

HELY: 1093 Budapest Angyal u. 1-3. I. emelet konferenciaterem

Németh Róbert: Üdvözölte a megjelent vendégeket: Dr. Grabner Pétert a MEKH energetikáért felelős elnökhelyettesét és Virág Rudolfot az MMK Főtitkárát. Ismertette az adminisztratív tudnivalókat. Felkérte Zarándy Pál urat levezető elnöknek. A Küldöttgyűlés ezt egyhangúan elfogadta.

Zarándy Pál is köszöntötte a megjelenteket. Felkéri jegyzőkönyv hitelesítőnek Gábor Andrászt és Zanatyné Uitz Zsuzsannát. Felkéri Molnár Szabolcsot és Zanatyné Uitz Zsuzsannát szavazatszámilálónak. Mind a négy felkérést a küldöttgyűlés elfogadja és a Küldöttgyűlés egyhangúan támogatja. Ismerteti az előzetesen meghirdetett napirendi pontokat. Ehhez képest változás, hogy Virág Rudolf főtitkár úr, Elnök asszony megbízásából szeretne néhány szót szólni. Felkéri Dr. Grabner Pétert előadása megtartására.

Küldöttgyűlési határozatok:

A küldöttgyűlés levezető elnöke Zarándy Pál. A küldöttgyűlés jegyzőkönyvének hitelesítője Zanatyné Uitz Zsuzsanna és Gábor András. Szavazatszámiláló: Zanatyné Uitz Zsuzsanna és Molnár Szabolcs.

Dr. Grabner Péter megtartja előadását. (szerk: az előadás a tagozati honlapon elérhető lesz a küldöttgyűlés után.)

Szurmai Zoltán a napenergetikai tervezés keretrendszerének problémáira (eltérő elvárások más regionális hatóságoknál) hívta fel a figyelmet.

Gábor András hozzászólása: A megújuló kapcsolt hő- és villamosenergia-termeléssel kapcsolatban tette meg hozzászólását.

Dr. Korényi Zoltán a megújuló energiaiparhoz kapcsolódó munkaerőpiaci lehetőségeire hívta fel a figyelmet.

Dr. Grabner Péter szóban reagált a felvetésekre.

Zarándy Pál felvetette, hogy a hasonló problémák összegyűjtését Tagozati szinten is elképzelhetőnek tartja. Ezt követően felkérte Virág Rudolfot, hogy tartsa meg köszöntő beszédét.

Virág úr átadta Elnök asszony jókívánságait. Köszöni a remek együttműködést és a MEKH-hel való jó viszonyhoz is gratulált. Több együttműködést is aláírtak az utóbbi időben és ezeket szeretnék tartalommal is feltölteni. Folyik egy ún. beruházási kódex elkészítése. Közbeszerzési útmutatók elkészítésén is dolgozik a Kamara a hatóság felkérésére. Komoly a kamarai részvétel a duális képzéseket felügyelő testületben. Az éves továbbképzési rendszerben megújult az ötévente esedékes továbbképzési rész. Rendezvények tekintetében erős félévnek néznek elébe, többek között a V4-es kamarai konferenciára is sor kerül a hetekben. Szeretnék megünnepelni a Kamara 20 éves évfordulóját is. A megjelenteknek további sikeres munkát kívánt.

Zarándy Pál felkérte a Ronkay-díjak átadására Varjú Professor urat.

Dr. Varjú György köszönti a kolleginákat és a kollégákat. A díjazottak: Forrai György, Koós Joachim, Vágvolgyi Ferenc József. Koós Joachim nem tudott jelen lenni, az Ő díját postai úton fogja a tagozat kézbesíteni.

A díjazottak:

Forray György:

Forrai György okleveles épületgépész és távfűtési szakmérnök, hő-energetikai építmények, megújuló energia építmények és villamos-energetikai építmények területén végez szakértői és tervezői tevékenységet. Dolgozott az EGI-ben mint fejlesztő, majd annak átalakulása után megalapította saját tervezőirodáját a 90-es évek elején.

Elsők között tervezett kapcsolt gázmotoros erőműveket, a gyöngyösi húskombináthoz, a kaposvári távfűtéshez és a veszprémi távfűtéshez kapcsolódóan.

