

GANDHI GIMNÁZIUM
ÉS SPORTCSARNOK

(7629 Pécs, Dobó I. u. 93.)

Tűzvédelmi Szabályzata

SZEMÉLYI ÉS TÁRGYI HATÁLY

A tűz elleni védekezésről, a műszaki mentésről és a tűzoltóságról szóló 1996. évi XXXI. tv. és az 54/2014 (XII.5.) BM rendelet (OTSZ) rendelkezése alapján az alábbi tűzvédelmi szabályzatot adom ki.

Jelen Tűzvédelmi Szabályzat rendelkezései kiterjednek:

- A Gandhi Gimnázium Közhasznú Nonprofit Kft. által fenntartott Gimnázium és Sportcsarnok -továbbiakban: **intézmény**- (Pécs, Dobó I. u. 93. sz.) alatti létesítményének egész területére, munkahelyeire és az ott foglalkoztatott összes munkavállalóra, tanulóira.
- Bármilyen jogcímen az intézmény létesítményének területén (munkavégzés, egyéb ügyintézés stb.) tartózkodó személyekre.

A szabályzatba foglalt előírásoktól eltérni csak az intézmény vezetőjének engedélyével lehet, aki ezen hatáskörét átruházhatja.

I. Tűzvédelmi feladatok

1. Az intézmény vezetésének központi feladatai:

Az intézmény vezetésének a feladata a tűzvédelmi előírások érvényre juttatása, tűzvédelmi helyzetének javítása, fejlesztése, valamint a tűzvédelmi munka irányítása és ellenőrzése.

Ezen belül az intézmény vezetője:

- A feladatok gyakorlati végrehajtása érdekében jogosultsággal rendelkező szakképzett szolgáltatót vesz igénybe, illetve a munka elvégzésére szakképzett személyt bíz meg.
- Gondoskodik a Tűzvédelmi Szabályzat naprakész állapotáról, rendelkezések érvényre juttatásáról.
- Megszervezi a tűzvédelmi felvilágosító munkát, gondoskodik annak anyagi és tárgyi feltételeiről, valamint arról, hogy valamennyi munkavállaló az alapvető tűzvédelmi ismereteket a munkába állását megelőzően megszerezze.
- Kijelöli azokat a személyeket, akik a létesítmény területén végzendő, nyílt láng használatával járó, vagy egyéb tűzveszélyes tevékenység végzésére engedélyt adhatnak.
- Esetleges tüzeset alkalmával gondoskodik annak azonnali jelzéséről, az oltás megkezdéséről, a helyszín biztosításáról.

- Gondoskodik a tűzvédelmi berendezések és eszközök fejlesztéséről, a meglévő berendezések és eszközök üzemképességének fenntartásáról, azok rendszeres karbantartásáról, felülvizsgálatáról.
- A tűzvédelmi helyzetre kiható olyan tevékenységet, amely a kockázati osztály megváltoztatását teszi szükségessé, vagy a raktározás, termelés kapacitásának 15%-kal történő növelését eredményezi, a tevékenység megkezdése előtt legalább 15 nappal a kezdeményező a tűzvédelmi hatóságnál köteles bejelenteni.
- részt vesz, vagy intézkedésre jogosult vezető által képviselteti magát a hatósági szemléken és ellenőrzéseken,
- köteles a tűzoltóság (katasztrófavédelmi kirendeltség) ellenőrzései során a feltárt hiányosságok megszüntetésére vonatkozóan érdemi választ adni,
- tűzvédelmi rendelkezések végrehajtását akadályozó körülmények vagy közvetlen tűzveszély megszüntetésére haladéktalanul köteles intézkedést tenni.

2. A helyettesek feladatai:

- Felelős az irányítása alá tartozó terület tűzvédelméért.
- Ellenőrzi és tartja a beosztott dolgozókra vonatkozó, a Tűzvédelmi Szabályzat megelőző tűzvédelmi használati előírásait.
- Köteles részt venni a működési területén tartott hatósági ellenőrzéseken, és betartja a technikai-, műveleti-, kezelési- és karbantartási utasításban foglalt tűzvédelmi követelményeket.
- Köteles a tűzvédelmi szabályok, előírások megszegőivel szemben – a cselekmény súlyától függően – felelősségre vonást alkalmazni.
- Köteles az ellenőrzéseken, szemléken megállapított, vagy a személyesen tapasztalt, tudomására jutott hiányosságokat és szabálytalanságokat felszámolni, illetve – ha a hatáskörét meghaladja – az igazgatót tájékoztatni.

kiemelten és elsősorban felelős a működtetési területén:

- o Az intézmény rendjéért, a tisztaságért, a robbanásveszélyes és tűzveszélyes anyagok raktározási, tárolási előírásainak betartásáért, a dohányzás és nyílt láng használata tilalmának megtartásáért, a dohányzóhely kijelöléséért.
- o Hogy a munkavégzés során a közlekedési úthoz, ajtóhoz, ablakhoz, a tűzoltó felszereléshez vezető utak még ideiglenesen se legyenek eltorlaszolva, közlekedési utak szabadon tartásáért.
- o Hogy az éghető anyag tárolásakor a szükséges készleteken felül elfekvő készletek a tároló helyeket, illetve tereket ne terheljék.
- o A létesítmény területén a tűzoltó készülékek, felszerelések, eszközök meglétéért, épségéért, megőrzéséért, hozzáférhetőségéért, valamint a tűzvédelmi figyelmeztető, jelző, tiltó táblák, illetve feliratok meglétéért.

3. A tűzvédelmi szolgáltató feladatai:

- Elősegíti a gazdasági egységnél a tűzvédelmi szabályok végrehajtását, illetve érvényre juttatását.

- Rendszeresen ellenőrzi a tűzvédelmi szabályok, előírások betartását, hiányosságok esetén intézkedik azok megszüntetéséről, szükség esetén felelősségre vonást kezdeményez.
- Elkészíti (elkészítteti) a Kft. Tűzvédelmi Szabályzatát.
- Részt vesz a tűzvédelmi hatósági és felügyeleti szervek bejárásain, ellenőrzésein, illetve szemléin.
- Szervezi a gazdasági egység dolgozóinak, tanárainak, tanulóinak tűzvédelmi oktatását.
- Évente megszervezi a tűzriadó terv gyakorlását, ennek megtörténtét írásban dokumentálja.
- A fejlesztések, beruházások előkészítése és megvalósítása során elősegíti a tűzvédelmi szabályok, előírások érvényre juttatását.

4. Beosztott dolgozó jogai, kötelességei és feladatai:

A dolgozó jogosult, köteles:

- A reá bízott feladatot a foglalkozási szabályoknak megfelelően, a Tűzvédelmi Szabályzatban előírtak végrehajtásával elvégezni, a dohányzási tilalmat megtartani.
- Megkövetelni, hogy a munkavégzéshez szükséges személyi és tárgyi feltételek rendelkezésére álljanak, közvetlen tűz- és robbanásveszély esetén a munkavégzést megtagadni.
- A munkahelyen rendet és tisztaságot tartani, megszüntetni minden olyan körülményt, amely tüzet okozhat. A magatartási szabályokat köteles megismerni és azt a munkavégzés során megtartani.
- A tűz- és robbanásveszélyt megszüntetni.
- Alkalmoszerű tűzveszélyes munkavégzéséhez írásbeli engedélyt kérni és azt magánál tartani, a munkát az engedélyben rögzített előírások megtartásával végezni.
- Alkalmoszerű tűzveszélyes tevékenység végzésekor a tiltó táblákat, az oltókészüléket és anyagot a munkahelyeken elhelyezni, azokat a veszélyeztetett övezet határán belül, kézközben tartani.
- Munkakörének megfelelő tűzvédelmi oktatáson megjelenni.
- A tűzoltó felszerelések kezelését ismerni.
- Tűzeset vagy káreset alkalmával a részére meghatározott kötelező magatartási szabályokat betartani, illetve a feladatokat végrehajtani.
- Figyelmeztetni a munkatársait, ha azok megszegik a megelőző tűzvédelmi szabályokat, előírásokat.

5. Tanulók feladatai:

- Kötelesek a számukra biztosított tűzvédelmi oktatáson részt venni.
- A tűzriadó tervben leírtakat elsajátítani, évente gyakorolni
- Tevékenységük közben, tűzvédelmi hiányosságok észlelése esetén a tanárnak bejelentést tenni.
- Megismerni, elsajátítani, megtartani a tűzvédelmi használati magatartási előírásokat.

