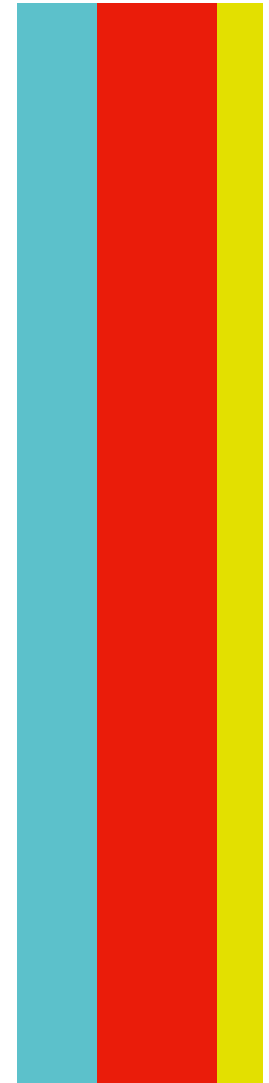


Knipl Károly
13.02.2018

Jogszabályváltozások és működés

2018. február 1-től

e-on



Jogszabályi változások hatásai

Előzmények:

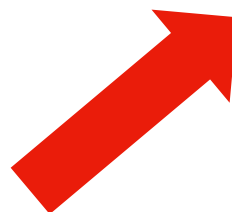
Jelentősen megnőtt a csatlakozási igények száma Új bekapcsolások száma megnő

- Belső tervek darabszáma
- Kivitelezéshez kapcsolódó MBE darabszáma



A GET végrehajtásáról szóló 19/2009. (I.30.) Kormányrendelet 2018.02.01-től részben megváltozik a csatlakozóvezeték és felhasználói berendezések létesítésének folyamata:

- kiviteli tervek műszaki-biztonsági felülvizsgálata\ellenőrzése
- kivitelezést követő MBE
- Bevezetésre kerül a „készülékcsere” eljárás



Következmény:

- **A földgázelosztó „kimarad”** a létesítés, átépítés folyamatából
 - MBE
 - Készülékcsereénél a kiviteli terv felülvizsgálata
- Az átalakítást követő ismételt üzembe helyezés a **kivitelező által leadott**, előírt dokumentumok alapján történik
 - kiviteli tervet készítő tervező által elvégzett, és dokumentált MBE lép hatályba
 - A készülékcsereét a kivitelező bejelentésével veszi tudomásul a földgázelosztó (2 munkanap)

Viszont, nem határozta meg sem a GET sem a GET Vhr, a készülékcsere fogalmát, annak műszaki határait.

A 11/2013. (III. 21.) NGM rendelet módosítására várunk!

Jogszabályi változások hatásai

A „készülékcsere” alatt az alábbi műszaki feltételek egyidejű teljesülése értendő:

- A meglévő gázfogyasztó készülék(ek) összes hőterhelése legfeljebb 70 kW lehet
- a beépített új gázfogyasztó készülék(ek) feleljen(ek) meg az energiával kapcsolatos termékek környezetbarát tervezési kötelezettségeinek előírásáról, valamint forgalomba hozatalának és megfelelésértékelésének általános feltételeiről szóló jogszabály előírásainak
- a készülékcserevel a felhasználási hely felhasználói berendezésének összes hőterhelése nem lehet nagyobb a készülékcsere előtti állapothoz képest
- a készülékcsere nem járhat a csatlakozóvezeték, a gázmérő kötés átalakításával, a felhasználási hely névleges méréshatárú gázmérőjének cseréjével

Kiviteli terv készítése:

- A jogszabály szerinti jogosultsággal rendelkező tervező készítheti
- A „készülékcsere” kiviteli tervét a földgázelosztóhoz nem kell benyújtani műszaki-biztonsági felülvizsgálatra.
- A készülékcsere kivitelezésének, gázszerelésének műszaki-biztonsági ellenőrzését, a kiviteli tervet készítő tervezőmérnöknek kell elvégezni

Jogszabályi követelmények:

„Készülékcsere gázszerelésének műszaki-biztonsági szempontú ellenőrzését olyan tervezőmérnök végezheti, aki a tevékenység végzésének időtartama alatt rendelkezik legalább évi 2 000 000 Ft értékű felelősségbiztosítással. Több lakást, vagy több nem lakás céljára szolgáló helyiséget magában foglaló ingatlant érintő készülékcsere gázszerelésének műszaki-biztonsági szempontú ellenőrzését olyan tervezőmérnök végezheti, aki a tevékenység végzésének időtartama alatt rendelkezik legalább évi 5 000 000 Ft értékű felelősségbiztosítással.”

Jogszabályi változások hatásai

Műszaki-biztonsági ellenőrzés készülékcsere esetén:

- Az elkészült gázszelvény műszaki-biztonsági ellenőrzését az ingatlantulajdonos, vagy megbízása alapján a kivitelező szerelési nyilatkozat benyújtásával kezdeményezi a tervet készítő tervezőnél.
- A műszaki-biztonsági ellenőrzést a készülékcsere tartalmazó kiviteli terv készítője (tervező) végzi el, a földgázelosztó jelenléte nélkül.
- Az ellenőrzést, annak eredményét jegyzőkönyvön dokumentálni kell a tervezőnek (MBE jegyzőkönyv EON űrlap)

A készülékcsere bejelentése a földgázelosztónak:

- A kivitelező köteles a földgázelosztónak a készülékcsere műszaki-biztonsági ellenőrzést követő 2 munkanapon belül bejelenteni, és átadni a következő dokumentumokat:
 - a kiviteli tervet D tervesítve, (a tervhez képest történő változások feltüntetésével);
 - a kivitelező szerelési nyilatkozatát
 - tervezői műszaki-biztonsági ellenőrzésről készített jegyzőkönyvét

Nincs
tervjóváhagyás

Kevesebb
helyszíni
egyeztetés

Átfutási idő
csökkentése

Ügyfélelégedettség
növelése

Tervezői
felelősségvállalás
növelése

Köszönöm a figyelmet !