A megújuló energiák felhasználása keretében több hőszivattyús tervezése és installálása valósult meg.

Több évtizedes tervezői munkát végzett a távfűtésben, ez vonatkozott többek között fűtőművek korszerűsítése, távfűtési hőközpontok modernizálása, egyedi, újszerű lépcsőházi blokkok kialakítása pl., Kaposváron 1997-2000 között. Ezek által jelentős energia megtakarítások realizálódtak.

Jelentősen hozzájárult a hőenergetikai kutatás-fejlesztéshez és tervezéshez.

A megvalósult munkákról tervezői szemmel több előadást tartott konferenciákon, vándorgyűlésen. Szakmai folyóiratokban (Épületgépészet, Épületgépészeti Technika, Magyar Energetika, Installateur) jelentek meg és napjainkban is jelennek meg cikkei.

Számos újítása volt a fűtéstechnika területén. A legutóbbi ilyen jellegű fejlesztése a vákuum-vegyszeres gáztalanítás módszerének kidolgozása. Ennek referencia helye a budapesti távfűtési üzemnél valósult meg, ami révén jelentős energia-megtakarítás történt a korábbi gőzös gáztalanításhoz képest.

Ennek a tervezési segédletét 2015-ben kidolgozta a FAP keretében, így a tervező mérnökök számára mérnökkamara honlapján elérhetővé tette.

Koós Joachim:

Koós Joachim okleveles villamosmérnök, munkásságát villamos tervezőként a GYŐRITERV-nél kezdte, majd az E.ON Észak-dunántúli Áramszolgáltató Zrt.-nél technológiai, munkavédelmi, környezetvédelmi és tűzvédelmi osztályvezetőként tevékenykedett. Ezt követően az EDC+T Elektromos Tervező és Szolgáltató Bt. majd a KOOSTECH Kft. tulajdonosaként vezető tervezői tevékenységet folytat.

Fő tevékenységi területei:

- Középületek és ipari csarnokok villamos energia ellátásának, valamint 20 kV-os hálózatok és 20/0,4 kV-os transzformátor állomások tervezése; Az ipari csarnokokhoz kapcsolódó munkákból kiemelkednek az AUDI 100.000 m² –es csarnoka villamos létesítményeinek tervezése, valamint az AUDI Hungária Motor Kft részére 2013 és 2016 között végzett engedélyezési, kiviteli tervezési és tervhonosítási tevékenységek.
- az előbb említett területeken műszaki ellenőrzés és felelős műszaki vezetés;
- gázmotoros kiserőművek tervezése 1 – 8 MW teljesítmény tartományban bele értve azok segédüzemét;
- a Nyugat-Dunántúlon létesülő 800 kW-os szélenergia hálózati csatlakozása, engedélyezési tervezése és kivitelei tervezése, közreműködés a létesítésben.

Koós Joachim szakmai ismeretei szinten tartása és növelése érdekében, kapcsolatot tart a berendezés gyártókkal és minősítő intézetekkel, a villamos energia termelő és elosztói engedélyesekkel, francia és német tanulmányutakon vett részt. A szakmai utánpótlás elősegítése érdekében konzulensként rendszeresen közreműködik a villamos energetika területén készülő diplomatervek készítésében.

Vágvölgyi Ferenc József:

Vágvölgyi Ferenc okleveles villamosmérnök szakmai tevékenységét a Észak-magyarországi Áramszolgáltató Vállalat salgótarjáni üzletigazgatóságán kezdte 20 és 0,4 kV-os hálózatok tervezésével, majd a Nógrádi Szénbányák Tervező Irodájában hazai mély és külszíni fejtésű bányák nagyfeszültségű ellátásának tervezésével és üzemeltetésével foglalkozott. Ez követően különféle gazdasági társaságokban vezető villamos és energetikai tervezést végzett önkormányzati tulajdonú létesítményekhez.

1994.-től saját tulajdonú Sugár-Terv Kft. keretében széleskörű villamos vezető tervezői tevékenységet végez. Az ország területén mintegy 20 helyen 40-400 kW-os teljesítményű geotermikus hőszivattyú épületgépész terveit készítette el. Mintegy 30 tanulmánytervet készített a hulladékenergiák fűtés célú hasznosítására. 2012-ben Magyar Termék Nagydíjas a geotermikus hőszivattyú középületeken történő széleskörű alkalmazása.

