

A HÁLÓZATI TUDÁS TERJESZTÉSÉÉRT PROGRAMIRODA ALAPÍTVÁNY

KÖZHASZNÚSÁGI JELENTÉS

2009 év

Kelt: Budapest, 2010. május 28.

TARTALOM

1. A szervezet alapadatai
2. Számviteli beszámoló
3. Kimutatás a költségvetési támogatás felhasználásáról
4. A vagyon felhasználásával kapcsolatos kimutatás
5. A cél szerinti juttatások kimutatása
6. A központi költségvetési szervtől, elkülönített állami pénzalaptól, a helyi önkormányzattól, a kisebbségi települési önkormányzattól, a települési önkormányzatok társulásától, az egészségbiztosítási önkormányzattól és mindezek szerveitől kapott támogatás mértékének kimutatása
7. A vezető tisztségviselőknek nyújtott juttatások értékének, illetve összegének kimutatása
8. A közhasznú tevékenység rövid tartalmi beszámolója

Melléklet: kuratóriumi jegyzőkönyv a közhasznúsági jelentés elfogadásáról.

1. A SZERVEZET ALAPADATAI

1. Elnevezés: *A Hálózati Tudás Terjesztéséért Programiroda Alapítvány*
2. Képviselő: Sisák Zoltán (kutarórium elnök)
3. Székhely: 1123. Budapest, Csörsz u. 45.
4. Levelezési cím: 1123. Budapest, Csörsz u. 45.
5. Adószám: 18255803-2-43
6. TB törzsszám: 18255803-2-43
7. Közhasznúsági fokozat: *közhasznú* szervezet
8. Nyilvántartásba vételi végzés száma, kelte: 9.Pk.60.642/2005/2. 2005. július 26.
9. Közhasznúsági végzés száma, hatálya: 9.Pk.60.642/2005/2. 2005. július 26.

10. A szervezet céljának rövid leírása:

A magyarországi hálózati tudás terjesztését támogató szervezetek és intézmények operatív tevékenységgel történő támogatása, Magyarország gazdasági versenyképességének javítása és az információs társadalom kihívásainak történő megfelelés elősegítése. E körben az Alapítványnak kiemelt célja a foglalkoztatás bővítése, a munkanélküliség csökkentése, a rugalmasabb munkaerőpiac kialakítása, a humán erőforrás fejlesztése, központi koordinációs szerep betöltése az egyén és a társadalom közös érdekeit szolgáló informatikai-hálózati képzések támogatásában, oly módon, hogy közös képzőhelyeket („hálózati akadémiákat”) létesít a Magyarországon szakképesítést nyújtó oktatási intézményekkel, illetve ezen intézményekre támaszkodva segíti a szakmai vizsgáztatás lehetőségét, elősegítve a piacképes informatikai tudás minél többek által történő megszerzését.

2. SZÁMVITELI BESZÁMOLÓ

3. KIMUTATÁS PÁLYÁZATI TÁMOGATÁSOK FELHASZNÁLÁSÁRÓL

A Hálózati Tudás Terjesztéséért Programiroda Alapítvány 2009. évben az alábbi költségvetési támogatásban részesült:

Nemzeti Civil Alapprogram 2009 támogatás	2.892.905,-Ft
Összesen:	2.892.905,-Ft

4. A VAGYON FELHASZNÁLÁSÁVAL KAPCSOLATOS KIMUTATÁS

A Hálózati Tudás Terjesztéséért Programiroda Alapítvány 2009. évben az alábbi bevételeket realizálta és az alábbi költségei merültek fel:

Bevételek

Központi költségvetéstől kapott támogatás	2.892.905,-Ft
Egyéb támogatás	699.809,- Ft
Oktatási tevékenységből származó bevétel	13.547.044,-Ft
HTT Portál közhasznú információs weboldal kialakítás	795.000,-Ft
Regionális akadémiai tevékenységből származó árbevétel (csatlakozási, támogatási díjak)	1.980.000,-Ft
Tananyagfejlesztésből származó árbevétel	1.000.000,-Ft
Egyéb bevétel (kerekítési különbözet)	1.147,-Ft
Követelések és kötelezettségek átváltásából származó árfolyamnyereség	16.695,-Ft
Kapott bankkamat	217.473,-Ft
Rendkívüli bevételek (ajándékként kapott eszközök)	15.000,-Ft
Rendkívüli bevételek (nem fejlesztési célú támogatás SZJA 1%)	25.144,-Ft
Tananyag-fejlesztés, fordítás (saját aktivált teljesítmény)	5.499.862,-Ft
Összesen:	26.690.079,-Ft

