



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Törvényszék:

19 Veszprémi Törvényszék

Tárgyév:

2 0 1 2

Beküldő adatai

	Előtag	Családi név	Első utónév	További utónevek
Viselt név:	001 Dr.	Kovács	Tibor	
Születési név:		Kovács	Tibor	
Anyja neve:		Kovács	Veronika	
Születési ország neve:	Magyarország			
Születési település neve:	Ózd			
Születési ideje:	1 9 6 9 - 0 2 - 0 3			

Szervezet neve:

Radioökológiai Tisztaságért Társadalmi Szervezet

Szervezet székhelye:

Irányítószám:

8 2 0 0

Település:

Veszprém

Közterület neve:

Egyetem

Közterület jellege:

utca

Házzszám:

10

Lépcsőház:

Emelet:

Ajtó:

Bejegyző határozat száma:

1 9 . P K . 6 0 0 8 8 / 1 9 9 3 / 1 8

Nyilvántartási szám:

1 9 / 0 9 / 6 0 0 8 8

Szervezet adószáma:

1 8 9 1 4 2 5 2 - 2 - 1 9

Képviselő neve:

dr. Kovács Tibor

Képviselő aláírása:

Keltezés:

Veszprém

2 0 1 3 - 0 6 - 1 0



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

Radioökológiai Tisztaságért Társadalmi Szervezet

Az egyszerűsített éves beszámoló mérlege			
<i>(Adatok ezer forintban.)</i>			
	Előző év	Előző év helyesbítése	Tárgyév
ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK)			
A. Befektetett eszközök	2 491		2 265
I. Immateriális javak			
II. Tárgyi eszközök	2 491		2 265
III. Befektetett pénzügyi eszközök			
B. Forgóeszközök	20 510		13 724
I. Készletek			
II. Követelések	18 742		6 667
III. Értékpapírok			
IV. Pénzeszközök	1 768		7 057
C. Aktív időbeli elhatárolások			62
ESZKÖZÖK ÖSSZESEN	23 001		16 051
FORRÁSOK (PASSZÍVÁK)			
D. Saját tőke	19 145		15 662
I. Induló tőke/jegyzett tőke	0		
II. Tőkeváltozás/eredmény	10 130		19 146
III. Lekötött tartalék			
IV. Értékelési tartalék			
V. Tárgyévi eredmény alaptevékenységből	7 885		-6 270
VI. Tárgyévi eredmény vállalkozási tevékenységből	1 130		2 786
E. Céltartalékok			
F. Kötelezettségek	3 674		389
I. Hátrasorolt kötelezettségek			
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek			
III. Rövid lejáratú kötelezettségek	3 674		389
G. Passzív időbeli elhatárolások	182		
FORRÁSOK ÖSSZESEN	23 001		16 051



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

Szervezet neve:

Radioökológiai Tisztaságért Társadalmi Szervezet

Az egyszerűsített éves beszámoló eredmény-kimutatása

(Adatok ezer forintban.)

	Alaptevékenység			Vállalkozási tevékenység			Összesen		
	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév
1. Értékesítés nettó árbevétele	41 641		18 215	1 665		3 964	43 306		22 179
2. Aktivált saját teljesítmények értéke									
3. Egyéb bevételek	5 081		4 636				5 081		4 636
- tagdíj, alapítótól kapott befizetés									
- támogatások	5 778		4 235				5 778		4 235
- adományok									
4. Pénzügyi műveletek bevételei	119		74				119		74
5. Rendkívüli bevételek									
ebből:									
- alapítótól kapott befizetés									
- támogatások									
A. Összes bevétel (1+2+3+4+5)	46 841		22 925	1 665		3 964	48 506		26 889
ebből: közhasznú tevékenység bevételei									
6. Anyagjellegű ráfordítások	30 977		21 197	294		475	31 271		21 672
7. Személyi jellegű ráfordítások	5 377		7 098	148		483	5 525		7 581
ebből: vezető tisztségviselők juttatásai	0		0	0			0		0
8. Értékcsökkenési leírás	638		641	21		99	659		740
9. Egyéb ráfordítások	1 951		104	72		121	2 023		225
10. Pénzügyi műveletek ráfordításai	13		154	0		0	13		154

Kitöltő verzió:2.60.0 Nyomtatvány verzió:1.6

Nyomtatva: 2014.05.28 09.05.50



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

Szervezet neve:

Radioökológiai Tisztaságért Társadalmi Szervezet

Az egyszerűsített éves beszámoló eredmény-kimutatása 2.

