

A gázipari technológiákra vonatkozó műszaki biztonsági követelmények várható változása

Budapest Főváros Kormányhivatala
XII. Kerületi Hivatal
Műszaki Engedélyezési Főosztály

Störk Imre
Vezető főtanácsos, szakügyintéző



365/2016. (XI. 29.) Korm. rendelet 32. §

Felhatalmazást kap az iparügyekért felelős miniszter, hogy

b) az éghető gázok tárolására szolgáló, nyomástartó berendezésnek nem minősülő, ipari, mezőgazdasági vagy szolgáltatási célú **gáztárolók és üzemi berendezés létesítésének, üzembe helyezésének, üzemeltetésének és megszüntetésének műszaki biztonsági követelményeire, feltételeire és az ehhez kapcsolódó műszaki biztonsági hatósági engedélyek kiadásának rendjére...**

365/2016. (XI. 29.) Korm. rendelet 32. §

e) ipari, mezőgazdasági vagy szolgáltatási célú hőfejlesztő-hőhasznosító, **gáz- és olajfogyasztó technológiai rendszer, létesítmény** létesítésének, üzembe helyezésének, üzemeltetésének és megszüntetésének műszaki biztonsági követelményeire, a műszaki biztonsági dokumentáció tartalmára, a műszaki biztonsági szempontból jelentős munkakörök esetén szükséges képzések és továbbképzések követelményeire...

vonatkozó részletes szabályokat rendeletben állapítsa meg.

.../2019. (...) ITM rendelet

**A csatlakozóvezetékekre, a felhasználói
berendezésekre, a telephelyi vezetékekre
az olajfogyasztó technológiai
rendszerekre és a gáztárolókra
vonatkozó műszaki biztonsági
előírásokról**

(és a műszaki-biztonsági szempontból
jelentős munkakörök betöltéséhez
szükséges szakmai képesítésről és
gyakorlatról, valamint az ilyen munkakörben
foglalkoztatottak időszakos
továbbképzésével kapcsolatos szabályokról
szóló 16/2018. (IX. 11.) ITM rendelet
módosításáról)

A rendelettervezet hatálya

olaj- és egyéb cseppfolyós tüzelőanyag-
fogyasztó technológiákra,
az **éghető gázok tárolására** szolgáló,
nyomástartó berendezésnek nem
minősülő, ipari, mezőgazdasági vagy
szolgáltatási célú gáztárolókra,
valamint az ezek üzemeltetésével, üzembe
helyezésével, karbantartásával,
javításával, átalakításával, ellenőrzésével,
felülvizsgálatával összefüggő
tevékenységekre, továbbá az e
tevékenységet végzőkre

A hatósági felügyeletet ellátó hatóság

Elsőfokon:

**a fővárosi és megyei kormányhivatal
járási (fővárosi kerületi) hivatala**

Másodfokon országos illetékességgel:

Budapest Főváros Kormányhivatala

2. § A rendelet hatálya alá tartozó

- a) csatlakozó vezetéket,**
- b) telephelyi vezetéket, és**
- c) felhasználói berendezést**

úgy kell megtervezni, létesíteni, telepíteni, üzembe helyezni, üzemeltetni és rendszeresen karbantartani, hogy az megfeleljen az *1. mellékletben* szereplő műszaki biztonsági szabályzatban meghatározott műszaki biztonsági követelményeknek.

3. Gázipari Műszaki Szakbizottság működése és feladatai

3. § (1) Az 1. § (1) bekezdés a) pontjában meghatározott berendezések és rendszerek létesítési és üzemeltetési tapasztalatainak figyelembevételével a műszaki biztonságot növelő alkalmazások széles körű elterjedésének elősegítése céljából az iparügyekért felelős miniszter (a továbbiakban: miniszter) Gázipari Műszaki Szakbizottságot hoz létre.

3. Gázipari Műszaki Szakbizottság működése és feladatai

3. § (2) A Gázipari Műszaki Szakbizottság az 1. § (1) bekezdés a) pontjában meghatározott csatlakozóvezetékek, felhasználói berendezések és a telephelyi vezetékek tervezésével, létesítésével és üzemeltetésével kapcsolatban szakági műszaki előírások formájában a műszaki biztonsági szabályzatának követelményeit az egészségvédelem magas szintjét kielégítő, valamint a műszaki-tudományos színvonallal és a gazdasági megfontolások alapján megvalósítható gyakorlattal összhangban álló műszaki megoldásokat dolgoz ki.

