

OPAKFI TUDOMÁNYOS EGYESÜLET

2007.ÉVI

KÖZHASZNÚSÁGI JELENTÉSE

Budapest 2008. április 10.

I. Számviteli beszámoló

Az egyesület a tevékenységéhez szükséges forrásokat az egyesület céljait szolgáló közhasznú-, működési- és vállalkozási bevételekből biztosította.

A **működési** bevételek a tagdíjakat, egyéb működési bevételeket, kapott támogatásokat tartalmazzák.

Az egyesület **célja szerinti** közhasznú tevékenységének bevétele a tanfolyamok, vizsgáztatások, rendezvények, kiadói tevékenység, kutatás-fejlesztés valamint a kiemelten közhasznú tevékenység végzésének fedezetére juttatott bevétel, valamint pályázati úton elnyert megbízás vagy támogatás.

Egyéb bevétel az egyesületnek az átmenetileg szabad pénzek lekötéséből származó kamatbevétel, értékesített eszközök bevétele, stb.

Célja szerinti **vállalkozási** bevétel az egyesület alapszabályában rögzített célú, vállalkozási vagy megbízási szerződésen alapuló tevékenységek árbevétele.

BEVÉTELEK:

eFt

1.	A. ÖSSZES KÖZHASZNÚ TEV. BEV (2-8.SOR)	51392
2.	1. Közhasznú célra, működésre kapott támogatás	288
3.	-a. alapítótól	0
4.	-b. államháztartás más alrendszerétől	288
5.	2. Pályázati úton elnyert támogatás	1800
6.	3. Közhasznú tevékenységből származó bevétel	12740
7.	4. Tagdíjból származó bevétel	701
8.	5. Egyéb bevételek	35863
9.	B. VÁLLALKOZÁSI TEVÉKENYSÉG BEVÉTELE (10.-11.SOR)	46706
10.	6. Nem cél szerinti (vállalkozási) bevétele	14811
11.	7. Egyéb nem cél szerinti (vállalkozási) bevétele	31895
12.	C. ÖSSZES BEVÉTEL (1.+9.SOR)	98098

KÖLTSÉGEK:

eFt

13.	<u>D. KÖZHASZNÚ TEVÉKENYSÉG KÖLTSÉGEI</u>	14926
14.	E. VÁLLALKOZÁSI TEVÉKENYSÉG KÖLTSÉGEI	17992
15.	1. Nem cél szerinti (vállalkozási) tevékenység költségei	17992
16.	2. Egyéb nem cél szerinti (vállalkozási) tevékenység költségei	0
17.	F. ÖSSZES TEVÉKENYSÉG KÖLTSÉGEI (13.14.SOR)	32918
18.	G. ADÓZÁS ELŐTTI EREDMÉNY	65180
19.	H. ADÓFIZETÉSI KÖTELEZETTSÉG	2903
20.	<u>I. TÁRGYÉVI EREDMÉNY</u>	62277

Az egyesület szorosan vett működési – általános - költsége **2007-ben 10791 eFt** volt

A vállalkozási tevékenységből származó - a közvetlen költségek levonása után realizált - eredmény hozzájárult a működési kiadások fedezetéhez.

Az egyesületi vezetés folyamatosan törekedett a takarékos gazdálkodás megvalósítására.

II. Költségvetési támogatás felhasználás

sorsz	FELHASZNÁLÁS:	eFt	MEGJEGYZÉS
1	NKA 1014/0217/07 PÁLYÁZATI TÁM.	400	Elszámolva
2	KVVM / STRAT ZAJT K-36-06-00060C	400	Elszámolva
3	NCA ORSZ-07-P-0744 004009	1000	Elszámolva
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
	ÖSSZESEN	1800	
	SZJA 1%	288	Elszámolva

