



8201 Veszprém, POB 158, (Egyetem u. 10.) Tel./Fax: +36-88-427-681. Adószám: 18914252-2-19
Bankszámla száma: Erste Bank, Veszprém: 11600006-00000000-19295228

**Közhasznú jelentés
2007. évről**

A társadalmi tevékenység rövid beszámolója:

- Normál és baleseti szituációban a környezetbe kibocsátott radioaktív anyagok hatásának számítására és a lakossági dózisek meghatározására alkalmas szoftver fejlesztésére vonatkozó kutatási feladatok ellátása a Paksi Atomerőmű számára
- Kutatómunka bakonyi barlangokban
- Mangánérc minták radionuklid tartalmának elemzése az úrkúti mangánércbányánál
- Kutatómunka a Tapolcai Kórház-barlangban
- Sugárvédelmi mérések határon túli urán- és nemesércbányák környékén
- Pályázatok írása
- Előadások tartása a radioökológia témakörében
- A Pannon Egyetem Radiokémia Tanszék munkájának támogatása diplomázó és tudományos diákköri munkát végző hallgatókkal való foglalkozás révén.
- Lakossági sugárvédelmi mérések
- Konferencia szervezés

Konferenciák:

1. N. Kávási, T. Vigh, S. Tokonami, T. Ishikawa, A. Sorimachi, J. Somlai, T. Kovács, **Dose Estimate of Workers due to Radon and their Progeny in Hungarian Manganese Mine**, Satellite Meeting of the 41st annual conference of Japan Health Physics Society, June 13, 2007 Tokyo, Japan
2. J. Somlai, G. Szeiler, N. Kávási, S. Tokonami, T. Ishikawa, S. Yoshinaga, T. Kovács, **Personal Radon Dosimetry in the Tapolca Touristic Cave in Hungary**, Satellite Meeting of the 41st annual conference of Japan Health Physics Society, June 13, 2007 Tokyo, Japan
3. V. Jobbágy, J. Somlai, J. Kovács, G. Szeiler, T. Kovács, **Dependence of radon emanation from red mud as a function of heat treatment**, Naturally Occurring Radioactive Material (NORM V) international symposium Seville, Spain, 19–22 March 2007
4. Kávási Norbert, Nagy Katalin, Berhész István, Kovács Tibor, Somlai János, Jobbágy Viktor, **Radon az Egri Török Fürdőben**, IV. Magyar Radon Fórum, 2007 április 25, Veszprém
5. Jobbágy Viktor, Szabó Péter, Horváth Eszter, Somlai János, Kovács Tibor, Mészáros András, Kávási Norbert, Németh Csaba, **Radonkoncentráció a légcseré függvényében – modellkísérlet**, IV. Magyar Radon Fórum, 2007 április 25, Veszprém
6. Kávási Norbert, Vigh Tamás, Kovács Tibor, Mészáros András, Somlai János, Szeiler Gábor, **Radon az úrkúti mangánbányában**, IV. Magyar Radon Fórum, 2007 április 25, Veszprém
7. Várhegyi András, Gorjánác Zorán, Somlai János, Kovács Tibor, Jobbágy Viktor, Shinji Tokonami, Tetsuo Ishikawa, **Radontól származó sugárterhelés az uránbánya és ércfeldolgozó rekultivációja során**, IV. Magyar Radon Fórum, 2007 április 25, Veszprém
8. Tetsuo Ishikawa¹, Norbert Kávási^{3,4}, Tamás Vigh², Shinji Tokonami¹, Atsuyuki Sorimachi¹, János Somlai⁴ Tibor Kovács, **Radon and radon progeny in manganese-mine (Hungary) and dose estimate of workers**, International Conference on Healthy Air –Better Work 200729–31 May 2007, Helsinki, Finland
9. Nagy Katalin, Kávási Norbert, Kovács Tibor, Somlai János, Berhész István, **Radon bőrön át történő felszívódásának vizsgálata radontartalmú gyógyvízben történő fürdő során**, A Magyar Balneológiai Egyesület Kongresszusa, 2007. November 16-18, Esztergom
10. J. Somlai, K. Somlai, P. Szabó, N. Kávási, S. Tokonami, T. Ishikawa, S. Yoshinaga, T. Kovács, **Radiation dose originating from radon of workers in the Tourist Cave of Tapolca (Hungary)**, International Conference on Environmental Radioactivity: From Measurements and Assessments to Regulation, 23 – 27 April 2007, Vienna, Austria

