

Szabályzat módosítás 2/2022.

 **GORDIUS '91 Kft.**

VAGYONVÉDELMI KERESKEDELMI ÉS SZOLGÁLTATÓ KFT.

Tel: (49) 500-291; Nyitva: H-P: 7.30-16.00  
3100 Mezőkövesd, Mártírok út 3.  
email: info@gordius91.hu

Mezőkövesdi Tankerületi Központ	
2022. JÚL. 15.	
Mezőkövesd, Mátyás király út 223.	

# TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT

## Mezőkövesdi Tankerületi Központ



Mezőkövesd, Mátyás király út 223.



Készült:  
2022.06.03.

Készítette:  
Gordius '91 Kft.

## **TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT**

<b><u>Létesítmény megnevezése:</u></b>	Mezőkövesdi Tankerületi Központ
<b><u>Létesítményt üzemelteti:</u></b>	Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal
<b><u>Létesítmény címe:</u></b>	Mezőkövesd, Mátyás király út 223.
<b><u>Készítette:</u></b>	Gordius'91 Kft.   ..... Varga Zoltán tűzvédelmi főelőadó (121944/20/2016)
<b><u>Kiadja:</u></b>	Gál János – tankerületi igazgató
<b><u>Jóváhagyta:</u></b>	Hajnal Gabriella – Klebersberg Központ elnök


**A TŰZVÉDELMI SZABÁLYZATOT** a tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. törvény 19. §-a (1) bekezdésében foglalt felhatalmazás alapján, a belügyminiszter által jóváhagyott a tűzvédelmi szabályzat készítésére vonatkozó 30/1996.(XII. 06.) BM rendeletben meghatározottak alapján, illetve a 8/2022. (IV.14.) BM rendelet által módosított (54/2014. (XII. 5.) BM rendelettel összhangban adom ki:

**Mezőkövesdi Tankerületi Központ – Mezőkövesd, Mátyás király út 223.**  
területére érvényes általános és részletes tűzvédelmi előírásokat.

**A TŰZVÉDELMI SZABÁLYZATBAN** foglaltakat maradéktalanul megkövetelem.

A TŰZVÉDELMI SZABÁLYZAT 2022. június 13-án lép hatályba, visszavonásig érvényes.

Mezőkövesd, 2022. június 03.

  
.....  
Gál János  
tankerületi igazgató



**Tartalomjegyzék:**

- 1./ A Szabályzat hatálya.....4.old.
- 2./ A Szabályzattal kapcsolatos feladatok.....4.old.
- 3./ A munkáltató tűzvédelmi feladatai.....4.old.
- 4./ A munkavállalók tűzvédelmi feladatai.....5.old.
- 5./ Megbízott tűzvédelmi szakember feladatai.....6.old.
- 6./ Tűzvédelmi oktatás.....6.old.
- 7./ Tűz esetén tanúsítandó magatartás, tűzjelzés.....7.old.
- 8./ A használatra vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok.....7.old.
- 9./ Tűzveszélyes tevékenység.....9.old.
- 10./ Dohányzás.....11.old.
- 11./ Tárolás szabályai.....11.old.
- 12./ A fokozottan tűz- és robbanásveszélyes osztályba tartozó  
anyagok tárolási előírásai.....11.old.
- 13./ Tűzoltási út, terület, közlekedési, menekülési és egyéb utak.....12.old.
- 14./ Tüzelő-, fűtőberendezések.....12.old.
- 15./ Szellőztetés.....13.old.
- 16./ Csatornahálózat.....13.old.
- 17./ Villamos berendezés.....13.old.
- 18./ Beépített tűzjelző, tűzoltó készülék, felszerelés.....14.old.
- 19./ Ellenőrzés, karbantartás, felülvizsgálat – általános előírások.....16.old
- 20./ Biztonsági világítás, biztonsági jelzések és menekülési útirányt  
jelző rendszer.....17.old
- 21./ Beépített tűzjelző karbantartása és felülvizsgálata .....18.old
- 22./ Tűzoltó készülékek ellenőrzése és karbantartása.....20.old
- 23./ A kismegnyitósú erősáramú villamos berendezések időszakos tűzvédelmi  
felülvizsgálta.....21.old

- 24./ Tűzvédelmi iratok kezelése.....22.old
- 25./ Záró rendelkezések.....22.old

### **Mellékletek**

- ENGEDÉLY Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységhez
- A tűzvédelmi szakvizsgálóhoz kötött foglalkozási ágak és munkakörök jegyzéke a 45/2011. (XII.7.) BM rendelet alapján
- Tűzvédelmi előadói végzettséget igazoló bizonyítvány másolata
- 17. melléklet az 54/2014. (XII. 5.) BM rendelethez
- 18. melléklet az 54/2014. (XII. 5.) BM rendelethez
- Tűzoltókészülék ellátottság igazolása

## **1. A Szabályzat hatálya**

Érvényes a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal által üzemeltetett Mezőkövesdi Tanke-  
rületi Központ (Mezőkövesd, Mátyás király út 223.) alatti létesítményében, a működési engedélyben  
meghatározott tevékenységre.

Érvényes a Borsod-Abaúj-Zemplén Megyei Kormányhivatal által üzemeltetett Mezőkövesdi Tanke-  
rületi Központ (Mezőkövesd, Mátyás király út 223.) alatt tartózkodó, a területén munkát végző saját  
munkavállalókra és külső dolgozókra, személyekre.

## **2. A Szabályzattal kapcsolatos feladatok**

A szabályzatban foglaltakat a munkáltató a munkavállalókkal köteles ismertetni és ezt munkavállaló-  
ként aláírással igazolni kell.

## **3. A munkáltató tűzvédelmi feladatai**

Biztosítja a tűzvédelmi feladatok ellátásához szükséges feltételeket.

A létesítmény/épület használata, rendeltetés megváltoztatása, üzemeltetése során gondoskodni kell a  
jogszabályokban és kötelezően alkalmazandó szabványokban meghatározott tűzvédelmi követelmé-  
nyek megtartásáról, valamint a tevékenységi körrel kapcsolatos veszélyhelyzetek megelőzésének és  
elhárításának feltételeiről.

### Köteles:

A közvetlen védelmét szolgáló tűzvédelmi eszközöket és berendezéseket állandóan üzemképes álla-  
potban tartani, időszakos ellenőrzésükről, karbantartásukról gondoskodni.

A katasztrófa védelem részére a tűz oltására, a műszaki mentésre szolgáló felkészítés érdekében –  
előzetes egyeztetés alapján – a helyszíni gyakorlatok megtartását lehetővé tenni és abban közremű-  
ködni.

A tűzvédelmi ellenőrzést lehetővé tenni.

Gondoskodni arról, hogy munkavállalói, idegen alvállalkozói a jogszabályokban, kötelezően alkalmazandó szabványokban foglalt előírások szerint végezzék a tevékenységüket.

A munkáltató köteles gondoskodni a munkavállalói, illetőleg a munkavégzésben részt vevő család-  
tagjai évenkénti tűzvédelmi oktatásáról, valamint arról, hogy azok a munkakörükkel, tevékenységükkel kapcsolatos tűzvédelmi ismereteket a foglalkoztatásuk megkezdése előtt elsajátítsák, a tűz  
esetén végzendő feladataikat megismerjék.

A munkáltató azt a munkavállalót, illetőleg a munkavégzésben részt vevő családtagot, aki a tevé-  
kenységéhez szükséges tűzvédelmi ismeretekkel, illetőleg az előírt tűzvédelmi szakvizsgával nem  
rendelkezik, az adott tevékenységgel nem foglalkoztathatja.

Részt vesz a tűzvédelmi hatóság által megtartott szemléken, ellenőrzéseken. Biztosítja az ellenőrzés lehetőségét, feltételeit.

Felújítások, átalakítások, beruházások előkészítése és megvalósítása során gondoskodik a tűzvédelmi szabályok maradéktalan érvényre juttatásáról.

A tűzvédelemre is kiható változások során gondoskodik a változásnak megfelelő tűzvédelmi eszközök (tűzoltó készülékek, berendezések, tűzoltó technikai eszközök, felszerelések) beszerzéséről.

Gondoskodik:

- a létesítmény területén alkalmasszerűen végzett tűzveszélyes tevékenység feltételeinek írásbeli meghatározásáról, szükség szerint gondoskodik a felügyelet biztosításáról, előírások megtételéről, s megtartásuk ellenőrzéséről.
- a villamos- és villámvédelmi berendezések tűzvédelmi szabványossági felülvizsgálatáról, a felülvizsgálat során feltárt hibák javításáról, a kapcsolódó dokumentációk kezeléséről.
- a különböző tüzelő- fűtő berendezések megfelelő műszaki állapotáról, a szükséges ellenőrzések, felülvizsgálatok megtartásáról és a hibák felszámolásáról.