III. Vagyon gyarapodás kimutatás

Adatok eFt-ban

MEGNEVEZÉS		BEVÉTEL	KÖZVETL KIADÁS	EGYENL	MŰKÖD. KIADÁS	ERED- MÉNY
A/I.	KÖZHASZN.TEV.MŰKÖDÉSI	2789	976	1813	0	1813
91111	MŰKÖDÉS (EGYÉNI TAGDIJ)	511	-54	565		565
91112	MŰKÖDÉS (EGYÉNI TAGDIJ) (JOGI TAGDIJ)	190	6	184		184
9112	TÁMOGATÁSOK, PÁLYÁZATOK	1800	800	1000	0	1000
9119	EGYÉB (SZJA 1%)	288	224	64		64
A/II.	KÖZHASZNÚ TEV. CÉL SZERINT	12740	8110	4630	5653	-1023
9120	C. TANFOLYAMOK	8259	5191	3068	3665	-597
9130	C. RENDEZVÉNYEK	4461	2889	1572	1979	-407
9140	C. KIADÓI TEV.	20	30	-10	9	-19
9150	C. KUTATÁS, FEJLESZTÉS	0	0	0	0	0
9160	C. KÖZHASZNU EGYÉB TEV.	0	0	0	0	0
A/II.	CÉLJA SZERINTI ÖSSZESEN	15529	9086	6443	5653	790
B/I.	ALAP (VÁLLALKOZÁSI) TEV.	46706	12854	33852	5138	28714
9210	V. SZERZŐDÉSEK	0	0	0	0	0
9220	V.TANFOLYAMOK	0	0	0	0	0
9230	V.RENDEZVÉNYEK	0	0	0	0	0
9240	V. KIADÓI TEVÉKENYSÉG	0	0	0	0	0
9250	V. KUTATÁS, FEJLESZTÉS	0	0	0	0	0
9260	V. MEGBÍZÁSOK	13201	12846	355	4579	-4224
9270	V. EGYÉB VÁLLALKOZÁS	1610	8	1602	559	1043
96	V. KORR TE ÉRTÉKESÍTÉS	31895				
C/I.	KÖZHASZNÚ EGYÉB	35863	187	35676	0	35676
96	EGYÉB TEV. (TE ÉRT., ADÓK, STB)	67005	187	66818	0	66818
97	PÉNZÜGYI TEV.	753	0	753	0	753
99	RENDKÍVÜLI	0	0	0	0	0
	KORREKCIÓ TE ÉRTÉKESÍTÉS	-31895	0	-31895	0	-31895
A+C	KÖZHASZNÚ ÖSSZES	51392	9273	42119	5653	36466
A+B+C	EGYESÜLET ÖSSZESEN	98098	22127	75971	10791	65180
	TÁRSASÁGI ADÓ 16% VÁLLALKOZÁSI KORRIGÁLT ADÓALAP UTÁN:					2903
	TÁRGYÉVI VAGYON VÁLTOZÁS:					62277

A vagyon növekedés **62277 eFt** az egyesület ingatlan értékesítéséből származik.

III. Cél szerinti juttatások kimutatása

Az egyesület **tárgyévben** sem természetes személyt, sem jogi személyt **nem részesített** közvetlen pénzbeli **juttatásban** illetve **támogatásban**.

Az egyesület tagjai **közvetetten a V. pontban felsorolt támogatásokból** részesültek:

- A teljes tagság ellenszolgáltatás nélkül kapta meg a szakmai érdekeltségének megfelelő értesítőt, úgymint ZAJINFO.
- Átutaltuk a nemzetközi tagdíjakat, úgy mint: EAA 234 EURO, I-INCE 240 EURO.
- A későbbi szöveges beszámolóban részletezett szakmai tanácskozásokon és továbbképzéseken való részvételt, valamint a közép- és felsőoktatáshoz szükséges tanfolyami jegyzeteket szintén ellenszolgáltatás nélkül biztosítottuk tagjainknak.
- Az Egyesület tagjainak az évzáró ülésen, illetve az Óév búcsúztató ünnepségen térítésmentes részvételt, ellátással biztosítottunk.

A cél szerinti tevékenységének elszámolt közvetlen költségeit tevékenység szerinti bontásban az alábbi táblázat tartalmazza:

FK.	MEGNEVEZÉS	Eft	MEGJ.
711	TAGDIJ ÉS TÁM.KÖLTS.	1030	
712	OKTATÁS, TANF. KÖLTS.	5191	
713	RENDEZV. SZEMIN. KÖLT.	2889	
714	KIADÓI TEV. KÖLTS.	30	
715	KUTATÁS FEJLESZTÉS	0	
716	EGYÉB KÖZH.TEV. KÖLT.	0	
	ÖSSZESEN:	9140	