RADIOÖKOLÓGIAI TISZTASÁGÉRT TÁRSADALMI SZERVEZET



8201 Veszprém, POB 158, (Egyetem u. 10.) Tel./Fax: +36-88-427-681. Adószám: 18914252-2-19
Bankszámla száma: Erste Bank, Veszprém: 11600006-00000000-19295228

1. Számviteli beszámoló:

A számviteli törvény alapján elkészült a Radioökológiai Tisztaságért Társadalmi Szervezet 2007 évi egyéb szervezetek közhasznú egyszerűsített beszámolója (mérlegét és eredmény-levezetését az 1. sz. melléklet) elfogadásra került. Az adóhatóság részére a 2007 év zárásához kapcsolódó bevallások időben elkészültek, és beadásra kerültek.

2. Költségvetési támogatás felhasználása

megnevezés	Összeg eft
SZJA 1%	283
Summa	283

Az 2006 évben megkapott SZJA 1%-ból kapott 283.245 Ft-ot a szervezet célszerű tevékenységhez kapcsolódó utazási költségeire fordítottuk 2007 évben.

3. Vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás

A 2007 év során a társadalmi szervezet eredményesen tevékenykedett, saját tőkéje 17.438 eft-ra nőtt ami közel háromszoros növekedés az előző évhez képest. Ezt az eredményt azonban úgy reális néznünk, hogy a Paksi Project, mely lényeges szerepet játszik a növekedésben, minden alvállalkozójával nincs meg szerződéses keret és így a költségek sem adottak illetve tervezés szintjén vannak.

A célszerű tevékenység eredménye negatív, -2.182 eft, de ez alapvetően természetes, mert a célszerű munkákhoz a bevételt a vállalkozási bevételekből teremtik meg. A működési és egyéb költségek arányosnak mondhatók. A Vállalkozás eredménye 939 eft volt

Mérleg tételek részletes ismertetése

Eszköz részletezése

Befektetett eszközök:

A Szervezet azonnal költségelt eszközein kívül az alábbi tárgyi eszközzel rendelkezik

Bór mérő állvány: nyilvántartási értéke 291 eft

Panasonic fényképezőgép nyilvántartási értéke 81.014 eft.

Forgóeszközök:

Követelések:

Megnevezés	Összeg eft
Vevő követelés	19800
ÁFA követelés	290
Egyéb adó túlfizetés	8
Summ	20098

Pénzeszközök:

Megnevezés	Összeg eft
Pénztár	276
Deviza számla	0
Forint számla	192
Summ	468

RADIOÖKOLÓGIAI TISZTASÁGÉRT TÁRSADALMI SZERVEZET



8201 Veszprém, POB 158, (Egyetem u. 10.) Tel./Fax: +36-88-427-681. Adószám: 18914252-2-19
Bankszámla száma: Erste Bank, Veszprém: 11600006-00000000-19295228

Források részletezése:

A saját tőke elemei önmagukért beszélnek

Rövid lejáratú kötelezettségek

Megnevezés	Összeg eft
Szállító	3241
Társasági adó	113
Iparüzési adó	110
Egyéb	0
Summa	3464

4. Cél szerinti juttatások kimutatása

- Kovács Tibor, Tokio Budapest 2007. március 12, 249.500 Ft., szakmai kapcsolatok építése a Environmental Radiation Research Group (Research Center for Radiation Safety National Institute of Radiological Sciences 4-9-1 Anagawa, Inage-ku, Chiba 263-8555 JAPAN)-al
- Buják Renáta - 86.000 Ft. utazási díj konferenciára, Naturally Occurring Radioactive Material (NORM V) international symposium Seville, Spain, 19–22 March 2007
- Jobbágy Viktor – 86.000 Ft. utazási díj konferenciára, Naturally Occurring Radioactive Material (NORM V) international symposium Seville, Spain, 19–22 March 2007
- Jobbágy Viktor – 400 EUR konferencia részvételi díj Naturally Occurring Radioactive Material (NORM V) international symposium Seville, Spain, 19–22 March 2007
- A Veszprémi Egyetem Hallgatói Alapítvány részére 325.000 Ft támogatás, egyetemi hallgatók ösztöndíj támogatására.
- Jobbágy Viktor – 217.990 Ft. utazási díj Japánba, 2007.06.18., szakmai kapcsolatok építése a Environmental Radiation Research Group (Research Center for Radiation Safety National Institute of Radiological Sciences 4-9-1 Anagawa, Inage-ku, Chiba 263-8555 JAPAN)-al
- Jobbágy Viktor – 73.850 Ft. utazási díj Londonba, IBC's 3rd International Conference on Natural Radiation & NORM, 5-6 March 2007, London
- Kávási Norbert – 273.100 Ft. utazási díj Japánba, 2007.09.03., szakmai kapcsolatok építése a Environmental Radiation Research Group (Research Center for Radiation Safety National Institute of Radiological Sciences 4-9-1 Anagawa, Inage-ku, Chiba 263-8555 JAPAN)-al