#### **4. A munkavállalók tűzvédelmi feladatai**

A munkavállalók a tüzesetek megelőzése, a keletkezett tűz eredményes oltása, illetve szükség esetén az épület biztonságos kiürítése érdekében kötelesek megismerni és betartani a Tűzvédelmi Szabályzat előírásait, valamint a tevékenységükre, munkakörükre vonatkozó tűzvédelmi szabályokat, előírásokat.

Kötelesek a munkába állást megelőző, illetve évenként ismétlődő, a munkakörüknek megfelelő tűzvédelmi oktatáson részt venni, az oktatáson elhangzottakat munkájuk során alkalmazni, tevékenységük során a különféle kezelési, karbantartási, technológiai utasításokban foglaltakat betartani, tűzoltó készülékek, eszközök, felszerelések használatát megismerni.

Ismerniük kell a létesítmény területén a keletkezett tűz jelzésének lehetőségeit, módjait, a menekülés és kiürítés lehetséges biztonságos útvonalait, azok megközelíthetőségét.

A munka befejezését követően ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni. Az ellenőrzést végző személy mindenkor a munkaterületet utolsóként elhagyó dolgozó. Az ellenőrzés főként a következőkre terjedjen ki:

- tűzoltó készülékek, eszközök, felszerelések állapota, hozzáférhetősége;
- közlekedési utak, kijáratok szabadon hagyása;
- hulladékgyűjtők kiürítése, hulladék eltávolítása, a szükséges takarítás elvégzése;
- éghető anyagok tárolási szabályainak megtartása;
- elektromos készülékek feszültség mentesítése, áramtalanítása;
- közművek elzárása, nyitó- és zárószervezetek hozzáférhetősége;
- helyiségek biztonságos zárása;

- egyéb tűzveszélyt okozó, vagy tűzoltást nehezítő körülmények megszüntetése;

**Tűz esetén – amennyiben az testi épségüknek veszélyeztetésével nem jár – kötelesek a bajba jutottak mentésében és a tűz oltásában közreműködni, továbbá a tűzoltóságot a feladatai ellátásában segíteni.**

## **5. Megbízott tűzvédelmi szakember feladatai**

Elkészíti, ill. karbantartja a munkáltató által üzemeltetett létesítmény szükséges tűzvédelmi dokumentációit.

Végrehajtja a munkavállalók soron következő ismétlődő és az új felvételis dolgozók tűzvédelmi oktatását.

Tűzvédelmi ellenőrzést tart, feltárja a tűzvédelmi használati szabályok betartásának szintjét, a hiányosságokat munkáltató felé.

Részt vesz a létesítmény területén tartott tűzvédelmi hatósági ellenőrzéseken, szakhatósági és tűzvizsgálati eljáráson.

Felhívja a munkáltató figyelmét az esedékes tűzvédelmi, biztonságtechnikai felülvizsgálatok elvégzésére, így különösen:

- az elektromos berendezések tűzvédelmi szabványossági,
- a tűzoltó-készülékek jogszabály, szabvány szerinti ellenőrzésére, javítására, nyomáspróbájára;
- biztonsági és irányfény világítás ellenőrzésére.

Az országos tűzvédelmi szabályozásban bekövetkező változásokat figyelemmel kíséri, szükség szerint a belső szabályozásokat átdolgozza.

Ellátja a tűzvédelmi jogszabályfigyelői feladatokat.

Tevékenységről – igény szerint – beszámol a munkáltatónak.

## **6. Tűzvédelmi oktatás**

A létesítmény területén dolgozókat a munkaköreiknek megfelelően tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni. (A dolgozókat munkába állításkor, ezt követően legalább évenként egy alkalommal.)

Azokat a dolgozókat, akik a létesítmény területén karbantartási munkákat, munkálatokat végeznek, a munkafolyamat tűzvédelmi előírásaira, a tűzveszély elhárítására, a tűz jelzésére és oltására az adott időszakban mindenkor ki kell oktatni. Ez vonatkozik azokra a dolgozókra is, akik nem a létesítmény dolgozói, de a területen hasonló tevékenységet folytatnak.

A fentiek biztosítása, végrehajtása a munkálatokat irányító vezető feladata.

Az oktatásnak ki kell terjednie:

- a megelőző tűzvédelmi rendelkezésekre és a használati szabályokra,

- a munkahely, munkafolyamatok tűzveszélyességére;
- a tűzoltóeszközök, készülékek és felszerelések helyére és használatára,
- a tűzesettel kapcsolatos bejelentési kötelezettségekre,
- a tűzjelzés lehetőségeire és módjára,
- a tűz esetén követendő magatartásra,
- a tűzvédelmi szabályok megszegésének következményeire,
- tűz esetén a menekülési, kiürítési utak ismeretére

Az oktatásokat tűzvédelmi oktatási naplóban kell dokumentálni és a munkavállalókkal pedig alá kell íratni.

### **7. Tűz esetén tanúsítandó magatartás, tűzjelzés**

A tűzesetet – késedelem nélkül – telefonon a jelezni kell.

Telefonszámok: 105, 112, Mezőkövesdi Hivatásos Tűzoltó Parancsnokság (49) 505-120.

A tűz jelzése során az alábbiakra kell kitérni:

1. tűzeset pontos helye (pontos cím),
2. emberi élet van-e veszélyben,
3. milyen anyag ég, mit veszélyeztet a tűz (hova terjedhet),
4. bejelentő neve, telefonszáma, amelyről a tüzet jelezte.
5. fokozattan tűz, vagy robbanásveszélyes anyag a tűz környezetében
6. megkezdték-e a helyszínen a tűz oltását

A tűz jelzésével egyidejűleg meg kell kísérelni a bent tartózkodó emberek mentését, a rendelkezésre álló tűzoltó készülékek felhasználásával a tűz oltását és a vagyontárgyak mentését. Ha a beavatkozás a közreműködők részére veszélyt jelenthet, akkor a helyszínt haladéktalanul el kell hagyni.

Amennyiben a létesítményben vezetékes telefon található, úgy annak környezetében, vezetékes telefon hiányában pedig egy központi helyen ajánlott kihelyezni a hívószámokat (105, 112, Mezőkövesdi Hivatásos Tűzoltó Parancsnokság (49) 505-120).

### **8. A használatra vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok**

Az üzemeltetőnek, tulajdonosnak, bérlőnek a használat, a tevékenység végzése során gondoskodnia kell arról, hogy

- a) az építmény, építményrész létesítésekor hatályos előírások által elvárt biztonsági szintet a használat és az átalakítások, változtatások során fenntartsa,
- b) a használati tűzvédelmi előírásokat betartsa,
- c) tevékenységével tüzet, robbanást, robbanásveszélyt ne okozzon,



d) folyamatosan biztosítsa a tűz észlelésének, jelzésének, oltásának, a kiürítésnek, a tűzvédelmi berendezések, eszközök, felszerelések, tűzoltó technikai eszközök működésének, hozzáférhetőségének, észlelhetőségének jogszabály vagy hatóság által előírt feltételeit,

e) a tűzvédelmi célú dokumentumokat naprakész állapotban, hozzáférhető helyen tartsa,

f) a tűzvédelmi célú jelölések észlelhetőségét, egyértelműségét fenntartsa, és

g) a robbanás elleni védelmet, az alkalmazott berendezések robbanásbiztos kialakítását és működőképességét a robbanásveszélyes technológia teljes élettartama során fenntartsa.

Az építményt, építményrészt, a szabadteret csak a rendeltetésére vonatkozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.

A termelést, a használatot, a tárolást, a forgalomba hozatalt, forgalmazást, valamint az egyéb tevékenységet (a továbbiakban együtt: tevékenység) csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő szabadterén, helyiségben, tűzszakaszban, rendeltetési egységben, építményben szabad folytatni.

A helyiségben, építményben és szabadterén csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyag és eszköz tartható.

Tűztávolságon belül tárolási tevékenység nem végezhető, kivéve, ha a tárolt anyag mennyisége, minősége, elhelyezése nem növeli a tűz áttérjedésének veszélyét. Ezen területet a hulladékoktól, száraz aljnövényzettől mentesen kell tartani.

A helyiségből, a szabadteréből, a gépről, a berendezésről, az eszközről, a készülékről a tevékenység során keletkezett fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként, valamint a tevékenység befejezése után el kell távolítani.

Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes, mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó folyadékkal, zsírral szennyezett hulladékot jól záró fedővel ellátott, nem tűzveszélyes anyagú edényben kell gyűjteni, majd erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot, fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó és égést tápláló gázt szállító csőrendszernél és tárolóedénynél, továbbá minden gépnél, berendezésnél és készüléknél fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadék csepegését, elfolyását vagy a gáz szivárgását meg kell akadályozni. A szétfolyt, kiszivárgott anyagot haladéktalanul fel kell itatni, a helyiséget ki kell szellőztetni, és a felitatott anyagot erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot alkalmoszerűen csak szabadban vagy hatékonyan szellőztetett helyiségben szabad használni, ahol egyidejűleg gyújtóforrás nincs.

Olajos, zsíros munkaruha, védőruha – ruhatár-rendszerű öltöző kivételével – csak fémszekrényben helyezhető el.

A munkahelyeken a tevékenység közben és annak befejezése után a munkát végzőnek ellenőrizni kell a tűzvédelmi használati szabályok megtartását, és a szabálytalanságokat meg kell szüntetni.

Ha fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag robbanásveszélyes állapotban fordul elő a helyiségben, olyan ruha, lábbeli és eszköz nem használható, amely gyújtási veszélyt jelenthet.

Az építményben, helyiségben és szabadtéren a villamos berendezés kapcsolójának, a közmű nyitó- és zárószervezetének, a tűzjelző kézi jelzésadójának, a fali tűzcsap működését és a külső oltóvízellátást biztosító szivattyúnak, valamint a hő- és füstelvezető kezelőszervezetének, nyílásainak, továbbá a tűzoltó vízforrások, fali tűzcsapok, tűzoltó készülékek, tűzoltó technikai termékek, felszerelések, berendezések hozzáférhetőségét, akadálytalan megközelíthetőségét állandóan biztosítani kell, azokat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.

A helyiség – szükség szerint az építmény, létesítmény – bejáratánál és a helyiségben jól látható helyen a fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyre, valamint a vonatkozó előírásokra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó biztonsági jelet kell elhelyezni.

A közmű nyitó- és zárószervezetét, valamint annak nyitott és zárt állapotát jól láthatóan meg kell jelezni.

## **9. Tűzveszélyes tevékenység**

Tűzveszélyes tevékenységet tilos olyan helyen végezni, ahol az tüzet vagy robbanást okozhat.

Állandó jellegű tűzveszélyes tevékenység csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő, erre a célra alkalmas helyen végezhető.

Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységet az előzetesen írásban, a helyszín adottságainak ismeretében meghatározott feltételek alapján szabad végezni. A feltételek megállapítása a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy feladata, ha nincs ilyen személy, a munkát végző kötelezettsége.

A munkát közvetlenül irányító személy köteles ellenőrizni a munkát végző személyek tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítványának meglétét, érvényességét, ha az a tevékenység végzéséhez szükséges feltétel. Hiányosság esetén a munkavégzésre való utasítás nem adható ki, valamint a tűzveszélyes tevékenység nem kezdhető meg.

A külső szervezet vagy személy által végzett tűzveszélyes tevékenység feltételeit a tevékenység helye szerinti létesítmény vezetőjével vagy megbízottjával egyeztetni kell, aki ezt szükség szerint – a helyi sajátosságnak megfelelő – tűzvédelmi előírásokkal egészíti ki.

Az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó feltételeknek tartalmazniuk kell a tevékenység időpontját, helyét, leírását, a munkavégző nevét és – tűzvédelmi szakvizsgához kötött munkakör esetében – a bizonyítvány számát, valamint a vonatkozó tűzvédelmi szabályokat és előírásokat.

Tűzvédelmi szakvizsgához kötött tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező, egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott személy végezhet.

A tűzveszélyes környezetben végzett tűzveszélyes tevékenységhez a munka kezdésétől annak befejezéséig, a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végző – szükség esetén műszeres – felügyeletet köteles biztosítani.

A tűzveszélyes tevékenységhez a munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személy, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végző, az ott keletkező tűz oltására alkalmas tűzoltó felszerelést, készüléket köteles biztosítani.

A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkát végző személyek a helyszínt és annak környezetét tűzvédelmi szempontból kötelesek átvizsgálni és minden olyan körülményt megszüntetni, ami tüzet okozhat. A munkavégzésre közvetlenül utasítást adó, a munkát végző személyek tevékenységét közvetlenül irányító személynek, ha nincs ilyen személy, akkor a munkát végzőnek a munkavégzés helyszínét át kell adni tevékenység helye szerinti létesítmény vezetőjének vagy megbízottjának. Az átadás-átvétel időpontját az engedélyen fel kell tüntetni és aláírással igazolni kell.

#### Az írásbeli feltételek (dokumentum) kiadásával kapcsolatos kikötések:

Ahol a nyílt láng használata tűz- vagy robbanásveszélyt jelent a munkát csak akkor szabad elrendelni, ha a tűz- vagy robbanásveszélyt megszüntették. (Éghető, ill. robbanásveszélyes anyagot eltávolították, vagy egyéb módon védik a veszélyes felmelegedéstől.)

#### Az előzetes helyszíni szemlén résztvevők felelősek:

A helyszín technológiai, üzemeltetési körülményeinek, veszélyforrásainak, valamint az ezekkel összefüggő óvintézkedési igények meghatározásáért, ill. betartásáért.

#### A munkavégző felelős:

Azért hogy a munkát csak akkor kezdje meg, ha a dokumentumban meghatározott feltételek biztosítottak.

Amennyiben a környezetben a munkavégzés biztonságára kiható változás következik be a munkafolyamatot azonnal meg kell szüntetni.

#### Eljárási szabályok:

Az elrendelő dokumentum 1 példányát a munkát végző köteles magánál tartani.

A munkavégző, ill. az elrendelő köteles a kiadott dokumentumban megjelölt munkafeltételeket betartani, illetve betartatni, a munkavégzést és ennek körülményeit rendszeresen figyelemmel kísérni.

Tűzveszéllyel járó munka végzésénél legalább 2 főnek kell jelen lenni.

Tűzveszélyes munkavégzés helyszínén az ott lehetséges tűztípus oltására alkalmas tűzoltó készüléket, eszközt kell készenlétben tartani.

Magasban történő hegesztésnél figyelemmel kell lenni a hegesztés helye alatt levő helyiségekre és területekre.

Az éghető anyagokat a veszélyes környezetből el kell távolítani, vagy azokat megfelelő módon védeni kell.

A munkálatokat végző dolgozókat a tűzjelzés lehetőségére és módjára minden esetben ki kell oktatni.

## **10. Dohányzás**

Égő dohányneműt, gyufát és egyéb gyújtóforrást tilos olyan helyre tenni vagy ott eldobni, ahol az tüzet vagy robbanást okozhat.

Dohányozni, nyílt lángot használni nem szabad olyan helyiségben, szabadtéren, ahol fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot állítanak elő, tárolnak, dolgoznak fel, használnak. A dohányzás és a nyílt láng használatának tilalmát biztonsági jellel kell jelölni.

Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására szolgáló helyiségbe vagy szabadterbe, gyújtóeszközt, gyújtóforrást bevinni csak az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységre jogosító, írásban meghatározott feltételek alapján szabad.

## **11. Tárolás szabályai**

Helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes vagy mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó anyag tárolható. Az építményben tárolt anyag, termék mennyisége nem haladhatja meg a tervezéskor alapul vett anyagmennyiséget.

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot – ha azt nem nyomástartó edényzetben hozták forgalomba – a mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó anyagra vonatkozó követelmények szerint csak zárt csomagolásban lehet tárolni.

Öngyulladásra hajlamos anyagot egyéb fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó anyaggal, továbbá olyan anyagokat, amelyek egymásra való hatása hőt fejleszthet, tüzet vagy robbanást okozhat, egy egységben nem szabad tárolni. Az öngyulladásra hajlamos anyag hőmérsékletét legalább naponta vagy – ha azt az anyag tulajdonságai szükségessé teszi – gyakrabban vagy folyamatosan ellenőrizni kell, és a veszélyes felmelegedést meg kell akadályozni.

A tárolás területét éghető hulladéktól, száraz növényzettől mentesen kell tartani.

## **12. A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagok tárolási előírásai**

A fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot, valamint a mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó folyadékot csak zárt csomagolásban, edényben szabad tárolni, szállítani és forgalomba hozni. A tárolás módját, körülményeit, a tárolni kívánt anyagmennyiséget úgy kell megválasztani, hogy tűz esetén a tárolt anyag ne idézzon elő jelentős veszélyt a környezetre.

Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag nem tárolható tetőtérben, pince-szinti, alagsori helyiségben, továbbá 300 liter vagy 300 kg mennyiség felett egyéb, nem tárolásra tervezett helyiségben.

