

12/2004. (II. 13.) GKM rendelet

a földgázellátásban műszaki biztonsági szempontból jelentős munkakörök betöltéséhez szükséges szakmai képzésről és gyakorlatról

A földgázellátásról szóló 2003. évi XLII. törvény 56. §-ának (2) bekezdés e) pontjában kapott felhatalmazás alapján a következőket rendelem el:

A rendelet hatálya

1. § E rendeletet kell alkalmazni a földgáztároló, szállító-, elosztó- és célvezeték üzemeltetésével, továbbá a csatlakozó vezeték és fogyasztói berendezések tervezésével, létesítésével, üzemeltetésével, karbantartásával, időszakos felülvizsgálatával, üzemzavarának elhárításával, felhagyásával, valamint a cseppfolyós propán-bután gázok és ezek elegyeinek tartályban vagy palackban történő forgalmazásával összefüggő műszaki biztonsági szempontból jelentős munkakörök betöltéséhez szükséges szakmai képzés és gyakorlati idő meghatározásakor.

2. § A rendelet *mellékletében* meghatározott műszaki biztonsági szempontból jelentős munkakört csak az ott megjelölt szakmai képzéssel és gyakorlati idővel rendelkező személy töltheti be.

Szakmai képzések

3. § (1) Szakmai képzésnek a szakirányú felsőfokú, a felsőfokú szakképzés (akkreditált felsőfokú), a szakirányú középfokú, illetve a szakirányú alacsonyfokú szakképzés felel meg.

(2) Szakirányú felsőfokú szakképzésnek minősül a műszaki felsőoktatásban szerzett egyetemen, illetve főiskolán szerzett diploma.

(3) Felsőfokú szakképzés (akkreditált felsőfokú) az Országos Képzési Jegyzék 55-ös szakképzési szint számnak megfelelő képzés (mérnök asszisztens) minősül.

(4) Középfokú szakképzésnek szakirányú technikus oklevél, vagy a technikus képzés szüneteltetésének időszakában a szakközépiskolai érettségi bizonyítvánnyal szerzett szakképzés, illetve a vonatkozó Országos Képzési Jegyzék 51-54 szakképzési szint számnak megfelelő képzés minősül.

(5) Alacsonyfokú szakképzésnek szakirányú szakmunkás, illetve a vonatkozó Országos Képzési Jegyzék 31-34 szakképzési szint számnak megfelelő képzés minősül.

(6) Abban az esetben ha a végzettséget igazoló oklevélből nem állapítható meg egyértelműen a szakirány, és a szakmai képzés, vagy vitatható a gyakorlati idő, a vitás kérdésben a Magyar Mérnöki Kamara Gáz- és Olajipari Tagozat, valamint az illetékes szakhatóságok: a Magyar Műszaki Biztonsági Hivatal, illetve a Magyar Bányászati Hivatal egy-egy delegált tagjából álló, esetenként létrehozott bizottság jogosult dönteni. A bizottság működésének rendjét saját maga határozza meg.

(7) A külföldön szerzett bizonyítványok és oklevelek elismerésével kapcsolatos eljárást a vonatkozó külön jogszabályban foglaltaknak megfelelően kell lefolytatni.

4. § E rendelet alkalmazásában szakirányú felsőfokú szakképzésnek minősül az okleveles bányamérnöki (gáz- vagy olajipari, bányagépész szak), okleveles olaj- vagy gázipari szakmérnöki, okleveles gépészmérnöki, gépész üzemmérnöki, okleveles vegyészmérnöki, vegyész üzemmérnöki, okleveles épületgépész-mérnöki, épületgépész üzemmérnöki, okleveles vegyipari gépészmérnöki, vegyipari gépész üzemmérnöki, okleveles villamosmérnöki, villamos üzemmérnöki végzettség, továbbá szakirányú középfokú szakképzésnek minősül a gépész-, vegyésztechnikusi, gáz- és olajipari technikus, villamos ipari technikus végzettség és a technikus képzés szüneteltetésének időszakában a szakközépiskolai érettségi bizonyítvánnyal szerzett szakképzés.

Szakmai gyakorlat

5. § Szakmai gyakorlatnak a vonatkozó szakmai munkakörben eltöltött idő vehető figyelembe. Szakmai gyakorlat

igazolásként csak közokirat, vagy teljes bizonyító erejű magánokirat fogadható el (munkáltató, szakmai érdekvédelemért felelős szerv-, szakmai kamara által kiadott igazolás, valamint munka- vagy megbízási szerződés).

Képzés

6. § (1) Jogszály eltérő rendelkezése hiányában e rendelet hatálya alá tartozó tervező, tervjóváahagyó, tervellenőr műszaki biztonsági szempontból jelentős munkakörök betöltéséhez felkészítő tanfolyam és szakvizsga letétele szükséges.

(2) A szakmai követelmények változásait figyelembe véve a munkakörök betöltése továbbképzéshez kötött, amelyről továbbképzési igazolást kell kiállítani. Továbbképzési igazolást az kaphat, aki a szervezett továbbképzésen részt vett és eredményes vizsgát tett.