II. Tűzvédelmi oktatás, vizsgáztatás

1. Tűzvédelmi oktatás:

- Az intézmény vezetője köteles biztosítani, hogy valamennyi dolgozó a munkatevékenységi körével kapcsolatos tűzvédelmi ismereteket, tűz esetén végzendő feladataikat – a munkába állítás előtt, majd az ismételt rendszeres oktatás keretein belül – elsajátítsa.
- Az oktatást a tűzvédelmi szolgáltató végzi.
- Az a dolgozó, aki a munkaköréhez szükséges tűzvédelmi ismerettel nem rendelkezik – annak megszerzéséig – az adott munkakörben nem foglalkoztatható.
- Minden újfelveteles, valamint régi dolgozót tűzvédelmi oktatásban kell részesíteni és az elsajátítás tényéről az oktatást végzőnek visszakerdezés formájában meg kell győződnie.
 - o Az oktatással, vizsgáztatással kapcsolatos feladatok elvégzéséhez nem szükséges feltételeket (dolgozó megjelenését stb.) az intézmény vezetője köteles biztosítani.
 - o Az oktatásról távol maradtak részére pótktatást kell tartani, az oktatáson való részvétel mindenki számára kötelező.

1.1. Új felvételes dolgozók oktatása:

- 1.1.1. Minden dolgozót munkába állítás előtt általános és speciális elméleti, továbbá ha szükséges gyakorlati oktatásban kell részesíteni.
- 1.1.2. Az általános és speciális elméleti oktatást a munka jellegének és veszélyességének megfelelően úgy kell meghatározni, hogy a dolgozó a tűzvédelmi ismereteket és készséget megszerezze.
- 1.1.3. A gyakorlati (munkahelyre vonatkozó) oktatás megtartása az illetékes munkahelyi vezető feladata.
- 1.1.4. Az általános elméleti oktatás során a dolgozót a következőkre kell kioktatni
 - o A munkahely és a munkafolyamat tűzveszélyességére.
 - o Az általános megelőző tűzvédelmi használati rendelkezésekre.
 - o A tűzvédelmi szabályzatban elrendeltekre.
 - o A tűz esetén követendő magatartásra, a tűzjelzéssel, riasztással, mentéssel, oltással kapcsolatos teendőkre.
 - o A tűzvédelmi berendezések, eszközök, felszerelések használatára, működésére, kezelésére.
 - o A dohányzási tilalom szabályainak megtartására
 - o A tűzvédelmi szabályok megszegésének jogkövetkezményeire, felelősségre vonásra.
- 1.1.5. A gyakorlati oktatás során a dolgozót a következőkre kell kioktatni:
 - o A munkahely helyi sajátosságaira és tűzveszélyességére.

- A technológiára és a kapcsolatos tűzvédelmi előírásokra, a munkafolyamat során felhasznált anyagok tulajdonságaira, illetve veszélyeire.
- A tűzjelzés módjának lehetőségeire, a riasztás jelére, a tűzoltó készülékek elhelyezési helyére.
- A kijáratok, vészkijáratok helyére, a menekülési utak és a kiürítési lehetőség biztosítására, ember, anyag megmentésére.
- A munkahelyen tartható éghető folyadékok, gázpalackok stb. kijelölt helyére és tartható mennyiségére.

1.1.6. A gyakorlati oktatás során az anyag elsajátításáról visszakerdezéssel meg kell győződni és ezt az oktatási naplóban igazolni kell:

1.1.7. Az oktatás szempontjából újfelveételesnek kell tekinteni és soron kívüli oktatásban kell részesíteni azt a dolgozót is: Aki hat hónapnál hosszabb távollét után ismét munkába áll.

- Aki tűzvédelmi ismeretek hiányában munkából eltiltást kapott.
- Aki az intézmény egységein belül munkahelyet vagy munkakört változtat.
- Akinek a munkahelyén tűzvédelmi szempontból jelentős technológiai változás történik.
- Ahol azt a tűzvédelmi hatóság, az ügyvezető vagy a tűzvédelmi szolgáltató elrendeli.

1.2. Ismétlő oktatás:

1.2.1 Az ismétlődő oktatás az intézmény területén évente kell megtartani.

1.2.2. Az oktatás végrehajtása a tűzvédelmi szolgáltató feladata.

1.2.3. Az oktatásról oktatási naplót kell vezetni, mely tartalmazza az oktatást végző nevét, aláírását, az oktatás időpontját (év, hó, nap), tárgyát, a dolgozók névsorát, beosztását, aláírását.

2. Tűzvédelmi szakképesítés:

A Tűzvédelmi szakvizsgákhoz kötött foglalkozási ágakat, munkaköröket, a vizsgák érvényességi idejét a vonatkozó tűzvédelmi jogszabályok és a szabályzatok alapján, jelen utasításban meghatározottak szerint kell megállapítani.

- 2.1. A 45/2011. (XII.7.) BM rendeletben meghatározott foglalkozási ágakban, munkakörökben csak tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező személy foglalkoztatható. A gazdasági egység azt a munkavállalót, aki a tevékenységéhez előírt tűzvédelmi szakvizsgával nem rendelkezik, az adott tevékenységgel nem foglalkoztathatja.
- 2.2. Tűzvédelmi szakvizsgához kötött tevékenység illetve foglalkozási ág az iskolában jelenleg nincs.
- 2.3. Az intézmény az 1996. évi XXXI. törvény 19. § (3) bekezdése alapján önálló tűzvédelmi munkatárs foglalkoztatására, illetve szolgáltatás igénybevételére nem kötelezett.

III. Tűzvédelemi belső ellenőrzés, szemle, időszakos felülvizsgálat, karbantartás rendje

1. A tűzvédelemi ellenőrzés célja, annak megállapítása, hogy:

- A tevékenység végzésének feltételei megfelelnek-e a vonatkozó tűzvédelemi jogszabályokban, szabványokban, Tűzvédelemi Szabályzatban elrendelteknek.
 - A tűzvédelemi technikai felszerelések rendelkezésre állnak-e.
 - A szükségesnek ítélt feladatok megoldására történt-e intézkedés.
- A tűzvédelemi ellenőrzés magába foglalja:
- a rendszeres és céllenőrzést,
 - a tűzvédelemi szemlét,
 - a tűzvédelemi berendezések, felszerelések, eszközök időszakos felülvizsgálat rendjét.

1.1. Rendszeres tűzvédelemi ellenőrzést kell tartania:

- Az egység vezetőjének szükség szerint legalább naponta egyszer, valamint a munka befejeztével mindig.
- A vezető által kijelölt vagy utolsóként távozó dolgozónak a tevékenység befejeztével, a helyiség bezárása előtt.

1.2. A munka befejeztével kapcsolatos feladatok:

A napi munka befejezésekor (záráskor) az egységhez tartozó összes helyiséget a vezető által kijelölt vagy utolsóként távozó dolgozó köteles ellenőrizni, hogy a Tűzvédelemi Szabályzatban foglaltak végrehajtása megtörtént-e.

- Az ellenőrzés terjedjen ki:
- A takarítási munkálatok elvégzésére.
 - A közlekedési utak szabadon tartására.
 - A kávéfőző és egyéb elektromos melegítő, hőszugárzó készülékek lehűlt állapotban való tartására és annak egyedi feszültségmentesítésére.
 - Nem maradt-e hátra olyan állapot, helyzet, melyből tüzeset keletkezhethet.
 - A helyiségek biztonságos zárására (ablakok, ajtók stb.).
 - A hulladékok eltávolítására, hulladékgyűjtő tartályok kiürítésére.
 - A feszültségmentesítés (áramtalanítás) végrehajtására (kivéve az állandó tápfeszültséget igénylő berendezéseket).
 - A tűzoltó felszerelés, készülék szabadon tartására, megközelítésének lehetőségére.

1.2.1. Szabálytalanság észlelése esetén gondoskodni kell annak azonnali megszüntetéséről.

- 1.3. Tűzvédelmi berendezések, felszerelések, eszközök és egyéb berendezések fontosabb tűzvédelmi használati előírásai, valamint időszakos felülvizsgálata, ellenőrzése, karbantartása.