Kiemelkedő a Sugár-Terv Kft. által készített koncepció terv, amely 2014-2016 között Nyergesújfalu Cembrit Kft gyárépületének modern technológiának megfelelő csarnoképület kialakítását eredményezte. Ez hulladék hő és geotermikus hőszivattyú alkalmazásával megvalósult projekt, amely mintegy 250 kW villamos teljesítménnyel 5000 kW – technológiából adódó – hulladék teljesítményt lehet hasznosítani.

Vágvölgyi Ferencet a Nógrád Megyei Mérnöki Kamara elnöksége, az Elektrotechnikai és Épületvillamossági Szakcsoportja támogatásával, terjesztette fel a Ronkay Ferenc Energetikai mérnöki díjra. A Kamara 2011-ben Vágvölgyi Ferencet kiemelkedő szakmai munkáján túlmenően a kamarán belül végzett odaadó munkájának – különösen a jövő mérnök-generációja kinevelésében végzett tevékenységéért – az „Év Mérnöke” kitüntetéssel jutalmazta.

A napirendi pont zárásaként Zarándy Pál levezető elnök megkérdezte, hogy hozzájárulnak-e a méltatás megjelenéséhez a Mérnök újságban. A megjelent díjazottak hozzájárultak.

A következő napirendi szerint Németh Róbert tagozati elnök úr megtartotta előadását az elmúlt év eseményeiről. (Szerk.: az előadás anyaga a tagozati honlapon elérhető lesz a küldöttgyűlés után.)

Zarándy Pál és *Németh Róbert* hangsúlyozták, hogy fontos a tagozat által elvégezhető munka mennyisége szempontjából, hogy legyen mögötte egy kritikus tömeg, aki munkára bírható.

Gábor András meglátása szerint az Elnökség komoly, szerteágazó munkát végzett. Felveti a Paksi Atomerőművel kapcsolatos mesteriskola kérdését. A továbbképzésekkel kapcsolatos jelentkezési anomáliákra is felhívta a figyelmet.

Németh Róbert elmondta, hogy az elképzelt állami irány hiányában nehéz a mesteriskolával továbbhaladni. Úgy látja, olyan ügyekkel érdemes dolgozni, ahol van fogadókészség.

Zarándy Pál elmondta, hogy jelenleg a piac sem érdeklődik kellő mértékben.

Forrai György véleménye, hogy a pénz nem elegendő, az előkészítéshez időre és szakértelemre is szükség van.

Küldöttgyűlési határozatok:

A küldöttgyűlés Németh Róbert elnök úr beszámolóját egyhangúan elfogadja.

Zarándy Pál szavazásra terjeszti elő a Tagozat ügyrendjét.

Sebestyén Gyula kérdése, hogy az MMK módosította alapszabályát, amely foglalkozik a MMK tisztségviselőinek jelölésével. Amikor a tagozati ügyrend előkészítése történt, előkerült-e a jelölés kérdése.

Németh Róbert elmondása szerint, csak a tagozati működéssel foglalkoztak mélyrehatóan.

Sebestyén Gyula: Mivel a MMK alapszabálya azt tartalmazza, hogy a „... benyújtanak határozatot valamint elfogadó nyilatkozatokat”. Mivel ez ránk is kötelező érvényű. A 8. fejezet I pontjában a levélszavazással kapcsolatos módosítást tett.

Németh Róbert: Elfogadhatjuk azzal a feltétellel, hogy a jogászokkal át kell nézetni.

Zarándy Pál: Köszönjük ezt a fontos felismerést. Ezzel a kiegészítéssel, van más észrevétel?

Küldöttgyűlési határozatok:

A küldöttgyűlés 21 igen és 1 tartózkodással elfogadja az ügyrendet.

