

A Vidékfejlesztési Minisztérium (VM) új rendeletben határozza meg a hűtő-, a légkondicionáló- és a hőszivattyú-, a gázzal működő tűzoltó-, valamint a nagyfeszültségű berendezések telepítésével, javításával foglalkozó szakemberek képzésének, képesítésének szabályait és a képesítő testületek feladatait. A jogszabály célja, hogy az ózonkárosító és üvegházhatású gázokat tartalmazó berendezésekből minél kevesebb ártalmas anyag jusson a légkörbe.

Számos uniós rendelet szabályozza az ózonkárosító anyagok és az úgynevezett fluortartalmú üvegházhatású gázok (F-gázok) felhasználását. Fontos uniós törekvés, hogy az F-gázok mennyiségéről és a kibocsátásról pontos adatok álljanak rendelkezésre. A VM jogszabálya három képesítő szervezet feladatává teszi a nyilvántartások létrehozását és vezetését.

Hűtő, légkondicionáló és hőszivattyú alkalmazásakor különösen fontos a központi elektronikus nyilvántartás vezetése, mert így követhetővé válik a hűtőberendezés útja az országba érkezéstől az ártalmatlanításig. A nyilvántartási kötelezettségeket az Országos Monitoring és Képesítő Testület (OMKT) veszi át, így az üzemeltetők adminisztrációs terhei csökkennek. A tűzvédelmi berendezéseket az Országos Katasztrófavédelmi Főigazgatóság fogja nyilvántartani, míg a nagyfeszültségű berendezések adatait a Magyar Elektrotechnikai Egyesület összesíti majd.

A fent említett három testület mellett az országos zöldhatóság vesz majd részt a szakemberképzésben.

A képzések révén emelkedik a szakmai színvonal, így várhatóan kevesebb ózonkárosító és üvegházhatású gáz kerül a légkörbe.