V. Központi költségvetéstől, elkülönített állami pénzalapoktól, önkormányzatoktól, kapott támogatások mértéke

sorsz	KAPOTT TÁMOGATÁS:	eFt	MEGJEGYZÉS
1	NKA (1014/0217/07) PÁLYÁZATI TÁM.	400	Elszámolva
2	KVVM / STRAT ZAJT K-36-06-00060C	400	Elszámolva
3	NCA ORSZ-07-P-0744 004009 I. RÉSZ	1000	Elszámolva
4			
5			
6			
7			
8			
9			
10			
11			
12			
13			
14			
	ÖSSZESEN	1800	
	SZJA 1%	288	Elszámolva

VI. Az egyesület, mint közhasznú szervezet vezetőinek nyújtott juttatások értéke, illetve összege

Az egyesület vezetői a tárgyévben az egyesület részéről juttatásban nem részesültek.

VII. Közhasznú tevékenységről szóló beszámoló

Az egyesület céljai megvalósítása érdekében közhasznú tevékenységet végez az alábbi területeken:

- 1./Tudományos tevékenység, kutatás
- 2./Oktatás, képességfejlesztés, ismeretterjesztés
- 3./Környezetvédelem
- 4./Euroatlanti integráció elősegítése

Az egyes területeken az alábbi eredményeket értük el:

1. Tudományos tevékenység, kutatás

A **Zajinfo** a szakterületét érintő tudományos eredményeket, híreket jelentetett meg, mely az akusztika, a zaj- és rezgéscsökkentés területét, valamint az aktuális szabványok ismertetését ölelték fel.

Az **Akusztikai Szemle** folyóirat szerkesztését és „felhasználási jogát” az Akusztikai Szakosztály kapta meg. A folyóirat újra élesztéséért és az anyagi fedezet előteremtéséért a vezetőség folyamatosan tárgyalt és tárgyal.

Az **Akusztikai Szakosztály** hasznos együttműködést folytatott a HTE Stúdiótechnikai Szakosztályával, valamint Zaj- és Rezgéscsökkentési Szakosztállyal. Többször tartottak közös rendezvényt az alábbiak szerint:

- Huszty Dénes Alapítvány 2006. évi pályázatának díjkiosztó ünnepsége 2007.03.07.
- Zajvédelmi Szeminárium (Sopron) 2007.10.10-12.

A szakosztály feladatának tartotta a fiatalok bevonását a hazai és nemzetközi akusztikai szakmai életbe, melyhez az új vezetőség programtervet dolgozott ki.

A szakosztály tagjai folyamatos kapcsolatot tartottak fenn az Európai Akusztikai Szövetséggel (EAA-val), melynek 2000. óta teljes jogú tagjai, épp úgy mint az ICA-nak. Társult tagja a Szakosztály 2005-től az IIAV-nak is.

A Szakosztály munkájában kiemelkedően közreműködő szakemberek részére Békésy díjat adományozhat, mely a 2007. évben nem került kiadásra.

Finommechanikai, Mikrotechnikai Szakosztály

A Szakosztály az Optikai Szakosztállyal való összevonás, majd a 2007-i évi különválás után most megújultan végezte tevékenységét. Így a szaknyelv ápolása és fejlesztése területén több éve folytatnak hasznos együttműködést a következő szervezetekkel: MSZT, JEC, ISO, CENELEC.

A Szakosztály tagjai aktívan részt vettek Kolos Richárd születésének 100 éves évfordulója alkalmával kapcsolatos események szervezésében, valamint az Elektronikai Technológia, Mikrotechnika tudományos folyóirat megjelentetésében. Az Egyesület 75. éves jubileuma kapcsán, különös tekintettel a szakosztályra és a szakfolyóírra megkezdték a történeti feltárást. Különböző rendezvények terén szoros kapcsolatot létesítettek pld. a Magyar Professzorok Világtanácsával és az EJPC-vel (European Institute of Printed Circuit), akiknek többször segítettek a Magyarországon tartott rendezvények szervezésénél. Ennek tagságára lehetőség lenne, de ennek szervezési, adminisztratív és gazdasági vonzata is van.