1.3.1. Gépi berendezés:

- 1.3.1.1. A tűzveszélyes gépeket a gyártó, külföldi termék esetében a forgalomba hozó a biztonságos használatra vonatkozó technológiai és kezelési utasítással köteles ellátni. A létesítmény területén elhelyezett valamennyi eszközt, berendezést csak a gyártó, forgalmazó által kiadott, a biztonságos használatra vonatkozó technológiai, kezelési utasításban meghatározott előírások szerint szabad használni.

1.3.2. Villamos berendezés:

- 1.3.2.1. A villamos berendezés és az éghető anyag között olyan távolságot kell megtartani, vagy olyan hőszigetelést kell alkalmazni, hogy az éghető anyagra gyújtási veszélyt ne jelentsen.
- 1.3.2.2. A csoportosan elhelyezett villamos kapcsolók, főkapcsolók és áramvédelmi készülékek rendeltetését, továbbá e kapcsolók ki – és bekapcsolt helyzetét jelölni kell.
- 1.3.2.3. Csak szabványos, a helyiség jellegének megfelelő és a terhelés figyelembe vételével méretezett vezetéket szabad felhasználni.
- 1.3.2.4. A hálózatot a megengedett üzemszerű terhelésénél nagyobb terhelés alá vonni nem szabad
- 1.3.2.5. Szerelést, javítást csak szakképzett személy végezhet. Hibás gép, berendezés, készülék és villamos szerelvény javításáról azonnal gondoskodni kell.
- 1.3.2.6. A vezeték nem lehet sérült. A megrongálódott, hibás vezetéket áram alatt tartani nem szabad, a használaton kívül lévő vezetéket le kell szerelni.
- 1.3.2.7. A villamos berendezést rendszeresen meg kell tisztítani a ráakódott szennyeződéstől (por stb.), amely a működést károsan befolyásolja, vagy amelytől önmaga is meggyulladhat.
- 1.3.2.8. A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket a tevékenység befejezése után ki kell kapcsolni, használaton kívül helyezésük esetén a villamos tápellátásról le kell választani.
- 1.3.2.9. A villamos berendezés használatbavételét követően a berendezés üzemeltetője, ha jogszabály másként nem rendelkezik.
- 300 kg-nál vagy 300l-nél nagyobb mennyiségű robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására, felhasználására szolgáló helyiség vagy szabadterület esetén legalább 3 évenként.
 - Egyéb esetben legalább 6 évenként.

- A villamos berendezés tűzvédelmi felülvizsgálatát elvégezteti és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban a felülvizsgáló által meghatározott határnapig megszüntetteti, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolja.
- 1.3.2.10. A tűzvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.
- 1.3.2.11. 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.
- 1.3.2.12. A villamos berendezések tűzvédelmi felülvizsgálata, a berendezés minősítése a létesítéskor érvényes vonatkozó műszaki követelmény szerint történik.
- 1.3.2.13. A felülvizsgálat része a villamos berendezés környezetének értékelése és a hely robbanásveszélyes zónabesorolásának tisztázása.
- 1.3.2.14. A felülvizsgálat kiterjed azokra a hordozható berendezésekre is, amelyeket az üzemeltető nyilatkozata szerint a technológiából adódóan rendszeresen használnak.

1.3.3. Villámvédelmi berendezés:

- 1.3.3.1. A nem norma szerinti meglévő villámvédelem időszakos felülvizsgálatát a létesítéskor érvényben lévő vonatkozó műszaki követelménynek megfelelően kell végezni.
- 1.3.3.2. A nem norma szerint meglévő villámvédelmi berendezést, ha jogszabály másként nem rendelkezik, tűzvédelmi szempontból:
- a 300 kg vagy 300 l mennyiségnél több robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag gyártására, feldolgozására, tárolására szolgáló helyiséget tartalmazó, ipari vagy tárolási alaprendeltetésű építmény vagy szabadterület esetén legalább 3 évenként,
 - egyéb esetben legalább 6 évenként,
 - a villámvédelem (LPS és SPM) vagy a védett épület vagy építmény minden olyan bővítése, átalakítása, javítása vagy környezetének megváltozása után, ami a villámvédelem hatásosságát módosíthatja,
 - sérülés, erős korrózió, villámcsapás valamint minden olyan jelenség észlelése után, amely károsan befolyásolhatja a villámvédelem hasznosságát,
 - felül kell vizsgáltatni és a tapasztalt hiányosságokat a minősítő iratban meghatározott határnapig meg kell szüntetni, melynek tényét hitelt érdemlő módon igazolni kell.
- 1.3.3.3. A villámvédelmi felülvizsgálat szempontjából a naptári napot kell figyelembe venni.
- 1.3.3.4. Az épületek el vannak látva villámvédelemmel.

1.3.4. A Kft. fővonalú távbeszélő készülékei mellett a tűzoltóság hívószámát **105** vagy az egységes segélyhívó számát **112** jól láthatóan kell feltüntetni.

1.3.5. Tűzoltó berendezés, készülék, felszerelés:

1.3.5.1. Tűzoltó készüléket kell készenlétben tartani:

- az önálló rendeltetési egységekben legalább szintenként,
- ahol rendelet előírja,
- jogszabályban meghatározott esetekben
- az OTSZ 16. melléklet 2. táblázat szerint

1.3.5.2. A tűzoltó – technikai terméket 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.

1.3.5.3. Tűzvédelmi jelekkel kell megjelölni az elhelyezett:

- tűzoltó készülékeket,
- fali tűzcsapokat, tűzcsapszerelvény – szekrényeket, a száraz oltóvízvezeték betáplálási és vízkivételi pontjait,
- bármely tartózkodási helyről nem látható tűzjelző kézi jelzésadókat,
- kézi indítású tűzoltó – technikai termékek kezelő szerkezeteit,
- beépített tűzoltó berendezés oltóközpontjainak bejáratát.

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

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

1.3.5.6. 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.

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

1.3.5.8. A készenlétben tartó vagy képviselője rendszeresen, legalább negyedévente ellenőrzi, hogy a tűzoltó készülékek:

- az előírt készenléti helyen van-e,
- rögzítése biztonságos-e,
- látható-e,
- magyar nyelvű használati utasítása a tűzoltó készülékkel szemben állva olvasható-e,
- használata nem ütközik-e akadályba,
- valamennyi nyomásmérő vagy jelző műszerének jelzése a működési zónában található-e,
- hiánytalan szerelvényekkel ellátott-e,

- fém vagy műanyag plombája, záró pecsétje, karbantartást igazoló címkéje, a karbantartó szervezet OKF azonosító jele sértetlen-e,
 - karbantartása esedékes-e,
 - készenléti helyét jelölő biztonsági jel látható, felismerhető-e,
 - állapota kifogástalan, üzemszerű-e.
- 1.3.5.9. A vizsgálatot a jogszabályi feltételeknek megfelelő, a hatóság által nyilvántartásba vett karbantartó szervezet vagy az ilyen karbantartó szervezettel szerződéses jogviszonyban álló felülvizsgáló is végezheti.
- 1.3.5.10. Ha a készenlétkben tartó az ellenőrzés során hiányosságot észlel, gondoskodik azok megszüntetéséről.
- 1.3.5.11. A készenlétkben tartó gondoskodik a készenlétkben tartott tűzoltó készülékek jogszabályban meghatározott időközönkénti karbantartásáról, a részben vagy teljesen kiürült, kiürített tűzoltó készülékek újratöltéséről.
- 1.3.5.12. A tűzoltó készülékekről a készenlétkben tartó az általa végzett ellenőrzésekről, valamint a tűzoltó készülékek karbantartásokról tűzvédelmi üzemeltetési naplót vezet, mely tartalmazza:
- a létesítmény nevét és címét,
 - a tűzoltó készülékek típusjelét,
 - a tűzoltó készülékek egyértelmű azonosítását készenléti hely vagy a tűzoltó készülék gyártási száma megadásával,
 - a tűzoltó készülékek ellenőrzésének vagy karbantartásának fokozatát (készenlétkben tartó általi ellenőrzés, alapkarakbantartás, középkarbantartás, teljes körű karbantartás) és dátumát,
 - a tűzoltó készülékek ellenőrzését vagy karbantartását végző személy nevét és aláírását
- 1.3.5.13. A tűzoltó készülékek selejtezéséről a tulajdonos gondoskodik.
- 1.3.6. A tűzoltó vízforrások és tartozékaik:
- 1.3.6.1. A létesítmény külső oltóvíz ellátása közterületi tűzcsapokról biztosított.
- 1.3.6.2. A tűzcsapoknál a tűzoltó gépjárművek részére úgy kell felállási helyet biztosítani, hogy azok mellett legalább 2.75 méter közlekedési út szabadon maradjon.
- 1.3.6.3. Minden vízszerezési helyet úgy kell kialakítani, hogy az tűzoltó gépjárművel mindenkor megközelíthető, az előírt oltóvíz mennyiség akadálytalanul kivehető legyen az időjárástól és természetes felszíni vizek esetén a vízállástól függetlenül.
- 1.3.6.4. A tűzoltó – vízforrások üzemképességéről, megközelíthetőségéről, fagy elleni védelméről, az előírt rendszeres ellenőrzések, karbantartások, javítások és nyomáspróbák elvégzéséről az oltóvíz hálózat üzemben tartásáért felelős szervezet gondoskodik.
- 1.3.6.5. A felülvizsgálatot tűzoltóvízforrások felülvizsgálatára vonatkozó érvényes tűzvédelmi szakvizsga – bizonyítvánnyal rendelkező személy végezheti.
- 1.3.6.6. A felülvizsgálat alapján feltárt hiányosságok megszüntetéséről az oltóvízhálózat üzemben tartásáért felelős szervezet gondoskodik, amely a meghibásodott tűzoltóvízforrásokról és azok szerelvényeinek javítására, szükség esetén cseréjére azonnal intézkedik.