Zarándy Pál: Homok László egészségügyi okokra hivatkozva lemondott. Helyére új küldöttet kell választani. Erre vonatkozóan van előterjesztés? Az elnökség javaslata, hogy a gyakorlatnak megfelelően Németh Róbert a Tagozat Elnökeként közvetlenül is bekapcsolódhasson az országos kamarai életbe. Van-e valakinek személyes javaslata?

Küldöttgyűlési határozatok:

A küldöttgyűlés jelöltnek elfogadja Németh Róbertet.

A jelölt küldötté választása anonim módon, írásban történik.

A szavazatszámoló bizottság nevében *Zanatyné Uitz Zsuzsanna* ismerteti az eredményt: 21 érvényes és 0 érvénytelen szavazat. Gratulál a küldöttnek.

Küldöttgyűlési határozatok:

A küldöttgyűlés Németh Róbert urat, a tagozat elnökét választotta meg az MMK országos küldöttgyűlésébe.

Zarándy Pál elmondta, hogy csalódott, mivel kevesen jelentek meg a küldöttgyűlésen. Köszöni a részvételt és hasznos munkát kíván és kérte, hogy a Mérnök újságba készüljön egy rövid összefoglaló a küldöttgyűlésről.

Németh Róbert is megköszönte a megjelenteknek a részvételt.

A küldöttgyűléshez csatolva a jelenléti ív.

Budapest, 2016. szeptember 27.

Jegyzőkönyv hitelesítő:

.....
.....
Zanatyné Uitz Zsuzsanna
Gábor András

Magyar Mérnöki Kamara Energetikai Tagozat küldöttgyűlés 2016.09.27.
Jelenléti ív

név	kamarai azonosító	aláírás
Borics József	05-0092	<i>Borics József</i>
Buzna Vilmos	01-0390	<i>Buzna Vilmos</i>
Czetka Zoltán	01-15650	
Czövek Zoltán	09-0024	
Csehi József	18-0050	
Dr. Csűrök Tibor	13-0134	<i>Csűrök Tibor</i>
Dr. Emhő László	13-0219	<i>Emhő László</i>
Dr. Fodor István	01-4408	
Dr. Garbai László	01-9509	
Dr. Korényi Zoltán	01-13633	<i>Korényi Zoltán</i>
Dr. Ósz János	13-6252	
Dr. Ronkay Ferenc	01-2640	<i>Ronkay Ferenc</i>
Dr. Tóth Péter	01-6610	
Dr. Varjú György	01-5337	<i>Varjú György</i>
Dr. Zsebik Albin	01-1770	
Eitel László	04-0008	
Erdős Károly	09-0195	<i>Erdős Károly</i>
Gábor András	01-9070	<i>Gábor András</i>
Gerda István	15-0182	
Homok László	13-2864	
Hunyadi Sándor	09-0660	
Idrányi Edit	18-0527	
Jurácsikné Sári Mónika	01-12754	<i>Jurácsikné Sári Mónika</i>
Konkoly László	13-5773	<i>Konkoly László</i>

Magyar Mérnöki Kamara Energetikai Tagozat küldöttgyűlés 2016.09.27.

Jelenléti ív

Kovács Antal	01-8101	<i>Kovács Antal</i>
Kőhegyi László	13-0450	<i>Kőhegyi László</i>
Márhoffer János	13-8699	
Mihály Gyula	13-2900	<i>Mihály Gyula</i>
Mihályi Géza	01-1290	
Molnár Szabolcs	17-0653	<i>Molnár Szabolcs</i>
Nagy Vince	16-0116	
Pádár Zsolt	01-2912	
Podonyi Gábor	13-2918	
Ráskó Ferenc	15-0160	
Rejtő János	07-0807	<i>Rejtő János</i>
Rosenfeld Sándor	01-2921	
Sebestény Gyula	14-0060	<i>Sebestény Gyula</i>
*Sigmond György	13-2768	
Szigetiné László Erika	07-0163	<i>Szigetiné László Erika</i>
Szurmai Zoltán	19-0065	<i>Szurmai Zoltán</i>
Tüdös Tibor	01-4153	<i>Tüdös Tibor</i>
Zanatyné Úitz Zsuzsanna	14-0611	<i>Z. Úitz</i>
Zarándy Pál	01-2963	<i>Zarándy Pál</i>
Zomborszki Péter	15-0644	