

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

Közhasznú jelentés 2010. évről

A társadalmi tevékenység rövid beszámolója:

- Normál és baleseti szituációban a környezetbe kibocsátott radioaktív anyagok hatásának számítására és a lakossági dózisosk meghatározására alkalmas szoftver fejlesztésére vonatkozó kutatási feladatok ellátása a Paksi Atomerőmű számára
- Egy éves kutatás-fejlesztési megbízást nyertünk el a Paksi Atomerőmű vegyi anyagok baleseti terjedésének szimulációjára alkalmas szoftver kifejlesztésre.
- Projekt koordinálás az Európai Unió WASTE – Waste Management Systems and Recycling Industry in Adult Education programban. A projekt eredményeit bemutató nemzetközi workshopot szerveztünk.
- Földalatti munkahelyek (Tapolcai Kórház és Tavasz barlang, úrkúti mangánbánya, bakonyoszlópi bauxitbánya) toron felmérése
- Balneológiai kutatásokat végeztünk az egri Markhot Ferenc Megyei Kórházzal közösen, melynek célkitűzése a radon fürdők hatásának tudományos vizsgálata endokrin mirigy hormonok vizsgálatán keresztül, valamint a radon felszívódás dinamikáját vizsgálata. A kutatásaink eredményeit hazai és nemzetközi szaklapokban, konferenciákon publikáltuk.
- A Pannon Egyetem, Radiokémia és Radioökológia Intézet munkájának támogatása diplomázó és tudományos diákköri munkát végző hallgatókkal való foglalkozás révén.
- Mangános agyag felhasználási lehetőségeinek vizsgálata és radiológiai minősítése az úrkúti Mangán Kft. részére.
- Megnövekedett radioaktivitású ipari hulladékok (vörösszapp, szénsalak, LTC, mangángyag) hosszútávú környezeti és egészségügyi hatásának vizsgálatával, felhasználási lehetőségeik kutatásával foglalkoztunk a radioaktív hulladéktisztítási területén. Munkánk során mértük a szennyezett területen a gamma-dózisfeljesztiményt, a radonkoncentrációt, a vörösszapp radionuklid koncentrációját, a por koncentrációt, a vörösszapp szemcseméret-eloszlását és az adatokból becsültük a várható sugárterhelést.
- Folyattuk a több éve elkezdett bioindikátor-növény kutatást. A meceseki remediált uránbánya környezetre, lakosságra és a mezőgazdaságra gyakorolt hatása, a dóhány növény mint radiológiai indikátor alkalmazásának kutatása révén.
- Felvettük a kapcsolatot a bátaapáti radioaktív hulladék tározó munkatársaival, és az elfolyó vizek és a környéken lévő vizek radiológiai vizsgálatát végeztük.
- Részt vettünk nemzetközi lakossági radon, toron és radiológiai felmérésekben, mely a külföldi kapcsolatok bővítését, ismertségünket is szolgálja Japánban, Romániában, Szlovéniában és Ausztriában.
- Second Terrestrial Radioisotopes Conference (II. Földkérgi Radioizotópok a Környezetünkben Környezetvédelmi Konferencia) szervezését és a kiadvány szerkesztését végeztük. A konferencia mindenki számára nyitott, ingyenes, lakossági fórumként is szolgált. A konferencián elhangzott előadásokból kiadványt szerkesztettünk.

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

Publikáció:

1. V Jobbágy, N Kavasi, J Somlai, B Máté, T Kovács
Radiochemical characterization of spring waters in Balaton Upland, Hungary, estimation of radiation dose to members of public
MICROCHEM J 94: (2)159-165 (2010) IF: 2.579
2. V Jobbágy, N Kavasi, J Somlai, P Dombovari, R Kardos, T Kovacs
Radioanalytical investigations of uranium concentrations in natural spring, mineral, spa and drinking waters in Hungary
J RADIOANAL NUCL CHEM 286: (2)417-422 (2010) IF: 0.631
3. N Kávási, J Somlai, G Szeiler, B Szabó, I Schafer, T Kovács
Estimation of effective doses to cavers based on radon measurements carried out in seven caves of the Bakony mountains in Hungary
RADIAT MEAS 45: 1068-1071 (2010) IF: 0.973
4. Cs Németh, V Jobbágy, N Kávási, J Somlai, T Kovács, S Tokonami
Radon and thoron parallel measurements in dwellings nearby a closed Hungarian uranium mine
NUKLEONIKA 55: (4)459-462 (2010) IF: 0.159
5. Máté B., Kovács T., Jobbágy V.
Determination of uranium isotopic ratio in surface and mineral waters around different mining sites in Carpathian region
II. Földkéregi Radioizotópok a Környezetünkben, Környezetvédelmi Konferencia Kiadványa, 2010. május 12-13. Veszprém, ISBN: 978 615 5044 05 2, 31-38.
6. Fábrián F., Sas Z., Kávási N., Somlai J., G. Szeiler, J. Vaupotic, Kovács T.
Preliminary Radiological Study of Slovenian Soil Samples
II. Földkéregi Radioizotópok a Környezetünkben, Környezetvédelmi Konferencia Kiadványa, 2010. május 12-13. Veszprém, ISBN: 978 615 5044 05 2, 99-104.
7. Burghelle B. D., Jobbágy V.
Fabrication on thoron source using porous clay mineral
II. Földkéregi Radioizotópok a Környezetünkben, Környezetvédelmi Konferencia Kiadványa, 2010. május 12-13. Veszprém, ISBN: 978 615 5044 05 2, 77-83.
8. Somlai J., Vincze M., Máté B., Kovács T.
Jelalak elválasztáson alapuló alacsony háttérű radon mérőműszer fejlesztése
II. Földkéregi Radioizotópok a Környezetünkben, Környezetvédelmi Konferencia Kiadványa, 2010. május 12-13. Veszprém, ISBN: 978 615 5044 05 2, 105-113.
9. Horváth M., Csordás A., Máté B., Somlai J., Kovács T.
Dohányövény alkalmazása remediált uránbánya területek vizsgálatában
II. Földkéregi Radioizotópok a Környezetünkben, Környezetvédelmi Konferencia Kiadványa, 2010. május 12-13. Veszprém, ISBN: 978 615 5044 05 2, 125-132.
10. Csordás A., Horváth M., Máté B., Somlai J., Kovács T.
A Dél-Bakonyból származó ehető gombafajok Po-210 koncentrációjának meghatározása
II. Földkéregi Radioizotópok a Környezetünkben, Környezetvédelmi Konferencia Kiadványa, 2010. május 12-13. Veszprém, ISBN: 978 615 5044 05 2, 115-123.

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

11. Kávási, N., Vigh, T., Sorimachi, A., Ishikawa, T., Tokonami, S., Hosoda, M.
Effective dose of miners due to natural radioactivity in a manganese mine in Hungary
RADIAT PROT DOSIMETRY 141(4): 432-435 (2010)
12. Jobbágy, V., Bety-Demissa, B.
Solid thoron source preparation in a porous mineral matrix
RADIAT PROT DOSIMETRY 141(4): 440-443 (2010)

Konferenciák:

1. Tamas Vigh, Tibor Kovacs, Norbert Kavasi, Janja Vaupotic, Viktor Jobbagy
Radon levels and dose estimation problems in underground manganese mine in Hungary
8th International Scientific Conference: Health, Work and Social Responsibility, The occupational hygienist and the integration of environment, health and safety, Roma: 28th Sept – 02nd Oct 2010. pp. 125
2. N Kavasi, J Vaupotic, I Kobal, T Kovacs, V Jobbagy, T Ishikawa, S Tokonami
Dose Estimation in Hungarian Workplaces Based on Unattached Fraction of Radon Short-Lived Progenies
7th International Conference on High Levels of Natural Radiation and Radon Areas: THLNRRRA Mumbai: 24-26 Nov 2010. pp. 111
3. Norbert Kávási, Tibor Kovács, János Somlai, Viktor Jobbágy, Katalin Nagy, Eszter Deák, István Berthés, Tamás Bender, Tetsuo Ishikawa and Shinji Tokonami
Control of radon excretion in urine samples during radon bath therapy
AOCRRP3 24-28 May 2010 Tokyo, Japan
4. Yosuke Kobayashi, Norbert Kavasi, Tibor Kovacs, Katalin Nagy, Eszter Deak, Janja Vaupitič, Shinji Yoshinaga and Hidenori Yonehara
Occupational exposure assessment at a therapeutic radon spa facility in Hungary
AOCRRP3 24-28 May 2010 Tokyo, Japan

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 2010 évi egyéb szervezetek közhasznú egyszerűsített beszámolója, mértéke és eredmény-levezetése amely elfogadásra került. A mérték főösszege 22.859 ezer Ft, a saját tőke 10.119 ezer Ft. Az adóhatóság részére a 2010 év zárásához kapcsolódó bevallások időben elkészültek, és határidőben beadásra kerültek.

2. Költségvetési támogatás felhasználása

Megnevezés	Összeg eft
SZJA 1%	174
Nca támogatás	2220
Veszprém Munkügyi kp.	0
Summa	2394

A társadalmi szervezet az NCA-tól pályázaton nyert 2.220.000 Ft-ot. Ez 1.990.000 Ft – al több mint az előző évben. A működési költségeink terhére kellett elszámolni.

A 2009 évben megkapott SZJA 1%-ból kaptott 174.021-ből 30%-ot azaz 52.206,- forintot Ft-ot a szervezet működési költségeire 70%-ot azaz 121.815,-ft-t célszerűtíni „Földkéreg” tudományos konferencia költségeire fordítottuk.

(1.sz. melléklet)

3. Yaayon felhasználásával kapcsolatos kimutatás

(2.sz. melléklet)

A 2010 év során a társadalmi szervezet eredményesen tevékenykedett, saját tőkéje növekedett, így jelentős gazdasági potenciállal rendelkezik a jövőbeni feladatok elvégzéséhez.. A működési és egyéb költségek arányosnak mondhatók. A Társadalmi Szervezet eredménye 2.502 e. Ft volt: A tárgyévi eredmény jelentősen növekedett az előző évhez képest. Több fontosabb projektünk volt. Két környezetvédelmi és egy felzárkóztatási amelyek felmerülő költségeit elő kellett finanszírozzunk. A bevételeink egy része csak 2011-ben realizálódik.

Méltég tételek részletes ismertetése

Eszköz részletezése

Befektetett eszközök:

A Szervezet azonnal költségelt eszközein kívül az alábbi tárgyi eszközzel rendelkezik

Bőr mérő állvány.: nyilvántartási értéke 146 e ft
Pc számítógép 35 e ft
Citroen személygépkocsi 1.239 e ft
2db LCD monitor 193 e ft

Forgóeszközök:

Követelések:

Megnevezés	Összeg eft
Vevő követelés	20.250
SZJA túlfizetés	36
Fizetett előleg	8
Magánnyugdíjpénztári túlfizetés	22
Egyéb adó túlfizetés	145
Summ	20.461

Pénzeszközök:

Megnevezés	Összeg eft
Pénztár	17
Valuta pénztár	98
Forint számla	92
Deviza számla	578
Summ	785

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	11.817
Költségvetési befiz. kötelezettségek	4
Járulékok	83
12. havi bér	105
Áfa befizetési kötelezettség	106
Kp-s szála fizetési kötelezettség	125
Summa	12.240

Passzív időbeli elhatárolások:

Megnevezés	Összeg eft
Litro-Logic szállító szála	500

4. Cél szerinti juttatások kimutatása

25.000 Ft továbbképzési költség. (3.sz. melléklet)

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

Központi alapok

megnevezés	Összeg eft
SZJA 1%	240
Nca támogatás	2.220
Veszprém Munkügyi kp.	0
Summa	2.460