Padlástérben fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag nem tárolható. Egyéb szilárd anyag csak olyan módon és mennyiségben helyezhető el, hogy azok a tetőszerkezet, valamint a kémény megközelítését ne akadályozzák, szükség esetén eltávolíthatók legyenek a tetőszerkezet éghető anyagú elemeitől, és a kéménytől legalább 1 méter távolságra helyezkedjenek el.

Huzamos tartózkodásra szolgáló helyiségekben és a gépjárműtárolókban gázpalackot tárolni tilos. Gázpalack használata és tárolása tilos olyan földszintesnél magasabb építményben, ahol az esetleges gázrobbanás a tartószerkezet összeomlását idézheti elő.

### **13. Tűzoltási út, terület, közlekedési, menekülési és egyéb utak**

A menekülési útvonalak átbecsátóképessége nem szűkíthető le a menekülést biztosító szélesség alá. A létesítmény közlekedési, tűzoltási felvonulási útvonalait, területeit, valamint oltóanyagyszerzési helyekhez vezető útjait állandóan szabadon és olyan állapotban kell tartani, amely az időjárási viszonyoktól függetlenül alkalmas a tűzoltó gépjárművek közlekedésére és működtetésére.

A személyek tartózkodására, közlekedésére szolgáló és üzemelés alatt álló helyiségek kiürítésre szolgáló ajtóit lezárni, üzemszerűen zárva tartani akkor lehet, ha az ajtó vészeseti nyithatóságát biztosítják. Abban az esetben, ha a rendeltetés, a tevékenység jellege a belső nyithatóságot kizárja, az ajtó külső nyithatóságát a tűzvédelmi hatóság által meghatározott módon biztosítani kell.

Az épületek menekülési útvonalain fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelt tűzveszélyes osztályba tartozó anyagok nem helyezhetőek el, nem tárolhatóak. Ezalól kivételt képeznek a beépített építési termékek és biztonsági jelek, valamint azok az installációk, dekorációk, szőnyegek, falikárpitok és egyéb, nem tárolásra szolgáló, valamint a helyiség rendeltetésével összefüggő tárgyak, amelyek az elhelyezéssel érintett fal vagy a padló felületének szintenként legfeljebb 15%-át fedik le.

A menekülésre számításba vett közlekedőkben, nem füstmentes lépcsőházakban és a pinceszinti helyiségekben elhelyezett installációk, dekorációk, anyagok a hő- és füstelvezetés hatékonyságát nem ronthatják.

### **14. Tüzelő-, fűtőberendezések**

Az építményben, helyiségben csak olyan fűtési rendszer létesíthető, használható, amely rendeltetés szerű működése során nem okoz tüzet vagy robbanást.

A helyiségben ahol fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagokat tárolnak, előállítanak, felhasználnak, forgalmaznak nyílt lánggal, izzással vagy veszélyes felmelegedéssel üzemelő berendezés – a tevékenységet kiszolgáló technológiai berendezés kivételével – nem helyezhető el. Technológiai tüzelőberendezés létesítése esetén a tűz vagy robbanás keletkezésének lehetőségét megfelelő biztonsági berendezéssel kell megakadályozni.

A munkahelyen a munka befejezésekor az égésbiztosítás nélküli gáz- és olajtüzelésű berendezésben a tüzelést meg kell szüntetni, a vaskályhákban pedig a tüzet el kell oltani és a salakot el kell távolítani. Cserépkályhában a tüzelést a munka befejezése előtt 2 órával meg kell szüntetni és a kályhaajtót a helyiség elhagyásakor le kell zárni. A munkahely elhagyása előtt meg kell győződni a fűtőberendezés veszélytelenségéről.

Salakot és hamut csak teljesen lehűtött állapotban, erre a célra szolgáló edénybe, a kijelölt salaktárolóba vagy a kijelölt egyéb helyre szabad kiönteni.

A tüzelő- és a fűtőberendezés, az égéstermék-elvezető, valamint a környezetében levő éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az éghető anyag felületén mért hőmérséklet a legnagyobb hőterheléssel való üzemeltetés mellett se jelenthesen az éghető anyagra gyújtási veszélyt.

**A Mezőkövesdi Tankerületi Központ fűtését földgázüzemű kazán biztosítja mely a kazánházban található.**

**A fűtést biztosító földgáz gázvezető kültéren a Mezőkövesdi Általános Iskola Szent Imre Tagiskolája felőli épületsarkon található.**

#### **15. Szellőztetés**

Olyan tevékenység, amelynek végzése során robbanásveszély alakulhat ki, csak hatékony szellőztetés mellett végezhető.

#### **16. Csatornahálózat**

Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes és mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó gázt, gőzt vagy fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékot, az ilyen anyagot oldott állapotban tartalmazó szennyvizet, valamint vízzel vegyi reakcióba lépő, fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes vagy mérsékelten tűzveszélyes osztályba tartozó gázt fejlesztő anyagot a közcsatornába vagy a szikkasztóba bevezetni tilos.

#### **17. Villamos berendezés**

Csak olyan villamos berendezés használható, amely rendeltetésszerű használata esetén a környezetre nézve gyújtásveszélyt nem jelent.

A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni. Nem vonatkozik ez az előírás azokra a készülékekre, amelyek rendeltetésükből következően folyamatos üzemre lettek tervezve. Ezen alcím szempontjából kikapcsolt állapotnak számít az elektronikai, informatikai és hasonló készülékek készenléti állapota is.

A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket használaton kívül helyezésük esetén a villamos tápellátásról le kell választani.

Az épület átalakítása, felújítása, átépítése, a kijáratúti utak időleges vagy tartós használaton kívül kerülése esetén a téves jelzést adó menekülési jelek működését szüneteltetni kell. Ha a biztonsági jel kikapcsolt állapotában is hordoz információt, az ne legyen látható.

Az elektromos hálózatot és a berendezéseket a megengedett üzemszerű terhelésnél jobban megterhelni nem szabad.

Ha használaton kívül helyezett elektromos vezeték fenntartására nincs szükség, azt le kell szerelni.

Villamos kivitelezési és karbantartási munkát, a vonatkozó jogszabályok, szabványok, szabályzatok stb. figyelembevételével az előírt képesítéssel rendelkező szakember végezhet (aki az általa végzett munkáról javítási, szerelési nyilatkozatot köteles adni).

**Fő áramtalanítási hely (Tüzeseti főkapcsoló) a Mátyás király út felőli szélfogóban található.**

### **18. Beépített tűzjelző, tűzoltó készülék, felszerelés**

A beépített tűzjelző, tűzterjedésgátló berendezést, a tűz- és hibaátjelző berendezést az építmény tulajdonosának állandóan üzemképes állapotban kell tartania, és üzemeltetnie kell.

A beépített tűzjelző, tűzterjedésgátló berendezés tűz észlelésére, a tűzterjedés gátlására szolgáló részegységeinek működési feltételeit a részegységek környezetében folyamatosan biztosítani kell, azok hatékonyságát eltakarással, eltorlaszolással vagy más módon korlátozni, csökkenteni nem szabad.

A nyilvános távbeszélő készülékek mellett, továbbá a távbeszélő alközpontokban – ennek hiányában a létesítmények fővonalú távbeszélő készülékei mellett – a tűzoltóság hívószámát vagy az egyéges segélyhívó számát jól láthatóan fel kell tüntetni.

Az üzemeltető a beépített tűzjelző berendezés állandó felügyeletét folyamatosan biztosítja

- a) kioktatott személyzet jelenlétével abban a helyiségben, ahol a tűzjelző jelzéseit megjelenítő készüléket elhelyezték,
- b) a tűzjelző jelzéseinek automatikus átjelzésével a létesítményen belül kialakított állandó felügyeleti helyre vagy
- c) a tűzjelző jelzéseinek automatikus átjelzésével a létesítményen kívül kialakított állandó felügyeleti helyre (távfelügyelet).

A berendezés üzemeltetése során biztosítani kell

- a) a berendezés üzemképes állapotát,
- b) a jelzések (tűz, hiba) folyamatos felügyeletét, fogadását,
- c) az üzemeltetői ellenőrzés végrehajtását,
- d) a felülvizsgálat, karbantartás végrehajtását,
- e) az üzemképeséget fenntartó vagy helyreállító javítást, tisztítást, cserét és
- f) az üzemeltetéshez szükséges dokumentációt.

A berendezés – közte a tűz- és hibaátjelző - tervszerű, részleges vagy teljes üzemszünetét, a kikapcsolás előtt legalább 5 munkanappal írásban, a 24 órán belül el nem hárítható meghibásodást a tudomásra jutást követően késedelem nélkül telefonon jelezni kell az első fokú tűzvédelmi hatóság által meghatározott helyen.