(3) A rendelet mellékletében meghatározott munkakörök betöltéséhez 5 évenként kötelező a továbbképzés.

(4) A továbbképzési programot a munkáltató készíti, vagy készítteti az oktatási intézet bevonásával.

(5) A felkészítő tanfolyam, valamint a továbbképzés képzési programját munkakör szerint hatáskörrel bíró Magyar Bányászati Hivatalhoz vagy a Magyar Műszaki Biztonsági Hivatalhoz kell benyújtani jóváhagyás céljából. A felkészítő tanfolyam, valamint a továbbképzés csak a hatóság által jóváhagyott képzési program alapján történhet.

(6) A felkészítő tanfolyam, illetve a továbbképzés szervezésére - a munkáltató megbízása alapján - az az intézmény jogosult, amely megfelel a következő követelményeknek:

a) rendelkezik az Országos Közoktatási Értékelési és Vizsgaközpontnak (OKÉV) az adott szakterületre vonatkozó regisztrációjával vagy a felnőttképzésről szóló 2001. évi CI. törvény szerint nyilvántartásba vett intézmény,

b) rendelkezik az illetékes hatóság által jóváhagyott képzési programmal,

c) rendelkezik oktatási segédanyagokkal,

d) ISO 9000-es szabványsorozatnak megfelelő tanúsított minőségbiztosítási rendszert működtet.

Záró és hatályba léptető rendelkezések

7. § (1) E rendelet a kihirdetését követő 8. napon lép hatályba.

(2) A korábban hatályban volt jogszályok alapján elismert képesítésekkel rendelkezők az e rendelet szabályozási körébe tartozó munkaköröket 2005. december 31-ig betölthetik.

(3) A rendelet 6. § (1) bekezdésében meghatározott munkaköröket jelenleg betöltő személyek - a szükséges felkészítő tanfolyam és vizsga hiányában - legkésőbb 2005. december 31-ig tölthetik be munkakörüket.

Melléklet a 12/2004. (II. 13.) GKM rendelethez

Műszaki biztonsági szempontból jelentős egyes gázipari munkakörök jegyzéke

Általános követelmények

	Munkakör	Szakmai képesítés/végzettség	Szakirányú szakmai gyakorlat
1.	Földgáz szállítói, földgáz tárolói, földgáz közüzemi nagykereskedelmi-, rendszer-irányítói engedélyes 1. számú vezetője	Szakirányú egyetemi képesítés	5 év
2.	Üzemvezető, műszaki vezető, kirendeltségvezető, területi műszaki vezető, műszaki főosztályvezető, műszaki ellenőr, osztályvezető, főépítés-vezető (építésvezető), főenergetikus	Szakirányú egyetemi (főiskolai) képesítés	5 év
3.	Üzemegység vezető, üzemágvezető (építésvezető), tanácsadó, energetikus,	Szakirányú egyetemi (főiskolai), vagy	3 év

	üzemzavar-elhárítási felügyeleti személy	Szakirányú akkreditált felsőfokú szakképzésen szerzett szakképesítés Középfokú technikus képesítés	4 év 5 év
4.	Műszaki csoportvezető, főművezető, művezető	Szakirányú technikus képesítés, vagy Szakirányú akkreditált felsőfokú szakképzésen szerzett szakképesítés	3 év 2 év
5.	Üzemmenet irányító (diszpécser)	Szakirányú egyetemi (főiskolai) képesítés	3 év
6.	Biztonságtechnikai vezető (irodavezető, megbízott), tűzvédelmi tevékenység irányítása	Szakirányú egyetemi (főiskolai) vagy Középfokú technikus képesítés, 32/2002. (XII. 12.) BM rendelet szerint	2 év 3 év
7.	Munkavédelmi tevékenység irányítása	1993. évi XCIII. törvény, 5/1993. (XII. 26.) MüM rendelet szerint	
8.	Minőségbiztosítási tevékenység irányítása	Szakirányú műszaki felsőfokú végzettség és legalább középfokú szakirányú (minőségbiztosítási) képesítés	2 év

