



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

Törvényszék: **09 Debreceni Törvényszék**

Tárgyév: **2 0 1 3**

Beküldő adatai

	Előtag	Családi név	Első utónév
Viselt név:	001 Dr.	Ábrahám	László
Születési név:			
Anyja neve:			
Születési ország neve:			
Születési település neve:			
Születési ideje:			



Szervezet neve:
National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány

Szervezet székhelye:
 Irányítószám: **4 0 3 1** Település: **Debrecen**
 Közterület neve: **Határ** Közterület jellege: **út**
 Házszám: **1/A** Lépcsőház: Emelet: Ajtó:

Bejegyző határozat száma: **A . P K . 6 0 0 8 9 / 2 0 0 6 / 4**

Nyilvántartási szám: **0 9 / 0 3 / 1 8 0 4**

Szervezet adószáma: **1 8 9 9 3 1 0 5 - 1 - 0 9**

Képviselő neve: **Dr. Ábrahám László Csaba**

Képviselő aláírása:

Keltezés:
Debrecen **2 0 1 4 - 0 5 - 0 7**

National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány
 4031 Debrecen, Határ út 1/A.
 Adószám: 18993105-1-09



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

PK-142

Szervezet neve:

National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány

Az egyszerűsített éves beszámoló mérlege			
	Előző év	Előző év helyesbítése	Tárgyév
ESZKÖZÖK (AKTÍVÁK)			
A. Befektetett eszközök	303		170
I. Immateriális javak			
II. Tárgyi eszközök	303		170
III. Befektetett pénzügyi eszközök			
B. Forgóeszközök	370		1 485
I. Készletek			
II. Követelések			
III. Értékpapírok			
IV. Pénzeszközök	370		1 485
C. Aktív időbeli elhatárolások			
ESZKÖZÖK ÖSSZESEN	673		1 655
FORRÁSOK (PASSZÍVÁK)			
D. Saját tőke	478		1 655
I. Induló tőke/jegyzett tőke	50		50
II. Tőkeváltozás/eredmény	341		428
III. Lekötött tartalék			
IV. Értékelési tartalék			
V. Tárgyévi eredmény alaptevékenységből	87		1 177
VI. Tárgyévi eredmény vállalkozási tevékenységből			
E. Céltartalékok			
F. Kötelezettségek			
I. Hátrasorolt kötelezettségek			
II. Hosszú lejáratú kötelezettségek			
III. Rövid lejáratú kötelezettségek			
G. Passzív időbeli elhatárolások	195		
FORRÁSOK ÖSSZESEN	673		1 655



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

PK-142

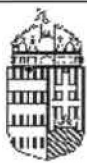
Szervezet neve:

National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány

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	0		0				0		0
2. Aktivált saját teljesítmények értéke									
3. Egyéb bevételek	400		6 000				400		6 000
- tagdíj, alapítótól kapott befizetés									
- támogatások	0		357				0		357
- adományok	400		5 643				400		5 643
4. Pénzügyi műveletek bevételei	0		1				0		1
5. Rendkívüli bevételek									
ebből:									
- alapítótól kapott befizetés									
- támogatások									
A. Összes bevétel (1+2+3+4+5)	400		6 001				400		6 001
ebből: közhasznú tevékenység bevételei									
6. Anyagjellegű ráfordítások	1		39				1		39
7. Személyi jellegű ráfordítások	0						0		
ebből: vezető tisztségviselők juttatásai									
8. Értékcsökkenési leírás	197		133				197		133
9. Egyéb ráfordítások	115		4 652				115		4 652
10. Pénzügyi műveletek ráfordításai	0						0		



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

Szervezet neve:

National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány

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)	313		4 824				313		4 824
ebből: közhasznú tevékenység ráfordításai	197		4 824				197		4 824
C. Adózás előtti eredmény (A-B)	87		1 177				87		1 177
12. Adófizetési kötelezettség									
D. Adózott eredmény (C-12)	87		1 177				87		1 177
13. Jóváhagyott osztalék									
E. Tárgyévi eredmény (D-13)	87		1 177				87		1 177
Tájékoztató adatok									
A. Központi költségvetési támogatás									
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	195		162				195		162
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