Környezetvédelmi Szakosztály

A Szakosztály 2007. április 19-i megalakulása az Egyesület közhasznú céljainak további kibővítését is szolgálta. A Szakosztály fontos feladata, hogy elősegítse a környezetvédelmi szakterület fejlődését, tagjainak segítséget nyújtson a legfrissebb műszaki, gazdasági, jogi és tudományos információhoz való hozzájutáshoz. Tevékenysége, hogy fórumot adjon a legújabb tudományos ismeretek megismeréséhez és a gyakorlati, elméleti szakemberek, valamint az államigazgatás képviselői eszmecserejének. Fontos feladatul tűzték ki a környezetvédelmi szabályozás kialakításában való részvételt. A Szakosztály által megfogalmazott szakmai véleményre támaszkodhatnak a minisztériumok is háttérintézetek megszűnése után.

Mozgókép Szakosztály a tématerületen belül sokrétű tevékenységet folytat, melynek a pályázat útján megnyert feladatait a beszámoló későbbi fejezeténél részletezzük. Rendszeresen és aktívan részt vettek a szakmai civil fórumok (szakmai kerekasztal, NKA) tevékenységében.

A szakosztályon belül működő **Sztereo-képtechnikai Bizottság**, mely elkészítette a 3D sztereo-képtechnika rövid története Magyarországon c. anyagát, az alábbi előadásokat és bemutatókat tartotta:

- Az elmúlt év értékelése, a jövődó programjainak megbeszélése. Minden, a sztereo képtechnikával kapcsolatos tapasztalat, észrevétel, javaslat.
Könyvbemutatóval illusztrált beszámoló a Magyar Nemzeti Múzeum:
TÉRBE ZÁRT PILLANAT című kiállításáról. 2007.01.24.
- Fotózás történeti sorozat:
 - I. rész A fényképezés megszületése. A Daguerre eljárás részletes ismertetése, az ezüst lemez előkészítési módja, a fényérzékeny máz rátétele, a felvétel készítésének módja, időtartama és a kép rögzítése. 2007.02.07.
 - II. rész Fotózás a huszadik század elején napfény papírra. A felvétel készítés kidolgozása, előhívás, fixálás és az utómunkálatok módja. 2007.02.21.
 - III. rész A korabeli expozíciós időtáblázatok és fénymérési módszerek ismertetése. 2007.03.07.
- A tölcseres gramofon 120 éves jubileuma alkalmából előadás a Berliner feltalálta készülékről, egy ősi példány bemutatása, megszólaltatása. 2007.03.21.
- A sztereo technika története. Előadás. 2007.04.18.
- Kora tavaszi kis séta **ITÁLIÁBAN** kerékpárral, sível. Úti beszámoló mono képekkel.
(Vence – Garda-tó – Brunico (Kronplatz) – Nápoly – Sorrento) 2007.05.02.
- Térbeli képek alap-geometriája, használata. 2007.05.16.
- Sztereo rendszerek (grafikus, anaglif, polárfényes, mozgó film, video, számítógépes). 2007.05.30.
- Mozgó film rendszerek (egy- és kétszalagos), video. 2007.06.13.
- Értékelés, az őszi programok előkészítése 2007.06.27.
- LOIRE '97 Egy csónakázás képei. Sztereo diák, úti beszámolóval 2007.11.21.
- Az év értékelése és a következő év első felének előirányzatai 2007.12.19.

Az Egyesület célját szolgáló tanfolyamok szakmai alapját, programjainak folyamatos frissítését a szakosztály több tagja időt és energiát nem kímélve végezte. A szakosztály tovább folytatta az országosan elismert mozgóképszakmai tanfolyamok vizsgáinak szervezését, bonyolítását. Ennek részletes kimutatását az oktatás programpont alatt találjuk.

Az **Optika Szakosztály** folyamatosan ápolta kapcsolatait a magyar (ELFT, Kvantumelektronikai és Spektroszkópiai szakcsoportjával, valamint az MTA Lézerfizikai és Spektroszkópiai Bizottságával) és a nemzetközi (EOS, OSA, ICO) társintézményekkel. Az Európai Optikai Egyesülettel az Egyesület Alapszabályában rögzített közhasznú célok megvalósítása érdekében hasznos együttműködést folytatott, illetve átvállalta a magyar tagozat ügyvitelét és a magyar tagok tagsági díjának befizetését.

A Szakosztály látogatásokat szervezett a KFKI-ba egyetemi hallgatók számára. Ezek során bemutatták a Lézeralkalmazási Osztály, a Lézerfizikai Osztály és a Folyadékkristály Osztály laboratóriumait, valamint a kísérleti atomreaktort.