Kiadások

Közüzemi díjak	28.175,-Ft
Nyomtatványok, irodaszerek	76.766,-Ft
Fogyóeszközök, karbantartási és egyéb anyagok felhasználása	3.111,-Ft
Bérleti díjak	1.148.512,-Ft
Karbantartási díjak (szolgáltatás), műszaki szolgáltatások	233.142,-Ft
Posta, Futárszolgálat	134.397,-Ft
Telefon- és mobiltelefon-költség, elektronikus előfizetési díjak	322.992,-Ft
Könyvelési díj	1.631.649,-Ft
Könyvvizsgálat	300.000,-Ft
Adótanácsadói díjak	(-17.733,-)Ft
Ügyviteli, irodai szolgáltatási díjak	340.800,-Ft
Ügyvédi díjak	2.068.945,-Ft
Egyéb szakértői díjak (pályázati tanácsadók, oktatószervezők, vizsgabiztosok)	2.484.000,-Ft
Oktatási és továbbképzési költségek (tandíjak, oktatók díjai)	3.014.833,-Ft
Tolmácsolási, fordítási díjak	4.856.743,-Ft
Rendezvények, bemutatók, szponzori, hirdetési és egyéb marketing költségek	1.567.573,-Ft
Nyomdai költségek	75.884,-Ft
Kiküldetési és utazási költségek	290.885,-Ft
Egyéb különféle szolgáltatási díjak	6.599,-Ft
Bankköltség, befektetési szolgáltató díjai	186.938,-Ft
Hatósági szolgáltatási díjak	223.500,-Ft
Illetékek	5.200,-Ft
Béreköltség	1.650.000,-Ft
Egyéb személyi jellegű kifizetés (választott tisztségviselők díja)	6.869.990,-Ft
Magánszemélynek fizetett megbízási díjak (projekt menedzsment, fordítás, oktatás)	200.000,-Ft
Saját rendezvények, munkavállalóknak biztosított egyéb adóköteles szolgáltatások	23.530,-Ft
Magánszemélyeknek fizetett bérleti díjak	570.000,-Ft
Magánszemélyeknek fizetett költségtérítések	867.694,-Ft
Reprezentációs költségek	389.012,-Ft

Bér- és egyéb személyi jellegű kifizetésekhez kapcsolódó járulékok (nyugdíj, egészségbiztosítási, szakképzési és egészségügyi hozzájárulás)	2.429.714,-Ft
Tárgyi eszközök értékcsökkenése	4.237.286,-Ft
Eladott (közvetített) szolgáltatások	1.823.000,-Ft
Adójellegű ráfordítások (IPA, önellenőrzési pótlék, késedelmi pótlék)	133.159,-Ft
Egyéb ráfordítások	1.998,-Ft
Fizetendő kamatok	1.825,-Ft
Pénzeszközök és kötelezettségek átváltásából eredő árfolyamveszteség	7.566,-Ft
Elengedett követelés könyv szerinti értéke	27.500,-Ft
Társasági adó	0,-Ft
Összesen:	38.215.185,-Ft

A Hálózati Tudás Terjesztéséért Programiroda Alapítvány 2009. évben újabb tananyag-fejlesztésekben vett részt, oly módon, hogy egy a magyar oktatásban korábban angol nyelven elérhető tananyagok magyarra fordításában jelentős szerepet vállalt. A lefordított tananyagokat, más intézményekkel együtt részben 2009. évtől, részben előreláthatólag 2010. évtől használja fel oktatási tevékenysége során. A Számviteli törvény 25.§-val összhangban a fenti tananyagok kifejlesztésének 2009. évben felmerült költségeit (5.499.862,- Ft-ot) az Alapítvány kísérleti fejlesztés aktivált értékeként mutatja ki, melyre a 2009. évben értékcsökkenést az egyes tananyagok oktatásának megkezdését követően számolta el.

