

Műszak-biztonsági ellenőrzés jegyzőkönyv

(Az elkészült gázszerelés ellenőrzése – GET Vhr. 1. melléklet 6.)

(Készül a csatlakozóvezeték/telephelyi vezeték és a felhasználói berendezés kivitelezése vagy gázfogyasztó készülék tervköteles cseréje esetén)

- 1. Felhasználó [GET 3. § 17.] neve**
 - Magánszemély:
 - Nem természetes személy:

- 2. Felhasználási hely [GET 3. § 16.] adatai:**
 - POD azonosító:
 - Címe:
 - irányítószám:
 - település:
 - kerület:
 - utca (út, tér, ltp.):
 - házszám:
 - emelet:
 - ajtó:
 - Helyrajzi szám:

- 3. A műszaki-biztonsági ellenőrzést [GET 89. § (3), Vhr. 1. melléklet 6.] végezte**
 - földgázelosztó:
 - földgázelosztó megbízottja [GET 89. § (3)]:
 - tervező [készülékcseré esetén - 266/2012. (VII. 11.) Korm. rendelet 1. melléklet II. 24, II. 32. G]:
 - neve:
 - kamarai számok:
 - A tervfelülvizsgálói nyilatkozat azonosító száma:
 - Készülékcseré [1/2020. (I. 13.) Korm. rendelet 2. § 4.] esetén
 - a tervező neve, MMK „Kamarai szám”-a:
 - a kiviteli terv azonosító száma:
 - Megvalósulási dokumentáció [MBSZ 1.39.] azonosítója:

- 4. A gázszerelői tevékenységet végző gázszerelő adatai**
 - A gázszerelő [42/2017. (XII. 11.) NGM rendelet 1. § (2)] neve:
 - A gázszerelő az MMK hatósági nyilvántartásában [GET 88. § (4)] szerepel: igen
 - Gázszerelői igazolvány száma:
 - Gázszerelői igazolvány érvényessége lejár: év, hó, nap
 - A gázszerelő a kiviteli terv szerinti kivitelezési tevékenység végzésére az igazolvány alapján jogosult: igen nem
 - A csatlakozóvezeték/telephelyi vezeték, fogyasztói vezeték kivitelezése az MBSZ 1. pontja harmadik fél által tanúsított hegesztő foglalkoztatását szükségessé tette: igen nem

5. Szilárdsági nyomáspróba [MBSZ 1. 35. a)]

- o Mérőműszer adatai:
 - típusa:
 - gyári száma (azonosító):
 - hitelesítésének/kalibrálásának időpontja:
- o Vezetékek anyaga, méretei:
 - csatlakozóvezeték [GET 3. § 4.]:
 - telephelyi vezeték [GET 3. § 58.]:
 - fogyasztói vezeték [GET 3. § 21.]:
- o csatlakozóvezeték/telephelyi vezeték névleges üzemi nyomása: bar;
mbar;
 - nyomás a nyomáspróba kezdetén: bar;
 - nyomás a nyomáspróba végén: bar;
 - nyomáspróba időtartama: perc;
 - szilárdsági nyomáspróba eredménye: megfelelő nem megfelelő
- o fogyasztói vezeték névleges üzemi nyomása: mbar;
 - nyomás a nyomáspróba kezdetén: bar;
 - nyomás a nyomáspróba végén: bar;
 - nyomáspróba időtartama: perc
 - szilárdsági nyomáspróba eredménye: megfelelő, nem megfelelő

6. Tömörségi próba [MBSZ 1. 31. b)]:

- o csatlakozóvezeték/telephelyi vezeték névleges üzemi nyomása: bar;
mbar;
 - nyomás a nyomáspróba kezdetén: mbar;
 - nyomás a nyomáspróba végén: mbar;
 - nyomáspróba időtartama: perc;
 - tömörségi próba eredménye: megfelelő, nem megfelelő
- o fogyasztói vezeték névleges üzemi nyomása: mbar;
 - nyomás a próba kezdetén: bar;
 - nyomás a próba végén: bar;
 - tömörségi próba időtartama: perc
 - tömörségi próba eredménye: megfelelő, nem megfelelő

7. Gázfogyasztó készülékek adatok:

- o darab:
- o tanúsított típusa (CN/TR 1749/MSZ EN 1749 szerint):
- o gyártmány:
- o gyári szám:
- o gázterhelés [MBSZ 1.17.]: [m³/h; m³/s]
- o tömörségellenőrzés módja:
- o gázfogyasztó készülékek tömörsége: megfelelő, nem megfelelő