A Szakosztály aktívan részt vett az Egyesület 75. Jubileumi Emlékülésének szervezésében, valamint publikált több együttműködés keretében, melynél az OPAKFI-t is fémjelzte.

A **Színháztechnikai Szakosztály** ez évben működését szüneteltette.

A **Zaj- és Rezgéscsökkentési Szakosztály** közösen több előadást szervezett az Akusztikai Szakosztállyal.

A szakosztály ez évben is megrendezte a **Zajvédelmi szemináriumot „Városi**

környezetminőség” címmel (2007.október 10-12. Sopron) 110 fő részvételével.

A szeminárium a korábbiakhoz hasonlóan a zajvédelem időszerű, a szakembereket, a hatóságokat és az érintetteket leginkább foglalkoztató kérdéseivel és problémáival foglalkozott. A rendezvény fontos témája a városi környezet zajhelyzete, a stratégiai zajtérképek felhasználásának lehetőségei a szakmai munkában és a lakossági tájékoztatásban, valamint a környezet zajhelyzetét is befolyásoló döntéshozatalokban.

A témával kapcsolatban 30 előadás hangzott el és kerekasztal megbeszélésekkel egészült ki.

A kiemelt zajtérképezési témán kívül olyan időszerű a környezeti zajvédelmet érintő kérdéskörben hangzottak el előadások, mint a zaj- és rezgésvédelemről szóló új jogszabálycsomag, zajcsökkentés és rezgéscsillapítás, közúti zajmérés, elkerülő út hatása, forgalomszabályozást megalapozó vizsgálatok tapasztalatai. Több előadás szólt a zajmonitoring rendszerről, illetve annak szerepéről.

A szemináriumon több cég mutatta be zaj- és rezgéscsökkentésben alkalmazható műszereit, termékeit, referenciáit (Assista Kft., Blautech Kft., CDM Kft., Józsa és Társai 2000 Kft., Prodata Kft., Sprektris Components Kft., Wienerberger Téglaiipari Zrt.).

A Környezetvédelmi és Vízügyi Minisztérium a stratégiai zajtérképezés széleskörű ismertetése céljából, mely a rendezvényen valósult meg (K-36-06-00060C) 400.000.- Ft pályázati támogatást nyújtott. A támogatást a rendezvény előadásanyagait tartalmazó CD, valamint a minisztériumba elküldött poszter előállítására fordítottuk.

2. Oktatás, képességfejlesztés, ismeretterjesztés

A **Mozgóképforgalmazó szakosztály** keretén belül sor került a közép és felsőfokú tanfolyamok vizsgafeladatainak ellátásához a vizsgabizottságok kijelölésére. Így 11 alkalommal 234 hallgató került vizsgáztatásra, melynek részletezését az alábbi táblázat tartalmazza:

MOZGÓKÉPGYÁRTÓ ÉS FILMFORGALMAZÓ SZAKKÉPESÍTŐ VIZSGÁK 2007. ÉVBEN

Tanfolyam megnevezése	Ideje	Helye	Fő	Vizsgaelnök
Mozgóképgy. videoműsor-k.	04.10.	Inform-Team Bt	23	Dulo Károly
Mozgóképforg. és üzemeltető II.	05.08.	Kemény Eszter	09	Juhász Á.
Mozgóképgy. Szinkroniz. szakalk.	05.08.	Kemény Eszter	19	Kozma K.
Mozgóképgy. Szinkroniz. szakalk.	05.09.	Etalon Média Kft.	20	Kozma K.
Mozgóképgy. filmgyártási szakalk.	05.18.	Magy. Operatőrök Társ.	24	Dulo K.
Mozgóképgy. filmgyártási szakalk.	05.19.	Magy. Operatőrök Társ.	25	Dulo K.
Mozgóképgy. videoműsor-k.	06.19.	Novus Gimn.	19	Dulo Károly
Mozgóképgy. videoműsor-k.	06.19.	Ifjú Tehetségekért Alap.	13	Dulo Károly
Mozgóképgy. videoműsor-k.	06.28.	Domokos Press Kft T.	28	Kozma K.
Mozgóképgy. szakalk.	05.31.	MSE Stúdió	16	Kozma K. tanúsítvány
Mozgóképgy. videoműsor-k.	07.16.	Hálózat TV	25	Reichenberg.
Komplex Mozgóképes szakemberk.	08.25.	Eötvös J. Cigány Ped.	13	Rák József tanúsítvány
Mozgóképgy. videoműsor-k.	11.06.	Inform-Team Bt	12	Dulo Károly
Mozgóképgy. videoműsor-k.	11.13.	OKTÁV Továbbk.K.	11	Dulo Károly

