Alapítvány a végzéseknek megfelelően átutalásra került:

2014.01.10-én 37.375 Ft

2014.03.13-án 25.644.560 Ft

2014.04.14-én 4.600 Ft

Összesen 25.686.535 Ft, amely a tőkeváltozásban került elszámolásra.

Az Alapítvány Kuratóriuma 2014. évben két alkalommal ülésezett, két alkalommal kör e-mailes szavazással hozott döntéseket.

Az Alapító Okiratában megfogalmazott céljával és tevékenységével összhangban összeállított pályázati felhívás 11 pályázati kategóriát tartalmaz az alábbiak szerint:

1. Tanulmányi ösztöndíj
2. Demonstrátori ösztöndíj
3. A legjobb TDK-dolgozat díja
4. A legjobb szakdolgozat / diplomamunka díja
5. PhD-ösztöndíj
6. PhD kiegészítő ösztöndíj
7. Külföldön folytatott tanulmányok és/vagy kutatások támogatására szolgáló ösztöndíj
8. Szakmai gyakorlati ösztöndíj
9. Folyóiratcikk kidolgozásának és konferencia-előadói részvételnek a támogatására szolgáló ösztöndíj
10. Az atomenergetikai oktatást gesztoráló intézetek oktatási és kutatási infrastruktúrájának fejlesztésében való részvételt támogató ösztöndíj
11. Intézményi támogatás a hazai nukleáris energiatermelés szakember-utánpótlási feltételeinek erősítésére

A fenti kategóriák közül az első 9 az Alapító Okirat 3.1.a pontjában megfogalmazott célt (a hazai nukleáris energiatermelés szakember-utánpótlásának elősegítése a nukleáris energetikával kapcsolatos tanulmányokat folytató, az atomenergetika és a nukleáris technika iránt fokozott érdeklődést és elkötelezettséget tanúsító hallgatók kiemelkedő teljesítményének elismerése, tanulmányaik eredményes befejezésének anyagi támogatása), a két utolsó pályázati kategória pedig a 3.1.b. pontban szereplő célt (a hazai nukleáris energiatermelés szakember-utánpótlás képzési feltételeinek erősítése, a BME-n folyó atomenergetikai és nukleáris technikai jellegű képzések intézményi és tanszéki támogatása) kívánja elősegíteni.

A 2014. év folyamán született kuratóriumi döntések értelmében az egyes pályázati kategóriákban az alábbi támogatásokra került sor (az összegek különbözőségét a megítélés éve (2014. év) és a kifizetés éve (2015. év) között eltérés okozza):

1. Tanulmányi ösztöndíjat 24 hallgató kapott, tanulmányi félévenként 5 hónapig, összesen 4.425.000,- Ft került odaítélésre.
2. Demonstrátori ösztöndíjat 2 hallgató nyert el, összesen 200.000,- Ft keretösszeggel.

3. A legjobb TDK dolgozatok díjazására 3 hallgatónak, TDK munkára összesen 120.000,- Ft került megítélésre, kifizetésük 2014. évben megtörtént.
4. A legjobb szakdolgozatok és diplomamunkák díjazására a kuratórium 370.000,- Ft-ot fordított. A kuratórium 5 munkát díjazott.
5. Ilyen típusú ösztöndíjról 2014. évben döntés nem született.
6. Doktorandusz hallgatók PhD kiegészítő ösztöndíj formájában összesen 3.480.000,- Ft-került megítélésre, 6 fő részére.
7. Külföldön folytatott tanulmányok és kutatások támogatására a kuratórium 1.200.000,- Ft-ot ítelt oda.
8. A szakmai gyakorlatokat a kuratórium 3.095.943,- Ft-tal támogatta. Ebbe a kategóriába tartozott a BME NTI által szervezett szlovákiai szakmai gyakorlat is, amelyen energetikai mérnök és fizikus hallgatók közösen vettek részt.
9. Konferencia-előadói részvétel támogatásra 322.000,- Ft került odaítélésre.
10. Az atomenergetikai oktatást gesztoráló intézetek oktatási és kutatási infrastruktúrájának fejlesztésében való részvételt a kuratórium 500.000,- Ft-tal támogatta.
11. Az intézményi támogatások kategóriájában 25.157.943,- Ft sorsáról döntött a kuratórium. A legjelentősebb támogatottak a BME Energetikai Szakkollégiuma, a BME Nukleáris Technikai Intézete, a BME Energetika Gépek és Rendszerek Tanszéke és az Eötvös Loránd Fizikai Társulat voltak. A Nukleáris Technikai Intézet részére két számítástechnikai eszközbeszerzés pályázat alapján 7.500.000,- Ft keretösszeg került megítélésre, melyből 2014. év során 5.577.224,- Ft került felhasználásra.

Budapest, 2015. május 10.

A Jövők Nukleáris Energetikusáért Alapítvány Kuratóriuma 2015. május 20-i ülésén elfogadta a 2014. évi tevékenységről készült közhasznúsági jelentést.


Kuratórium elnök