3. Gázipari Műszaki Szakbizottság működése és feladatai

3. § (3) A Gázipari Műszaki Szakbizottságba tagot a következő szervezetek javasolhatnak:

- a) a műszaki biztonsági feladatkörében eljáró Budapest Főváros Kormányhivatala: 1 fő,**
- b) Földgázelosztók Együttműködési Fóruma: 1 fő;**

3. Gázipari Műszaki Szakbizottság működése és feladatai

c) Magyar Épületgépészek Szövetsége: 1 fő;

d) Magyar Gázipari Vállalkozók Egyesülete: 1 fő;

e) Magyar Mérnöki Kamara Gáz- és Olajipari Tagozat: 1 fő;

f) Magyar PB Gázipari Egyesület: 1 fő;

g) a szakterületen működő egyéb, a miniszter által felkért civil szervezetek: 1-1 fő.

3. Gázipari Műszaki Szakbizottság működése és feladatai

3. §

(4) A Gázipari Műszaki Szakbizottság tagjait a miniszter **5 év időtartamra bízza meg.**

(5) A Gázipari Műszaki Szakbizottság megalkotja a működési szabályzatát, és tagjai közül **3 év időtartamra megválasztja a Szakbizottság elnökét.**

Váratlan esemény folytán tag(ok) pótlása?

3. Gázipari Műszaki Szakbizottság működése és feladatai

3. §

**(6) A Gázipari Műszaki Szakbizottság
által elfogadott szakági műszaki előírásokat**

a kormányzati honlapon,

valamint

a termékinformációs pont honlapján

közzé kell tenni.

4. Az olajfogyasztó technológiai rendszerekre és a gáztárolókra vonatkozó műszaki biztonsági követelmények

4. § A rendelet hatálya alá tartozó

a) olajfogyasztó technológiai rendszert és

b) gáztárolót

úgy kell megtervezni, létesíteni, telepíteni, üzembe helyezni, üzemeltetni és rendszeresen karbantartani, hogy az megfeleljen a **2. mellékletben** szereplő műszaki biztonsági szabályzatban meghatározott műszaki biztonsági követelményeknek.

4. Az olajfogyasztó technológiai rendszerekre és a gáztárolókra vonatkozó műszaki biztonsági követelmények

5. § (3) Az Olajipari Műszaki Szakbizottságba tagot a következő szervezetek javasolhatnak:

- a) a műszaki biztonsági feladatkörében eljáró Budapest Főváros Kormányhivatala: 1 fő,**
- b) Magyar Mérnöki Kamara Gáz- és Olajipari Tagozat: 1 fő;**
- c) Magyar Tartálytechnikai és Nyomástartó Berendezés Szövetség: 1 fő;**
- d) a szakterületen működő egyéb, a miniszter által felkért civil szervezetek: 1-1 fő.**

**4. Az olajfogyasztó technológiai rendszerekre
és a gáztárolókra vonatkozó műszaki
biztonsági követelmények**

5. §

(4) Az Olajipari Műszaki Szakbizottság tagjait a miniszter **5 év időtartamra bízza meg.**

(5) Az Olajipari Műszaki Szakbizottság megalkotja a működési szabályzatát, és tagjai közül **3 év időtartamra megválasztja a Szakbizottság elnökét.**

4. Az olajfogyasztó technológiai rendszerekre és a gáztárolókra vonatkozó műszaki biztonsági követelmények

5. §

(6) Az Olajipari Műszaki Szakbizottság által elfogadott szakági műszaki előírásokat

a kormányzati honlapon,

valamint

a termékinformációs pont honlapján

közzé kell tenni.

KÖSZÖNÖM MEGTISZTELŐ FIGYELMÜKET

Budapest Főváros Kormányhivatala
XII. Kerületi Hivatal
Műszaki Engedélyezési Főosztály

Störk Imre
vezető főtanácsos, szakügyintéző