- 1.3.6.7. Az oltóvízhálózat üzemben tartásáért felelős szervezet a tűzoltóvízforrásokról nyilvántartással rendelkezik. A nyilvántartás vezetése a felülvizsgálatot végző személy kötelessége.
- 1.3.6.8. A tűzoltóvízforrásokról vezetett nyilvántartás tartalmazza:
- a tűzoltóvízforrás egyértelmű azonosítását,
 - a felülvizsgálat időpontját,
 - a felülvizsgálatot végző nevét, szakvizsga – bizonyítványának számát,
 - a felülvizsgálat megnevezését és megállapításait
- 1.3.6.9. A felülvizsgálatot végző személy a tapasztalt hiányosságok esetén írásban értesíti, a tűzoltóvízforrás üzemben tartásáért felelős szervezetet vagy a hiányosságot azonnal megszünteti.
- 1.3.6.10. A létesítményben fali tűzcsap került kiépítésre.

IV. Általános érvényű megelőző tűzvédelmi használati szabályok, előírások

1. A használatra vonatkozó általános tűzvédelmi szabályok:

- 1.1. A használati szabály fogalma alatt az egység kockázati osztályba sorolását, az építmény, helyiség, szabadter, veszélyességi övezet megnevezését, az épületek tűzállósági fokozatát, tűzterhelését, kiürítési idejét értjük.
- 1.2. Az építmény, építményrészt, a vegyes rendeltetésű épületet, szabadteret csak a használatbavételi, üzemeltetési, működési és telephelyengedélyben megállapított rendeltetéshez tartozó tűzvédelmi követelményeknek megfelelően szabad használni.
- 1.3. A termelést, a használatot, a tárolást, a forgalomba hozatalt, valamint az egyéb tevékenységet csak a tűzvédelmi követelményeknek megfelelő szabadteren, helyiségben, tűzszakaszban, rendeltetési egységben, építményben szabad folytatni.
- 1.4. A helyiségben, építményben és szabadteren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységhez szükséges anyag és eszköz tartható.
- 1.5. Tűztávolságon belül tárolási tevékenység nem végezhető. Ezen területet a hulladékoktól, száraz aljnövényzettől mentesen kell tartani.
- 1.6. A helyiségből, a szabadteréből, a gépről, a berendezésekről, az eszközről, a készülékekről a tevékenység során keletkezett robbanásveszélyes és

tűzveszélyes osztályba tartozó anyagot, hulladékot folyamatosan, de legalább műszakonként, valamint a tevékenység befejezése után el kell távolítani.

- 1.7. Az I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékkal, zsírral szennyezett hulladékot jól záró fedővel ellátott, nem tűzveszélyes anyagú edényben kell gyűjteni, majd erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.
- 1.8. Az I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot, robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó és égést tápláló gázt szállító csőrendszernél és tárolóedénynél, továbbá minden gépnél, berendezésnél és készüléknél az I-II. tűzveszélyességi fokozatú 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.
- 1.9. Az üzemszerűen csepegő I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot nem tűzveszélyes osztályba tartozó anyagú edénybe kell felfogni. A felfogó edényt szükség szerint, de legalább a műszak befejezésével ki kell üríteni, és az erre a célra kijelölt helyen kell tárolni.
- 1.10. Az I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot alkalmasszerűen csak szabadban vagy hatékonyan szellőztetett helyiségben szabad használni, ahol egyidejűleg gyújtóforrás nincs.
- 1.11. Olajos, zsíros munkaruha, védőruha – ruhatár rendszerű öltöző kivételével – csak fémszekrényben helyezhető el.
- 1.12. 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.
- 1.13. A helyiség – szükség szerint az építmény, létesítmény – bejáratánál és a helyiségben jól látható helyen a tűz- vagy robbanásveszélyre, valamint a vonatkozó előírásokra figyelmeztető és tiltó rendelkezéseket tartalmazó biztonsági jelet kell elhelyezni.
- 1.14. A közmű nyitó- és zárószerkezetét, valamint annak a nyitott és zárt állapotát jól láthatóan meg kell jelölni.
- 1.15. A közművek főelzáró szerelvényeinek helyét az építmény főbejáratánál jelezni kell.
- 1.16. Ha robbanásveszélyes osztályba tartozó anyag robbanásveszélyes állapotban fordul elő a helyiségben, olyan ruha, lábbeli és eszköz nem használható, amely gyújtási veszélyt jelenthet.

- 1.17. A tűzoltó vízforrásokat a vonatkozó műszaki követelmény szerinti jelzőtáblával kell jelölni.
- 1.18. A tűzoltó vízforrások akadálytalan megközelíthetőségét biztosítani kell.
- 1.19. A munkahelyek, közösségi épületek üzemelés alatt álló, személyek tartózkodására szolgáló helyiségeinek kiürítésre számításba vett ajtóit lezárni nem szabad. Ha a tevékenység jellege az ajtók zárva tartását szükségessé teszi – veszély esetére – az ajtók külső nyithatóságát a tűzvédelmi szakhatóság által meghatározott módon biztosítani kell. A belső nyithatóságtól csak akkor lehet eltekinteni, ha azt a rendeltetés kizárja.
- 1.20. A lezárt helyiségek kulcsait úgy kell elhelyezni, hogy azok indokolt esetben az illetékesek által hozzáférhetők legyenek.

2. Tűzveszélyes tevékenység:

- 2.1. Tűzveszélyes tevékenységnek minősül az a tevékenység, amely a környezetében lévő éghető anyag gyulladási hőmérsékletét, lobbanáspontját meghaladó hőmérséklettel, vagy nyílt lánggal, továbbá gyújtóforrásként számításba vehető izzással, parázslással, szikrázással jár.
 - Ilyen tevékenységek:
 - hegesztés,
 - szigetelő-, burkoló anyagok olvasztása stb.,
 - hulladék anyagok, szemét égetése, tűzgyújtás szabadban stb.
- 2.2. Tűzveszélyes tevékenységet tilos olyan helyen végezni, ahol az, tüzet vagy robbanást okozhat.
- 2.3. Alkalmoszerű 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 kötelessége.
- 2.4. 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.
- 2.5. 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 sajátosságának megfelelő – tűzvédelmi előírásokkal egészíti ki.

- 2.6. Az alkalmoszerű 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.
- 2.7. Jogszámban meghatározott szakvizsgához kötött tűzveszélyes tevékenységet csak érvényes tűzvédelmi szakvizsgával rendelkező, egyéb tűzveszélyes tevékenységet a tűzvédelmi szabályokra, előírásokra kioktatott személy végezhet.
- 2.8. A tűzveszélyes környezetben végzett tűzveszélyes tevékenységhez a munka kezdetétől 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.
- 2.9. 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 felszerelését, készüléket köteles biztosítani.
- 2.10. A tűzveszélyes tevékenység befejezése után a munkát végző személyek a helyszínt és annak a 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 a tevékenység helye szerinti létesítmény vezetőjének vagy megbízottjának. Az átadás – átvétel időpontját az engedélyen fel kell tüntetni és aláírással igazolni kell.