Belföldi támogatások

megnevezés	Összeg eft
	0
Summa	0

Külföldi támogatás:

megnevezés	Összeg eft
Corvinus E. waste project	3.243
Summa	3.243

Egyéb támogatások és célszerinti bevételek

megnevezés	Összeg eft
Önkormányzati	0
Tagdíj	0
Közhasznú tevékenység bevétele	18.897
Egyéb	18
Summa	18.915

A szervezet vállalkozási bevétele

megnevezés	Összeg eft
MTA Izotópkutató Intézet	3.200
Summa	3.200

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

6. Költségek és ráfordítások részletezése

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

Célszerinti költségek

Megnevezés	Összeg eFt
Anyag	881
Igénybevett szolgáltatás	957
Egyéb szolgáltatás	417
Ösztöndíj, támogatás	25
Szervezet támogatása	0
Bér	3.441
Egyéb személyi	1.382
Tb és járulékok	724
Célszerinti bevételek ráfordításai telefon	16159
0	
Egyéb	221
Összesen	24.207
Amortizáció2010-re	283
Summa	24.490

Vállalkozási költségek

Megnevezés	Összeg eFt
Anyag	51
Igénybevett szolgáltatás	124
Egyéb szolgáltatás	66
Közvetített szolgáltatás	0
Bér	404
Egyéb személyi	0
Járulékok, adók	81
Egyéb ráfordítás	63
Összesen	789
Amortizáció 2010-re	37
Summa ktsz és ráfordítás	826

Bevételek és kiadások összesítése

Célszerinti eredmény

Megnevezés	Összeg eFt
Célszerinti bevétel	24.618
Célszerinti ráfordítás	24.490
Adózás előtti eredmény	128

Vállalkozási eredmény

Megnevezés	Összeg eFt
Vállalkozási bevétel	3.200
Vállalkozási ráfordítás	826
Adózás előtti eredmény	2.374
Társasági adó	0
Adózott eredmény	2.374

RADIOÖKOLÓGIAI TISZTASÁGÉRT TÁRSADALMI SZERVEZET



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

7. Vezető tisztségviselőknek nyújtott jutatások, kifizetések:

Az alábbi kifizetések döntő részét a Waste projektből finanszíroztuk.

Kovács Tibor:

Gépkocsi kiküldetés: 443.448 Ft.

Repülőjegy: 545.500 Ft

Szállás ktsz.: 134.594 Ft

Kávási Norbert:

Képzési díj: 25.000 Ft.

A társadalmi szervezet vezető tisztségviselői egyéb támogatói díjazásban, jutatásban nem részesültek.
(4.sz. melléklet)

Veszprém, 2011. május 22.

RADIOÖKOLÓGIAI
TISZTASÁGÉRT
TÁRSADALMI SZERVEZET
8200 Veszprém, Egyetem u. 10.
Adószám: 18914252-2-19
Bsz: 11600006-00000000-19285228

Kimutatás
A költségvetési támogatás felhasználásáról
2010.év

Támogatásnyújtó neve	Támogatás		Felhasználás célja	Felhasználás összege (Ft)		Átvitel összege(Ft)	Elszámolás határideje
	időpontja	Összege(Ft)		előző évi	tárgyévi		
Szja 1%	2009.10.12. és 2009.11.20.	174.021	Földkéreg konferencia és működési költség	0	174.021	0	2011.10.31
NCA támogatás	2010.03.09	200.000	Működési támogatás	0	200.000	0	2009.06.30
NCA támogatás	2010.10.01	2.020.000	Működési támogatás	0	2.020.000	0	2010.06.30
összesen		2.394.021		0	2.394.021	0	