8. Az ingatlantulajdonos vagy megbízottja részére átadott dokumentumok:

- o megvalósulási dokumentáció [MBSZ 1.29.], tartalmi követelményeit az MBSZ 8. fejezete tartalmazza:
 - tartalomjegyzék:
 - a megvalósult állapot kiviteli tervtől való eltérése esetén a tervező nyilatkozata, valamint érintettsége esetén a földgázelosztó hozzájáruló nyilatkozata:
 - jogszabály eltérő rendelkezése hiányában a kéményseprő-ipari tevékenységet ellátó nyilatkozata a tervezett gázfogyasztó készülék típusától függően [21/2016. (VI. 9.) BM rendelet 8. § (3) és 10. §]:



- szolgalmi jogi nyilatkozat (*idegen ingatlan – nyomvonallal vagy a csatlakozó-, telephelyi vagy fogyasztói vezeték védőtávolságával történő – érintése esetén a szolgalmi jog alapításáról szóló, ingatlan-nyilvántartási bejegyzésre alkalmas okirat, továbbá ennek mellékletét képező, érvényes földhivatali záradékkal ellátott változási vázrajz*):
- elektromos szabványossági nyilatkozat:
- villamos felülvizsgálati jegyzőkönyv RB szerelés, villámvédelmi rendszer és elektromos reteszfeltételek esetén:
- hegesztési napló, varrat térkép:
- hegesztési varratvizsgálati jegyzőkönyvek:
- a beépített anyagok, szerelvények, tartozékok teljesítménynyilatkozatai:
- a szellőző berendezések beszabályozási jegyzőkönyve:
- a kiviteli tervben a tervező által meghatározott egyéb dokumentumok:

9. Fogyasztói vezeték leágazása („D”-tervvel azonosítható helyen)

- o gázfogyasztó készülék és készülék elzáró nélkül: db, ebből
 - gázfogyasztó készülék nélkül, csővég ledugózva: db
 - gázfogyasztó készülék nélkül, csővég lehegesztve: db

10. Az „A” és „B” típusú gázfogyasztó készülék esetén a légellátás, a szellőzés és az égéstermék elvezetés a kiviteli terv szerint valósult meg: igen, nem

11. A műszaki-biztonsági ellenőrzéssel érintett csatlakozóvezeték/telephelyi vezeték és felhasználói berendezés műszaki-biztonsági szempontból:

megfelelő, nem megfelelő

12. A csatlakozóvezeték/telephelyi vezeték és a felhasználói berendezés üzembe helyezése (gáz alá helyezés): elvégezhető, nem végezhető el*

*Indoklás:

13. Nyomásszabályozó adatai:

- o típusa:
- o gyártmánya:
- o gyári száma:
- o bemenő nyomása (pbe): bar;
- o kimenő nyomása (pki): (bar; mbar),
- o elhelyezése:

14. Gázmérő/mérési rendszer adatai:

- o típus,
- o gyártmány,
- o gyári szám,
- o hitelesítés éve,
- o jogi záruk azonosító adatai (*leszerelt és felszerelt*):
- o névleges méréshatára [*földgázelosztó adja meg a 43/2016. (XI. 23.) NGM rendelet alapján*]:
- o elhelyezése

15. Amennyiben a műszaki-biztonsági ellenőrzés tárgyát képező csatlakozóvezeték/telephelyi vezeték, felhasználói berendezés gáz alá helyezése jelen jegyzőkönyv keltétől számítva 6 hónapon belül nem történik meg, vagy ha a szolgáltatás hat hónapot meghaladóan szünetel, a földgázelosztó

jogosult a visszakapcsolás előtt a felhasználói berendezést és a csatlakozóvezetékét műszaki-biztonsági szempontból a felhasználó költségére felülvizsgálni [GET Vhr. 1. melléklet 6.6.].

16. A csatlakozóvezeték/telephelyi vezeték és a fogyasztói vezeték üzembe (gáz alá) helyezésére a földgázelosztó vagy megbízottja jogosult.
17. A csatlakozóvezeték és a fogyasztói vezeték üzembe helyezéséről a földgázelosztó köteles gondoskodni [GET 89. § (4)].
18. Gázfelhasználó technológiai rendszer üzembe helyezésére és javítására annak gyártója vagy a gyártó feljogosított megbízottja jogosult, amennyiben a gázszerelő jogszabályban megjelölt képesítéssel, végzettséggel rendelkezik, és szerepel a Magyar Mérnöki Kamara nyilvántartásában.
19. A felhasználó a jegyzőkönyv aláírásával a csatlakozóvezeték és a felhasználói berendezés szakszerű használatára, a gázmérő állagmegóvási és védelmi kötelezettségére, valamint a felhasználó egyéb kötelezettségeire vonatkozó tájékoztató átvételét elismeri.
20. Kivitelezői nyilatkozat:
21. Kelt: év hó nap
22. Aláírások
 - Ingatlantulajdonos/Felhasználó/megbízottja aláírása
 - A tervező aláírása
 - Gázszerelő aláírása
 - Műszaki-biztonsági ellenőrzést végző aláírása