

- [5] Szendi J.: Objektumvédelmi kockázatok vizsgálata ammónia közegű hűtőrendszerek esetén. Magyar Épületgépészet 2015/11. (33-36. oldal)
- [6] Ammónia szivárgott egy hűsüzemben (2020. november 23. Infostart / MTI – infostart.hu, <https://bit.ly/ammonia20>)
- [7] Ammóniaszivárgás miatt evakuálták a baromfifeldolgozó kecskeméti telephelyét (2019. április 25., BAON – baon.hu, <https://bit.ly/ammonia19>)
- [8] Ammónia szivárgott a Pannon Fine Food Kft. telephelyén (2018. április 29., OrosCafé – oroscage.hu, <https://bit.ly/ammonia18>)
- [9] MSZ EN 378-1:2016+A1:2021 (az érvényesség kezdete 2021. február 1.) Hűtőrendszerek és hőszivattyúk. Biztonsági és környezetvédelmi követelmények. 1. rész: Alapkövetelmények, fogalommeghatározások, osztályozás és kiválasztási kritériumok.
- [10] MSZ EN 1507:2006 (az érvényesség kezdete 2006. augusztus 1.) Épületek szellőztetése. Fémlemezes, négyszögletes keresztmetszetű légvezeték. Szilárdsági és szivárgási követelmények.
- [11] MSZ EN 12236:2002 (az érvényesség kezdete 2002. június 1.) Épületek szellőztetése. Légvezeték tartószerkezetei. Szilárdsági követelmények.
- [12] MSZ EN 378-2:2017 (az érvényesség kezdete 2017. május 1.) Hűtőrendszerek és hőszivattyúk. Biztonsági és környezetvédelmi követelmények. 2. rész: Tervezés, szerkezet, vizsgálat, megjelölés és dokumentáció
- [13] MSZ EN 378 3:2017 (az érvényesség kezdete 2017. május, a visszavonás napja 2021. február 1.) Hűtőrendszerek és hőszivattyúk. Biztonsági és környezetvédelmi követelmények. 3. rész: A telepítés helye és a személyek védelme

Megalakult a Magyar Épületgépészeti Egyeztető Fórum

A hazai épületgépészet öt szereplője együttműködési megállapodást kötött és megalapította a Magyar Épületgépészeti Egyeztető Fórumot. A több mint négyezer mérnököt és épületgépészt összefogó együttműködés célja, hogy egységesen és hatékonyan képviselje az egyre növekvő fontosságú épületgépészeti szakma érdekeit, segítse a kiegyensúlyozott szakmai kapcsolatok kialakítását, támogassa a szakmai utánpótlásképzést, valamint erősítse a szakma külső kapcsolatrendszerét.

A megállapodás aláírói: *Takács Gábor*, a Magyar Uszodatechnikai Egyesület elnöke, *Netoleczky Károly*, a Kéményjobbítók Országos Szövetségének elnöke, *Várkonyi Nándor*, a Hűtő- és Klímatechnikai Vállalkozások Szövetségének elnöke, *Golyán László*, a Magyar Épületgépészek Szövetségének elnöke és *Gyurkovics Zoltán*, a Magyar Mérnöki Kamara Épületgépészeti Tagozat elnöke. A Fórum megalakulását bejelentő sajtótájékoztatót részt vett *Nagy Gyula*, a MMK elnöke.



A Fórum elsősorban a piaci viszonyok között tevékenykedő tervezőket, kivitelezőket és szervizeseket tömöríti. A szakmán belül sokan várják az új szervezettől, hogy segítse az összefogást, a hatékony érdekvédelmet és azt, hogy a résztvevők közösen tegyenek a szakma társadalmi megítélésének javításáért is. Az Egyeztető Fórum és a tervezett egyeztetési rendszer legáltalánosabb célja: a fejlődő, eredményes magyar épületgépészet.

Nagy Gyula, a Magyar Mérnöki Kamara elnöke a megalakult Fórumot köszöntve hangsúlyozta: „A Magyar Mérnöki Kamara minden erejével támogatja a szakmai szervezetek munkáját,

és segíti a hasonló együttműködések. Minden szakmai munka, így az épületgépészeké is, akkor lehet sikeres, ha a résztvevők munkájukkal az összefogást, az együttműködést erősítik.”

A négy szakmai szervezet és a köztestület összefogását kezdeményezők nevében *Gyurkovics Zoltán* elmondta: „A magyar épületgépészet területén az elmúlt három évtizedben gyakran volt tapasztalható a szakmán belüli párbeszéd és egyeztetés hiánya, ebből következően az érdekvégyesítés nehézsége. Az utóbbi évek pozitív szakmai-közéleti változásai, az együttműködés új szándékai megteremtették annak esélyét, hogy a szakmán belüli átfogó és sokszereplős, új feladástú együttműködés jöjjön létre.” Az MMK épületgépészeti tagozatának elnöke hozzátette, hogy az alapító szervezetek a több éves korábbi szakmai együttműködésükre alapozva az új fórummal alulról építkező, a szakma tényleges problémáira és igényeire válaszoló kezdeményezést indítanak útjára. A Fórum nyitott lesz minden olyan legitim szervezet, szakmai csoport felé, amely a szakmában jelentős súllyal bír, valós tagsággal és következetes programmal rendelkezik.

Golyán László kifejtette, hogy az együttműködő szervezetek tagjainak többsége tervező, kivitelező, szervizes szakember vagy vállalkozás, akiknek azonosak a problémáik. Az Egyeztető Fórum fő feladata a szakma mozgásterének bővítése a tagszervezetek lehetőségei szerint. A technikai felépítés még előttünk van, de gondolatilag rendezett az együttműködés.

Az újonnan megalakult szakmai szervezet a tagok piaci ismereteit felhasználva a közép- és felsőfokú képzés számára is szeretne oktatási-továbbképzési javaslatokat tenni. A szakiskolák és az egyetemek részéről erre máris jelentős nyitottságot érzekelték. Az alapítók azt is szeretnék elérni, hogy már a területet érintő jogszabályok előkészítése során is vegyék figyelembe a társadalmi-szakmai szervezet véleményét. Cél az is, hogy a közvélemény számára is jobban látható legyen, milyen sokat tehetnek az épületgépészek a mindennapi életben a komfort, az energiahatékonyság, a környezetvédelem, az egészség és a testi épség biztosítása érdekében.

A Fórum résztvevői az épületgépészet legfontosabb aktuális kérdéseiről rendszeresen tematikus fórumokat, konzultációkat szerveznek majd, és ezek eredményeit nyilvánosságra fogják hozni.

MMK sajtóközlemény anyagát felhasználva összeállította: *dr. Barna Lajos*. Fotó: *Tyukodi László*