National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány

1.2 Székhely

Irányítószám: 4031 Település: Debrecen

Közterület neve: Határ Közterület jellege: út

Házszám: 1/A Lépcsőház: Emelet: Ajtó:

1.3 Bejegyző határozat száma: A.PK.60089/2006/4

1.4 Nyilvántartási szám: 09/03/1804

1.4 Szervezet adószáma: 18993105-1-09

1.6 Képviselő neve: Dr. Ábrahám László Csaba

2. Tárgyévben végzett alapcél szerinti és közhasznú tevékenységek bemutatása

A 2012 -ben kiírt NI pályázat elbírálása, díjazása. A pályázat célja, hogy korszerű, informatikai bázison nyugvó, hatékony mérés technikák és adatgyűjtési eljárások, illetve gyakorlati alkalmazások valósulhassanak meg a National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány támogatásával. A pályázati díjak átadására 2013. januárban került sor, amelyet majdnem egy egész éves előkészítő munka előzött meg.

Mydaq pályázat 2013 lebonyolítása, mely pályázat célja az NI myDAQ felhasználásának megismertetése minél szélesebb körben (magyarországi középiskolák tanulói körében), a felhasználás lehetőségeinek kiaknázása, illetve gyakorlati alkalmazások elősegítése.

NI pályázat 2013 lebonyolítása: A pályázat célja a korszerű, informatikai bázison nyugvó, hatékony mérés technikák és adatgyűjtési eljárások megismertetése, illetve gyakorlati alkalmazások elősegítése az Alapítvány támogatásával.

Az Alapítvány kuratóriuma a szoftver definiált elektronika és virtuális műszerezés témakörben 1 pályázat támogatásáról döntött.

3. Közhasznú tevékenységek bemutatása (tevékenységként)

3.1 Közhasznú tevékenység megnevezése: tudományos tevékenység, kutatás

3.2 Közhasznú tevékenységhez kapcsolódó közfeladat, jogszabályhely: 1997.évi CLVI. törvény

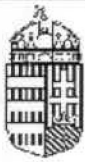
a közhasznú szervezetekről

3.3 Közhasznú tevékenység célcsoportja: középiskolások, oktatók, kutatási tevékenységet végzők

3.4 Közhasznú tevékenységből részesülők létszáma: 31

3.5 Közhasznú tevékenység főbb eredményei:

A 2012 -ben és 2013-ban kiírt NI pályázat elbírálása eredményeként 24 személy részesült díjazásban. Mydaq pályázat 2013 lebonyolítása, mely eredményeként 6 fő részesült díjazásban A szoftver definiált elektronika és virtuális műszerezés témakörben a kuratórium 1 sikeres pályázat támogatásáról döntött .



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

PK-142

Szervezet neve:

National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány

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
		115	4 647
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)	115	4 647
	Cél szerinti juttatások kimutatása (mindösszesen)	115	4 647

6. Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás

6.1	Tisztség	Előző év (1)	Tárgyév (2)
		0	0
6.2	Tisztség	Előző év (1)	Tárgy év (2)
A.	Vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatás összesen:	0	0



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet
egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

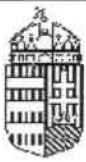
Szervezet neve:

National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány

7. Közhasznú jogállás megállapításához szükséges mutatók

(Adatok ezer forintban.)