A helyi felügyeletet kiváltó átjelzés meghibásodása esetén a berendezés felügyeletéről haladéktalanul gondoskodni kell.

A téves riasztások elkerülése érdekében az érzékelők tűzjellemzőjére hasonlító hatás idejére az adott érzékelő, zóna, vagy zónák kiiktatása akkor lehetséges, ha

a) a kiiktatott érzékelő, zóna csak a téves riasztást okozó hatás helyiségében lévő automatikus érzékelők működését korlátozza,

b) a kiiktatott érzékelő, zóna a téves riasztást okozó hatás helyiségében lévő kézi jelzésadók működését nem korlátozza,

c) a berendezés műszaki kialakítását ismerő szakemberrel a zónakiiktatás körülményei egyeztetve vannak olyan módon, hogy az a létesítéssel, karbantartással, felülvizsgálattal összefüggő jogokat, kötelezettségeket nem sérti és

d) az érzékelő, zóna kiiktatásának és visszaállításának körülményei, annak felelősségi köre, az ellensúlyozó intézkedések a Tűzvédelmi Szabályzatban – annak hiányában írásban – rögzítve vannak.

A tűz- és hibaátjelzést fogadó központot állandóan üzemkész állapotban kell tartani, kezelését felkészített személyzettel kell biztosítani.

A tűz- és hibaátjelzést fogadó központ helyiségében hozzáférhető helyen kell tartani

a) a tűz- és hibaátjelző rendszer megfelelőségét igazoló tanúsítvány vagy teljesítménynyilatkozat másolatát,

b) a tűz- és hibajelzésre, a tűz- és hibaátjelző rendszer meghibásodása esetére meghatározott intézkedési utasításokat, terveket és

c) a tűz- és hibaátjelzést fogadó központ kezelésére felkészített személyek névsorát.

A tűz- és hibaátjelzést fogadó központban nyilván kell tartani

a) a tűzjelzést adó létesítmény címét, nevét, rendeltetését,

b) a tűzjelzést adó létesítményt befogadó épület – föld feletti, föld alatti – szintszámát,

c) az oltást nehezítő körülményeket, így különösen gázpalackok, éghető folyadék, izotóp,

d) a közműelzárók – így különösen gáz, víz, elektromos, távhő – helyét,

e) a külső tűzoltó vízforrások (tűzcsap, tartály, medence) helyét,

f) a tűzoltást segítő körülményeket, mint hő- és füstelvezetés indítása, leállítása, beépített oltóberendezés, tűzoltósági beavatkozási központ helye és

g) a kapcsolattartó nevét, telefonszámát.

Tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani

a) az önálló rendeltetési egységekben legalább szintenként,

b) ahol e rendelet előírja és

c) jogszabályban meghatározott esetekben

A tűzvédelmi hatóság a fentebb meghatározottakon túl további tűzoltó készülékek, eszközök, felszerelések és anyagok elhelyezését is előírhatja.



A tűzoltó készüléket jól láthatóan, könnyen hozzáférhetően, úgy kell elhelyezni, hogy a tűzoltó készülék a legkedvezőtlenebb helyen keletkező tűz oltására a legrövidebb idő alatt felhasználható legyen, és állandóan használható, üzemképes állapotban kell tartani.

## **19. Ellenőrzés, karbantartás, felülvizsgálat – általános előírások**

Az üzemeltető köteles

a) az érintett műszaki megoldás üzemeltetői ellenőrzéséről, időszakos felülvizsgálatáról, karbantartásáról az OTSZ 18. mellékletben foglalt 1. táblázatban meghatározott módon és gyakorisággal, valamint a javításáról szükség szerint gondoskodni,

b) az OTSZ 18. mellékletben foglalt 1. táblázatban feltüntetett, önkéntes vállalás útján telepített, beépített, felszerelt, elhelyezett, alkalmazott műszaki megoldás üzemeltetői ellenőrzéséről, időszakos felülvizsgálatáról, karbantartásáról a 18. mellékletben foglalt 1. táblázatban foglaltak szerint, a javításról szükség szerint gondoskodni, ha a műszaki megoldás meghibásodása, nem megfelelő működése, kialakítása a menekülést, a tűzjelzést, a tűzoltóság beavatkozását, a tűz oltását hátráltathatja, nehezítheti, kedvezőtlenül befolyásolhatja.

Az üzemeltető a működőképességet kedvezőtlenül befolyásoló körülményt és annak tudomásulvételét a működésképtelenség megállapítását tartalmazó iraton aláírásával és az aláírás dátumának fel tüntetésével igazolja.

Az üzemeltető köteles az érintett műszaki megoldás rendkívüli felülvizsgálatáról az annak elvégzése okot adó körülmény vagy hiányosság tudomására jutása után 15 napon belül, valamint a hibák kijavításáról a gondoskodni, ha

a) az érintett műszaki megoldás nem töltötte be tűzvédelmi rendeltetését tüzeset, tűzriadó gyakorlat vagy egyéb esemény során vagy

b) az érintett műszaki megoldás nem alkalmas a tűzvédelmi rendeltetésének megfelelő működésre.

Az üzemeltetői ellenőrzést, az időszakos felülvizsgálatot, a karbantartást és a javítást el kell végezni és annak eredményét papír alapon vagy elektronikusan írásban kell dokumentálni.

Az üzemeltetői ellenőrzés, az időszakos és a rendkívüli felülvizsgálat, a karbantartás és a javítás során figyelembe kell venni az érintett műszaki megoldás gyártójának vonatkozó előírásait.

Az üzemeltetői ellenőrzést végző személy az ellenőrzés során

a) vizsgálja az időszakos felülvizsgálat és a karbantartás esedékességét,

b) szemrevételezéssel, és ha e rendelet előírja, gyakorlati próbával ellenőrzi az érintett műszaki megoldás működőképességét,

c) az ellenőrzés elvégzését, megállapításait az ellenőrzés elvégzésének határidejéig írásban dokumentálja és

d) a működőképességet kedvezőtlenül befolyásoló körülményt és a működésképtelenség megállapítását az üzemeltetőnek az ellenőrzés befejezését követően azonnal írásban jelzi.

Az üzemeltetői ellenőrzés magába foglalja az érintett műszaki megoldás

a) kijelölt telepítési, beépítési helyen való elhelyezéséről,

- b) sértetlen állapotáról,*
  - c) észlelhetőségéről és hozzáférhetőségéről,*
  - d) működtető eszközének, jelöléseinek, feliratainak észlelhetőségéről és helyességéről,*
  - e) működőképessége szempontjából lényeges kijelzők, állapotjelzések alapján a műszaki megoldás állapotáról és*
  - f) működőképességét, működését kedvezőtlenül befolyásoló szennyeződés vagy környezeti körülmények jelenlétéről*
- való szemrevételezéses meggyőződést.

Az időszakos felülvizsgálat, továbbá az üzemeltetői ellenőrzési feladatokra is kiterjedő karbantartás elvégzésével teljesül az adott időintervallumra esedékes üzemeltetői ellenőrzés.

Az üzemeltető köteles az üzemeltetői ellenőrzés, a karbantartás, az időszakos és a rendkívüli felülvizsgálat során megállapított hibák javításáról a hiba súlyosságától függő időn belül gondoskodni. A hiba súlyosságát a jogosult személy, üzemeltetői ellenőrzés esetén az üzemeltető vagy az általa megbízott személy a (2) bekezdésben foglaltak figyelembevételével állapítja meg.

(2) Súlyos, haladéktalanul javítandó hibának minősül

- a) a tűz- vagy robbanásveszélyt okozó hiba vagy*
- b) az érintett műszaki megoldás tűzvédelmi rendeltetésének betöltését gátló hiba.*

Az üzemeltetőnek a felülvizsgálat, karbantartás, javítás idején csökkenő védelmi szintet alkalmas megoldásokkal ellensúlyoznia kell. Az ellensúlyozás keretében az üzemeltető

- a) a vonatkozó műszaki követelményben foglalt vagy azzal egyenértékű megoldást alkalmaz,*
- b) felfüggeszti az üzemelést, használatot, tevékenységet a védelmi szint helyreállításáig,*
- c) azonos védelmi szintet biztosító tartalék műszaki megoldásokat helyez készenlétbe vagy*
- d) a tűzvédelmi hatósággal előzetesen egyeztetett más megoldást alkalmaz.*

Az üzemeltető kötelezettségeinek végrehajtását más személy vagy szervezet írásos megállapodásban teljes körűen vagy részben átvállalhatja. A más személy vagy szervezet kötelességei megegyeznek az üzemeltetőével.