3. Dohányzás:

- 3.1. Égő dohány neműt, gyufát és egyéb gyújtóforrást tilos olyan helyre tenni vagy ott eldobni, ahol az, tüzet vagy robbanást okozhat.
- 3.2. Dohányozni nem szabad olyan helyiségben, szabadterén, ahol robbanásveszélyes osztályba tartozó anyagot előállítanak, tárolnak, feldolgoznak. A dohányzási tilalmat biztonsági jellel kell jelölni.
- 3.3. Az épületben tilos a dohányzás. Dohányozni csak a kijelölt dohányzóhelyen lehet. A kijelölt dohányzóhely az épület mögött kijelölt szabad tér melyet „dohányzóhely” felirattal kell ellátni. A dohányzóhelyen a cigarettavégek tárolására nem éghető hamutálat kell kihelyezni. A hamutálat az azt használó személyek időnként kötelesek kiüríteni. A kiürítést megelőzően meg kell győződniük arról, hogy a hamutálban már nincs izzó anyag.

4. Tárolás:

- 4.1. A tárolt éghető anyagokat a tárolás során a veszélyes felmelegedéstől meg kell védeni.
- 4.2. Az anyagokat anyag nemenként csoportosítva kell tárolni. Helyiségben, építményben és szabadtéren csak az ott folytatott folyamatos tevékenységéhez szükséges robbanásveszélyes vagy tűzveszélyes osztályba tartozó anyag tárolható. Az építményben tárolt anyag, termék mennyisége nem haladhatja meg a tervezéskor alapul vett anyagmennyiséget.
- 4.3. A tárolás területét éghető hulladéktól, száraz növényzettől mentesen kell tartani.

5. Tűzoltási út, terület és egyéb utak:

- 5.1. A létesítmény közlekedési, tűzoltási felvonulási útvonalait, területeit, valamint vízszertési helyekhez vezető útjait állandóan szabadon és olyan állapotban kell tartani, amely alkalmas a tűzoltó gépjárművek közlekedésére és működésére.
- 5.2. Az építményben, helyiségben és szabadtéren a villamos berendezés kapcsolója, a közmű nyitó- és zárószerkezetének, továbbá a tűzvédelmi berendezés, felszerelés és készülék hozzáférésének, megközelítésének lehetőségét állandóan biztosítani kell, azokat eltorlaszolni még átmenetileg sem szabad.
- 5.3. A kiürítésre és menekülésre számításba vett nyílászáró szerkezeteket – kivéve a legfeljebb 50 fő tartózkodására szolgáló helyiségeket és az arra minősített nyílászárókat - míg a helyiségben tartózkodnak, lezárni nem szabad. Üzemszünet alatt a lezárt helyiségek kulcsait úgy kell elhelyezni, hogy a tűz esetén a hozzáférhetőség biztosított legyen.
- 5.4. Az épületek menekülésre számításba vett közlekedőin robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó anyagok nem helyezhetőek el. Ez alól kivételt képeznek a beépített építési termékek és biztonsági jelek, valamint azok az installációk, dekorációk, szőnyegek, falikárpitok és egyéb, nem, tárolásra szolgáló tárgyak, amelyek az elhelyezéssel érintett fal vagy a padló felületének szintenként legfeljebb 15%- át fedi le.
- 5.5. A menekülésre számításba vett közlekedőkben elhelyezett installációk, dekorációk, anyagok a hő- és füstelvezetés hatékonyságát nem ronthatják.

5.6. Épületek menekülési útvonalai nem szűkíthetők le.

6. Tüzelő- fűtőberendezések:

- 6.1. Az építményben, helyiségben csak olyan fűtési rendszer használható, amely rendeltetésszerű működése során nem okoz tüzet vagy robbanást. A létesítményben gázzal működő meleg vizes központi fűtés létesült.
- 6.2. Csak engedélyezett típusú, kifogástalan műszaki állapotú tüzelő- és fűtőberendezést szabad használni. Az épületben lévő gázkazánt illetve gázkonvektorokat évente legalább egy alkalommal, szakemberrel ellenőriztetni kell. A gázfogyasztó berendezések műszaki biztonsági felülvizsgálatát legalább öt évenként el kell végeztetni.
- 6.3. Az I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékkal vagy robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó gázzal üzemeltetett tüzelő- vagy fűtőberendezés, készülék működtetése alatt, meghatározott kezelési osztálynak megfelelő felügyeletről kell gondoskodni.
- 6.4. 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 hő terheléssel való üzemeltetés mellett se jelenthessen az éghető anyagra gyújtási veszélyt.
- 6.5. Kiegészítő fűtőberendezést használni a létesítményben csak az intézményvezető előzetes írásos engedélyével szabad, melyben rögzíteni kell a használat tűzvédelmi szabályait.
- 6.6. Hősugárzó esetén a sugárzás irányában 1 méter, egyéb irányban 80 cm távolságot kell biztosítani.
- 6.7. Automatikus hőmérséklet-szabályozó nélküli berendezés csak felügyelet mellett üzemeltethető.
- 6.8. Használaton (üzemen) kívül helyezéskor feszültségmentesíteni kell.

7. Csatornahálózat:

- 7.1. Robbanásveszélyes és tűzveszélyes osztályba tartozó gázt, gőzt, vagy I-II. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot, az ilyen anyagot oldott állapotban tartalmazó szennyvizet, valamint vízzel vegyi reakcióba lépő,

robbanásveszélyes vagy tűzveszélyes osztályba tartozó gázt fejlesztő anyagot a közcsatornába vagy szikkasztóba bevezetni tilos.

8. Gépi berendezés:

- 8.1. Kizárólag olyan erő- és munkagép helyezhető el és használható, amely rendeltetésszerű használata esetén környezetére gyújtási veszélyt nem jelent.
- 8.2. Azoknál a gépeknél, amelyeknél a hő fejlődés vagy a nyomás emelkedése tüzet vagy robbanást idézhet elő, a technológiai szabályozó berendezéseken túl olyan korlátozó berendezést kell alkalmazni, amely a gép működését, és a hőmérséklet vagy nyomás további emelkedését – technológiai utasításban meghatározott biztonsági határérték elérésekor – megszüntetni.
- 8.3. Ha a gépbe jutó idegen anyag tüzet vagy robbanást okozhat, gondoskodni kell a bejutás megakadályozásáról.
- 8.4. A forgó, súrlódó gépalkatrésznél és a tengelynél a berendezésre és környezetére tűzveszélyt jelentő felmelegedést meg kell előzni.
- 8.5. A létesítményben elhelyezett valamennyi berendezést, eszközt csak a gyártó, forgalmazó által kiadott, a biztonságos használatra vonatkozó technológiai, kezelési utasításban meghatározott előírások szerint szabad használni.
- 8.6. A tűzveszélyes gépeket a gyártó, külföldi termék esetében a forgalomba hozó a biztonságos használatra vonatkozó technológiai, és kezelési utasítással köteles ellátni.

9. Villamos berendezés:

- 9.1. Csak olyan villamos berendezés használható, amely a rendeltetésszerű használata esetén a környezetére nézve gyújtásveszélyt nem jelent.
- 9.2. 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.
- 9.3. A villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket használaton kívül helyezésük esetén a villamos tápellátásról le kell választani.

10. Kiürítés:

- 10.1. A menekülési útvonalat biztonsági világítással, menekülési jelekkel és menekülési útírányjelző rendszerrel kell ellátni.
- 10.2. A kijárat és vészkijárat 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.
- 10.3. A biztonsági jel lehet kívülről vagy belülről megvilágított vagy után világító jel, amely legalább a vonatkozó műszaki követelményben meghatározott ideig és mértékben alkalmas a céljának megfelelő fény kibocsátására.
- 10.4. A magasan telepített menekülési jelek felismerhetőségi távolságát a vonatkozó műszaki előírás szerint kell meghatározni. Az ilyen magasságban rögzített, menekülési útírányt jelző biztonsági jeleket a kijárat ajtó fölé, valamint a menekülési út minden irányváltó pontjában el kell helyezni. A menekülési út bármely pontján, minden esetben legalább egy jelnek láthatónak kell lennie.
- 10.5. A menekülési jelek telepítésénél minden esetben figyelembe kell venni a helyiség belmagasságát, valamint az ott található anyagok füstfejlesztő képességét.