Alapadatok	Előző év (1)	Tárgyév (2)
B. Éves összes bevétel	400	6 001
ebből:		
C. A személyi jövedelemadó meghatározott részének az adózó rendelkezése szerinti felhasználásáról szóló 1996. évi CXXVI. törvény alapján átutalt összeg	195	162
D. Közszolgáltatási bevétel		
E. Normatív támogatás		
F. Az Európai Unió strukturális alapjaiból, illetve a Kohéziós Alapból nyújtott támogatás		
G. Korrigált bevétel [B-(C+D+E+F)]	205	5 839
H. Összes ráfordítás (kiadás)	313	4 824
I. Ebből személyi jellegű ráfordítás	0	
J. Közhasznú tevékenység ráfordításai	197	4 824
K. Adózott eredmény	87	1 177
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>
Ectv. 32. § (4) a) $[(B1+B2)/2 > 1.000.000, - Ft]$	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ectv. 32. § (4) b) $[K1+K2 >= 0]$	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ectv. 32. § (4) c) $[(I1+I2-A1-A2)/(H1+H2) >= 0,25]$	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
<i>Társadalmi támogatottság mutatói</i>	<i>Mutató teljesítése</i>	
Ectv. 32. § (5) a) $[(C1+C2)/(G1+G2) >= 0,02]$	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ectv. 32. § (5) b) $[(J1+J2)/(H1+H2) >= 0,5]$	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ectv. 32. § (5) c) $[(L1+L2)/2 >= 10 fő]$	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

Szervezet neve:

National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány

Támogatási program elnevezése:	Adomány cél szerinti, illetve közhasznú tevékenység biztosítására		
Támogató megnevezése:			
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		
Támogatási összeg:	195 457		
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	195 457		
- tárgyévben felhasznált összeg:	195 457		
- tárgyévben folyósított összeg:	0		
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/>	vissza nem térítendő	<input checked="" type="checkbox"/>
Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként			
Személyi	195 457		
Dologi			
Felhalmozási			
Összesen:	195 457		
Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:			
Az NI MyDAQ pályázat nyertesei részére díjak beszerzése összesen 119.547 Ft értékben NI Pályázat 2012 nyertesei részére díjak kifizetése 75.910 Ft értékben.			
Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása			
A MyDAQ pályázat célja az NI myDAQ felhasználásának megismertetése minél szélesebb körben, a felhasználás lehetőségeinek kiaknázása, az Alapítvány támogatásával. A pályázaton azok pályázhattak, akik a National Instruments MyDAQ termékével újszerű, sehol máshol nem alkalmazott, használt, vagy publikált mérési vagy adatgyűjtési eljárást dolgoztak ki, illetve azt konkrét gyakorlati feladatok megoldására alkalmazták. Az NI pályázat 2012 lebonyolítása. A pályázat célja hogy korszerű, informatikai bázison nyugvó, hatékony mérés technikák és adatgyűjtési eljárások, illetve gyakorlati alkalmazások valósulhassanak meg az Alapítvány támogatásával. A pályázat időbeni megvalósítását 2012. márciustól 2013. januárig több résztvevő és önkéntes segítette, a pályázati díjak átadására 2013. januárban került sor.			



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

PK-142

Szervezet neve:

National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány

Támogatási program elnevezése:	NAV 1% SZJA felajánlás		
Támogató megnevezése:			
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:	2013		
Támogatási összeg:	162 254		
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	162 254		
- tárgyévben felhasznált összeg:	162 254		
- tárgyévben folyósított összeg:	162 254		
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/>	vissza nem térítendő	<input checked="" type="checkbox"/>
Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként			
Személyi	162 254		
Dologi			
Felhalmozási			
Összesen:	162 254		
Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:			
NI pályázat 2012 helyezetteinek díjazása 162.254 Ft értékben.			
Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása			
Az NI pályázat 2012 lebonyolítása. A 2012 -ben kiírt NI pályázat elbírálása eredményeként 18 személy részesült díjazásban, összesen 829.999 Ft értékben. A pályázat célja hogy korszerű, informatikai bázison nyugvó, hatékony mérés technikák és adatgyűjtési eljárások, illetve gyakorlati alkalmazások valósulhassanak meg az Alapítvány támogatásával. A pályázat időbeni megvalósítását 2012. márciustól 2013. januárig több résztvevő és önkéntes segítette, a pályázati díjak átadására 2013. januárban került sor, amelyet majdnem egy egész éves előkészítő munka előzött meg.			