(Adatok ezer forintban.)

	Alaptevékenység			Vállalkozási tevékenység			Összesen		
	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév	előző év	előző év helyesbítése	tárgyév
11. Rendkívüli ráfordítások									
B. Összes ráfordítás (6+7+8+9+10+11)	38 956		29 194	535		1 178	39 491		30 372
ebből: közhasznú tevékenység ráfordításai									
C. Adózás előtti eredmény (A-B)	7 885		-6 269	1 130		2 786	9 015		-3 483
12. Adófizetési kötelezettség									
D. Adózott eredmény (C-12)	7 885		-6 269	1 130		2 786	9 015		-3 483
13. Jávahagyott osztalék									
E. Tárgyévi eredmény (D-13)	7 885		-6 269	1 130		2 786	9 015		-3 483
Tájékoztató adatok									
A. Központi költségvetési támogatás	802		250				802		250
B. Helyi önkormányzati költségvetési támogatás									
C. Az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás									
D. Normatív támogatás									
E. A személyi jövedelamadó meghatározott részének adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI.törvény alapján kiutalt összeg	218		82				218		82
F. Közszolgáltatási bevétel									

Az adatok könyvvizsgálattal alá vannak támasztva.

Könyvvizsgálói záradék



Igen



Nem



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

1. Szervezet azonosító adatai

1.1 Név

Radioökológiai Tisztaságért Társadalmi Szervezet

1.2 Székhely

Irányítószám: 8200

Település: Veszprém

Közterület neve: Egyetem

Közterület jellege: utca

Házaszám: 10

Lépcsőház:

Emelet:

Ajtó:

1.3 Bejegyző határozat száma: 19.PK.60088/1993/18

1.4 Nyilvántartási szám: 19/09/60088

1.4 Szervezet adószáma: 18914252-2-19

1.6 Képviselő neve: dr. Kovács Tibor

2. Tárgyévben végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenységek bemutatása

Főbb tevékenységeink a tárgyévben:

- VI. Radon Fórum előadásanyagainak kiadványba foglalása
- III. Földkérgi Radioizotópok a Környezetünkben konferencia megrendezése, előadásanyagaiból kiadvány készítése
- bioindikátor-növénykutatás
- kutatás a polónium és ólom felszívódási útvonalának nyomon követésére a dohánynövényben
- K+F tevékenység folytatása a Paksi Atomerőműben
- PE Radiokémiai és Radioökológiai Intézet munkájának támogatása diplomázó és TDK munkát végző hallgatókkal való foglalkozás révén
- részvétel nemzetközi lakossági radon, toron és radiológiai felmérésekben Japánban, Romániában, Szlovéniában, Bulgáriában, Kanadában. Részvétel a mérőeszközként szolgáló detektorok gyártásában, azok fejlesztési lehetőségeinek kidolgozásában, kiértékelő rendszerek fejlesztésében
- "Harmonization of determining the radiation dose of the population originating from radon in V4

3. Közhasznú tevékenységek bemutatása (tevékenységenként)

3.1 Közhasznú tevékenység megnevezése:

3.2 Közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely:

3.3 Közhasznú tevékenység célcsoportja:

3.4 Közhasznú tevékenységből részesülők létszáma:

3.5 Közhasznú tevékenység főbb eredményei:



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

Szervezet neve:

Radioökológiai Tisztaságért Társadalmi Szervezet

4. Közhasznú tevékenység érdekében felhasznált vagyon kimutatása

(Adatok ezer forintban.)

4.1	Felhasznált vagyonelem megnevezése	Vagyonelem értéke	Felhasználás célja
4.2	Felhasznált vagyonelem megnevezése	Vagyonelem értéke	Felhasználás célja
4.3	Felhasznált vagyonelem megnevezése	Vagyonelem értéke	Felhasználás célja
	Közhasznú tevékenység érdekében felhasznált vagyon kimutatása (összesen)		
	Közhasznú tevékenység érdekében felhasznált vagyon kimutatása (mindösszesen)		

5. Cél szerinti juttatások kimutatása

5.1	Cél szerinti juttatás megnevezése	Előző év	Tárgyév
	közhasznú szervezetek támogatása	840	2 600
5.2	Cél szerinti juttatás megnevezése	Előző év	Tárgy év
5.3	Cél szerinti juttatás megnevezése	Előző év	Tárgy év
	Cél szerinti juttatások kimutatása (összesen)	840	2 600
	Cél szerinti juttatások kimutatása (mindösszesen)	840	2 600

6. Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás

6.1	Tisztség	Előző év (1)	Tárgyév (2)
6.2	Tisztség	Előző év (1)	Tárgy év (2)
A.	Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás összesen:		



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

Szervezet neve:

Radioökológiai Tisztaságért Társadalmi Szervezet

7. Közhasznú jogállás megállapításához szükséges mutatók

(Adatok ezer forintban.)

