

MAGYAR MŰSZAKI BIZTORSÁGI HIVAVIAL

MÁSODFOKÚ HATÓSÁGI FŐOSZTÁLY

AERECO Légtechnika Kft. Poroszlay István ügyv. igazgató úr

Budapest

Fő u. 68.

1027

Kelt

2004. december 16.

lktató szám:

5208/MH-825/2004

Ogyintéző.

Szilágyi J.

Hivatkozási szám: *

E-mail: mbfheadauthority@axelero.hu

Melléklet:

1

Tárgy: Légbevezető elemek

Tisztelt ügyvezető igazgató úr!

Levele mellékleteként megküldte az Aereco S.A. gyártmányú és az Aereco Légtechnika Kft. forgalmazójaként azon légbevezető elemek dokumentációját, amelyek nyitott égésterű gázkészülékek helyiségének légellátását kívánják biztosítani.

A légbevezetők leírásának, kiválasztásának, műszaki adatait tartalmazó ismertetésen kívül mellékelte az ÉMI Építésügyi Minőségellenőrző Innovációs Kht. A-893/1999. számú, 2004. október 18-án kiadott Építésügyi Műszaki Engedélyét építési célú felhasználásra.

Az Aereco Légtechnika Kft. által megrendelte, a dokumentáció alapján kiválasztott légbevezető elemek olyan laboratóriumi vizsgálatát a Budapesti Műszaki és Gazdaságtudományi Egyetem, Épületgépészeti Tanszékén, amelynek eredményei az általa forgalmazott légbevezető elemek alkalmazhatóságát gázkészülékek helyiségeinek levegőellátását igazolják.

A vizsgálat az alábbiakra terjed ki:

EMM-916 HU, EHA-753 HU, EHA-755 HU és EFA-581 HU nyílászáróba építhető, valamint a EHT-957 HU, EHT-022 HU és EFT-026 HU falátvezetéses típusokra.

A vizsgálatokat a korábbi Gáz- és Olajipari Műszaki Biztonsági Szabályzat (GOMBSZ) szerinti alaplégtér szerint vették figyelembe. Ez a 2004. júliusban kiadott vizsgálatok alapján már csupán tájékoztató jellegű, ugyanis ezt már a földgázellátásról szóló 2003. évi XLII. törvény egyes rendelkezéseinek végrehajtásáról szóló 111/2003.(VII.29.) Korm. rendelet Záró rendelkezései az 1/1977.(IV.6.) NIM számú rendeletet hatálytalanította, mely rendelet mellékletét képezte a GOMBSZ.

Ezt követően még jelenleg sincs érvényes jogszabály, de a gáz csatlakozó vezetékekre és fogyasztói berendezésekre vonatkozó műszaki-biztonsági előírásoktól kiadott 11/2004.(II.13.) GKM rendelet 10.§-a a Gázipari Műszaki Szakbizottságot létrehozta. A bizottság tervezett szinten az előírásokat elkészítette, melyben a gázfogyasztó készülék





helyiségének légellátása, szellőzés szempontjából megköveteli, hogy a készülékek biztonságtechnikai és egészségügyi szempontból gondoskodni kell a helyiség olyan légcseréjéről, ami az égéstermék és a használat során az egészségügyi követelményeknek megfelelően korlátozza.

A légcserét biztosító szellőzőlevegő-térfogatáram kialakulását a helyiség légteréből a szabadba vezető nyílással (nyílásokkal) kell megoldani. A nyílások tanúsítvánnyal és a tervezéshez felhasználható nyomáskülönbség-térfogatáram adatokkal (jelleggörbével) rendelkező levegő-bevezető szerkezetek legyenek.

Ezeknek a terveknek megfelelőségét a műszaki átvétel során is ellenőrizni kell.

Az AERECO légvezető elemek – a fent leírt követelményeknek eleget téve – a beépített gázkészüléktől és helyiség légtérfogattól függően a levegő beáramlását lehetővé teszi.

Üdvözlettel

B.Kaveczki Eszter igazgató