

# TŰZVÉDELMI JEGYZŐKÖNYV

Ellenőrzött helyszín: Budapest, XVI. ker., Összefogás sétány 3.

Ellenőrzést végző személy: Kovács András – tűzvédelmi előadó

Ellenőrzés időpontja: 2017. február 03.

Ellenőrzés célja: Bejárás során a felmerülő hiányosságok rögzítése, intézkedés a nem-megfelelőségek megszüntetésére a tűzveszélyes és a jogszabályban meghatározott tiltó tevékenységek feltárása

## Az ellenőrzés megállapításai feltárt hiányosságok és kockázatok:

- Egyes helyeken a lámpákról hiányzott a búra, amely így balesetveszélyes.

Továbbá a házilag készített lámpát is meg kell szüntetni, mert az balesetveszélyes és nem rendelkezik a megfelelő védőburkolatokkal.

Az MSZ EN 60598-1:1999 szabvány 9.2 pontja: A villamos lámpát a mechanikai sérülés elleni védelem érdekében burával ellátva kell kiépíteni és üzemeltetni.





- **A villanyóra szekrényben tilos éghető anyagot tárolni.**

MSZ 1585:2001 4.5. pontja: „ Villamos kapcsoló- és vezérlőkészülékek elérési, menekülési útvonalán vagy közelében illetve azokon a helyeken ahonnan ezeket a villamos szerkezeteket kezelik tilos a hozzáférést gátló tárgyakat és/vagy éghető anyagokat elhelyezni.”



- **Az elektromos helyiségben bármilyen anyagot tárolni tilos és tűzveszélyes!**

MSZ 1585:2001 4.5. pontja: „ Villamos kapcsoló- és vezérlőkészülékek elérési, menekülési útvonalán vagy közelében illetve azokon a helyeken ahonnan ezeket a villamos szerkezeteket kezelik tilos a hozzáférést gátló tárgyakat és/vagy éghető anyagokat elhelyezni.”



- **Az egyes tároló helyeken a tárolás tűzveszélyes a nagymértékben felhalmozott éghető anyag és a közlekedési út hiánya miatt. Az elhelyezett, tárolt anyagok nagymértékben hozzájárulnak a tűz, illetve a füst terjedéséhez, a füstfejlődéshez.**

54/2014 (XII.5) BM rendelete az Országos Tűzvédelmi szabályzatról

205. § (1) Az épületben éghető anyag olyan mennyiségben és módon nem tárolható, a rendeltetéshez alkalmatlanul kapcsolódó tevékenységek kivételével olyan tevékenység nem folytatható, amely a rendeltetészerű használatától eltér, tüzet vagy robbanást okozhat.



- **Az elektromos kapcsoló szekrény ajtaja nyitva van, abban közvetlenül érinthető feszültség alatti részek vannak. A hiányosságot azonnal meg kell szüntetni!**

MSZ 2364-410:1999+1M:2004. 412.2.3.: A védőfedések és burkolatok megbízhatóan legyenek rögzítve, továbbá elegendően szilárdak és tartósak legyenek ahhoz, hogy a normál üzem ismert feltételei között az előírt védettségi fokozatot fenntartsák és az aktív részeket megfelelően elkülönítsék, figyelembe véve külső hatásokat is.



- **A száraz tűzivíz vezetékhez való hozzáférést biztosítani kell. A vezeték karbantartásáról gondoskodni kell.**



- Amennyiben rendelkezésre áll tűzoltó készülék, abban az esetben karbantartásban kell részesíteni. A lejárt készülékek megtévesztőek, a jogszabályoknak nem megfelelőek.

**A rendelkezésre álló készülékek helyét a jogszabályoknak megfelelően kell jelölni.**

54/2014. (XII. 5.)BM rendelet

147. § Biztonsági jel lehet kívülről vagy belülről megvilágított vagy utánvilágító jel, amely legalább a vonatkozó műszaki követelményben meghatározott ideig és mértékben alkalmas a céljának megfelelő fény kibocsátására.

148. § (1) A 147. §-ban foglaltaknak megfelelő tűzvédelmi jelekkel kell megjelölni az elhelyezett

a) tűzoltó készülékeket,

***A tűzoltó készülékek élettartama és a karbantartási időközök***

A tűzoltó készülék típusa	Karbantartás típusa		
	Alap	Közép <sup>1</sup>	Teljes
Porról oltó, vizes oltóanyag-házisú habbal és vízzel oltó	1 év	5 és 15 év	10 év
Törőszeges porral oltó	1 év	15 év	10 év
Gázzal oltó	1 év	-	10 év
Valamennyi szén-dioxidral oltó	1 év	-	10 év
Az MSZ 1040 szabványsorozat alapján gyártott tűzoltó készülék (szén-dioxidral oltó kivételével)	hat hónap	-	5 év



- A gázvezetékeken tárolni tilos és balesetveszélyes. A gázvezeték sérülése komoly következményekkel, akár robbanással is járhat. A vezetékekről haladéktalanul le kell pakolni, nem teherhordásra lettek kialakítva!



- A gázórához, gáz főelzáróhoz minden esetben biztosítani kell a hozzáférhetőséget. Ezen eszközök elé pakolni még ideiglenesen is tilos.

11/2013. (III. 21.) NGM rendelet

#### 4.2. A gázfogyasztó készülékek elhelyezési feltételei:

„4.2.1. Általános elhelyezési feltételek: A gázfogyasztó készülék felállítási, felszerelési helyét a gyártó által megadott módon úgy kell megválasztani, hogy a gázfogyasztó készülék hozzáférhető, üzembiztosan kezelhető, javítható legyen”



- **Az épület emeletére vezető ajtónál biztosítva van a tűzeseti kulcs helye, de a dobozban nem található kulcs. Pótlásáról gondoskodni kell.**



- **Az elektromos kötődobozok burkolatait vissza kell helyezni ott, ahol az hiányzik.**

MSZ 2364-410:1999/IM:2004 szabvány 412.2.3. pontja, mely elő írja, hogy „A burkolatok megbízhatóan legyenek rögzítve, továbbá elegendően szilárdak és tartósak legyenek ahhoz, hogy a normál üzem ismert feltételei között az előírt védetség fokozatot fenntartsák és az aktív részeket megfelelően elkülönítsék, figyelembe véve külső hatásokat is. ”



---

**Kómúves Márk**  
*Tűzvédelmi főelőadó*  
Okl. sz.: 197/9/2012

---

**Kovács András**  
*Tűzvédelmi előadó*  
Okl. sz.: 112350/14/2016