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

Szervezet neve:

National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány

Támogatási program elnevezése:	Adomány cél szerinti, illetve közhasznú tevékenység biztosítására		
Támogató megnevezése:	NI Hungary Kft.		
Támogatás forrása:	központi költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	önkormányzati költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	nemzetközi forrás	<input type="checkbox"/>	
	más gazdálkodó	<input checked="" type="checkbox"/>	
Támogatás időtartama:	2012		
Támogatási összeg:	200 000		
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	115 812		
- tárgyévben felhasznált összeg:	115 812		
- tárgyévben folyósított összeg:			
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/>	vissza nem térítendő	<input checked="" type="checkbox"/>
Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként			
Személyi	115 812		
Dologi			
Felhalmozási			
Összesen:	115 812		
Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:			
NI pályázat 2012 helyezettei részére támogatás nyújtása 115.812 Ft értékben.			
Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása			
A 2012 -ben kiírt NI pályázat elbírálása eredményeként 18 személy részesült díjazásban, összesen 829.999 Ft értékben. A pályázati kiírás célja, hogy a pályázó hallgatók újszerű mérési vagy adatgyűjtési eljárást dolgozzanak ki, illetve azt konkrét gyakorlati feladatok megoldására alkalmazzák. A pályázat időbeni megvalósítását 2012. márciustól 2013. januárig több résztvevő és önkéntes segítette, a pályázati díjak átadására 2013. januárban került sor, amelyet majdnem egy egész éves előkészítő munka előzött meg.			



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

Szervezet neve:

National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány

Támogatási program elnevezése:	Adomány cél szerinti, illetve közhasznú tevékenység biztosítására		
Támogató megnevezése:	NI Hungary Kft.		
Támogatás forrása:	központi költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	önkormányzati költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	nemzetközi forrás	<input type="checkbox"/>	
	más gazdálkodó	<input checked="" type="checkbox"/>	
Támogatás időtartama:	2013		
Támogatási összeg:	600 000		
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	600 000		
- tárgyévben felhasznált összeg:	600 000		
- tárgyévben folyósított összeg:	600 000		
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/>	vissza nem térítendő	<input checked="" type="checkbox"/>
Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként			
Személyi	600 000		
Dologi			
Felhalmozási			
Összesen:	600 000		
Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:			
Az NI Pályázat 2012 nyertesei részére pályázati díj kifizetése 464.732 Ft értékben. Az NI Pályázat 2013 nyertesei részére pályázati díj kifizetése 130.683 Ft értékben. Működési költség 4.585 Ft			
Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása			
A 2012-ben kiírt NI Pályázat lebonyolítása. A pályázat célja, hogy korszerű, informatikai bázison nyugvó, hatékony mérés technikák és adatgyűjtési eljárások, illetve gyakorlati alkalmazások valósulhassanak meg a National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány támogatásával. A pályázat időbeni megvalósítását 2012. márciustól 2013. januárig több résztvevő és önkéntes segítette, a pályázati díjak átadására 2013. januárban került sor, amelyet majdnem egy egész éves előkészítő munka előzött meg. NI pályázat 2013 lebonyolítása: A pályázat célja a korszerű, informatikai bázison nyugvó, hatékony mérés technikák és adatgyűjtési eljárások megismertetése, illetve gyakorlati alkalmazások elősegítése.			