Alapadatok	Előző év (1)	Tárgyév (2)
B. Éves összes bevétel	48 506	26 889
ebből:		
C. A személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI. törvény alapján átutalt összeg	218	82
D. Közzolgáltatási bevétel		
E. Normatív támogatás		
F. Az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás		
G. Korrigált bevétel [B-(C+D+E+F)]	48 288	26 807
H. Összes ráfordítás (kiadás)	39 491	30 372
I. Ebből személyi jellegű ráfordítás	5 525	7 581
J. Közhasznú tevékenység ráfordításai		
K. Adózott eredmény	9 015	-3 483
L. A szervezet munkájában közreműködő közérdekű önkéntes tevékenységet végző személyek száma (a közérdekű önkéntes tevékenységről szóló 2005. évi LXXXVIII. törvénynek megfelelően)		
<i>Erőforrás ellátottság mutatói</i>	<i>Mutató teljesítése</i>	
	<i>Igen</i>	<i>Nem</i>
<i>Ectv. 32. § (4) a) [(B1+B2)/2 > 1.000.000, - Ft]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (4) b) [K1+K2>=0]</i>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (4) c) [(I1+I2-A1-A2)/(H1+H2)>=0,25]</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Társadalmi támogatottság mutatói</i>	<i>Mutató teljesítése</i>	
<i>Ectv. 32. § (5) a) [(C1+C2)/(G1+G2) >=0,02]</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (5) b) [(J1+J2)/(H1+H2)>=0,5]</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Ectv. 32. § (5) c) [(L1+L2)/2>= 10 fő]</i>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



**A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete**

PK-142

Szervezet neve:

Radioökológiai Tisztaságért Társadalmi Szervezet

Támogatási program elnevezése:	Civil szervezetek működési célú támogatása NEA -12-M		
Támogató megnevezése:	Emberi Erőforrások Minisztériuma		
Támogatás forrása:	központi költségvetés	<input checked="" type="checkbox"/>	
	önkormányzati költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	nemzetközi forrás	<input type="checkbox"/>	
	más gazdálkodó	<input type="checkbox"/>	
Támogatás időtartama:	2012.05.21.-2013.03.20.		
Támogatási összeg:	250 000		
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	250 000		
- tárgyévben felhasznált összeg:	73 095		
- tárgyévben folyósított összeg:	250 000		
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/>	vissza nem térítendő	<input checked="" type="checkbox"/>
Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként			
Személyi	66 437		
Dologi	6 658		
Felhalmozási	176 905		
Összesen:	250 000		
Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:			
<p>A támogatás a működési költségek fedezésére szolgált. Az elmúlt évek során bebizonyosodott, hogy az alkalmazásban lévő munkatársakkal szervezetünk sokkal hatékonyabb, mintha kizárólag önkéntes tagjaink segítenék a munkánkat. A pályázaton elnyert összeg jelentős részét a humánerőforrás biztosítására fordítottuk. 2012ben két munkatásat tudtunk folyamatosan alkalmazni, ezzel munkanélküli és pályakezdő fiatal munkavállalókat tudtunk segíteni. Szervezetünk irodahelyiséget bérel a megfelelő munkafeltételek biztosítására. Az üzemeltetési költségeknél a bérleti díj fedezésére tudtuk bevonni a támogatás tárgyévre vonatkozó részét.</p>			
Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása			
<p>Főbb tevékenységeink: -VI. Radon Fórum előadásanyagainak kiadványba foglalás -III. Földkérgi Radioizotópok a Környezetünkben konferencia megrendezése, előadásanyagaiból kiadvány készítése -bioindikátor-növény kutatás -kutatás a polónium és ólom felszívódási útvonalának nyomon követésére a dohánynövényben -K+F tevékenység folytatása a Paksi Atomerőműben -PE Radiokémiai és Radioökológiai Intézet munkájának támogatása diplomázó és TDK munkát végző hallgatókkal való foglalkozás révén</p>			