A Számviteli törvény előírásaival összhangban az Alapítvány a kísérleti fejlesztési fordulónapon fennálló nettó értékének összegét lekötött tartalékba helyezte az eredménytartalék terhére.

5. A CÉL SZERINTI JUTTATÁSOK KIMUTATÁSA

A Hálózati Tudás Terjesztéséért Programiroda Alapítvány 2009. évben az alábbi cél szerinti támogatásokat kapta:

Fundacion INLEA (tananyag lokalizáció)	99.605,-Ft
Fundacion INLEA (2009 Akadémiai nap Veszprém)	600.204,-Ft

A Fundación INLEA a Hálózati Tudás Terjesztéséért Programiroda Alapítvány kiemelt támogatója, mely az Alapítvánnyal kötött együttműködés keretében támogatja az Alapítvány céljait.

A Hálózati Tudás Terjesztéséért Programiroda Alapítvány 2009. évben nem nyújtott cél szerinti támogatásokat.

**PÉNZALAPTÓL, A HELYI ÖNKORMÁNYZATTÓL, A KISEBBSÉGI TELEPÜLÉSI
ÖNKORMÁNYZATTÓL, A TELEPÜLÉSI ÖNKORMÁNYZATOK
TÁRSULÁSÁTÓL, AZ EGÉSZSÉGBIZTOSÍTÁSI ÖNKORMÁNYZATTÓL ÉS
MINDEZEK SZERVEITŐL KAPOTT TÁMOGATÁS MÉRTÉKÉNEK
KIMUTATÁSA**

A Hálózati Tudás Terjesztéséért Programiroda Alapítvány 2009. évben jelen jelentés 3. pontjában felsoroltakon kívül az alábbi támogatásban részesült költségvetési szervtől, elkülönített állami pénzalaptól, a helyi önkormányzattól, a kisebbségi települési önkormányzattól, a települési önkormányzatok társulásától, az egészségbiztosítási önkormányzattól és mindezek szerveitől:

Magánszemélyek által a 2008 évi SZJA 1%-ként
felajánlott támogatás

25.144,-Ft

Összesen:

25.144,-Ft

**7. A VEZETŐ TISZTSÉGVISELŐKNEK
NYÚJTOTT JUTTATÁSOK ÉRTÉKÉNEK,
ILLETVE ÖSSZEGÉNEK KIMUTATÁSA**

A Hálózati Tudás Terjesztéséért Programiroda Alapítvány 2009. évben az alábbi pénzbeli juttatást nyújtotta vezető tisztségviselőinek:

Tiszteletdíj FB tag részére

200.000,-Ft

8. A KÖZHASZNÚ TEVÉKENYSÉG RÖVID TARTALMI BESZÁMOLÓJA

A Hálózati Tudás Terjesztéséért Programiroda Alapítvány 2009. évben akkreditált oktatási intézményként megkezdte oktatási tevékenységét, szélesítette az általa kidolgozott oktatott programok körét is. Az egyes képzések beindítása nyomán, az Alapítvány célja, hogy az oktatási tevékenységét kiterjessze a programok bővítésével, összhangban cél szerinti tevékenységével.

Az Alapítványnak továbbra is kiemelt célja a foglalkoztatás bővítése, a munkanélküliség csökkentése, a rugalmasabb munkaerőpiac kialakítása, a humán erőforrás fejlesztése. Központi koordinációs szerep kíván betölteni az egyén és a társadalom közös érdekeit szolgáló informatikai-hálózati képzések támogatásában, így segítve elő a piacképes informatikai tudás minél többek által történő megszerzését, melynek érdekében támogatja a hálózati tudásterjesztését elősegítő oktatási programok kidolgozását és lebonyolítását mind iskolai rendszerű képzést nyújtó szervezetekkel együttműködve, mind a hátrányos helyzetű társadalmi rétegek információs társadalomba való belépését elősegítve. Fenti céljai elérése érdekében az Alapítvány a potenciális munkáltatók és az oktatási intézmények bevonásával szakmai besoroláson alapuló munkaerő-piaci adatbázis kidolgozását tervezi.

Az Alapítvány tevékenyen részt kíván venni a CCNA oktatási hálózat magyarországi továbbfejlesztésében, ezért regionális akadémiaként regisztráltatta magát, és aktívan támogatja újabb oktatási intézmények bevonását a fenti akadémiai programba.