**Kimutatás
a vagyonfelhasználásról
2010. év**

Megnevezés	Előző évi összeg (eFt)	Tárgyévi összeg (eFt)	Változás		Megjegyzés
			%	eFt	
Induló tőke	0	0			
Tőkeváltozás	8461	7617	-10	-844	
Lekötött tartalék	0	0			
Értékelési tartalék	0	0			
Tárgyévi eredmény	1256	2502	99	1246	
Közhasznú tevékenység tárgyévi nyeresége	1026	128	-88	-898	A csökkenést egy futó projektünk utófinanszírozása okozza, ami 2010-ben nem érkezett be.
Vállalkozási tevékenység tárgyévi nyeresége	230	2374	932	2144	Egyetlen vállalkozási bevételünket költséghatékonyan érték el.
Egyéb					

Kimutatás
a cél szerinti juttatásokról
2010. év

Juttatás megnevezése	Juttatás összege (Ft)		Eltérés		Megjegyzés
	Előző évi	tárgyévi	%	Ft	
Közhasznú tevékenység keretében nyújtott					
Pénzbeli juttatások összesen					
-ebből adóköteles					
-ebből adómentes	2.116.000	25.000	-99	-2.091.000	A projektek előfinanszírozása és a késedelmes bevételek miatti átmenetei likviditási bizonytalanságok okozták a támogatások csökkenését.
Természetbeni juttatások összesen					
-ebből adóköteles					
-ebből adómentes					
Egyéb juttatások					
Összesen:					
Egyéb célszerű, de nem közhasznú tevékenység keretében nyújtott					
Pénzbeli juttatások					
Nem pénzbeli juttatások					
Egyéb juttatások					
Összesen:					
Mindösszesen:	2.116.000	25.000	-99	-2.091.000	

Kimutatás
a vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatásokról
2010. év

Juttatás megnevezése	Juttatás összege (Ft)		Eltérés		Megjegyzés
	Előző évi	tárgyévi	%	Ft	
Cél szerinti pénzbeli kifizetések					
Természetbeni juttatások					
Szja mentes					
Szja köteles					
Tiszteletdíjak, megbízási díjak					
Költségtérítések					
Kovács Tibor	523.608	1.123.542	114.58	599.934	Szgek. Használat, repülőjegy, szállás
Kávási Norbert	11.132	25.000	124.58	13.868	Képzési díj
Adott kölcsönök összege					
Kamatmentes kölcsönök					
Egyéb juttatások					
Összesen:	534.740	1.148.542	114.79	613.802	

adószám: 18914252-2-19

**Kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezetek közhasznú
egyszerűsített éves beszámolója**

2010 év

egyéb szervezet neve: Radioökológiai Tisztaságért Társadalmi Szervezet

Egyéb szervezet címe: 8200 Veszprém, Egyetem u. 10.

**RADIOÖKOLÓGIAI
TISZTASÁGÉRT
TÁRSADALMI SZERVEZET**
8200 Veszprém, Egyetem u. 10.
Adószám: 18914252-2-19
Bsz: 11930006-00000000-19295228

p.h.



Veszprém, 2011.05.22

egyéb szervezet vezetője, képviselője

Az egyszerűsített éves beszámoló mérlege 2010.01.01.-2010.12.31.

Radiókökölgyai Tisztaságért Társadalmi Szervezet

Egyéb szervezet címe: 8200 Veszprém Egyetem u. 10.