5. Központi, elkülönített állami alapok, önkormányzatok, egyéb szervezetek által adott támogatások és megszerzett bevételek

Központi alapok

megnevezés	Összeg eft
SZJA 1%	216
Summa	216

Belföldi támogatások

megnevezés	Összeg eft
Summa	0

Külföldi támogatás: nem volt

megnevezés	Összeg eft
Summa	0

RADIOÖKOLÓGIAI TISZTASÁGÉRT TÁRSADALMI SZERVEZET



8201 Veszprém, POB 158, (Egyetem u. 10.) Tel./Fax: +36-88-427-681. Adószám: 18914252-2-19
Bankszámla száma: Erste Bank, Veszprém: 11600006-00000000-19295228

Egyéb támogatások és célszerű bevételek

megnevezés	Összeg eft
Önkormányzati	76
Tagdíj	0
Közhasznú tevékenység bevétele	0
Egyéb	15
Summa	91

Az összesen kapott támogatás és célszerű bevétel: 272eft forint

A szervezet vállalkozási bevétele 6.138 eft

megnevezés	Összeg eft
Izotóp Zrt	2700
Paks	1700
Dunántúli Mgsz	1125
Magyar Balneológiai Intézet	583
Canberra	30
Summa	6138

6. Költségek és ráfordítások részletezése

Az alábbiakban részletesen bemutatjuk az év során felmerült kiadásokat célszerű és vállalkozási tevékenység bontásban

Cél szerinti költségek

Megnevezés	Összeg eFt
Anyag	9
Igénybevett szolgáltatás	1049
Egyéb szolgáltatás	6
Cél szerinti juttatás: Ösztöndíj, támogatás, ktsg térítés	771
Szervezet támogatása	325
Bér	0
Egyéb személyi	255
Tb és járulékok	0
Egyéb	2
Összesen	2417
Amortizáció2007-ra	37
Summa	2454

Vállalkozási költségek

Megnevezés	Összeg eFt
Anyag	631
Igénybevett szolgáltatás	4051
Egyéb szolgáltatás	186
Közvetített szolgáltatás	0
Bér	0
Egyéb személyi	136
Tb és járulékok	0
Telefon	59
Összesen	5063
Amortizáció 2007-ra	30
Summa ktsg. és ráfordítás	5093

RADIOÖKOLÓGIAI TISZTASÁGÉRT TÁRSADALMI SZERVEZET



8201 Veszprém, POB 158, (Egyetem u. 10.) Tel./Fax: +36-88-427-681. Adószám: 18914252-2-19
Bankszámla száma: Erste Bank, Veszprém: 11600006-00000000-19295228

Bevételek és kiadások összesítése

Célszerű eredmény

Megnevezés	Összeg eFt
Célszerű bevétel	272
Cél szerinti ráfordítás	-2454
Adózás előtti eredmény	-2182

Vállalkozási eredmény

Megnevezés	Összeg eFt
Vállalkozási bevétel	6138
Vállalkozási ráfordítás	-5093
Adózás előtti eredmény	1045
Társasági adó	-113
Adózott eredmény	932

7. Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatások

Személyi juttatást, tisztelet díjat a tisztségviselők nem kaptak.

Kávási Norbert: 187.969 Ft. témavezetés, ügyintézés gépkocsi használati díj.

Veszprém, 2008. március 04.

Kávási Norbert
Ügyvezető elnök