Az Alapítvány kiemelt tevékenységei között tartja nyilván a hazai és nemzetközi informatikai konferenciákon való megjelenést, melynek érdekében tevékenyen közreműködött a 2009 évi Veszprémi Akadémia Napok megszervezésében, valamint az új tehetségek felkutatását célul tűző „EuroSkills” verseny szervezésében.

Ezen belül a közvetlen feladatok között szerepel:

- az informatika oktatás és a gazdaság kapcsolatainak erősítése,
- a 'Public Private Partnership' típusú együttműködések bővítése, támogatása,
- az informatikai hálózati ismeretek és az eLearning rendszerek korszerűsítése, népszerűsítése, terjesztése, tananyagfejlesztés,
- rendezvények, konferenciák, műhely-munkák előkészítése és szervezése,
- innovációs és kutatási tevékenységek ösztönzése az informatikai hálózati ismeretek oktatásának fejlesztése érdekében,
- informatikai, oktatási és oktatás-módszertani fejlesztések, innovációk megvalósítása,
- a hazai és nemzetközi oktatási intézmények oktatási közösségben való működésének és együttműködésének elősegítése, ösztönzése és javítása,
- a hátrányos helyzetű társadalmi csoportok képzésének és foglalkoztatásának elősegítése,

- a hálózati szakemberhiány csökkentése, szakember-utánpótlás biztosítása magán-munkaközvetítés útján,
- felnőttképzési helyek kialakításának és fenntartásának támogatása, saját felnőttképzési hely működtetése és fenntartásának támogatása, felnőttképzési szolgáltatás nyújtása,
- az informatika magas színvonalú oktatása érdekében felnőttképzési intézmény alapítása és működtetése,
- hálózati ismereteket nyújtó intézmények, oktatók és diákok támogatása,
- nemzetközi projektekből való részvétel,
- kiadványok tervezése, készítése, kiadása.

Projektek

- ***Discovery 3-4 tananyagfejlesztés***

A CCNA Discovery olyan diákok számára készült az akadémiai program keretein belül, akik mielőbb az informatika területén szeretnének elhelyezkedni, és ennek érdekében keresik a gyakorlati jellegű, gyors továbbképzést.

A CCNA Discovery egy olyan kb. 300 órás tananyag, amelyet elsősorban a középiskolások számára fejlesztettek ki, a gimnáziumokban és a szakképzésben tanuló diákok korsztályi sajátosságaihoz, tanulási szokásaihoz igazodva. A CCNA Discovery teljes mértékben elektronikus gyakorlatorientált tananyag, ami biztosítja, hogy a résztvevők valódi gyakorlati kompetenciákat sajátítsanak el.

Az Alapítvány 2009. évben résztvett a „Discovery” néven szereplő tananyag 3-4 szemeszterének magyar nyelvre történő fordításában és lektorálásában, ezzel is hozzájárulva a hazai informatikai oktatás innovációjához, a modern információtechnológiai ismertek széles körben történő terjesztéséhez.

A lefordított tananyaghoz – a jogtulajdonos hozzájárulásával - kapcsolódó képzési programját 2009. évben részben beindította, így segítve az Alapítvány felnőttképzési koncepcióját és a hazai munkaerőpiac átalakítása, a humán erőforrás fejlesztése, központi koordinációs szerep betöltése vonatkozásában.

- ***Felnőttképzés***

Az Alapítvány 2009. évben az alábbi minősítésekkel rendelkezett:

- Regisztrált felnőttképző intézmény
- Cisco IT Essentials Regionális Akadémia
- Cisco CCNA lokális Akadémia

Az Alapítvány kiemelt céljai közé tartozik az informatikai hálózati oktatás fejlesztése, a magyarországi és határon túli hálózati tudás terjesztésében részt vállaló non-profit szervezetek,

oktatási intézmények, oktatók és diákok támogatása, különös tekintettel a Cisco Hálózati Akadémia résztvevőire.

Az Alapítvány a felnőttképzési programján belül mind saját oktatótermében, mind együttműködő partnereivel megszervezett, nyilvánosan meghirdetett oktatási programokat bonyolít le, másrésről a munkaerőpiaci igényekhez igazodóan gazdasági szereplők megbízása alapján szervezi meg az oktatási projekteket beleértve a vizsgára történő felkészítést és a vizsgáztatás lebonyolítását is a Megbízó igényei szerint. Az Alapítvány képzései mind magyar, mind angol nyelven elvégezhetőek a piacképes szakmai tudás megszerzése érdekében.