adószám: 18914252-2-19

értékek eft-ban

ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK)		előző év	előző évek helyesh.	tárgyév
A.	Befektetett eszközök	295	0	1 613
	I. Immateriális javak	0		0
	II. Tárgyi eszközök	295		1 613
	III. Befektetett pénzügyi eszközök	0		0
B.	Forgóeszközök	11 567	0	21 246
	I. Készletek	0		0
	II. Követelések	5 409		20 461
	III. Értékpapírok	0		0
	IV. Pénzeszközök	6 158		785
C.	Aktív időbeli elhatárolások	0		0
	Eszközök összesen	11 862	0	22 859
FORRÁSOK (PASSZÍVÁK)				
D.	Saját tőke	9 717	0	10 119
	I. Induló tőke/legyzett tőke	0		0
	II. Tőkeváltozás/Eredmény	8 461		7 617
	III. Lekötött tartalék	0		0
	IV. Értékelési tartalék	0		0
	V. Tárgyévi eredmény alaptevékenységből	1 026		128
	VI. Tárgyévi eredmény vállalkozási tevékenységből	230		2 374
E.	Céltartalékok	0		0
F.	Kötelezettségek	2 145	0	12 240
	I. Hátrasorolt kötelezettségek	0		0
	II. Hosszú lejáratú kötelezettségek	0		0
	III. Rövid lejáratú kötelezettségek	2 145		12 240
G.	Passzív időbeli elhatárolások	0		500
	Források összesen	11 862	0	22 859

Veszprém 2011.05.22

RADIOÖKOLÓGYAI ALÍRÁS
TÍSZTASÁGÉRT
TÁRSADALMI SZERVEZET
8200 Veszprém, Egyetem u. 10.
Adószám: 18914252-2-19
Bsz: 11600006-00000000-19295228



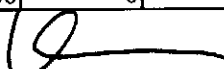
Radioökológiai Tisztaságért Társadalmi Szervezet
Egyéb szervezet címe: 8200 Veszprém Egyetem u. 10.
adószám: 18914252-2-19

Az egyszerűsített éves beszámoló eredménykimutatása 2010.01.01.-2010.12.31.

értékek eft-ben

	előző év			előző évek helyesbítése			tárgyév		
	alaptev.	váll. Tev	Összesen	alaptev.	váll. Tev	Összesen	alaptev.	váll. Tev	Összesen
1. Értékesítés nettó árbevétele	21242	335	21577			0	22140	3200	25340
2. Aktivált saját teljesítmények értéke			0			0	0	0	0
3. Egyéb bevételek	3458		3458			0	2470	0	2470
ebből:			0			0			0
- támogatások			0			0			0
=alapítói			0			0			0
=központi költségvetési (1% 240e.)	3290		3290			0	2460	0	2460
=helyi önkormányzati			0			0			0
=egyéb	168		168			0	10	0	10
4. Pénzügyi műveletek bevételei	0		0			0	8	0	8
5. Rendkívüli bevételek	0		0			0	0	0	0
ebből:			0			0			0
- támogatások			0			0			0
=alapítói			0			0			0
=központi költségvetési			0			0			0
=helyi önkormányzati			0			0			0
=egyéb			0			0			0
6. Tagdíjak	0		0			0	0		0
A. Összes bevétel (1+2+3+4+5+6)	24700	335	25035	0	0	0	24618	3200	27818
7. Anyagjellegű ráfordítások	15777	100	15877			0	18414	241	18655
8. Személyi jellegű ráfordítások	5251		5251			0	5572	485	6057
9. Értékcsökkenési leírás	373	5	378			0	283	37	320
10. Egyéb ráfordítások	2273		2273			0	115	63	178
11. Pénzügyi műveletek ráfordításai			0			0	106	0	106
12. Rendkívüli ráfordítások			0			0	0		0
B. Összes ráfordítás (7+8+9+10+11+12)	23674	105	23779	0	0	0	24490	826	25316
C. Adózás előtti eredmény (A-B)	1026	230	1256	0	0	0	128	2374	2502
I. Adófizetési kötelezettség	0	0	0	0	0	0	0	0	0
D. Jávahagyott osztalék	0	0	0	0	0	0	0	0	0
E. Tárgyévi eredmény (C-I-D)	1026	230	1256	0	0	0	128	2374	2502

Veszprém 2011.05.22


alíírás

**RADIOÖKOLÓGIAI
TISZTASÁGÉRT
TÁRSADALMI SZERVEZET**
8200 Veszprém, Egyetem u. 10.
Adószám: 18914252-2-19
Bsz: 11600006-00000000-19295226