

Energetikai Szakkollégium Egyesület
1111 Budapest, Műegyetem rakpart 3.

2013. évi
Közhasznúsági jelentése

Budapest, 2014.május 30

A beszámolót könyvvizsgáló nem ellenőrizte.

Egyesületünket a közhasznú szervezetekről szóló 1997. évi CLVI. törvény alapján a Fővárosi Bíróság 12920. nyilvántartási sorszám 16. Pk. 60.154/2008/2. számú végzéssel nyilvántartásba vette és egyben közhasznú szervezetté minősítette 2008. április 4-én. Működésünket az 2011. évi CLXXV. trv. az egyesülési jogról, a közhasznú jogállásról, valamint a civil szervezetek működéséről és támogatásáról, míg gazdálkodásunkat a számvitelről szóló újra kodifikált 2000. évi C. törvény és a 114/1992 és a 224/2000 Korm. rendeletek szabályozzák.

Egyesületünk a hivatkozott rendeletek és a számviteli politikájában meghatározott beszámoló készítés rendje alapján állítja össze a kettős könyvvitelt vezető egyéb szervezetek közhasznú egyszerűsített éves beszámolójának mérlegét, valamint tájékoztató adatait.

1. Számviteli beszámoló

Az Energetikai Szakkollégium Egyesület 2013 évben gazdálkodásáról a számviteli törvénynek és a kapcsolódó előírásoknak megfelelően egyszerűsített éves beszámolót állított össze. A mérlegfőösszege 6424 ezer Ft, a saját tőke 6394 ezer Ft. A részletes kimutatás a mérlegből, és a közhasznú szervezeti tájékoztató adataiból áll.

2. Költségvetési támogatás felhasználása

A tárgyévben a szervezet 519 ezer Ft költségvetési támogatásban részesült a Nemzeti Tehetség Program keretében (NTP-SZKOLL-12-P-0028) kiírt pályázatból, amelyet a pályázatnak megfelelően a szervezet a Jubileumi félév programjaihoz köthető, a pályázatban részletezett költségeinek fedezésére használt fel.

Az Egyesülethez 155 ezer Ft érkezett az SZJA 1%-os támogatásából, melynek felhasználása 2014. évben fog megvalósulni.

3. Vagyongfelhasználással kapcsolatos kimutatás

A 2013-es év folyamán az Egyesület vagyona 8397 e Ft-tal növekedett és 4109 e Ft felhasználásra került. Ennek megfelelően az Egyesület vagyona 4288 ezer Ft-tal növekedett. A tárgyévi támogatásokat év végéig részben használták fel.

4. Cél szerinti juttatások kimutatása

Az Egyesület 324 ezer forint cél szerinti juttatást, támogatást adott a Humán Elektrotechnika Közhasznú Alapítvány részére, a Támogató Alapító Okiratában megfogalmazott célok megvalósításának együttműködésére. A kifizetése megtörtént.

5. Egyéb kapott támogatások

Jogi személyek támogató adományaiból a 2013-as évben összesen **7150 ezer Ft** érkezett az Egyesülethez. Ennek megoszlása az alábbiak szerint történt:

Jövők Nukleáris Energetikusáért

Alapítvány (pályázatra)	1000 ezer Ft
MOL Nyrt.	2500 ezer Ft,
MAVIR Zrt.	1200 ezer Ft,
GE HUNGARY Kft.	400 ezer Ft
GEA EGI Zrt.	300 ezer Ft,
MVM OVIT Zrt.	300 ezer Ft,
M.B.T.04 Mérn.és Szolg. Kft.	300 ezer Ft,
Kontimex Hírügynökségi Bt.	300 ezer Ft,
Prolan Zrt.	250 ezer Ft
E.ON Erőművek Kft.	200 ezer Ft,
Eastron Kft.	150 ezer Ft,
MVM ERBE Energ. Mérnökiroda Zrt.	150 ezer Ft,
MVM Paksi Atomerőmű Zrt.	100 ezer Ft.

Meghirdetett verseny alapján külföldi szervezettől nyert 440 ezer Ft adomány pénzügyileg teljesítésre került, melynek felhasználására 2014. év során kerül sor.

6. Pályázati bevételek

Tárgyévben a Jövők Nukleáris Energetikusa Alapítványon keresztül „Intézményi támogatás a hazai nukleáris energiatermelés szakember-utánpótlási feltételeinek erősítésére” keretében 1 millió Ft támogatásban részesült, amelyet a pályázatnak megfelelően a szervezet 2013 tavaszi és őszi féléves programjaiban szereplő rendezvények megrendezésének segítésére, a pályázatban részletezett költségeinek fedezésére használt fel.

Az Egyesület a 2013-as év folyamán a 2. pontban megjelölt pályázat keretében elnyert 519 ezer Ft-ot a tárgyévben megrendezésre kerülő programokhoz köthető költségeinek fedezésére használta fel, amiket a pályázatok részletezve tartalmaznak.