Az Alapítvány továbbá, regionális akadémiai feladatkörén belül egyéb felnőttképzési szolgáltatásokat is biztosít, így például folyamatos támogatást nyújt a vele szerződésben lévő lokális akadémiaik részére.

Az Alapítvány akkreditált oktatási intézményként történő bejegyzése az Alapítvány rövidtávú stratégiai céljai között szerepel.

- ***Mobil hangkommunikációs hálózati ismeretek***

A projekt célja az informatikai szakképzési rendszer korszerűsítése oktatástechnológiai innovációk és informatikai csúcstechnológiai ismeretek bevezetésével.

A 2005-2013 közötti fejlesztési időszak szakképzés-fejlesztési stratégiájában kiemelt prioritásként szerepel a hatékonyság javítása: „Az eredményes és hatékony oktatási rendszer, szociális szolgáltatások biztosításának feltétele a megfelelő színvonalú, területileg kiegyenlített, mindenki számára hozzáférhető oktatási, képzési, szociális infrastruktúra, az IKT szerepének növelése, valamint az intézmények és pedagógusok módszertani kultúrájának átfogó megújítása ”

A projekt céljai illeszkednek a Kormány szakképzés fejlesztési stratégiájának fent említett operatív céljaihoz.

A projekt célja a telekommunikációs hálózati ismeretek (WLAN, GPRS, EDGE, UMTS stb.) elterjesztése a középiskolás diákok körében és a videokonferencia, mint új oktatástechnológiai eszköz bevezetése és alkalmazása. A projekt ideje alatt magyar diákok korszerű kommunikációs eszközök - az Internet és videokonferencia - segítségével létrehozott virtuális osztályteremben sajátítják el az új tananyagot, közös órákon vesznek részt, és megosztják egymással tanulási tapasztalataikat.

Az Alapítvány – az általa kidolgozott - oktatási program oktatási anyagának hasznosítását tervezi szerint 2010-ben kezdi meg.

- ***Hátrányos helyzetű rétegek visszavezetése a munkaerőpiacra***

Magán munkaközvetítő tevékenység keretében a múlt évben száznál is több munkanélkülit és pályakezdőt segített hozzá a HTTP Alapítvány az elhelyezkedéshez. Ezeket az álláskeresőket nem

csak jól fizető álláshoz juttatták, de tanfolyamok szervezésével gondoskodtak a munkakör ellátáshoz szükséges szakmai felkészítésről is. A <http://htt-portal.hu> címen elérhető elektronikus önéletrajzi adatbázis folyamatosan nyitva áll a munkát keresők számára.

- ***Szakmai versenyszervezés, tehetséggondozás***

Az Alapítvány kiemelt céljai között szerepel a tehetséggondozás. Ennek egyik legfőbb formája a szakmai versenyek szervezése, melynek keretében 2009. évben az Alapítvány végezte a „NetRiders 2009 - nemzetközi online verseny” szervezését és lebonyolítását.

A HTTP Alapítvány a Nemzeti Szakképzési és Felnőttképzési Intézettel kötött megállapodás alapján a WorldSkills és a EuroSkills versenyek hivatalos támogatója.

- ***Szakmai fórumok kialakítása és támogatása – HTT Portál***

A magyarországi Cisco Hálózati Akadémia felkérésére a HTTP Alapítvány létrehozta a Hálózati Tudás és Technológia Portál-t, melynek célja a magyarországi Cisco Hálózati Akadémiai közösség tájékoztatása és ezzel együtt egy hasznos szakmai információs bázis fenntartása a mindenkori aktualitásoknak megfelelően, akadémiai hírekkel, fórummal, megosztott dokumentumokkal, továbbá a hálózati szakemberek érdeklődésére is számot-tartó témákkal.

Kelt: Budapest, 2010. május 28.

A Hálózati Tudás Terjesztéséért Programiroda Kuratóriuma 2010 (év) július (hónap) 29. (nap)-i ülésén elfogadta a 2009. évi tevékenységről készült közhasznúsági jelentést.

.....
Sisák Zoltán kuratóriumi elnök