V. A munkavállalók tűzjelzéssel, tűzoltással kapcsolatos feladatai:

1. A tűzjelzésre vonatkozó előírások és feladatok:

- 1.1. Az intézmény dolgozói kötelesek a létesítményben keletkezett tüzeket haladéktalanul jelezni az intézmény vezetőjének. A tűzjelzés történhet személyesen vagy telefonon.
- 1.2. A tűzjelzési kötelezettség a dolgozók által eloltott, vagy kár nélküli tűzesetekre is vonatkozik.
- 1.3. A vezető a tűzjelzést haladéktalanul továbbítja a tűzoltóság ügyeletére a 105-ös vagy a 112-es segélyhívó számon.
- 1.4. A tűzjelzés során közölni kell:
 - o a tűzeset helyét (telephely címét),
 - o mi ég, mi van veszélyeztetve,
 - o emberélet van-e veszélyben,
 - o a bejelentő nevét, a jelzésre használt távbeszélő számát.

- 1.5. A tűzjelzést követően haladéktalanul – de lehetőleg már a jelzéssel párhuzamosan – meg kell kezdeni az egységben tartózkodók riasztását és a meghatározott személyek értesítését.

2. A tűzoltásra vonatkozó előírások és feladatok:

- 2.1. A tűzjelzéssel egyidejűleg meg kell kísérelni a tűz oltását a létesítményben elhelyezett tűzoltó készülékekkel és felszerelésekkel.
- 2.2. Elektromos berendezések tüzeseteinél a tűz oltását csak áramtalanítást követően szabad megkezdeni. Amennyiben ez nem lehetséges, csak gázzal- vagy poroltó tűzoltókészülékkel szabad beavatkozni. Vízzel oltani tilos!
- 2.3. Lehetőség szerint gondoskodni kell a tűz által még nem érintett éghető anyagok eltávolításáról.
- 2.4. Ha a tűz eloltása a dolgozók részéről sikeres volt, a helyszínt változatlan állapotban kell hagyni a tűzvizsgálati eljárás eredményessége érdekében.
- 2.5. A tűzoltóság kiérkezését követően a tűzoltás vezetőjének utasítását mindenki köteles végrehajtani, az általa kért felvilágosításokat megadni.

VI. Egyedi (helyi) tűzvédelmi utasítások

1. Általános, minden helyiségre, illetve szabadterre vonatkozó előírás:

- 1.1. Csak a folyamatos munkához feltétlenül szükséges mennyiségű anyag tárolható. Az eszközöket, berendezéseket úgy kell csoportosítani (rakni), hogy a szabad közlekedés, a gépek kapcsoló berendezésének megközelítését ne akadályozza.
- 1.2. Villamos berendezést és kapcsolóját, tűzoltó készüléket, ajtót eltorlaszolni még ideiglenes jelleggel sem szabad.
- 1.3. A napi munka befejezése után, eltávozás előtt a helyiséget az utolsónak elhagyó személynek a villamos gépet, berendezést és egyéb készüléket ki kell kapcsolnia, illetve a villamos hálózatról le kell választania (feszültségmentesíteni kell).
- 1.4. A helyiséget utolsóként elhagyó személynek eltávozás előtt meg kell arról győződnie, hogy nincs-e olyan körülmény, amely utólag tüzet okozhat. A tapasztalt hiányosságot, szabálytalanságot meg kell szüntetni.

- 1.5. A helyiségekben, illetve szabadtereken egyedi utasításokban előírt porral oltó készüléket, illetve az azzal egyenértékű oltást biztosító más töltetű készülékeket kell készenlétben tartani.

2. Iroda tűzvédelmi használati előírásai:

- 2.1. Az irodában I-III. tűzveszélyességi fokozatú folyadékokat (benzin, higító, festék stb.) felhasználni vagy tárolni ideiglenes jelleggel sem szabad.
- 2.2. A helyiségben csak a folyamatos tevékenységhez feltétlenül szükséges éghető anyag (írólap, fénymásoló papír stb.) tartható.
- 2.3. Az iratanyagokat szekrényekben vagy polcon elhelyezve kell tárolni.
- 2.4. Az elektromos berendezéseket a napi munka befejezését követően áramtalanítani kell.
- 2.5. A keletkezett papír és egyéb hulladékot naponta legalább egyszer el kell távolítani, rendszeresített hulladékgyűjtőt ki kell üríteni.
- 2.6. A helyiségeket csak rendeltetésüknek megfelelően szabad használni. Túlzsúfoltságot okozni nem szabad.
- 2.7. Irodákban csak a rendeltetés szerint szükséges villamos berendezések használhatóak. Főzőlapok, kávéfőzők használatát mellőzni kell, ezeket a teakonyhákban szabad használni felügyelet mellett, hőszigetelő alátétlen.
- 2.8. A műszaki elektromos vagy gázüzemű berendezéseket csak rendeltetésüknek megfelelően, a kezelési, használati utasításban foglaltak szerint szabad használni.
- 2.9. Számítógépek használatának tűzvédelme során a számítógépeket csak felügyelet mellett szabad üzemeltetni. Áramellátásuk a többi villamos hálózattól függetlenített kismegszakítóval ellátott külön áramkörrel legyen biztosítva.
- 2.10. A munka befejezése után az irodahelyiségekből utolsónak távozó személy köteles meggyőződni arról, hogy nincs-e olyan körülmény, mely tűz előidézője lehet, Amennyiben ilyen körülményt tapasztal, azt azonnal meg kell szüntetnie, illetve arra intézkednie kell. A biztonságos üzemvitellel össze nem függő elektromos berendezéseket áramtalanítani szükséges.

3. Öltöző - sportöltöző - ruhatár tűzvédelmi használati előírásai:

- 3.1. Az öltöző területén és a szekrényekben nem odavaló éghető anyagot, vagy ilyen anyaggal szennyezett ruhát tárolni, illetve I-III. tűzveszélyességi fokozatú folyadékot (festék, hígító stb.) ideiglenes jelleggel sem szabad tárolni.
- 3.2. Az öltözőhelyiségben a szekrényeket, fogasokat úgy kell elhelyezni, hogy a megfelelő szélességű közlekedési út mindenkor biztosítva legyen.
- 3.3. Fűtőtestre, elektromos berendezésre éghető anyagot (pl. ruhát) rakni tilos.
- 3.4. A helyiségben túlzásúfoltságot okozni tilos!
- 3.5. A helyiségben éghető folyadék használata - takarítás céljából is - tilos!

4. Teakonyha- étkező – büfé tűzvédelmi használati előírásai:

- 4.1. Elektromos főzőlap (rezsó) és kávéfőző csak hőszigetelő alátét alkalmazásával, felügyelet mellett üzemeltethető.
- 4.2. Hő fejlesztő berendezések (kávéfőző, rezsó, hőszugárzó, tűzhely, sütő stb.) és éghető anyag között minimálisan 80 cm távolságot meg kell tartani. A tűzhelyek felett éghető anyag nem tárolható.
- 4.3. Elektromos berendezéseket felügyelet nélkül üzemeltetni nem szabad.

5. Raktár tűzvédelmi használati előírásai:

- 5.1. A tárolt anyagokat csoportosítva kell raktározni. A raktárban állandóan rendet, tisztaságot kell tartani, szemetet, hulladékot naponta el kell távolítani.
- 5.2. A raktárban elhelyezett árukat csak az erre a célra kialakított állványokon, polcokon, illetve a padozaton szabad elhelyezni.
- 5.3. A raktárban megfelelő közlekedéshez, illetve rakodáshoz szükséges szélességű utakat kell biztosítani (legalább 80 cm, ill. kézi targonca szélessége).
- 5.4. A villamos és világító berendezések és a tárolt éghető anyag között legalább 1 méter távolságot kell tartani.

- 5.5. A bejáratot, a kiürítésre számításba vett ajtókat, a közlekedési utakat áruval, anyagokkal eltorlaszolni tilos!
- 5.6. A közlekedési utakon csak a folyamatos rakodás ideje alatt lehet átmenetileg árut, készterméket elhelyezni felügyelet mellett úgy, hogy szükség esetén haladéktalanul eltávolítható legyen és a menekülést ne akadályozza.
- 5.7. Az épület zárásakor a helyiséget utolsóként elhagyó személynek meg kell győződnie az áramtalanításról, illetve, hogy nem maradt-e olyan körülmény, ami tüzet okozhat. Szabálytalanság esetén azonnal intézkedni kell a megszüntetésére.