E pont keretében kötöttünk megállapodást szakmai téren való együttműködésre az Eötvös József Cigány Pedagógiai Társasággal. Itt a 2006-ban elindított akkreditált komplex mozgóképes szakemberképzésnek a társaság igényeihez adaptált (az újdonságokra és a műhelymunkára nagy hangsúlyt helyező) tanfolyam változatát szerveztük meg. A tanfolyamon 13 fiatal felsőfokú végzettségű tagjának felkészítésére került sor az OPAKFI által elkészített speciális képzési program adaptálásával.

A Szakosztály közreműködött

- az egri Eszterházy Károly Tanárképző Főiskola (54 7882 01 OKJ számú) Mozgóképforgalmazó és üzemeltető I. elnevezésű emelt szintű szakképzés igény szerinti újraindításában. A képzés célcsoportja az EKTF közművelődési menedzser szakos, filmes specializációt választó hallgatói,
- a szolnoki főiskolával, amely egy mozgóképes alapokra építendő kommunikációs alapszak akkreditálására és indítására törekszik,
- a gödöllői Szt. István Egyetemmel, az audiovizuális szakasszisztens elnevezésű akkreditált felsőfokú szakképzés beindításában és lebonyolításában. A képzés célcsoportja a környékbeli pályakezdő fiatalok (munkanélküliek), valamint helyi televíziók mozgóképes szakképzéssel nem rendelkező munkatársai.

Az Egyesület Mozgóképfelvételek Szakosztálya a címben megjelölt feladatok ellátására az NKA-tól (1014/0217/07) 400.000.- Ft támogatásban részesült. Az összeget a „Regionalizmus és mozgóképterjesztés” c. program 15 éves tanulmánykötetének (kézirat) elkészítésére fordítottuk.

Az Egyesület az NCA-tól (Orsz-07-P-0744 004009) 1.000.000.- Ft működési támogatásban részesült. A támogatást a szakosztályok (Mozgóképfelvételek, Akusztikai, Zaj- és Rezgés-csökkentési) társadalmi feladatok végrehajtásához, valamint a legfontosabb környezetvédelmi rendeletekről tartott beszámolók, rendezvények szervezéséhez használtuk fel az 1 fő főállású dolgozó bérköltségének és járulékainak néhány havi fedezeteként.

3-4. Környezetvédelem, Euroatlanti együttműködés

E pontok keretén belül foglalkoztunk az európai jogharmonizáció, a zajvizsgálati és az épületakusztikai szabványosítás, valamint a környezeti zaj számítási és zajtérkép készítő programokkal, továbbá a zajvizsgálati szabványokban alkalmazott fogalmak egységes szabványban való megjelenítésével.

Így az Akusztikai, a Környezetvédelmi, valamint a Zaj- és Rezgés-csökkentési Szakosztály társadalmi munkában aktívan részt vett az állami feladatok tervezett és elkészített anyagainak előkészítésében, bírálatában, valamint jelentősebb szakmai feladatok ellátásában.

A Zaj- és Rezgés-csökkentési Szakosztály

a Budapest és vonzáskörzete stratégiai zajtérképének elkészítését végző konzorcium alvállalkozójaként a Szakosztály által szervezett munkacsoport a Korm. rendelet hatálya alá tartozó üzemek zajkibocsátásának vizsgálatát és az Egyesület IMMI 6.0 zajszámító programja alkalmazásával a zajkibocsátás modellezését végezte el. A modell első futtatása megtörtént, ennek alapján elvégeztük a szükséges korrekciókat. Az üzemi zajtérképek az interneten is megtalálhatók.

A fővárosi és a kerületi önkormányzatokkal együttműködve a szakosztály elvégezte a Budapest XIII. kerület teljes főúthálózatának zajvédelmi és levegőtisztaság-védelmi elemzését. A 2005. évi alapállapotra, valamint a 2020. évi tervezett állapotra vonatkozóan.

Az Egyesület széleskörű véleményező fórumot biztosított a tárgyban jelzett feladatokra.

Budapest, 2008. április 10.

Dr Lupkovics Gábor

elnök