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

PK-142

Szervezet neve:

National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány

Támogatási program elnevezése:	Adomány cél szerinti, illetve közhasznú tevékenység biztosítására		
Támogató megnevezése:	NI Hungary Kft.		
Támogatás forrása:	központi költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	önkormányzati költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	nemzetközi forrás	<input type="checkbox"/>	
	más gazdálkodó	<input checked="" type="checkbox"/>	
Támogatás időtartama:	2013		
Támogatási összeg:	1 000 000		
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	1 000 000		
- tárgyévben felhasznált összeg:	1 000 000		
- tárgyévben folyósított összeg:	1 000 000		
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/>	vissza nem térítendő	<input checked="" type="checkbox"/>
Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként			
Személyi	1 000 000		
Dologi			
Felhalmozási			
Összesen:	1 000 000		
Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:			
NI Pályázat 2013 nyertesei részére 539.317 Ft értékben. A szoftver definiált elektronika és virtuális műszerezés témakörben pályázat támogatása 460.683 Ft értékben.			
Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása			
NI pályázat 2013 lebonyolítása: A pályázat célja a korszerű, informatikai bázison nyugvó, hatékony mérés technikák és adatgyűjtési eljárások megismertetése, illetve gyakorlati alkalmazások elősegítése. Kutatási tevékenység támogatása a szoftver definiált elektronika és virtuális műszerezés témakörben.			



A kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezet egyszerűsített beszámolója és közhasznúsági melléklete

PK-142

Szervezet neve:

National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány

Támogatási program elnevezése:	Adomány cél szerinti, illetve közhasznú tevékenység biztosítására		
Támogató megnevezése:	NI Hungary Kft.		
Támogatás forrása:	központi költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	önkormányzati költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	nemzetközi forrás	<input type="checkbox"/>	
	más gazdálkodó	<input checked="" type="checkbox"/>	
Támogatás időtartama:	2013		
Támogatási összeg:	43 000		
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	43 000		
- tárgyévben felhasznált összeg:	43 000		
- tárgyévben folyósított összeg:	43 000		
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/>	vissza nem térítendő	<input checked="" type="checkbox"/>
Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként			
Személyi	43 000		
Dologi			
Felhalmozási			
Összesen:	43 000		
Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:			
MyDaq pályázat nyerteseinek díjazása 43.000 Ft értékű vásárlási utalvány formájában.			
Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása			
MydaQ pályázat 2013 lebonyolítása, mely pályázat célja az NI myDAQ felhasználásának megismertetése minél szélesebb körben (magyarországi középiskolák tanulói körében), a felhasználás lehetőségeinek kiaknázása, illetve gyakorlati alkalmazások elősegítése.			



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

PK-142

Szervezet neve:

National Instruments a Virtuális Műszerezésért Alapítvány

Támogatási program elnevezése:	Adomány cél szerinti, illetve közhasznú tevékenység biztosítására		
Támogató megnevezése:	NI Hungary Kft.		
Támogatás forrása:	központi költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	önkormányzati költségvetés	<input type="checkbox"/>	
	nemzetközi forrás	<input type="checkbox"/>	
	más gazdálkodó	<input checked="" type="checkbox"/>	
Támogatás időtartama:	2013		
Támogatási összeg:	4 000 000		
- ebből a tárgyévre jutó összeg:	4 000 000		
- tárgyévben felhasznált összeg:	4 000 000		
- tárgyévben folyósított összeg:	4 000 000		
Támogatás típusa:	visszatérítendő <input type="checkbox"/>	vissza nem térítendő	<input checked="" type="checkbox"/>
Tárgyévben felhasznált összeg részletezése jogcímenként			
Személyi	2 523 999		
Dologi			
Felhalmozási			
Összesen:	2 523 999		
Támogatás tárgyévi felhasználásának szöveges bemutatása:			
A szoftver definiált elektronika és virtuális műszerezés témakörben benyújtott pályázat támogatása 2.524.017 Ft értékben. Bankköltségek kiegyenlítése összesen 38.915 Ft értékben.			
Az üzleti évben végzett főbb tevékenységek és programok bemutatása			
Grafikus tervezési platformon megvalósított szoftverdefiniált elektronika és virtuális műszerezés új alkalmazási lehetőségeinek felkutatása céljából támogatás nyújtása.			