A 2013. évben pénzügyileg átutalt SZJA 1% felhasználására 2014. év során kerül sor.

7. A közhasznú szervezet vezető tisztségviselőinek nyújtott juttatások

Az Egyesület vezető tisztségviselői a 2013-s évben juttatásban nem részesültek

8. A közhasznú tevékenységről szóló rövid tartalmi beszámoló

Az Energetikai Szakkollégium Egyesület heti rendszerességgel szervez előadásokat, üzemlátogatásokat, vitafórumokat, melyek az érdeklődők számára térítésmentesen látogathatók. A 2013. évben összesen 17 nyilvános, szakmai előadást szerveztünk, melyeken átlagosan 95 fő jelent meg. Az előadások olyan témákat dolgoztak fel, mint például a települési szilárd hulladékok energetikai hasznosításának kérdései, Magyarország megújuló és nem megújuló természeti erőforrásai, az energiavesztés-feltárás jelentősége és módjai, a Közép-Európában létesülő ALLEGRO gázhűtésű gyorsreaktor fejlesztése, vagy a világ erőműfejlesztési trendjei. Két előadás külföldi előadó közreműködésével, angol nyelven került lebonyolításra. Üzemlátogatásaink során meglátogattuk a Paksi Atomerőművet, a

Tiszai Vegyi Kombinátot és a TVK Erőművet, a Gönyői Erőművet, a Mátrai Erőművet és más üzemeket. A hazai üzemlátogatások mellett az Egyesület kétnapos, szakmai kirándulást szervezett Szlovákiába, melyre az érdeklődők megtekinthették a Slovnaft olajfinomítót, a mohi atomerőművet, valamint a selmecebányai természeti bányamúzeumot. Az üzemlátogatásokon átlagosan 46 fő vett részt.

Az Egyesület a 2013. évben is megrendezte hagyományos, középiskolásoknak szóló, energetikai témájú tanulmányi versenyét, mellyel célja, hogy a fiatalabb korosztály figyelmét is ráirányítsa az energetika fontosságára. A versenyre ezúttal több mint 150, 3 fős csapat jelentkezett, az Elektrotechnikai Múzeumban megrendezett helyszíni döntőbe a legjobb 10 csapat került be. Az Egyesület tagjai számos egyéb rendezvényen – Múzeumok Éjszakája, Kutatók Éjszakája, BME nyílt nap – is képviselték magukat, ahol kísérletekkel, energetikai játékokkal, saját kutatási témáik bemutatásával népszerűsítették az energetika tudományterületét.

Az Egyesület közreműködött a Siófokon, 2013-ban megrendezett „4th International Youth Conference on Energy” (IYCE 2013) szervezésében is, melyen csaknem 110 résztvevő, 28 országból, összesen 91 tudományos publikációt mutatott be. Emellett, Egyesületünk tagjainak lehetőséget biztosított számos hazai illetve külföldi konferencián való részvételre, ezeken többször saját szakmai előadásokkal képviselték az Egyesületet. Rendszeresen jelentek meg tagjaink publikációi különböző szervezetek hivatalos folyóirataiban. Az Egyesület szakmai gyakorlati programja az ipar és a mérnökhallgatók egymásra találását kívánta segíteni, a programnak köszönhetően közel 50 hallgató találhatott egyetemi tanulmányait kiegészítő, nyári szakmai gyakorlati lehetőséget.

Az energetika, mint tudományág örökségének ápolása érdekében megemlékeztünk Ziperowsky Károly, a Műegyetem első elektrotechnika professzora és a váltakozó áramú transzformátor egyik feltalálója születésének 160. évfordulójáról, valamint Jendrassik György, a kiváló gépészmérnök születésének 115. évfordulójáról. Tiszteletükre a tavaszi, illetve az őszi félévben előadást tartottunk.

Az Egyesület napi rendszerességgel frissülő honlapot üzemeltet (www.eszk.org), ahol folyamatosan közzéteszi a programjaihoz kapcsolódó információkat, az azokról készült szakmai beszámolókat, fényképeket, kiemelt rendezvények esetében videofelvételeket, így a programokon személyesen részt venni nem tudó érdeklődőknek is lehetőséget biztosít energetikai ismereteik bővítésére, látókörük szélesítésére. Heti rendszerességű hírlevelében az Egyesület folyamatos tájékoztatást nyújt nemcsak saját rendezvényeiről, hanem partnerszervezeteinek, ipari kapcsolatainak érdeklősére számot tartó rendezvényeiről is

Budapest, 2014.május 30

Elnök
Energetikai Szakkollégium Egyesület

Záradék:

E közhasznúsági jelentést az Energetikai Szakkollégium Egyesület taggyűlése 2014.május 30-i ülésén elfogadta.