6. Folyósók, közlekedők, lépcsőházak, előterek:

- 6.1. Ezeket a tereket úgy kell berendezni és használni, hogy a közlekedési utak és kijáratok, a menekülési útvonalak, a közművek elzáró-szerkezetei, a tűzvédelmi felszerelések folyamatosan szabadon, és használható állapotban legyenek.
- 6.2. Ezeket a tereket raktározás céljára használni, átmenetileg is tilos, így ott különösen a fénymásoló gépek használata, üzembe helyezése is tilos.
- 6.3. Csak szabványos és hibátlan világító berendezéseket szabad használni. Javításukat csak erre illetékes szakember végezheti.

7. Porta:

- 7.1. Csak szabványos és hibátlan, a helyiség tűzveszélyességi osztályának megfelelő villamos berendezés használható. Hibás elektromos berendezés üzemeltetése tilos. Javításukat csak illetékes szakember végezheti.
- 7.2. A helyiségekben nem oda való éghető anyag, vagy éghető folyadék ideiglenes jelleggel sem tárolható.
- 7.3. A fővonalú telefonkészülékek mellé a segélyhívó (112), a tűzoltóság (105), a mentők (104) és a rendőrség (107) telefonszámát jól láthatóan ki kell függeszteni.
- 7.4. A portahelyiségben bármilyen villamos hőfejlesztő berendezés, készülék (rezsó, kávéfőző stb.) csak abban az esetben használható, ha az éghető anyagtól olyan távolságra helyezhető el, hogy a legnagyobb hőterheléssel történő üzemeltetés mellett sem jelent gyújtási veszélyt.

8. Tornacsarnok, edzőterem:

- 8.1. A helyiség berendezési tárgyait úgy kell elhelyezni, hogy közlekedésre, adott esetben menekülésre elegendő szélességű út álljon rendelkezésre. Ezeket az utakat eltorlaszolni még ideiglenes jelleggel sem szabad.

- 8.2. A helyiségek csak rendeltetésüknek megfelelően használhatók. A tornateremben csak központi fűtés használható, kiegészítő fűtés használata tilos!
- 8.3. A helyiségekben csak a folyamatos tevékenységhez szükséges éghető anyagokat szabad tartani. Túlzsúfoltságot okozni nem szabad.
- 8.4. A műszaki elektromos vagy gázüzemű berendezéseket csak rendeltetésüknek megfelelően, a kezelési, használati utasításban foglaltak szerint szabad használni.

9. Gázfogadó helyiség:

- 9.1. A helyiség rendeltetését táblával jelölni kell.
- 9.2. A helyiség területén a dohányzás és nyílt láng használata tilos.
- 9.3. A helyiséget csak és kizárólag rendeltetésének megfelelően szabad használni. A gázfogadóba kizárólag az oda beosztott, előírt szakképesítéssel rendelkező és kioktatott személy(ek) léphetnek be és kezelheti(k). Idegen a helyiségben nem tartózkodhat.
- 9.4. Ha a kezelő nem tartózkodik a helyiségben, a helyiség ajtaját állandóan zárva kell tartani. Az ajtóra kívülről ki kell függeszteni a kezelő tartózkodási helyét.
- 9.5. A gázfogadó helyiség szellőzését biztosítani kell. A szellőzőnyílást eltorlaszolni nem szabad és állandóan tisztán kell tartani.
- 9.6. A szabadtéri gázfogadó területét állandóan száraz növényzettől mentesen kell tartani. Az épület falsíkjától 5 (öt) méteres körzetben a területet a száraz gáztól, és közlekedést gátló anyagtól mentesen, tisztán és szabadon kell tartani.
- 9.7. A helyiségben éghető, tűzveszélyes anyagokat és éghető, tűzveszélyes folyadékokat (festék, olaj stb.) ideiglenes, átmeneti jelleggel sem szabad elhelyezni.
- 9.8. A gázvezeték csökötéseinél, a gázcsapnál az esetleg fellépő gázszivárgást nyílt láng használatával ellenőrizni szigorúan tilos.
- 9.10. A gázfogadó szelepének nyitó-záró szerkezetén fel kell tüntetni a nyitási - zárási irányt, és felirattal jelezni kell a szelep rendeltetésének megnevezését is.
- 9.11. A gázfogadó gáz fővezetékének az épületen kívül levő főelzáró szelepének a kulcsát a főelzáró szelep közelében, könnyen hozzáférhető helyen kell tartani, hogy tűz vagy egyéb műszaki hiba esetén a gázfogadóba való bejutás nélkül a fővezeték el lehessen zárni.

10. Gázkazánház:

- 10.1. A gázkazán helyiségében a dohányzás és a nyílt láng használata tilos.
- 10.2. Tűzveszélyes tevékenységet csak külön írásos engedéllyel szabad végezni.

- 10.3. A helyiségben az üzemeltetéshez nem szükséges éghető anyagok, valamint "A" és "B" robbanásveszélyes tűzveszélyességi osztályba tartozó éghető folyadékot még átmenetileg, ideiglenes jelleggel sem szabad tárolni.
- 10.4. A kazánház üzemén kívül helyezésekor pl. fűtési idény befejezésekor stb. a villamos berendezéseket és egyéb készülékeket ki kell kapcsolni. A gáz főelzárót el kell zárni.
- 10.5. Csak engedélyezett típusú, szabványos és megfelelően ellenőrzött, kifogástalan műszaki állapotban lévő berendezést szabad használni, a Kazánbiztonsági Szabályzat részét képező kezelési és karbantartási utasítás előírásai szerint. A kezelési utasítást a helyiségben ki kell függeszteni.
- 10.6. A gázkazánházban üzemelő tüzelő-fűtő berendezések teljesítményének függvényében az alábbi tűzoltó készülék mennyiséget kell készletben tartani
 - 233 - 580 kW összes hő-teljesítményhez 2 db 12 kg-os,
 - 580 - 1160 kW összes hő-teljesítményhez 3 db 12-kg-os,
 - 1160 - 5800 kW összes hő-teljesítményhez 4 db 12 kg-os
 - 5800 kW összes hő-teljesítményt meghaladóhoz 1 db 50 kg-os és 4 db 12 kg-os porral oltó tűzoltó készüléket kell biztosítani.
- 10.7. A kazánok működési időszakában a kezelési osztálynak megfelelő felügyeletről gondoskodni kell. A felügyeletet csak szakképzett és előírt tűvédelmi szakvizsgával rendelkező, valamint a tűvédelmi előírásokra kioktatott személy láthatja el.
- 10.8. Üzemeltetés közben a természetes és mesterséges szellőzést biztosítani kell.
- 10.9. A tüzelőberendezés helyiségét ellátó fogyasztói vezetékbe - lehetőleg épületen kívül - főelzáró szerelvényt kell beépíteni. Ennek helyét a tüzelőberendezés helyiségének bejárati ajtaján felirattal jelölni kell.

Záró rendelkezések

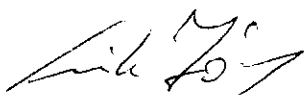
A Szabályzatban konkrétan nem szabályozott helyiségek, tárolók stb. és az egyéb egységek területén az általános előírásokat és szabályokat kell értelemszerűen alkalmazni.

A Szabályzat a kiadás napján lép hatályba.

A Tűzvédelmi Szabályzattal együtt az érvényben lévő rendeletekben és egyéb jogszabályokban lévő tűzvédelmi előírásokat is be kell tartani.

A Tűzvédelmi Szabályzatban és az érvényben lévő rendelkezésekben előírtak nem, vagy nem megfelelő végrehajtása esetén – amennyiben a cselekmény, mulasztás súlyosabb elbírálás alá esik – kártérítési eljárást fogok indítani.

A Tűzvédelmi Szabályzat a vezetőnél bármikor rendelkezésre kell, hogy álljon, ezért bármikor adás-vétel tárgyát képezi.



A szabályzatot készítette: Szuhanyik József, (tűzvédelmi előadó)

Tel.: +3670/ 3919 429

Pécs, 2016. 10. 5.