Az üzemeltetői ellenőrzést végző személynek rendelkeznie kell az ellenőrzés megfelelő végrehajtásához szükséges ismeretekkel és az üzemeltető által kiállított, erre vonatkozó írásbeli meghatalmazással.

## **20. Biztonsági világítás, biztonsági jelzések és menekülési útirányt jelző rendszer**

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

A biztonsági jelre vonatkozóaknak megfelelően tűzvédelmi jelekkel kell megjelölni az elhelyezett

- a) tűzoltó készüléket,*
- b) fali tűzcsapot, tűzcsapszerelvény-szekrényt, a száraz oltóvízvezeték betáplálási és vízkivételi pontot,*
- c) tűzjelző kézi jelzésadót,*
- d) kézi indítású tűzoltó technikai termék kezelőszerkezetét,*

- e) beépített tűzoltó berendezés oltóközpontjának bejáratát,
- f) állandó felügyelettel nem rendelkező beépített tűzjelző berendezés központját tartalmazó helyiség bejáratát,
- g) hő- és füstelvezető rendszer kézi működtető szerkezetét és
- h) beléptető rendszer vésznyitó szerkezetét,
- i) biztonsági felvonót az aknaajtók mellett.

A biztonsági jelre vonatkozóaknak megfelelően a helyiség bejáratánál, a helyiségben vagy az érintett szabadtéren tiltó jellel kell jelölni

- a) a gyújtóforrás alkalmazásnak és az adott területre vitelének tilalmát,
- b) a dohányzás tilalmát és
- c) a vízzel oltás tilalmát.

Biztonsági jellel kell figyelmeztetni

- a) a 20 liternél/kilogrammnál több fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes anyag jelenlétére,
- b) a radioaktív anyag jelenlétére és
- c) az épület főbejárata mellett kívülről a napelem jelenlétére.

A közművek főelzáró szerelvényeinek helyét az építmény főbejáratánál jelezni kell.

A tűzvédelmi eszközök helyét jelző biztonsági jeleket az eszköz, felszerelés felett padlósziktól mérve legalább 1,8 méter, legfeljebb 2,5 méter magasságban kell elhelyezni úgy, hogy azok könnyen felismerhetőek legyenek.

A kijárati és vészkijárati ajtót az ajtó fölé, vagy ha arra más lehetőség nincs, akkor az ajtó mellett menekülési jellel kell megjelölni. A menekülési jelet tilos az ajtóra szerelni.

A magasan telepített menekülési útirányt jelző biztonsági jeleket a kijárati ajtók fölé, valamint a menekülési út minden irányváltoztatási pontjában el kell helyezni. A menekülési út bármely pontján, minden esetben legalább egy jelnek láthatónak kell lennie.

## **21. Beépített tűzjelző berendezés karbantartása és felülvizsgálata**

Az üzemeltető a gyártó, kivitelező kezelési utasításai és az alkalmazott műszaki követelmény betartásával biztosítja a beépített tűzjelző berendezés biztonságos és hatékony üzemeltetését.

A beépített tűzjelző berendezés kezelését csak annak működésére kioktatott személy végezheti.

Az üzemeltetés, felülvizsgálat vagy karbantartás során jelentkező hibák javítására haladéktalanul intézkedni kell.

A felülvizsgálat és karbantartás során minden, a gyártó által előírt vizsgálatot és próbát el kell végezni.

A felülvizsgálat és karbantartás során meg kell akadályozni a tűzoltóság indokolatlan kivonulását eredményező átjelzést.

A beépített tűzjelző berendezés üzemeltetéséről és karbantartásáról tűzvédelmi üzemeltetési naplót kell vezetni.

A naplót az utolsó bejegyzéstől számított legalább öt évig meg kell őrizni.

A napló vezetését csak a beépített tűzjelző berendezés működésére kioktatott személyek végezhetik.

A beépített tűzjelző berendezés kezelési utasítását és az üzemeltetési naplót meg kell őrizni és a hatóság részére ellenőrzéskor be kell mutatni.

Az üzemeltető által a beépített tűzjelző berendezés központja (távkielző, távkezelő egység) felügyeletével és kezelésével megbízott személy vagy szolgáltató a berendezés működésének vizsgálatá kapcsán naponta ellenőrzi, hogy

a) ha a berendezés nincs nyugalmi helyzetben, akkor a kijelzett hibát az üzemeltetési naplóba bejegyezték-e, és, ha a hiba szakképzett beavatkozást igényel - nem a hálózat időleges kimaradásáról van szó -, értesítették-e a jogosult személyt,

b) az előző nap bejegyzett hibára történt-e megfelelő intézkedés,

c) a tűzjelző központ valamennyi állapotjelzője működik-e.

Ha az állandó felügyelet távfelügyeleten keresztül valósul meg, a napi üzemeltetői ellenőrzés kiváltható automatikus ellenőrzéssel, ha az automatikus ellenőrző rendszer a berendezés állapotáról jelzést küld az állandó felügyelet részére.

Az üzemeltetői ellenőrzést végző személy háromhavonta ellenőrzi

a) a napi ellenőrzésre vonatkozó feltételek betartását,

b) hogy történtek-e az épület használatában, technológiájában, kialakításában olyan változások, amelyek befolyásolják a tűzjelző berendezés működését, különösen az automatikus érzékelők érzékelési képességét, a kézi jelzésadók hozzáférhetőségét, a hangjelzők hallhatóságát és

c) hogy a jelzések beazonosítására vonatkozó kimutatások, rajzok rendelkezésre állnak-e, a grafikus megjelenítő eszköz üzemképes-e.

d) hogy a tűzvédelmi üzemeltetési naplót folyamatosan vezetik-e,

e) hogy a felügyeletet ellátók részt vettek-e megfelelő oktatáson,

f) hogy a nyomtatók működéséhez szükséges eszközök, anyagok (papír, festék, festékszalag) rendelkezésre állnak-e.

A felülvizsgálatok és karbantartások között, rendszeres és rendkívüli felülvizsgálatok vannak. A rendszeres felülvizsgálatok célja a tűzjelző berendezés megfelelő működőképességének normál körülmények között történő ellenőrzése. Rendkívüli felülvizsgálatot kell végrehajtani

a) tüzeset után,

b) téves riasztás esetén, kivéve, ha annak konkrét fizikai oka a helyszínen azonnal a téves riasztást követően egyértelműen megállapítható,

c) a berendezés meghibásodása esetén,

d) a berendezés változtatása esetén,

e) hosszú üzemszünet után, amelynek időtartama meghaladta a fél évet, vagy

f) új karbantartóval kötött szerződés után.

Tűzjelző berendezések esetében a féléves, illetve éves rendszeres felülvizsgálat és karbantartás során az üzemeltető biztosítja, hogy a jogosult személy az üzemeltető területén az OTSZ által előírtak szerint elvégezze a felülvizsgálatokat és karbantartásokat.

A tűzjelző berendezés meghibásodása esetén

a) meg kell vizsgálni, hogy milyen körülmények, okok vezettek a meghibásodáshoz,

b) meg kell vizsgálni, hogy milyen következményekkel járt a meghibásodás a tűzjelző berendezés működésére vonatkozóan és

c) a hiba elhárításához szükséges átalakítást, javítást, cserét – a jogszabályban foglalt feltételek megtartása mellett – el kell végezni.

A tűzjelző berendezés változása esetén a megváltozott részekre és területre vonatkoztatva az éves rendszeres felülvizsgálatot kell elvégezni.

30 napnál hosszabb teljes körű leállás (a továbbiakban: hosszú üzemszünet) után az éves rendszeres felülvizsgálatot kell elvégezni.

Új karbantartóval kötött szerződés után

a) ellenőrizni kell a szükséges iratok meglétét és

b) el kell végezni az éves rendszeres felülvizsgálatot.

Dokumentálás keretében az ellenőrzés, a felülvizsgálat során tapasztaltakat az üzemeltetési naplóba rögzíteni kell. A berendezés működésével, működőképességével kapcsolatban tett észrevételeket, javaslatokat az érintettek – a tűzjelző központ felügyeletét ellátó, az üzemeltetői ellenőrzést végző személy, a jogosult személy –, ha azok további intézkedést igényelnek, írásban jelezik az intézkedésre jogosult felé.

A napi ellenőrzést elektronikusan is lehet rögzíteni, ha az alkalmas a felelősség nyomon követésére. Az üzemeltető kijelöl a tűzjelző berendezés megfelelő működésének, a személyi, környezeti és műszaki feltételek ellenőrzésére egy személyt (a továbbiakban: felelős személy), és biztosítja az előírt ellenőrzések megtartását, továbbá az ellenőrzések során feltárt hiányosságokat megszünteti.