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

Szervezet neve:

Radioökológiai Tisztaságért Társadalmi Szervezet

Támogatási program elnevezése:	Visegrad Fund's Standard Grant Harmonization of determining the radiation dose of the population originating from radon in V4 countries	
Támogató megnevezése:	International Visegrad Fund	
Támogatás forrása:	központi költségvetés	<input type="checkbox"/>
	önkormányzati költségvetés	<input type="checkbox"/>
	nemzetközi forrás	<input checked="" type="checkbox"/>
	más gazdálkodó	<input type="checkbox"/>
Támogatás időtartama:	2012.01.01-2012.12.31.	
Támogatási összeg:	4 609 500	
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	4 609 500	
- tárgyévben felhasznált összeg:	4 609 500	
- tárgyévben folyósított összeg:	3 650 144	
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/>	vissza nem térítendő <input checked="" type="checkbox"/>
Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként		
Személyi	4 487 428	
Dologi	122 072	
Felhalmozási	0	
Összesen:	4 609 500	
Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:		
Kidolgozásra került egy mérési protokoll a lakossági radon felmérésre, mely tartalmazta a mérési pontok kiválasztásának követelményeit, a detektorok kihelyezésének feltételeit, és az alkalmazandó kérdőíveket. Cél a különböző országokban történő felmérések összehasonlíthatósága, mely a jövőben egy Európai Radon Térkép elkészítéséhez nyújthat segítséget. A gyakorlati megvalósításkor 3 országban mértünk különböző nyomdetektorokkal. A kapott adatokat a szakemberek kiértékeltek, az eredményeket megvitatták, valamint fórumokon disszeminálták. A támogatás jelentős részét a szakértői díjak és a terepi munkák, detektor-kihelyezések költségei tették ki.		
Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása		
Főbb tevékenységeink: -VI. Radon Fórum előadásanyagainak kiadványba foglalás -III. Földkérgi Radioizotópok a Környezetünkben konferencia megrendezése, előadásanyagaiból kiadvány készítése -bioindikátor-növény kutatás -kutatás a polónium és ólom felszívódási útvonalának nyomon követésére a dohánynövényben -K+F tevékenység folytatása a Paksi Atomerőműben -PE Radiokémiai és Radioökológiai Intézet munkájának támogatása diplomázó és TDK munkát végző hallgatókkal való foglalkozás révén		



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

Szervezet neve:

Radioökológiai Tisztaságért Társadalmi Szervezet

Támogatási program elnevezése:	A személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerint felajánlott összeg		
Támogató megnevezése:	adózó személyek		
Támogatás forrása:	központi költségvetés	<input checked="" type="checkbox"/>	
	önkormányzati költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	nemzetközi forrás	<input type="checkbox"/>	
	más gazdálkodó	<input type="checkbox"/>	
Támogatás időtartama:	2011.09.26.-2012.12.31.		
Támogatási összeg:	300 282		
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	300 282		
- tárgyévben felhasznált összeg:	218 405		
- tárgyévben folyósított összeg:	81 877		
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/>	vissza nem térítendő	<input checked="" type="checkbox"/>
Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként			
Személyi	0		
Dologi	218 405		
Felhalmozási	81 877		
Összesen:	300 282		
Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:			
A 2011. évben bevallott SZJA 1%-ból kapott 218.405 Ft-ból 30%-ot a szervezet működési költségeire fordítottuk, ami jelen esetben az iroda bérleti díj egy részének fedezését jelentette. További 70%-ot pedig célszerűen, már hagyományos módon megrendezésre kerülő "III. Terrestrial Radioisotopes in Environment" nemzetközi tudományos konferencia szervezésére és lebonyolítására fordítottuk.			
Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása			
Főbb tevékenységeink:			
-VI. Radon Fórum előadásanyagainak kiadványba foglalás			
-III. Földkérgi Radioizotópok a Környezetünkben konferencia megrendezése, előadásanyagaiból kiadvány készítése			
-bioindikátor-növény kutatás			
-kutatás a polónium és ólom felszívódási útvonalának nyomon követésére a dohánynövényben			
-K+F tevékenység folytatása a Paksi Atomerőműben			
-PE Radiokémiai és Radioökológiai Intézet munkájának támogatása diplomázó és TDK munkát végző hallgatókkal való foglalkozás révén			