Virág Bertalan
ügyvezető

Tűz esetén tanúsítandó magatartás:

Aki a létesítmény területén, illetve annak közvetlen közelében tüzet vagy annak veszélyét észleli, az köteles késedelem nélkül intézkedni, és gondoskodni arról, hogy a tüzet jelezzék a Pécsi Hivatásos Tűzoltóságnak a:

105, a 112 vagy a 72/512-200-as telefonszámon.

1. Az intézmény dolgozói közül az a személy, aki tüzet, vagy annak közvetlen veszélyét észleli, illetve arról tudomást szerez, köteles:

- az oltást megkezdeni és egyben riasztva munkatársait a felettesének jelezni,
- a vezető a tűz kiterjedése függvényében a tűzoltóságot értesíteni,
- a kár színhelyét a tűzvizsgálat vezetőjének intézkedéséig változatlanul hagyni (tűzvizsgálat),
- az intézmény vezetőjét értesíteni.

A tüzet észlelő személynek törekednie kell arra, hogy a keletkezett tűzről a lehető legpontosabb információkat adja az ügyeletes vezetőnek.

- 1.1. Aki nem, vagy késedelemmel jelzi a tüzet, annak jelzését, akadályozza, hamis tűzjelzést ad, vagy a készülékét nem bocsátja rendelkezésre, az szabálysértést követ el, ezért ellene szabálysértési feljelentést tesz a tűzoltóság.
- 1.2. A tűzoltóság riasztásakor a jelzésnek az alábbiakat kell tartalmaznia:
 - mi ég, milyen káreset történt, mi van veszélyben,
 - emberélet van e veszélyben,
 - a jelző nevét, a jelzésre használt távbeszélő számát.

2. Tűz esetén tanúsítandó magatartás:

- 2.1. A tüzet először észlelő haladéktalanul köteles a dolgozókat a rendelkezésre álló – figyelmet felkeltő – eszközökkel (duda, kürt, csengő stb.), ennek hiányában előszóval riasztani.

Ennek megtörténte után a következőket kell végrehajtani:

- **Amennyiben a tűz az épületben keletkezett:**
 - a helyiségbe történő bejutás biztosítása,
 - az érintett terület kiürítése, elhagyása higgadtan és fegyelmezetten, pánikkeltés nélkül,

- életveszély esetén elsősorban a veszélyeztetett személyek mentése és biztonságba helyezése,
- a rendelkezésre álló eszközzel a tűzoltás megkezdése a tűz fészkeinek megkeresésével,
- a tűz oltását megszakítás nélkül folytatni kell a tűz teljes eloltásáig, illetőleg amíg életveszély nélkül az lehetséges – a tűzoltóság kivonulásáig, beavatkozásáig,
- a mentési munka megkezdésével, ajtók, ablakok csukva tartásával megakadályozni a késleltetett tűz tovaterjedését,
- elektromos tűz esetén első teendőként a feszültségmentesítést kell végrehajtani, gáztűznél a gáz főelzáró csapját az erre rendszeresített kulccsal le kell zárni.
- **ELEKTROMOS TÜZET VÍZZEL OLTANI TILOS!**

- 2.2. Tűz esetén a tűz jelzésében, továbbá a tűzoltási tevékenységben, a mentési munkában – amennyiben az életveszéllyel nem jár – minden dolgozó köteles részt venni.
- 2.3. Aki a tűzoltásban nem vesz részt, vagy megtagadja, vagy felróható módon elmulasztja, büntetőjogi szabályok alapján felelősségre vonható.
- 2.4. A tűzoltóság közreműködése nélkül eloltott, illetőleg az emberi beavatkozás nélkül megszünt tűzet is köteles a tűzoltóságnak késedelem nélkül bejelenteni.
- 2.5. Sérülés esetén szükség szerint a mentőket is kell értesíteni a **104-es** telefonszámon.

3. Tűzeset utáni feladatok:

- 3.1. Az ügyeletes vezető köteles:
- jegyzőkönyvet felvenni a tűzesettel kapcsolatban az érintett személyekről (tűzet észlelő, a tűzoltásban résztvevők, a tűzesetért felelős, stb. személyekről),
 - részletes írásos jelentést készíteni a tűzesetről és azt a tűzesetet követő 24 órán belül az intézmény vezetőjének megküldeni,
 - a keletkezett kárról az adott munkahelyi egységen belül káreseti jegyzőkönyvet (tétéles kárjegyzék) kell felvenni.

Mellékletek

1. A Kft. tűzvédelmi szervezete
2. Tűzvédelmi üzemeltetési napló
3. Tűzoltó készülék nyilvántartó
4. Menekülési útvonal jelzések nyilvántartása

A Kft. tűzvédelmi szervezete

- **Ügyvezető:** Virág Bertalan
 - Cím: 7634 Pécs, Szentlőrinci u. 1.
 - Tel. : +36 20/ 347 9006

- **Tűzvédelmi szolgáltató:** Szuhanyik Kft.
 - Cím: 7632 Pécs, Lahti u. 50.
 - Tel. : +36 70/391-94-29

- **Megbízott helyettes:** Dezső Gabriella
 - Cím: 7900 Szigetvár, Zárda út 5.
 - Tel.: +36 30/ 693 4865

Az alkalomszerű tűzveszélyes tevékenységre vonatkozó engedélyeket az ügyvezető, hiányában az általa megbízott vezető jogosult kiadni.

Tűzvédelmi üzemeltetési napló:

Létesítmény neve: GANDHI GIMNÁZIUM SPORTCSARNOK
címe: 7629 Pécs, Dobó J. u. 93.

Megnyitás ideje: 2016. szept. 5.

Zárás ideje: _____

54/2014. (XII. 5.) BM rendelet 18. melléklete
az ellenőrzés, karbantartás, felülvizsgálat fejezetéhez

	A	B		C		D	
1	érintett műszaki megoldás	üzemeltetői ellenőrzés		időszakos felülvizsgálat		karbantartás	
2		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) ¹⁾ 12 hónap (+ 1 hónap), ²⁾ 5 év (+ 2 hónap), 10 év (+ 2 hónap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló
4	fali tűzcsap, vízforrások a természetes vízforrás kivételével, nyomásfokozó szivattyú, száraz oltóvízvezeték	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
5	beépített tűzjelző berendezés	1 nap, 1 hónap, 3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét), 12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
6	beépített tűzoltó berendezés	1 hét, 1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
7	tűz- és hibaátjelző berendezés	1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
8	tűzoltósági kulcsszéf	1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
9	tűzoltósági rádióerősítő	nincs követelmény		6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
10	tűzoltó felvonó	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	12 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
11	evakuációs hangrendszer	1 nap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
12	biztonsági világítás	1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési	12 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési	Az időszakos felülvizsgálattal	tűzvédelmi üzemeltetési

			napló	(+ 1 hét)	napló	egyidejűleg	napló	
13	pánikzár, vészkijárat, vészkijárat biztosító rendszer		Minden rendezvény előtt, de legalább 3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
14	tűzgátló lezárások	tűzgátló nyílászárók	1 hónap	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
15		tűzgátló záróelemek	nincs követelmény		6 hónap (+ 1 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 (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
17		füstelszívó, légpótló ventilátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
18		füstmentesítő ventilátor	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
19		füstcsappantyú, zsalu	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
20		füstgátló nyílászáró	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét) i napló	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
21		mobil füstkötény	3 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
22	biztonsági tápforrásnak minősülő dízelaggregátor		1 hónap (+ 3 nap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	Az időszakos felülvizsgálattal egyidejűleg	tűzvédelmi üzemeltetési napló
23	biztonsági tápforrásnak minősülő akkumulátor, szünetmentes tápegység		1 hónap (+ 3 nap)	tűzvédelmi üzemeltetési napló	6 hónap (+ 1 hét)	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, MSZ EN 1866 szabvány alapján gyártott tűzoltó készülékek és az MSZ 1040 szabványsorozat alapján gyártott szén-dioxiddal oltó tűzoltó készülék alapkarbantartása.

a szerv neve

**NYILVÁNTARTÁS A LÉTESÍTMÉNY(EK)
TŰZCSAPJAIRÓL**

Karbantartás időpontja: 200 év hó nap

s.sz.	Elhelyezése					
	fali	db	föld alatti	db	föld feletti	db