Az üzemeltető biztosítja a rendszeres és rendkívüli felülvizsgálat és karbantartás megtartását, továbbá a feltárt hiányosságokat megszünteti.

A felelős személy a meghatározott időszakonként szükséges ellenőrzéseket végrehajtja és a tapasztalt figyelembevételével a hiányosságokat az intézkedésre jogosult vezető felé igazolt módon írásban jelzi.

A jogosult személy a szolgáltatásra vonatkozó szerződésben foglaltak szerint meghatározott időnként a felülvizsgálatot, karbantartást végrehajtja, a tapasztalt figyelembevételével a hiányosságokat az intézkedésre jogosult vezető felé igazolt módon írásban jelzi, az üzemeltető megbízása esetén a javításokat, cseréket elvégzi.

A felülvizsgálat és karbantartás szolgáltatására vonatkozó szerződéstől való eltérés, az abban foglaltak figyelmen kívül hagyása vagy megsértése esetén a tűzjelző berendezés nem tekinthető felülvizsgáltnak és karbantartottnak.

A beépített tűzjelző berendezés karbantartásának, szükség szerint javításának elvégzésre a jogszabályban és a gyártó által kiadott utasításban foglaltak irányadók.

## **22. Tűzoltó készülékek ellenőrzése és karbantartása**

Tűzoltó készülék karbantartását kizárólag a jogszabályi feltételeknek megfelelő, a hatóság által nyilvántartásba vett karbantartó szervezet vagy az ilyen karbantartó szervezettel szerződéses jogviszonyban álló felülvizsgáló végezheti.

Tűzoltó készülék karbantartását az arra vonatkozó, érvényes tűzvédelmi szakvizsga-bizonyítvánnyal rendelkező karbantartó személy végezheti.

A készenlétben tartó vagy képviselője rendszeresen, legalább negyedévente ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülék

- a) az előírt készenléti helyen van-e,
- b) rögzítése biztonságos-e,
- c) látható-e,
- d) magyar nyelvű használati utasítása a tűzoltó készülékkel szemben állva olvasható-e,
- e) használata nem ütközik-e akadályba,
- f) valamennyi nyomásmérő vagy jelző műszerének jelzése a működési zónában található-e,
- g) hiánytalan szerelvényekkel ellátott-e,
- h) fém vagy műanyag plombája, zárópecsétje, karbantartást igazoló címkéje, a karbantartó szervezet OKF azonosító jele sértetlen-e,
- i) karbantartása esedékes-e,
- j) készenléti helyét jelölő biztonsági jel látható, felismerhető-e és
- k) állapota kifogástalan, üzemszerű-e.

A vizsgálatot a jogszabályi feltételeknek megfelelő, a hatóság által nyilvántartásba vett karbantartó szervezet vagy az ilyen karbantartó szervezettel szerződéses jogviszonyban álló felülvizsgáló is végezheti.

Ha a készenlétben tartó az ellenőrzés során hiányosságot észlel, gondoskodik annak megszüntetéséről.

A készenlétben tartó gondoskodik a készenlétben tartott tűzoltó készülékek 18. mellékletben foglalt táblázatban meghatározott időközönkénti karbantartásáról, a részben vagy teljesen kiürült, kiürített tűzoltó készülékek újratöltéséről.

A tűzoltó készülékekről a készenlétben tartó, az általa végzett ellenőrzésekről, valamint a tűzoltó készülék karbantartásokról tűzvédelmi üzemeltetési naplót vezet.

A szén-dioxiddal oltó és a hajtóanyagpalack kivételével a tűzoltó készülékek és alkatrészek élettartama nem haladhatja meg a 20 évet.

A tűzoltó készülékek selejtezéséről a tulajdonos gondoskodik.

### **23. A kífeszültségű erősáramú villamos berendezések időszakos tűzvédelmi felülvizsgálata**

A villamos berendezés használatbavételét követően a berendezés üzemeltetője,

a) 300 kilogrammnál vagy 300 liternél nagyobb mennyiségű fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására, felhasználására szolgáló helyiség vagy szabadterület esetén legalább 3 évenként,

b) egyéb esetben legalább 6 évenként

a villamos berendezés tűzvédelmi felülvizsgálatát elvégezteti, és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban a felülvizsgáló által meghatározott hatánapig megszünteteti, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolja.

A tűzvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.



A telep- vagy működési engedélyhez, bejelentéshez kötött átalakítás vagy rendeltetésváltás során a helyiségben, épületben elhelyezett villamos berendezéseken a berendezés üzemeltetője a tűzvédelmi felülvizsgálatot elvégezteti, ha az új rendeltetéshez a jogszabály gyakoribb felülvizsgálatot határoz meg.

A felülvizsgálat kiterjed azokra a hordozható berendezésekre is, amelyeket az üzemeltető nyilatkozata szerint a technológiából adódóan rendszeresen használnak.

## **24. Tűzvédelmi iratok kezelése**

A tűzvédelemmel kapcsolatos iratokat (levelezés, felülvizsgálati jegyzőkönyvek, ellenőrzési jegyzőkönyvek stb.) más iratoktól elkülönülve külön gyűjtőben, időrendi sorrendben lefűzve kell tartani, s igény szerint az ellenőrzésre jogosultak részére átadni.

A tűzvédelmi iratokat a tűzvédelmi megbízott, ill. az Üzemeltető kezeli.

A tűzvédelmi üzemeltetői ellenőrzéseket, időszakos felülvizsgálatokat, karbantartásokat a tűzvédelmi üzemeltetési naplókban kell dokumentálni.

## **25. Záró rendelkezések**

A Szabályzatban foglaltak nem megfelelő végrehajtása vagy meg nem tartása munkahelyi, fegyelmi, szabálysértési vagy büntetőjogi eljárást vonhat maga után.

A szabályzatot az üzemeltető, továbbá mindazok számára – igazolható módon – át kell adni, akikre vonatkozik, ill. akik az előírások végrehajtását munkakörüknél és beosztásuknál fogva ellenőrizni kötelesek. A szabályzatot szükség szerint átdolgozni, ill. módosítani kell. A módosítás elkészítése (elkészíttetése), kiadása a szabályzat kiadójának feladata.

## **Tűzvédelmi szabályzat**

# **MELLEKLETEK**



-----  
A kiállító szerv neve

Sorszáma: .....

## ENGEDÉLY

Alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységhez

Az 20\_\_ . év \_\_\_\_\_ hó \_\_\_\_\_ napján megtartott helyszíni szemle, valamint az 54/2014. (XII. 5.) BM rendelet OTSZ. XVIII. fejezet 91. pontjában előírtak alapján:

20... év ..... hó ... nap .... órától, 20... év ..... hó ... nap .... óráig a ..... a létesítmény ..... helyiségében a tűzveszélyes ..... munkálatokat, az alábbi előírások végrehajtása, ill. megtartása mellett **engedélyezem**:

### Tűzvédelmi előírások:

- 1./ .....
- 2./ .....
- 3./ .....

Az engedélyezett munkát végző neve, beosztása:

.....

....., 20... év ..... hó ... nap

P.H. ....

Az engedélyt kiadó vállalkozó neve

Az engedélyben felsorolt előírásokat tudomásul veszem, ezek betartásáért felelősséget vállalok.

....., 20... év ..... hó ... nap

A munkát végző aláírása Tűzv.  
Szakvizsga biz. sz.: .....

Az alkalomszerű tűzveszélyes munkát csak a fenti tűzvédelmi előírások betartásával engedélyezem.