Sajátos követelmények

	Munkakör	Szakmai képesítés/végzettség	Szakirányú szakmai gyakorlat
1.	Tervező Tervjövőhagyó, tervellenőr (aki jogosultsággal rendelkező Magyar Mérnöki Kamarai tag)	Szakirányú egyetemi képesítés, vagy Szakirányú főiskolai képesítés a 157/1997. (IX. 26) Korm. rendelet szerint + szakirányú felkészítő vizsgaköteles tanfolyam	2 év 5 év
2.	Műszaki ellenőrök	158/1997. (IX. 26.) Korm. rendelet alapján, a 35/2002. (XII. 19.) GKM rendelettel módosított 3/2002. (II. 13.) GM rendelet szerinti képesítés	
3.	Felelős műszaki vezető	Szakirányú egyetemi képesítés, vagy Szakirányú főiskolai képesítés, 51/2000. (VIII. 9.) FVM-GM-KöViM együttes rendelet szerint	3 év 5 év
4.	Felelős gázüzemi vezető	OKJ szerinti szakképesítés száma: 52 5483 02	
5.	Üzemi műszaki felügyeleti vezető	Szakirányú egyetemi főiskolai képesítés	1 év
6.	Hálózati ellenőr, nyilvántartó	Szakirányú egyetemi (főiskolai) képesítés, vagy Szakirányú technikus képesítés	3 év
7.	Fogyasztói rendszerek minőségi átvevői	Szakirányú egyetemi (főiskola) képesítés, vagy Középfokú technikus képesítés	1 év
8.	Üzemzavar-elhárítást végző szakember	Gázvezeték és készülékszerelő, vagy Szakirányú középfokú technikus képesítés	1 év
9.	Gázipari technikus	OKJ szerinti szakképesítés száma: 52 5499 05	
10.	Gázszerelő	26/2000. (VII. 28.) GM rendelet szerint	
11.	Gázcsatlakozó vezetékek, fogyasztói	26/2000. (VII. 28.) GM rendelet, OKJ	1 év

	berendezések szerelési munkáinak végzése	szerinti szakképesítés száma: 31 5216 10	
12.	Ipari gáz és olajtüzelő berendezés kezelő	OKJ szerinti szakképesítés száma: 31 5252 01	
13.	Ipari gáz és olajtüzelő berendezés szerelő, karbantartó, javító	OKJ szerinti szakképesítés száma: 32 5236 04	
14.	Gáz és olajtüzelő berendezés szerelő, üzembe helyező	OKJ szerinti szakképesítés száma: 32 5236 02	
15.	Gáz és olajtüzelő berendezés minősítő, felülvizsgáló	OKJ szerinti szakképesítés száma: 53 5483 02	
16.	Gázfogadó- és átadóállomás kezelő	OKJ szerinti szakképesítés száma: 31 5483 04	
17.	Nyomásszabályozó kezelő és karbantartó	Gázvezeték és készülékszerelő, vagy Szakirányú középfokú technikus képesítés	3 év 5 év
18.	Propán-bután gázlefejtő és töltőberendezés kezelő	OKJ szerinti szakképesítés száma: 31 5259 03	
19.	Nyomástartó edény gépész	OKJ szerinti szakképesítés száma: 32 5252 04	
20.	Kompresszor-, légtartály- és szivattyúkezelő	OKJ szerinti szakképesítés száma: 31 5259 02	
21.	Gázpalackvizsgáló	Szakirányú középfokú szakképesítés	1 év
22.	Kompresszor állomáskezelő	Szakirányú szakmunkás végzettség + gázátadó állomás kezelői felkészítő tanfolyam	3 hó
23.	Nyomástartó rendszerek kezelését, vizsgálatát végző	Szakirányú egyetemi (főiskolai) képesítés vagy Szakirányú középfokú technikus képesítés	1 év 3 év
24.	Tartályvizsgáló	Szakirányú egyetemi (főiskolai) képesítés vagy Szakirányú középfokú technikus képesítés	1 év
25.	Töltőállomás kezelő	Szakirányú középfokú szakképesítés	3 év
26.	Propán-bután cseretelep kezelő	OKJ szerinti szakképesítés száma: 31 7899 02	
27.	Kisteljesítményű kazánfűtő	OKJ szerinti szakképesítés száma: 31 5252 02	
28.	Kazánkezelő	OKJ szerinti szakképesítés száma: 32 5252 08	
29.	Kazángépész	OKJ szerinti szakképesítés száma: 34 5252 01	
30.	Minősített hegesztő	Hegesztő szakképesítés: OKJ száma: 31 5233 06 6/1996. (II. 21.) IKM rendelet szerinti minősítés	
31.	Minősített műanyaghegesztő	Műanyaghegesztő szakképesítés (OKJ száma: 31 5244 09) képesítés + 6/1996. (II. 21.) IKM rendelet szerinti minősítés	
32.	Hegesztési munkát irányító, ellenőrző, hegesztési felelős	6/1996. (II. 21.) IKM rendelet szerint	1 év 3 év
33.	Körzetfelügyelő	Szakirányú szakmunkás végzettség	
34.	Szagosítóanyag kezelő	Szakirányú középfokú műszaki végzettség	1 év
35.	OTR adatgazda	Szakirányú egyetemi (főiskolai) képesítés	1 év

36.	OTR rendszergazda	Szakirányú egyetemi (főiskolai) képesítés	1 év
37.	Korrózióvédelmi szakvezető	Szakirányú egyetemi (főiskolai) képesítés	1 év 3 év
38.	Robbanásbiztos berendezéseket felügyelő szakember	Szakirányú egyetemi (főiskolai) képesítés, vagy Középfokú technikus képesítés	1 év 3 év
39.	Környezetvédelmi szakvezető	Szakirányú egyetemi (főiskolai) képesítés	1 év