.....  
A létesítmény vezetőjének aláírása

**A tűzvédelmi szakvizsgához kötött foglalkozási ágak és munkakörök  
jegyzéke a 45/2011. (XII. 7.) BM rendelet alapján**

1. Hegesztők és az építőipari tevékenység során nyílt lánggal járó munkát végzők.
2. Az Országos Tűzvédelmi Szabályzat szerint fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagoknak bármely időpontban 300 kg tömegmennyiséget meghaladó mennyiségű tárolását vagy 100 kg tömegmennyiséget meghaladó mennyiségű ipari vagy szolgáltatás körébe tartozó feldolgozását, technológiai felhasználását végzők.
3. Éghető gáz lefejtését, töltését, kiszolgálását, továbbá autógáz kiszolgálását végzők.
4. Tűzgátló, füstgátló nyílászáró-szerkezetek beépítését, felülvizsgálatát, karbantartását, javítását végzők.
5. Tűzoltó-vízforrások felülvizsgálatát végzők.
6. Pirotechnikai szakbolti eladók, raktárkezelők, terméküzemeltetők, anyag- és termékgyártás-vezetők.
7. Tűzoltó készülékek karbantartását végzők.
8. Beépített tűzjelző berendezések kivitelezését, karbantartását, javítását, telepítését, felülvizsgálatát végzők.
9. Beépített tűzoltó berendezések kivitelezését, karbantartását, javítását, telepítését, felülvizsgálatát végzők.
10. Beépített tűzjelző berendezéseket tervezők, a kivitelezésért felelős műszaki vezetők, valamint az üzembe helyező mérnökök.
11. Beépített tűzoltó berendezéseket tervezők, a kivitelezésért felelős műszaki vezetők, valamint az üzembe helyező mérnökök.
12. Tűzállóságot növelő bevonati rendszerek alkalmazását, karbantartását végzők.
13. Beépített hő- és füstelvezető rendszerek telepítését, felülvizsgálatát, karbantartását, javítását végzők.
14. Erősáramú berendezések időszakos felülvizsgálatát végzők.
15. Tűzgátló tömitések beépítését, felülvizsgálatát, karbantartását, javítását végzők.
16. Tűzállóságot növelő burkolatok beépítését, karbantartását végzők.

**Szakvizsgával kell rendelkeznie annak a személynek is, aki az 1-9., és 12-13. pontokban meghatározott tevékenységet végzők munkáját közvetlenül irányítja.**

Szöveztjel: CXB C

Sorszám: 584964

Törzslap száma: 121944 / 20 / 2016

# BIZONYÍTVÁNY

Név: VARGA ZOLTÁN

Születési név: Varga Zoltán

Születési hely: Mezőkövesd

Születési idő: 1987 év 02. hó 09. nap

Tanulói azonosító száma: \_\_\_\_\_

Anyja születési neve: Kis Ilona

aki szakmai tanulmányait a(z) Oktatási Stúdió '90 Kft (Miskolc)

E-000042/2013/A071

\_\_\_\_\_ végezte.

Az Oktatási Stúdió '90 Kft (Miskolc)

mellett működő szakmai vizsgabizottság előtt szakmai vizsgát tett.

A szakmai vizsga eredménye osztályzattal

3,50 (5)

Ez a bizonyítvány a szakképzésről szóló 2011. évi CLXXXVII. törvény 9. §-a értelmében az Országos Képzési Jegyzékben meghatározott

53 861 10

azonosító szám

Tűzvédelmi főelőadó

megnevezés

szakképesítés, rész-szakképesítés, szakképesítés-ráépülés megszerzését igazolja.

A megfelelő rész (szakképesítés, jellege) aláhúzendő!

Miskolc

2016

évi 10. hó 19. nap



A szakmai vizsgabizottság  
elnöke



A képző szervező intézmény  
vezetője



17. melléklet az 54/2014. (XII. 5.) BM rendelethez

1. táblázat, az Éghető folyadékok és gázok használati szabályai fejezethez

Kereskedelmi egység területén maximálisan tárolható fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes osztályba tartozó folyadékok és aeroszolok

	A	B	C	D	E
1	<b>Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes folyadékok és aeroszolok tárolási jellemzői</b>	A kereskedelmi egységet befogadó kockázati egység teljes területén oltóberendezés	Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes folyadékok és aeroszolok megengedett mennyisége (liter/kg) a kereskedelmi egység helyiségében, ha a helyiség alapterülete		Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes folyadékok és aeroszolok megengedett össz mennyisége (liter/kg)
2			<b>legfeljebb 1 500 m<sup>2</sup></b>	nagyobb, mint 1 500 m <sup>2</sup>	a kereskedelmi egység teljes területén
3	Eladótérben, tárolóhelyiségben, más tűzveszélyességi osztályú anyagokkal együtt	nincs	1 000	1 500	3 000
4	Eladótérben, tárolóhelyiségben, más tűzveszélyességi osztályú anyagokkal együtt	van	1 500	3 000	3 000
5	Eladótérben, tárolóhelyiségben, más tűzveszélyességi osztályú anyagokkal együtt, ha a kereskedelmi egység önálló tűzszakaszt képez	nincs	3 000	4 500	6 000
6	Eladótérben, tárolóhelyiségben, más tűzveszélyességi osztályú anyagokkal együtt, ha a kereskedelmi egység önálló tűzszakaszt képez	van	4 500	9 000	9 000

2. táblázat, az Éghető folyadékok és gázok használati szabályai fejezethez

	A	B	C
1	<b>A helyiség alapterülete (m<sup>2</sup>)</b>	Fokozottan tűz- vagy robbanásveszélyes folyadékok aeroszol megengedett mennyisége (liter)	III. tűzveszélyességi fokozatú folyadék megengedett mennyisége (liter)
2	0-50	10	30
3	50-500	20	40
4	500-	30	60

„18. melléklet az 54/2014. (XII. 5.) BM rendelethez

1. táblázat, az Ellenőrzés, karbantartás, felülvizsgálat fejezethez

	A	B		C		D	
1		üzemeltetői ellenőrzés		időszakos felülvizsgálat		karbantartás	
2	érintett műszaki megoldás	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja	ciklusidő	dokumentálás szükségessége és módja
3	tűzoltó készülék	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	nincs követelmény		6 hónap (+ 1 hónap) <sup>1)</sup> 12 hónap (+ 1 hónap) <sup>2)</sup> 5 év (+ 2 hónap), 10 év (+ 2 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló
4	fali tűzcsap, vízforrások a természetes vízforrás kivételével, a fali tűzcsap működését és a külső oltóvízellátást biztosító szivattyúk, száraz oltóvízvezeték	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
5	beépített tűzjelző berendezés	1 nap, kivéve autom. ellenőrző rendszer esetén 3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét), 12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
6	beépített tűzoltó berendezés	1 hét, 1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló

7	tűz- és hibaátjelző berendezés		1 nap kivéve autom. ellenőrző rendszer esetén	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
8	tűzoltósági kulcsszéf		1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
9	tűzoltósági rádióerősítő		nincs követelmény		6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
10	tűzoltó felvonó		3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
11	evakuációs hangrendszer		Minden rendezvény előtt, de legalább 1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
12	Biztonsági világítás, kívülről vagy belülről megvilágított menekülési jelek, korábbi előírások szerinti irányfényvilágítás		3 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
13	pánikzár, vészkijárat zár, vészkijárat biztosító rendszer		Minden rendezvény előtt, de legalább 3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
14		tűzgátló nyílászárók	1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
15	tűzgátló lezárások	Mozgó elemet tartalmazó tűzgátló záróelemek	nincs követelmény		6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló

16	hő és füst elleni védelem megoldásai	füstelvezető, légpótló szerkezet	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
17		füstelszívó, légpótló ventilátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
18		füstmentesítő ventilátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
19		füstcsappantyú, zsalu	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
20		füstgátló nyílászáró	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
21		mobil füstkötény	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 2 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
22	Túlnyomásos füstmentes lépcsőház, túlnyomásos előtér légellátó rendszere (elvárt légtechnikai paraméterek teljesülésének ellenőrzése)		-	-	használatbavétel előtt, illetve a hatékonyságot befolyásoló átalakítást követően	mérési jegyzőkönyv	-	-
23	biztonsági tápforrásnak minősülő dízelaggregátor		3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
24	biztonsági tápforrásnak minősülő akkumulátor, szünetmentes tápegység		3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló

1) Az MSZ 1040 szabványsorozat alapján gyártott tűzoltó készülék alapkarbantartása (szén-dioxiddal oltó kivételével)

2) Az MSZ EN 3 szabványsorozat, MSZ EN 1866 szabványsorozat alapján gyártott tűzoltó készülékek és az MSZ 1040 szabványsorozat alapján gyártott szén-dioxiddal oltó tűzoltó készülék alapkarbantartása.”



**Tűzoltó készülék ellátottság igazolása**

Alábbiakban a Mezőkövesdi Tankerületi Központ (Mezőkövesd, Mátyás király út 223.) tűzoltó készülék ellátottságát vizsgálom.

Önálló rendeltetési egység, vagy épületszint megnevezése	Alapterület (m <sup>2</sup> )	Szükséges Oltóanyagegység	Rendelkezésre álló összesített oltóanyagegység
földszint	~330	6	20

A Mezőkövesdi Tankerületi Központ (Mezőkövesd, Mátyás király út 223.) tűzoltó készülék ellátottsága az érvényben lévő Országos Tűzvédelmi Szabályzat előírásai alapján:

**Megfelelő.**

Mezőkövesd, 2022.06.03.



Varga Zoltán  
tűzvédelmi főelőadó  
(121944/20/2016)  
Gordius '91 Kft.